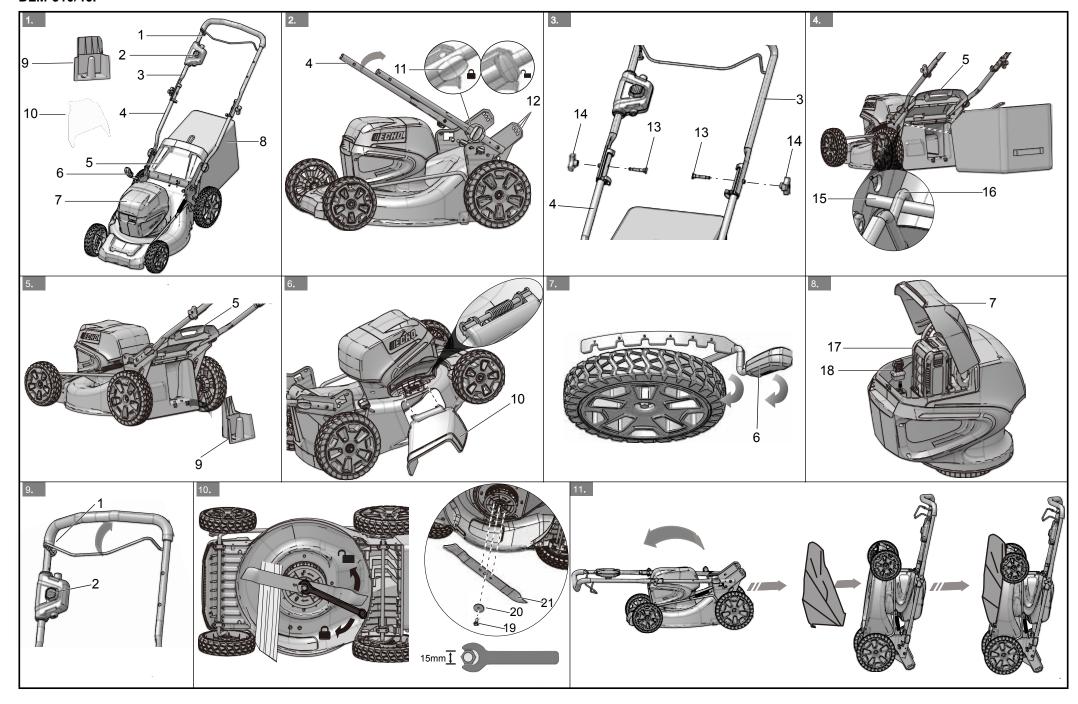


EN	LAWN MOWER	OPERATOR MANUAL
FR	TONDEUSE À GAZON	MANUEL OPÉRATEUR
FI	RUOHONLEIKKURI	KÄYTTÖOPAS
CS	SEKAČKA NA TRÁVU	NÁVOD K OBSLUZE
SK	KOSAČKA NA TRÁVU	NÁVOD NA OBSLUHU
HR	KOSILICA	PRIRUČNIK ZA RUKOVATELJE
HU	FŰNYÍRÓ	KEZELŐI KÉZIKÖNYV
ET	MURUNIIDUK	KASUTAJAUHEND
LV	ZĀLES PĻĀVĒJS	LIETOTĀJA ROKASGR ĀMATA
LT	VEJAPJOVĖ	NAUDOJIMO VADOVAS
SR	KOSILICA	PRIRUČNIK ZA OPERATERA
SL	VRTNA KOSILNICA	PRIROČNIK ZA UPRAVLJAVCA
BS	KOSILICA	TRIMER ZA TRAVU
MK	КОСИЛКА ЗА ТРЕВА	ПРИРАЧНИК ЗА РАКУВАЧИ
ES	CORTACÉSPED	MANUAL DEL OPERARIO
IT	TOSAERBA	MANUALE DI ISTRUZIONI
PT	MÁQUINA DE CORTAR RELVA	MANUAL DO OPERADOR
PL	KOSIARKA DO TRAWY	INSTRUKCJA OBSŁUGI
NO	GRESSKLIPPER	BRUKERHÅNDBOK
DA	GRÆSSLÅMASKINE	BRUGERVEJLEDNING
SV	GRÄSKLIPPARE	ANVÄNDARHANDBOK
RO	MAŞINĂ DE TUNS IARBA	MANUAL DE INSTRUCȚIUNI
DE	RASENMÄHER	BEDIENUNGSHANDBUCH
EL	XAOOKONTIKH MHXANH	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ
SQ	KOSITËS LËNDINE	MANUALI I PËRDORIMIT
MT	MAGNA GHAT-TQATTIGH TAL-LAWN	MANWAL GHAT-THADDIM
BG	КОСАЧКА ЗА ТРЕВА	РЪКОВ ОДСТВО ЗА УПОТРЕ БА
NL	GRASMAAIER	GEBRUIKERSHANDLEIDING
IS	SLÁTTUVÉL	NOTANDAHANDBÓK

DLM-310/46P



DLM-310/46P



1	Description4	6.7	Set the blade height	8
1.1	Purpose	6.8	Install the battery pack	8
1.2	Overview	6.9	Remove the battery pack	8
1.3	Packing list	7	Mower functions	8
2	General safety rules4	8	Operation	9
2.1	Training4	8.1	Start the machine	9
2.2	Preparation4	8.2	Stop the machine	9
2.3	Operation5	8.3	Empty the grass catcher	9
2.4	Maintenance6	8.4	Operate on slopes	9
3	Symbol6	8.5	Operation tips	
4	Risk levels7	9	Maintenance	9
5	Recycle7	9.1	General maintenance	10
-		9.2	Replace the blade	10
6	Installation7	9.3	Store the machine	10
6.1	Unpack the machine	9.4	Stand the machine on end	10
6.2	Unfold the lower handle	10	Troubleshooting	10
6.3	Install the upper handle8		<u> </u>	
6.4	Install the grass catcher8	11	Technical data	11
6.5	Install the mulch plug	12	EC Declaration of conformity	11
6.6	Install the side discharge chute8	13	UK Declaration of conformity	- 44

1 DESCRIPTION

1.1 PURPOSE

This machine is used for domestic lawn mowing. The cutting blade must be approximately parallel to the ground. All four wheels must touch the ground while you mow.

1.2 OVERVIEW

Figure 1-11.

- Handle switch
- 2 Start button
- 3 Upper handle
- 4 Lower handle
- 5 Rear discharge door
- 6 Height adjustment lever
- 7 Battery compartment flap
- 8 Grass catcher
- 9 Mulch plug
- 10 Side discharge chute
- 11 Knob (lower handle)
- 12 3 adjustable positions (lower handle)
- 13 Bolt (upper handle)
- 14 Knob (upper handle)
- 15 Door rod
- 16 Grass catcher hook
- 17 Battery pack
- 18 Safety key
- 19 Blade bolt
- 20 Spacer
- 21 Blade

1.3 PACKING LIST

- 1 Lawn mower
- 3 Side discharge chute
- 2 Grass catcher
- 4 Manual

2 GENERAL SAFETY RULES

▲ WARNING

Read carefully before use. Save this manual for future reference.

2.1 TRAINING

Read the instructions carefully.
 Be familiar with the controls

- and the correct use of the machine
- Never allow children, persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge or people unfamiliar with these instructions to use the machine. Local regulations can restrict the age of the operator.
- Keep in mind that the operator or user is responsible for accidents or hazards occurring to other people or their property.
- Never operate the machine while people, especially children, or pets are nearby.

2.2 PREPARATION

- While operating the machine always wear substantial footwear and long trousers. Do not operate the machine when barefoot or wearing open sandals. Avoid wearing clothing that is loose fitting or that has hanging cords or ties.
- Thoroughly inspect the area where the machine is to be used and remove all objects

- which can be thrown by the machine.
- Before using, always visually inspect to see that the blade, blade bolt and the blade assembly are not worn or damaged. Replace worn or damaged components in sets to preserve balance. Replace damaged or unreadable labels.

2.3 OPERATION

- Use the machine only in daylight or good artificial light.
- Avoid operating the machine in wet grass.
- Always be sure of your footing on slopes.
- Walk, never run.
- Work across the face of slopes, never up and down.
- Exercise extreme caution when changing direction on slopes.
- Do not work excessively steep slopes.
- Use extreme caution when reversing or pulling the machine towards you.
- Stop the blade(s) if the machine has to be tilted for

- transportation when crossing surfaces other than grass, and when transporting the machine to and from the area to be used
- Never operate the machine with damaged guards or shields or without guards or shields in place.
- Switch on the motor carefully according to instructions and with feet well away from the blade(s).
- Do not tilt the machine when switching on the motor, except if the machine has to be tilted for starting. In this case, do not tilt it more than absolutely necessary and lift only the part, which is away from the operator.
- Do not start the machine when standing in front of the discharge opening.
- Do not put hands or feet near or under rotating parts. Keep clear of the discharge opening at all times.
- Do not transport the machine while the power source is running.

- Stop the machine, remove the disabling device and battery pack. Make sure that all moving parts have come to a complete stop
 - whenever you leave the machine;
 - before clearing blockages or unclogging chute;
 - before checking, cleaning or working on the machine;
 - after striking a foreign object. Inspect the machine for damage and make repairs before restarting and operating the machine;
 - if the machine starts to vibrate abnormally (check immediately);
 - inspect for damage;
 - replace or repair any damaged parts;
 - check for and tighten any loose parts.

2.4 MAINTENANCE

• Keep all nuts, bolts and screws tight to be sure the machine is in safe working condition.

- Check the grass collector frequently for wear or deterioration.
- Be careful during adjustment of the machine to prevent entrapment of the fingers between moving blades and fixed parts of the machine.
- Always allow the machine to cool down before storing.
- When servicing the blades be aware that, even though the power source is switched off, the blades can still be moved.
- Replace worn or damaged parts for safety. Use only genuine replacement parts and accessories.

3 SYMBOL

Some of the following symbols may be used on this product. Please study them and learn their meaning. Proper interpretation of these symbols will allow you to operate the product better and safer.

Symbol	Explanation
	Read operator's manual.
	Keep bystanders away.
	Do not expose machine to rain or wet conditions.

Symbol	Explanation
	Beware of sharp blades. Blades continue to rotate after the motor is switched off. Remove disabling device before maintenance.
	Do not operate on inclines greater than 15°. Mow across the face of slopes, never up and down.
	Remove the battery pack before the maintenance operations.
Li-lon	Li-ion battery

4 RISK LEVELS

The following signal words and meanings are intended to explain the levels of risk associated with this product.

SYM- BOL	SIGNAL	MEANING
\triangle	DANGER	Indicates an imminently haz- ardous situation, which, if not avoided, will result in death or serious injury.
\triangle	WARNING	Indicates a potentially hazard- ous situation, which, if not avoided, could result in death or serious injury.
i	IMPORTANT	Indicates a potentially hazard- ous situation, which, if not avoided, may result in minor or moderate injury.
i	NOTE	Added to give more information.

5 RECYCLE



Separate collection. You must not discard with usual household waste. If it is necessary to replace the machine, or if it is no more use to you, do not discard it with household waste.



Separate collection of used machine and packaging let you recycle materials and use them again. Use of the recycled materials helps prevent environmental pollution and decreases the requirements for raw materials.



At the end of their useful life, discard batteries with a precaution for our environment. The battery contains material that is dangerous to you and the environment. You must remove and discard these materials separately at a location that accepts lithium-ion batteries.

6 INSTALLATION

▲ WARNING

Do not use accessories that are not recommended by the manufacturer

▲ WARNING

Do not put in the safety key or the battery pack until you finalised the assembly of all the parts.

6.1 UNPACK THE MACHINE

▲ WARNING

Read the operator's manual carefully to ensure that you assemble the product correctly. Using a product that has been incorrectly assembled could lead to an accident or serious injury.

▲ WARNING

- If parts of the machine are damaged, do not use the machine.
- If you do not have all the parts, do not operate the machine.
- · If parts are damaged or missing, contact your dealer.
- 1. Open the package.
- Read the documentation provided in the box.
- 3. Remove all the unassembled parts from the box.
- 4. Remove the machine from the box.
- Discard the box and packing material in compliance with local regulations.

6.2 UNFOLD THE LOWER HANDLE

Figure 2.

- 1. Pull and turn the handle knobs 90°.
- 2. Unfold the lower handle.
- Line up the handle knobs in one of the three positions on the brackets.
- Turn the handle knobs 90° until they engage the holes in the brackets.

i NOTE

Make sure that the two handle knobs are in the same

▲ WARNING

Do not damage the cables when you fold or unfold the handle.

6.3 INSTALL THE UPPER HANDLE

Figure 3.

- 1. Align the holes in the upper handle and the lower handle.
- 2. Put the bolts through the holes.
- 3. Tighten the knobs onto the bolts.
- 4. Do the same operation on the other side.

6.4 INSTALL THE GRASS CATCHER

Figure 4.

- 1. Remove the mulch plug.
- 2. Remove the side discharge chute.
- 3. Open the rear discharge door and hold it.
- Hold the the grass catcher by its handle and engage the hooks on the door rod.
- 5. Close the rear discharge door.

6.5 INSTALL THE MULCH PLUG

Figure 5.

- 1. Remove the grass catcher.
- 2. Open the rear discharge door and hold it.
- Hold the mulch plug by its handle and fit it in the discharge chute.
- 4. Close the rear discharge door.

6.6 INSTALL THE SIDE DISCHARGE CHUTE

Figure 6.

▲ WARNING

When you use the side discharge chute,

- Do not install the grass catcher.
- · Keep the mulch plug installed.
- 1. Open the side discharge door and hold it.
- Line up the recesses of the side discharge chute below the pivot.
- 3. Close the side discharge door.

6.7 SET THE BLADE HEIGHT

The machine can be set to different blade heights.

Figure 7

 Pull the height adjustment lever rearward to increase the blade height. Pull the height adjustment lever forward to decrease the blade height.

6.8 INSTALL THE BATTERY PACK

Figure 8

▲ WARNING

- If the battery pack or charger is damaged, replace the battery pack or the charger.
- Stop the machine and wait until the motor stops before you install or remove the battery pack.
- Read, know, and do the instructions in the battery and charger manual.

i NOTE

The machine has an automatic switch function that lets the other battery work when the first cannot operate.

- 1. Open the battery compartment flap.
- Align the lift ribs on the battery pack with the grooves in the battery compartment.
- 3. Push the battery pack into the battery compartment until the battery pack locks into place.
- 4. When you hear a click, the battery pack is installed.
- 5. Close the battery compartment.

i NOTE

The motor starts only when you put in the safety key.

6.9 REMOVE THE BATTERY PACK

Figure 8

- 1. Remove the safety key.
- 2. Open the battery compartment flap.
- 3. Push and hold the battery release button.
- 4. Remove the battery pack from the machine.

7 MOWER FUNCTIONS

i NOTE

In general, a lawn mower is featured with 3 functions (rear bagging/ mulching/ side discharging). These functions can be converted by changing accessory setting. Please see the following table for detail setting.

Please be noted that functions below vary with the mower models.

TO CONVERT MOWER	MULCH PLUG	GRASS BAG	SIDE DIS- CHARGE CHUTE
For rear bagging	×	√	×
For mulching	√	×	×

TO CONVERT MOWER	MULCH PLUG		SIDE DIS- CHARGE CHUTE
For side discharging	√	×	√

"√": installed
"×": removed

8 OPERATION

▲ WARNING

Do not handle battery pack, switch, or machine with wet hands. Do not expose to rain or allow liquid to enter the motor compartment.

Wear eye protection during operation.

8.1 START THE MACHINE

Figure 9

- 1. Put in the safety key.
- 2. Push and hold the start button.
- While you hold the start button, pull the handle switch in the direction of the handle bar.
- 4. Now you can release the start button.

i NOTE

If the machine does not start,

- open the battery compartment flap and check the safety key.
- remove the battery pack and examine the mower deck to make sure that no grass catches on the blade and the blade can turn freely by hand.

Soft-Start

This Li-ion machine has a "soft-start" feature. When you start the machine, it goes to full speed after approximately 3 seconds.

8.2 STOP THE MACHINE

Figure 9

1. Release the handle switch to stop the machine.

▲ WARNING

Wait until the blade fully stops before you start the machine again. Do not quickly turn the machine off and on or it will damage the machine.

▲ WARNING

Always remove the safety key and battery pack after you complete the work.

8.3 EMPTY THE GRASS CATCHER

- Stop the machine.
- 2. Remove the safety key.
- 3. Remove the battery pack.
- 4. Open the rear discharge flap and hold it.
- Hold the grass catcher by its handle and unhook it from the door rod.
- 6. Close the rear discharge flap.
- 7. Empty the grass catcher.

8.4 OPERATE ON SLOPES

▲ WARNING

Do not mow on the slopes with incline more than 15°. If you are not comfortable, do not mow on a slope.

- Do not go up and down on a slope, mow across the face
 of the slope. Be careful when you change the direction on
 a slope.
- Monitor the holes, ruts, rocks, and other hidden objects that can cause you to fall. Remove all obstacles such as rocks and tree limbs.
- Make sure that your footing is stable. If you are out of balance, release the bail switch immediately.
- Do not mow near drop-offs, ditches, or embankments.

8.5 OPERATION TIPS

- Do not try to override the operation of the start button or bail switch.
- · Do not tilt the machine when you start it.
- Do not put hands or feet near or below the turning parts.
- · Keep the discharge chute clean.
- · Do not cut wet grass.
- · Higher blade height is necessary for new or thick grass.
- Clean the bottom of the mower deck after each use.
 Remove grass clippings, leaves, dirt, and other debris.

9 MAINTENANCE

CAUTION

Do not let brake fluids, gasoline, petroleum-based materials touch the plastic parts. Chemicals can cause damage to the plastic, and make the plastic unserviceable.

A CAUTION

Do not use strong solvents or detergents on the plastic housing or components.

▲ WARNING

Remove the battery pack from the machine before maintenance.

9.1 GENERAL MAINTENANCE

- Before each use, examine the machine for damaged, missing, or loose parts such as screws, nuts, bolts and caps.
- · Tighten correctly all the fasteners and caps.
- Clean the machine with a dry cloth. Do not use water.

9.2 REPLACE THE BLADE

Figure 10.

▲ WARNING

Use only approved replacement blades.

▲ WARNING

Wear heavy gloves when you touch the blade.

- 1. Stop the machine.
- 2. Make sure that the blade fully stops.
- 3. Remove the safety key and battery pack.
- Turn the machine to its side.
- Wedge a piece of wood into the deck to prevent the movement of the blade.
- Remove the mounting screw and spacer with a wrench or socket
- 7. Remove the blade.
- Install the new blade. Make sure that the arrows engage the holes in the blade.
- Put in the mounting screw and tighten it. Recommended tightening torque: 33-37 N.M.

A WARNING

Otherwise, obstacle or blade may fly and hit the user or a person nearby, who may be injured, or may hit and damage something.

9.3 STORE THE MACHINE

- Remove the safety key.
- Remove the battery pack(s).
- · Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - · Replace the damaged parts.
 - · Tighten the bolts.
 - Speak to a person at an approved your dealer.
- · Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 STAND THE MACHINE ON END

Figure 11.

▲ WARNING

It is necessary to remove the safety key and the battery pack before putting the mower in vertical storage.

- 1. Remove the grass catcher.
- 2. Pull and turn the handle knobs 90°.
- 3 Fold down the handle.
- Turn the handle knobs 90° to lock the handle into position.
- 5. Stand the machine on end and make sure that the brackets touch the floor.
- Put the grass bag on the inside of the deck and hide the blade during the storage position to reduce the risk of injury from touching the blade.

10 TROUBLESHOOTING

Problem	Possible cause	Solution
The handle is not in position.	The bolts are not engaged correctly.	Adjust the height of the handle and make sure that the knobs and bolts are aligned cor- rectly.
The machine does not start.	The battery capacity is low.	Charge the battery pack.
	The handle switch is defective.	Replace the handle switch.
	The safety key is not put in.	Put in the safety key.
The machine cuts grass unevenly.	The lawn is rough.	Examine the mowing area.
	The blade height is not set correctly.	Adjust the blade/ cutting height to a higher position.
The machine does not mulch correctly.	Wet grass clip- pings attach to the deck.	Wait until the grass dries before mowing.
	The mulch plug is missing.	Install the mulch plug.
The machine is hard to push.	The grass is too tall, or the blade height is too low.	Increase the blade/ cutting height.
	The grass catcher and the blade drags in thick grass.	Empty the grass clippings from the grass catcher.

Problem	Possible cause	Solution
There is a high vibration in the machine.	The blade is unbalanced and worn.	Replace the blade.
	The motor shaft is bent.	Stop the motor. Remove the safety key and battery pack. Inspect for damage. Contact your dealer to repair it.
The machine stops during mowing.	The blade height is too low.	Increase the blade/ cutting height.
	The battery pack is out of power.	Charge the battery pack.
	The grass clip- pings attach to the deck or the blade.	Remove the bat- tery pack and check the deck.
	Operation temperature of the machine is too high.	Cool the machine.

^{*} If you cannot find the solution to these problems, contact your dealer.

11 TECHNICAL DATA

Rated voltage	36 V DC, 40 V max
No load speed	2800 r/min
Cut width	460 mm
Cut height	25 - 80 mm
Grass catcher ca- pacity	55 L
Weight (without battery pack)	24.3 kg
Measured sound pressure level	L_{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Guaranteed sound power level	$L_{WA.d}$ = 96 dB(A)
Battery model	LBP-36-80/ LBP-36-150
Charger model	LC-3604
Vibration	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 EC DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer: YAMABIKO CORPORATION

Address: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Authorized CERTIFICATION EXPERTS B.V.

representative: Mr. Richard Glaser

Address: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

The Netherland

We, YAMABIKO Corporation, declare under our sole responsibility that the hereunder specified product conforms

to the following directives.

Product Name: Lawn Mower

Brand: ECHO

Sales Model: DLM-310/46P

Serial Number: U61035001001 to U61035100000

Directives Harmonized Standards/Procedure

2006/42/EC EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/EU EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2000/14/EC EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Annex VI ISO 11094:1991

2005/88/EC Sound Power

Measured:91.7 dB(A) / Guaranteed: 96

Level: dB(A)

Tokyo, October 1st 2021

Hussh. K. U

Hisashi Kobayashi / General Manager

Quality Assurance Department YAMABIKO CORPORATION

12 III DECL | D | TION

13 UK DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer: YAMABIKO CORPORATION

Address: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Authorized UKCA Experts Ltd.

representative: Mr. Richard Glaser

Address: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, The United Kingdom

We, YAMABIKO Corporation, declare under our sole responsibility that the hereunder specified product conforms to the following regulations.

Product Name: Lawn Mower

Brand: ECHO

Sales Model: DLM-310/46P

Serial Number: U61035001001 to U61035100000

Regulations Designated standards

Supply of Machinery E

(Safety) Regulations 2008 60335-1:2012+A11:2014+A13:

2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Electromagnetic Compati- EN55014-1:2017/A11:2020,

bility Regulations 2016 EN 55014-2:2015

The Restriction of the Use EN IEC 63000:2018 of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment

Regulations 2012

Noise Emission in the Environment by Equipment for use Outdoors Regulations 2001 Schedule 9

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Sound Power Level:

Measured:91.7 dB(A)

Guaranteed: 96 dB(A)

Tokyo, October 1st 2021

Hisashi Kobayashi / General Manager

Quality Assurance Department

Huash K.11)

YAMABIKO CORPORATION

FR

Français

1	Description14	6.7	Réglage de hauteur de lame	19
1.1	Objet14	6.8	Installation de la batterie	19
1.2	Aperçu	6.9	Retrait de la batterie	19
1.3	Liste de conditionnement14	7	Fonctions de tondeuse	19
2	Règles de sécurité générales 14	8	Fonctionnement	19
2.1	Formation14	8.1	Démarrage de la machine	19
2.2	Préparation14	8.2	Arrêt de la machine	20
2.3	Fonctionnement	8.3	Vidage du collecteur d'herbe	20
2.4	Maintenance16	8.4	Travail en pente	20
3	Symbole	8.5	Conseils d'utilisation	20
		_		
4	Niveaux de risque17	9	Maintenance	20
	Niveaux de risque	9 9.1	Maintenance générale	
5	Recyclage18			20
		9.1	Maintenance générale	20
5	Recyclage18	9.1 9.2	Maintenance générale Remplacement de lame	20 20
5 6	Recyclage	9.1 9.2 9.3 9.4	Maintenance générale Remplacement de lame Stockage de la machine. Placez la machine à la verticale	20 20 21
5 6 6.1	Recyclage 18 Installation 18 Déballage de la machine 18	9.1 9.2 9.3 9.4 10	Maintenance générale	20 21 21
6 6.1 6.2	Recyclage 18 Installation 18 Déballage de la machine 18 Dépliage de poignée inférieure 18	9.1 9.2 9.3 9.4	Maintenance générale Remplacement de lame Stockage de la machine. Placez la machine à la verticale	20 21 21
6 6.1 6.2 6.3	Recyclage 18 Installation 18 Déballage de la machine 18 Dépliage de poignée inférieure 18 Installation de poignée supérieure 18	9.1 9.2 9.3 9.4 10	Maintenance générale	20 21 21 21

1 DESCRIPTION

1.1 OBJET

Cette machine est destinée à la tonte du gazon domestique. La lame de coupe doit être approximativement parallèle au sol. Les quatre roues doivent toutes toucher le sol pendant la tonte.

1.2 APERCU

Figure 1-11.

- 1 Interrupteur de poignée
- 2 Bouton de démarrage
- 3 Poignée supérieure
- 4 Poignée inférieure
- 5 Trappe de décharge arrière
- 6 Levier d'ajustement de hauteur
- 7 Volet de compartiment de batterie
- 8 Collecteur d'herbe
- 9 Insert mulching
- 10 Rampe de décharge latérale
- 11 Molette (poignée inférieure)
- 12 3 positions réglables (poignée inférieure)
- 13 Boulon (poignée supérieure)
- 14 Molette (poignée supérieure)
- 15 Tige de trappe
- 16 Crochet de collecteur d'herbe
- 17 Pack-batterie
- 18 Clé de sécurité
- 19 Boulon de lame
- 20 Espaceur
- 21 Lame

1.3 LISTE DE CONDITIONNEMENT

4 Manuel

- 1 Tondeuse à gazon
- 2 Collecteur d'herbe
- 3 Rampe de décharge latérale

2 RÈGLES DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES

▲ AVERTISSEMENT

Lisez attentivement avant usage. Conservez ce manuel pour référence ultérieure.

2.1 FORMATION

- Lisez attentivement les instructions. Familiarisez-vous avec les commandes et l'usage correct de la machine.
- Ne laissez jamais des enfants, des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou des personnes dénuées d'expérience, voire de connaissance, voire peu familières avec ces instructions, utiliser la machine. La réglementation locale peut limiter l'âge de l'opérateur.
- N'oubliez pas que l'opérateur ou l'utilisateur assume la responsabilité des accidents et dangers pour les autres personnes et les biens.
- N'utilisez jamais la machine si des personnes, spécialement les enfants, ou des animaux de compagnie sont à proximité.

2.2 PRÉPARATION

 Pendant l'utilisation de la machine, portez systématiquement des pantalons longs et des

Français

- chaussures résistantes.
 N'utilisez pas la machine pieds
 nus ou avec des sandales
 ouvertes. Évitez de porter des
 vêtements amples ou
 comportant des cordons ou des
 ficelles.
- Inspectez soigneusement la zone d'usage de la machine et retirez tous les objets pouvant être projetés par la machine.
- Avant l'usage, effectuez systématiquement une inspection visuelle pour vous assurer que la lame, le boulon de lame et l'assemblage de lame ne sont ni usés, ni endommagés. Remplacez les composants usés ou endommagés ensemble pour préserver l'équilibre. Remplacez les étiquettes endommagées ou illisibles.

2.3 FONCTIONNEMENT

- Utilisez la machine uniquement à la lumière du jour ou avec une bonne lumière artificielle.
- Évitez d'utiliser la machine sur de l'herbe mouillée.

- Assurez-vous systématiquement de vous tenir bien campé en pente.
- Marchez sans jamais courir.
- Travaillez transversalement sur les pentes, jamais en descente et en montée.
- Faites preuve d'une précaution extrême pour changer de direction en pente.
- Ne travaillez pas sur des pentes excessivement prononcées.
- Faites preuve d'une précaution extrême pour changer de sens ou faire venir la machine à vous.
- Arrêtez la ou les lames si la machine doit être inclinée pour le transport en traversant des surfaces autres que l'herbe et pour transporter la machine depuis et vers la zone d'usage.
- N'utilisez jamais la machine avec une protection ou un bouclier endommagé, voire si l'un d'eux vient à manquer.
- Démarrez le moteur prudemment selon les instructions et en maintenant

- les pieds bien écartés de la ou des lames.
- N'inclinez pas la machine pour enclencher le moteur sauf si elle doit être inclinée afin de démarrer. En l'espèce, ne l'inclinez pas au-delà du nécessaire absolu et levez uniquement la partie éloignée de l'opérateur.
- Ne démarrez pas la machine en vous tenant devant l'ouverture de décharge.
- Ne placez pas les mains ou les pieds à proximité ou sous les pièces en rotation. Ne vous tenez jamais devant l'ouverture de décharge.
- Ne transportez pas la machine si la source d'alimentation est active
- Arrêtez la machine et retirez le dispositif de désactivation ainsi que la pack-batterie.
 Assurez-vous que toutes les pièces mobiles sont à l'arrêt complet
 - dès lors que vous laissez la machine ;

- avant d'éliminer un blocage ou de déboucher une goulotte;
- avant de vérifier, nettoyer ou travailler sur la machine ;
- après un choc avec un corps étranger. Inspectez la machine pour repérer les dommages et effectuer les réparations avant de la redémarrer et de l'utiliser;
- si la machine commence à vibrer anormalement (vérifiez immédiatement);
- pour rechercher les dommages ;
- pour remplacer ou réparer toute pièce endommagée;
- pour vérifier et serrer toutes les pièces desserrées.

2.4 MAINTENANCE

- Assurez-vous du serrage de tous les écrous, boulons et vis pour être certain que la machine est en bon état de marche en toute sécurité.
- Vérifiez le collecteur d'herbe fréquemment pour repérer usure et détérioration.

Français

- En ajustant la machine, assurez-vous d'éviter de piéger les doigts entre les lames mobiles et les pièces fixes de la machine.
- Laissez systématiquement la machine refroidir avant son stockage.
- Pendant l'entretien des lames, soyez conscient du fait que même si la source d'alimentation est désactivée, les lames restent mobiles.
- Par mesure de sécurité, remplacez les pièces usées ou endommagées. Utilisez uniquement des pièces de remplacement et accessoires d'origine.

3 SYMBOLE

Certains des symboles suivants peuvent être utilisés sur ce produit. Étudiez-les et apprenez leur signification. Une interprétation appropriée de ces symboles vous aide à utiliser le produit de manière plus optimale et sûre.

Symbole	Explication
	Lisez le manuel opérateur.
	Maintenez les passants à l'écart.

Symbole	Explication
	N'exposez pas la machine à la pluie ou à l'humidité.
	Attention aux lames affütées. Les lames poursuivent leur rotation après l'arrêt du moteur. Retirez le dispositif de désactivation avant la maintenance.
	N'utilisez pas sur des pentes supér- ieures à 15°. Tondez transversalement sur les pentes, jamais en descente et en montée.
	Retirez le pack-batterie avant les opérations de maintenance.
Li-lon	Batterie Li-ion

4 NIVEAUX DE RISQUE

Les mots de signalisation et significations suivants sont destinés à expliquer les niveaux de risque associés à ce produit.

SYM- BOLE	SIGNAL	SIGNIFICATION
\triangle	DANGER	Indique une situation danger- euse imminente qui, si elle n'est pas évitée, va entraîner des blessures graves, voire mortelles.
\triangle	AVERTISSE- MENT	Indique une situation danger- euse potentielle qui, si elle n'est pas évitée, pourrait en- traîner des blessures graves, voire mortelles.
i	IMPORTANT	Indique une situation danger- euse potentielle qui, si elle n'est pas évitée, pourrait en- traîner des blessures mine- ures, voire modérées.
i	NOTE	Ajout pour complément d'informations.

5 RECYCLAGE



Collecte à part. Vous ne devez pas mettre au rebut avec les déchets ménagers habituels. S'il est nécessaire de remplacer la machine ou si elle est devenue inutile pour vous, ne la mettez pas au rebut avec les déchets ménagers normaux



Grâce à la collecte séparée de la machine usagée et de l'emballage, vous assurez le recyclage des matériaux et leur réutilisation. L'usage des matériaux recyclés contribue à lutter contre la pollution environnementale et réduit la demande de matières premières.



À la fin de leur cycle de vie utile, mettez les batteries /piles au rebut avec précaution pour notre environnement. Une batterie /pile contient des substances dangereuses pour vous et l'environnement. Vous devez retirer et mettre au rebut ces substances à part sur un site acceptant les batteries /piles lithium-ion

6 INSTALLATION

▲ AVERTISSEMENT

N'utilisez pas des accessoires non recommandés par le fabricant.

▲ AVERTISSEMENT

Ne mettez pas la clé de sécurité ou le pack-batterie avant d'avoir finalisé l'assemblage de toutes les pièces.

6.1 DÉBALLAGE DE LA MACHINE

▲ AVERTISSEMENT

Lisez attentivement le manuel de l'opérateur pour vous assurer d'assembler le produit correctement. L'usage d'un produit incorrectement assemblé peut entraîner une accident ou des blessures graves.

▲ AVERTISSEMENT

- Si des pièces de la machine sont endommagées, n'utilisez pas la machine.
- · Si des pièces manquent, n'utilisez pas la machine.
- Si des pièces sont endommagées ou manquantes, contactez votre revendeur.
- 1. Ouvrez l'emballage.
- 2. Lisez la documentation fournie dans la boîte.
- 3. Retirez toutes les pièces non-assemblées de la boîte.
- 4. Retirez la machine de la boîte.
- Mettez la boîte et le matériau d'emballage au rebut dans le respect de la réglementation locale.

6.2 DÉPLIAGE DE POIGNÉE INFÉRIEURE

Figure 2.

- 1. Tirez et tournez les molettes de poignée à 90°.
- Dépliez la poignée inférieure.
- 3. Alignez les molettes de poignée sur l'une des trois positions des supports.
- Tournez les molettes de poignée à 90° pour les engager dans les orifices des supports.

i REMARQUE

Assurez-vous que les deux molettes de poignée sont identiquement positionnées.

▲ AVERTISSEMENT

N'endommagez pas les câbles en pliant /dépliant la poignée.

6.3 INSTALLATION DE POIGNÉE SUPÉRIEURE

Figure 3.

- Alignez les orifices de la poignée supérieure avec ceux de la poignée inférieure.
- 2. Placez les boulons dans les orifices.
- 3. Serrez les molettes sur les boulons.
- 4. Faites de même pour l'autre côté.

6.4 INSTALLATION DE COLLECTEUR D'HERRE

Figure 4.

- 1. Retirez l'insert mulching.
- 2. Retirez la rampe de décharge latérale.
- 3. Ouvrez la trappe de décharge arrière sans la relâcher.
- 4. Tenez le collecteur d'herbe par sa poignée et engagez les crochets dans la tige de trappe.
- 5. Fermez la trappe de décharge arrière.

6.5 INSTALLATION DE L'INSERT MULCHING

Figure 5.

- Retirez le collecteur d'herbe.
- 2. Ouvrez la trappe de décharge arrière sans la relâcher.
- 3. Tenez l'insert mulching par sa poignée et installez-le dans la rampe de décharge.
- 4. Fermez la trappe de décharge arrière.

6.6 INSTALLATION DE RAMPE DE DÉCHARGE LATÉRALE

Figure 6.

Français

▲ AVERTISSEMENT

Lorsque vous utilisez la rampe de décharge latérale,

- N'installez pas le collecteur d'herbe.
- · Maintenez l'insert mulching en place.
- 1. Ouvrez la trappe de décharge latérale sans la relâcher.
- Alignez les encoches dans la rampe de décharge latérale sous le pivot.
- 3. Fermez la trappe de décharge latérale.

6.7 RÉGLAGE DE HAUTEUR DE

La machine peut être réglée sur différentes hauteurs de lame.

Figure 7.

- Tirez le levier d'ajustement de hauteur en arrière pour augmenter la hauteur de la lame.
- Tirez le levier d'ajustement de hauteur en avant pour réduire la hauteur de la lame.

6.8 INSTALLATION DE LA BATTERIE

Figure 8.

▲ AVERTISSEMENT

- Si la batterie ou le chargeur est endommagé, remplacezle.
- Arrêtez la machine et attendez que le moteur s'arrête avant d'installer ou de retirer la batterie.
- Lisez, apprenez et appliquez les instructions du manuel de batterie et de chargeur.

i REMARQUE

La machine comporte une fonction d'interrupteur automatique qui enclenche la seconde batterie lorsque l'autre est épuisée.

- 1. Ouvrez le volet de compartiment de batterie.
- Alignez les ailettes de la batterie avec les rainures dans le compartiment de batterie.
- Poussez la batterie dans le compartiment de batterie jusqu'à la verrouiller.
- 4. Au clic audible, la batterie est installée correctement.
- 5. Fermez le compartiment de pile.

i remarque

Le moteur démarre uniquement lorsque vous installez la clé de sécurité.

6.9 RETRAIT DE LA BATTERIE

Figure 8

- 1. Retirez la clé de sécurité.
- 2. Ouvrez le volet de compartiment de batterie.

- Appuyez sur le bouton de libération de la batterie sans le relâcher.
- Retirez la batterie de la machine.

7 FONCTIONS DE TONDEUSE

i REMAROUE

En général, une tondeuse à gazon comporte 3 fonctions : ensachage en arrière /mulching /décharge latérale. Ces fonctions peuvent être converties en changeant les réglages d'accessoire. Le tableau suivant vous propose des réglages détaillés.

Veuillez noter que les fonctions suivantes varient selon le modèle de tondeuse.

CONVERSION DE TONDEUSE	INSERT MULCH- ING	SAC D'HERBE	RAMPE DE DÉ- CHARGE LATÉR- ALE
Pour l'ensachage en arrière	×	√	×
Pour le mulching	√	×	×
Pour la décharge latérale	√	×	√

"√" : installé

"×" : retiré

8 FONCTIONNEMENT

▲ AVERTISSEMENT

Ne manipulez pas le pack-batterie, l'interrupteur ou la machine avec des mains humides. N'exposez pas à la pluie et ne laissez aucun liquide s'infiltrer dans le compartiment moteur.

Portez une protection oculaire durant le travail.

8.1 DÉMARRAGE DE LA MACHINE

Figure 9

- 1. Insérez la clé de sécurité.
- 2. Appuyez sur le bouton de démarrage sans le relâcher.
- 3. Tout en maintenant le bouton de démarrage, tirez sur l'interrupteur de poignée dans le sens du guidon.
- 4. Vous pouvez alors relâcher le bouton de démarrage.

i REMARQUE

Si la machine ne démarre pas,

- ouvrez le volet de compartiment de batterie et vérifiez la clé de sécurité
- retirez le pack-batterie et examinez le carter de tondeuse pour vous assurer que de l'herbe n'est pas piégée sur la lame et que la lame tourne librement à la main.

Démarrage à froid

Cette machine Li-ion bénéficie d'une fonctionnalité de "démarrage à froid". Lorsque vous démarrez la machine, elle passe à plein régime environ en 3 secondes.

8.2 ARRÊT DE LA MACHINE

Figure 9

 Relâchez l'interrupteur de poignée pour arrêter la machine

▲ AVERTISSEMENT

Attendez l'arrêt complet de la lame avant de redémarrer la machine. N'effectuez pas un cycle rapide d'arrêt/démarrage de la machine au risque de l'endommager.

▲ AVERTISSEMENT

Retirez systématiquement la clé de sécurité et le packbatterie une fois le travail terminé.

8.3 VIDAGE DU COLLECTEUR D'HERBE

- 1. Arrêtez la machine.
- 2. Retirez la clé de sécurité.
- 3. Retirez le pack-batterie.
- 4. Ouvrez le volet de décharge arrière sans le relâcher.
- Tenez le collecteur d'herbe par sa poignée et décrochez-le de la tige de trappe.
- 6. Fermez le volet de décharge arrière.
- 7. Videz le collecteur d'herbe.

8.4 TRAVAIL EN PENTE

▲ AVERTISSEMENT

Ne tondez pas sur les pentes inclinées au-delà de 15°. Si vous n'êtes pas à votre aise, ne tondez pas sur une pente.

- Ne montez et ne descendez pas une pente si vous tondez transversalement à la pente. Attention aux changements de direction en pente.
- Faites attention aux trous, ornières, rochers et autres objets masqués pouvant vous faire chuter. Retirez tous les obstacles comme les pierres et les branches d'arbre.

- Assurez-vous de rester bien campé. En cas de déséquilibre, relâchez immédiatement l'interrupteur à étrier
- Ne tondez pas à proximité des pentes prononcées, fossés ou remblais

8.5 CONSEILS D'UTILISATION

- Ne tentez pas de mettre en dérivation le fonctionnement du bouton de démarrage ou de l'interrupteur à étrier.
- · N'inclinez pas la machine lorsque vous la démarrez.
- Ne placez pas les mains ou les pieds à proximité ou sous les pièces en rotation.
- Préservez la propreté de la rampe de décharge.
- · Ne coupez pas l'herbe mouillée.
- Une hauteur de lame supérieure est nécessaire pour l'herbe nouvelle ou drue
- Nettoyez le fond du carter de la tondeuse après chaque usage. Retirez les résidus herbeux, feuilles, salissures et autres débris.

9 MAINTENANCE

▲ AVERTISSEMENT

Ne laissez pas le liquide de frein, l'essence et les substances à base de pétrole toucher les pièces en plastique. Les produits chimiques peuvent endommager le plastique et rendre son entretien impossible.

▲ AVERTISSEMENT

N'utilisez pas de détergents ou de solvants puissants sur les composants ou le boîtier en plastique.

▲ AVERTISSEMENT

Retirez la batterie de la machine avant la maintenance.

9.1 MAINTENANCE GÉNÉRALE

- Avant chaque usage, examinez la machine pour identifier les pièces endommagées, manquantes ou desserrées ainsi les vis. écrous. boulons et bouchons.
- Serrez correctement toutes les fixations et bouchons.
- Nettoyez la machine avec un chiffon sec. N'utilisez pas d'eau.

9.2 REMPLACEMENT DE LAME

Figure 10.

▲ AVERTISSEMENT

Utilisez uniquement des lames de remplacement agréées.

▲ AVERTISSEMENT

Portez des gants résistants pour toucher la lame.

1. Arrêtez la machine.

Français

- 2. Assurez-vous que la lame est complètement arrêtée.
- 3. Retirez la clé de sécurité et le pack-batterie.
- 4. Retournez la machine sur le flanc.
- Coincez un morceau de bois dans le carter pour empêcher la lame de bouger.
- Retirez la vis de montage et l'espaceur avec une clé ou une clé à douille.
- 7. Retirez la lame.
- 8. Installez la nouvelle lame. Assurez-vous que les flèches s'engagent dans les orifices de la lame.
- Installez la vis de montage et serrez-la. Couple de serrage recommandé: 33-37 N.M.

▲ AVERTISSEMENT

Sinon, un objet ou la lame peut être projeté et heurter l'utilisateur ou une personne à proximité, qui peut se blesser, ou frapper et endommager quelque chose.

9.3 STOCKAGE DE LA MACHINE

- Retirez la clé de sécurité.
- Retirez le ou les pack-batteries.
- · Nettoyez la machine avant son stockage.
- Assurez-vous que le moteur n'est pas chaud lorsque vous rangez la machine.
- Assurez-vous que la machine ne présente aucune pièce endommagée ou manquante. Si nécessaire, suivez ces instructions:
 - · Remplacez les pièces endommagées.
 - Serrez les boulons.
 - Contactez un représentant d'un revendeur agréé.
- Rangez la machine dans un endroit sec.
- Assurez-vous que les enfants ne peuvent pas s'approcher de la machine.

9.4 PLACEZ LA MACHINE À LA VERTICALE

Figure 11.

▲ AVERTISSEMENT

Il est nécessaire de retirer la clé de sécurité et le packbatterie avant de ranger la tondeuse à la verticale.

- 1. Retirez le collecteur d'herbe.
- 2. Tirez et tournez les molettes de poignée à 90°.
- 3. Pliez la poignée.
- Tournez les molettes de poignée à 90° pour verrouiller la poignée en position.
- Placez la machine à la verticale et assurez-vous que les supports touchent le sol.
- Placez le sac d'herbe à l'intérieur du carter et cachez la lame en position de stockage afin de réduire le risque de blessure par contact avec la lame.

10 DÉPANNAGE

Problème	Cause possible	Solution	
La poignée n'est pas positionnée.	Les boulons sont mal engagés.	Ajustez la hauteur de la poignée et assurez-vous que les molettes et boulons sont cor- rectement alignés.	
La machine ne dé- marre pas.	La capacité de la batterie est faible.	Chargez la batterie.	
	L'interrupteur de poignée est défec- tueux.	Remplacez l'inter- rupteur de poign- ée.	
	La clé de sécurité n'est pas insérée.	Insérez la clé de sécurité.	
La machine ne tond pas l'herbe	L'herbe est difficile.	Examinez la zone de tonte.	
uniformément.	La hauteur de la lame est mal ré- glée.	Ajustez la hauteur de coupe /lame sur une position supér- ieure.	
Le mulching de la machine est incorrect.	Des touffes d'herbe mouillée adhèrent sur le carter.	Attendez que l'herbe sèche avant de tondre.	
	L'insert mulching manque.	Installez l'insert mulching.	
La machine est dure à pousser.	L'herbe est trop haute ou la lame est trop basse.	Augmentez la hau- teur de coupe / lame.	
	Le collecteur d'herbe et la lame ont du mal avec l'herbe épaisse.	Videz les touffes d'herbe du collec- teur d'herbe.	
La machine pré- sente des vibra-	La lame est déséquilibrée et usée.	Remplacez la lame.	
tions élevées.	L'arbre du moteur est déformé.	Arrêtez le moteur. Retirez la clé de sécurité et le pack-batterie. Recherchez les dommages. Contactez votre revendeur pour sa réparation.	

Français

Problème	Cause possible	Solution
La machine s'ar- rête pendant la tonte.		
	Le pack-batterie est épuisé.	Chargez la batterie.
	Des touffes d'herbe adhèrent sur le carter ou la lame.	Retirez le pack- batterie et observ- ez le carter.
	La température de fonctionnement de la machine est trop élevée.	Refroidissez la machine.

^{*} Si vous ne trouvez aucune solution à ces problèmes, contactez votre revendeur.

11 DONNÉES TECHNIQUES

Tension nominale	36 V CC, 40 V max
Vitesse à vide	2800 r/min
Largeur de coupe	460 mm
Hauteur de coupe	25 - 80 mm
Capacité de col- lecteur d'herbe	55 L
Poids (sans batterie)	24.3 kg
Niveau de press- ion acoustique me- suré	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Niveau de puis- sance acoustique garanti	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Modèle de batterie	LBP-36-80/ LBP-36-150
Modèle de char- geur	LC-3604
Vibration	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

Fabricant: YAMABIKO CORPORATION

Adresse: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPON

Représentant CERTIFICATION EXPERTS B.V.

autorisé : M. Richard Glaser

Adresse: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Pays-Bas

Nous, YAMABIKO Corporation, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit spécifié à la suite est conforme aux directives suivantes.

Désignation du Tondeuse à gazon

produit :

Marque: ECHO

Modèle com- DLM-310/46P

mercial:

Numéro de sér- U61035001001 à U61035100000

ie:

Directives Normes harmonisées/Procédure

2006/42/CE EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/UE EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/UE EN IEC 63000:2018

2000/14/CE EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Annexe VI ISO 11094:1991

2005/88/CE

Niveau de Mesuré: 91.7 dB(A) / Garanti: 96 dB(A)

puissance acoustique:

Tokyo, 1er octobre 2021



Hisashi Kobayashi / General Manager

Service Assurance qualité

YAMABIKO CORPORATION

13 DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UK

Fabricant: YAMABIKO CORPORATION

Adresse: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPON

FR

Français

Représentant UKCA Experts Ltd. autorisé : M. Richard Glaser

Adresse: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Royaume-Uni

Nous, YAMABIKO Corporation, déclarons sous notre seule responsabilité que le produit spécifié à la suite est conforme aux réglementations suivantes.

Désignation du Tondeuse à gazon produit :

P----

Marque: ECHO

Modèle com- DLM-310/46P

mercial:

Numéro de sér- U61035001001 à U61035100000

ie:

Réglementation Normes désignées

Règlement relatif à l'ali-

EN

mentation de machinerie (sécurité) 2008

60335-1:2012+A11:2014+A13: 2017+A1:2019+A2:2019+A14:

2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

Règlement relatif à la compatibilité électromag-

EN55014-1:2017/A11:2020,

EN 55014-2:2015

nétique 2016

Règlement relatif aux re-

EN IEC 63000:2018

strictions d'usage de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques 2012

ux EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Règlement relatif aux Émissions acoustiques dans l'environnement par un équipement pour un usage à l'extérieur 2001 Annexe 9

Niveau de puissance acoustique :

Mesuré :91.7 dB(A) Garanti : 96 dB(A)

Tokyo, 1er octobre 2021

Hussh. K. U

Hisashi Kobayashi / General Manager

Service Assurance qualité

YAMABIKO CORPORATION

		ш
Ł	-	u

1	Kuvaus	25	6.9	Akun ii
1.1	Käyttötarkoitus	25	7	Ruoho
1.2	Yleiskatsaus	25	8	Käyttö
1.3	Pakkausluettelo	25	8.1	Koneer
2	Yleiset turvallisuusohjeet	25	8.2	Koneer
2.1	Harjoittelu	25	8.3	Ruohor
2.2	Valmistelu	25	8.4	Rinteis
2.3	Käyttö	26	8.5	Käyttöv
2.4	Kunnossapito	27	9	Kunn
3	Symboli	27	9.1	Yleiner
4	Riskitasot	28	9.2	Terän v
5	Kierrätettävä	28	9.3	Store th
6	Asennus		9.4	Seiso k
•			10	Viann
6.1	Pura kone pakkauksesta	28	11	Teknis
6.2	Taivuta alempi kahva auki	28	11	ICKIIIS
6.3	Ylemmän kahvan asentaminen	29	12	EU-
6.4	Ruohonkerääjän asentaminen	29		vaatin
6.5	Silppuriosan asentaminen	29	13	Yhdisi
6.6	Sivussa olevan poistokourun asentaminen	29		
6.7	Terän korkeuden säätäminen	29		vaatin
6.0	Alzın asantaminan	20		

6.9	Akun irrottaminen	29
7	Ruohonleikkurin toiminnot	30
8	Käyttö	30
8.1	Koneen käynnistäminen	30
8.2	Koneen pysäyttäminen	30
8.3	Ruohonkerääjän tyhjentäminen	30
8.4	Rinteissä käyttäminen	30
8.5	Käyttövinkkejä	30
9	Kunnossapito	31
9.1	Yleinen kunnossapito	31
9.2	Terän vaihtaminen	31
9.3	Store the machine	31
9.4	Seiso koneen takana	31
10	Vianmääritys	31
11	Tekniset tiedot	32
12	EU-	
	vaatimustenmukaisuusvakuutus	s32
13	Yhdistyneen kuningaskunnan	
	vaatimustenmukaisuusvakuutus	s33

1 KUVAUS

1.1 KÄYTTÖTARKOITUS

Tämä kone on tarkoitettu kotinurmikoiden leikkaamiseen. Leikkuuterän on oltava suunnilleen maanpinnan suuntaisesti. Kaikkien neljän pyörän on kosketettava maata leikkaamisen aikana.

1.2 YLEISKATSAUS

Kuva 1-11.

- 1 Kahvakytkin
- 2 Käynnistyspainike
- 3 Ylempi kahva
- 4 Alempi kahva
- 5 Takana oleva poistoluukku
- 6 Korkeuden säätövipu
- 7 Akkulokeron läppä
- 8 Ruohonkerääjä
- 9 Silppuriosa
- 10 Sivussa oleva poistokouru
- 11 Nuppi (alempi kahva)
- 12 3 säädettävää asentoa (alempi kahva)
- 13 Pultti (ylempi kahva)
- 14 Nuppi (ylempi kahva)
- 15 Luukun tanko
- 16 Ruohonkerääjän koukku
- 17 Akku
- 18 Turva-avain
- 19 Terän pultti
- 20 Välilevy
- 21 Terä

1.3 PAKKAUSLUETTELO

- 1 Ruohonleikkuri
- 2 Ruohonkerääjä
- 3 Sivussa oleva poistokouru

2 YLEISET TURVALLISUUSOHJEET

▲ VAROITUS

4 Käyttöohje

Lue huolellisesti ennen käyttöä Säilytä tämä käyttöohje myöhempää tarvetta varten

2.1 HARJOITTELU

- Lue ohjeet huolellisesti.
 Tutustu säätimiin ja koneen oikeaan käyttöön.
- Älä anna lasten tai henkilöiden, joiden fyysinen, aistinvarainen tai henkinen toimintakyky on rajoittunut tai joilla ei ole kokemusta ja tietoa tai jotka eivät ole tutustuneet näihin ohjeisiin, käyttää konetta. Paikalliset määräykset saattavat rajoittaa käyttäjän ikää.
- Muista, että käyttäjä on vastuussa onnettomuuksista tai vaaratilanteista, jotka kohdistuvat sivullisiin tai omaisuuteen
- Älä ikinä käytä laitetta, kun lähellä on ihmisiä, erityisesti lapsia, tai lemmikkejä.

2.2 VALMISTELU

 Käytä aina kunnollisia jalkineita ja pitkälahkeisia housuja, kun käytät konetta. Älä käytä konetta paljain jaloin tai avonaisissa sandaaleissa. Vältä löysiä vaatteita sekä roikkuvia naruja tai vöitä.

- Tarkasta koneen käyttöalue huolellisesti ja poista kaikki esineet, jotka voivat sinkoutua koneesta.
- Tarkista aina ennen käyttöä, ettei terä, terän pultit ja teräkokoonpano ole kuluneet tai vahingoittuneet. Vaihda kuluneet tai vaurioituneet osat sarjoina, jotta laitteen tasapaino säilyy. Vaihda vaurioituneet tai lukukelyottomat merkinnät.

2.3 KÄYTTÖ

- Käytä konetta vain päivänvalossa tai hyvässä keinovalaistuksessa.
- Vältä koneen käyttämistä märässä ruohossa.
- Varmista aina, että seisot tukevasti rinteissä
- Kävele, älä juokse.
- Leikkaa rinteissä poikittaissuunnassa, ei ylös ja alas.
- Ole erityisen varovainen, kun vaihdat suuntaa rinteessä.
- Älä työskentele liian jyrkissä rinteissä.

- Ole erittäin varovainen, kun peruutat tai vedät konetta itseäsi kohti.
- Pysäytä terä(t), jos konetta on kallistettava ylittäessäsi muita pintoja kuin ruohoa, ja kun kuljetat konetta leikattavalle alueelle ja siltä pois.
- Älä ikinä käytä konetta, jonka suojat tai suojukset ovat vahingoittuneet tai jossa ei ole lainkaan suojia tai suojuksia.
- Käynnistä moottori varovasti kytkimestä ohjeiden mukaisesti ja siten, että jalat ovat riittävän kaukana terästä (teristä).
- Älä kallista konetta, kun kytket moottorin päälle, paitsi jos kone täytyy kallistaa käynnistystä varten. Siinä tapauksessa kallista konetta vain sen verran kuin on pakko, ja nosta vain sitä osaa, joka on kaukana käyttäjästä.
- Älä käynnistä konetta, jos joku seisoo poistoaukon edessä.
- Älä laita käsiä tai jalkoja pyörivien osien lähelle tai niiden alle. Pysy aina etäällä poistoaukosta.

- Älä kuljeta konetta, jos moottori on käynnissä.
- Pysäytä kone, poista estolaite ja akku. Varmista, että kaikki liikkuvat osat ovat täysin pysähtyneet,
 - aina kun lähdet pois koneen luota:
 - ennen esteiden poistamista tai tukosten selvittämistä kourusta;
 - ennen koneen tarkastamista, puhdistamista tai sillä työskentelyä;
 - osuttuasi vieraaseen esineeseen. Tarkasta kone vaurioitumisen varalta ja korjaa ennen uudelleen käynnistämistä ja koneen käyttöä;
 - jos kone alkaa täristä epänormaalisti (tarkasta heti);
 - tarkasta vauriot;
 - vaihda tai korjaa vaurioituneet osat;
 - tarkasta ja kiristä löystyneet osat.

2.4 KUNNOSSAPITO

- Pidä kaikki mutterit, pultit ja ruuvit kiristettyinä, jotta varmistat koneen turvallisen toimintakunnon.
- Tarkasta ruohonkerääjä säännöllisesti kulumien tai heikkenemisen varalta.
- Ole varovainen, kun säädät konetta, etteivät sormesi jää puristuksiin liikkuvien terien ja koneen kiinteiden osien väliin.
- Anna koneen aina jäähtyä ennen varastoon laittamista.
- Huomioi teriä huoltaessasi, että terät voivat silti liikkua, vaikka virtalähde olisi pois päältä.
- Vaihda kuluneet tai vaurioituneet osat turvallisuuden takia. Käytä vain valmistajan alkuperäisiä varaosia ja tarvikkeita.

3 SYMBOLI

Tuotteessa voi olla joitakin seuraavista symboleista. Tutustu niihin ja niiden merkityksiin. Näiden symbolien tulkinta auttaa sinua käyttämään tuotetta paremmin ja turvallisemmin.

Symboli	Selitys
	Lue käyttöopas.

Symboli	Selitys
	Pidä sivulliset loitolla.
	Älä altista konetta sateelle tai kosteille olosuhteille.
	Varo teräviä teriä. Terät jatkavat pyörimistä moottorin sammuttamisen jälkeen. Poista estolaite ennen huol- toa.
	Älä työskentele kaltevuudeltaan yli 15° rinteissä. Leikkaa rinteissä poikit- tain, ei ylös ja alas.
	Irrota akku koneesta ennen kunnossa- pitotoimia.
Li-Ion	Litiumioniakku

4 RISKITASOT

Seuraavat signaalisanat ja merkitykset on tarkoitettu tuotteeseen liittyvät riskitason selittämiseen.

SYM- BOLI	SIGNAALI	MERKITYS
\triangle	VAARA	Ilmaisee välitöntä vaarallista tilannetta, joka johtaa kuole- maan tai vakavaan loukkaan- tumiseen, jos sitä ei vältetä.
\triangle	VAROITUS	Ilmaisee mahdollisesti vaar- allisen tilanteen, joka saattaa johtaa kuolemaan tai vaka- vaan vammaan, jos sitä ei väl- tetä.
i	TÄRKEÄÄ	Ilmaisee mahdollisesti vaar- allisen tilanteen, joka saattaa johtaa lievään tai kohtalaiseen loukkaantumiseen, jos sitä ei vältetä.
i	HUOMAA	Lisätietoa antaa

5 KIERRÄTETTÄVÄ



Erillinen keräysastia. Älä hävitä tavallisen kotitalousjätteen mukana. Jos on välttämätöntä vaihtaa kone, tai jos et tarvitse konetta enää, älä hävitä sitä kotitalousjätteen mukana.



Vanhojen koneiden ja pakkausten erillinen keräys mahdollistaa materiaalien kierrätyksen ja uusiokäyttön. Kierrätettyjen materiaalien uusiokäyttö auttaa estämään ympäristön saastumista ja vähentää raaka-aineiden tarvetta.



Paristojen ja akkujen käyttöiän loppuessa, hävitä ne oikein ja ympäristö huomioiden. Paristot ja akut sisältävät materiaalia, joka on vaarallista ihmisille ja ympäristölle. Nämä materiaalit on irrotettava ja hävitettävä erikseen keräyspaikkaan, joka hyväksyy litiumioniakut.

6 ASENNUS

VAROITUS

Älä käytä lisävarusteita, joita valmistaja ei ole suositellut.

▲ VAROITUS

Älä aseta turva-avainta tai akkua ennen kuin olet viimeistellyt kaikkien osien kokoamisen.

6.1 PURA KONE PAKKAUKSESTA

▲ VAROITUS

Lue käyttöohje huolellisesti, jotta varmistat tuotteen oikean kokoamisen. Virheellisesti kootun tuotteen käyttäminen voi johtaa onnettomuuteen tai vakavaan loukkaantumiseen.

▲ VAROITUS

- Jos koneen osissa on vaurioita, älä käytä konetta.
- Jos kaikkia osia ei ole, älä käytä konetta.
- Jos osat ovat vaurioituneet tai niitä puuttuu, ota yhteyttä jälleenmyyjään.
- 1. Avaa pakkaus.
- 2. Lue laatikon sisällä oleva dokumentaatio.
- 3. Poista kaikki irralliset osat laatikosta.
- 4. Poista kone laatikosta.
- Hävitä laatikko ja pakkaus paikallisten määräysten mukaan.

6.2 TAIVUTA ALEMPI KAHVA AUKI

Kuva 2.

- 1. Vedä ja käännä kahvan nuppeja 90°.
- Taivuta alempi kahva auki.
- Kohdista kahvan nupit johonkin kolmesta asennosta kiinnittimessä.
- Käännä kahvan nuppeja 90°, kunnes ne asettuvat kiinnittimen reikiin

i HUOMAA

Varmista, että kumpikin kahvan nuppi on samalla kohdalla.

▲ VAROITUS

Älä vaurioita kaapeleita, kun taivutat kahvaa auki tai kiinni.

6.3 YLEMMÄN KAHVAN ASENTAMINEN

Kuva 3.

- 1. Kohdista ylemmän kahvan ja alemman kahvan reiät.
- 2. Työnnä pultit reikien läpi.
- 3. Kiristä nupit pultteihin.
- 4. Tee sama toisella puolella.

6.4 RUOHONKERÄÄJÄN ASENTAMINEN

Kuva 4

- 1. Poista silppuriosa.
- 2. Poista sivussa oleva poistokouru.
- Avaa takana oleva poistoluukku ja pidä sitä auki.
- 4. Pidä ruohonkerääjää kahvasta ja kiinnitä koukun luukun tankoon
- 5. Sulje takana oleva poistoluukku.

6.5 SILPPURIOSAN ASENTAMINEN

Kuva 5.

- Poista ruohonkerääiä.
- 2. Avaa takana oleva poistoluukku ja pidä sitä auki.
- Pidä ruohonkerääjää kahvasta ja kiinnitä se poistokouruun.
- 4. Sulje takana oleva poistoluukku.

6.6 SIVUSSA OLEVAN POISTOKOURUN ASENTAMINEN

Kuva 6..

▲ VAROITUS

Jos käytät sivussa olevaa poistokourua,

- älä asenna ruohonkerääjää.
- Pidä silppuriosa asennettuna.
- Avaa sivussa oleva poistoluukku ja pidä sitä auki.

- Kohdista sivussa olevan poistokourun syvennykset nivelen alla.
- 3. Sulje sivussa oleva poistoluukku.

6.7 TERÄN KORKEUDEN SÄÄTÄMINEN

Koneen terä voidaan säätää eri korkeuksiin.

Kuva 7

- 1. Nosta terää vetämällä korkeuden säätövipua taaksepäin.
- 2. Laske terää vetämällä korkeuden säätövipua eteenpäin.

6.8 AKUN ASENTAMINEN

Kuva 8.

▲ VAROITUS

- Jos akku tai laturi on vaurioitunut, vaihda akku tai laturi.
- Pysäytä kone ja odota moottorin pysähtymistä ennen kuin asennat tai poistat akun.
- Lue ja ymmärrä kaikki akun ja laturin käyttöoppaan ohjeet sekä noudata niitä.

i HUOMAA

Koneessa on automaattinen vaihtotoiminto, joka sallii toisen akun toiminnan, kun ensimmäinen ei toimi.

- Avaa akkulokeron kansi.
- 2. Kohdista akun ylösnousevat ulokkeet akkulokeron uriin.
- Työnnä akkua akkulokeroon, kunnes akku lukittuu paikalleen.
- 4. Kun kuulet napsahduksen, akku on asennettu.
- 5. Sulje akkulokeron kansi.

i HUOMAA

Moottori käynnistyy vasta, kun olet asettanut turva-avaimen paikoilleen.

6.9 AKUN IRROTTAMINEN

Kuva 8

- Irrota turva-avain.
- Avaa akkulokeron kansi.
- 3. Paina akun vapautuspainiketta ja pidä sitä painettuna.
- 4. Irrota akku koneesta.

7 RUOHONLEIKKURIN TOIMINNOT

i HUOMAA

Yleisesti ruohonleikkurissa on kolme toimintoa (taakse pussiin keräys / silppuaminen / sivulle poisto). Näitä toimintoja voidaan muuntaa vaihtamalla lisävarusteen asetusta. Katso tiedot asetuksesta seuraavasta taulukosta.

Huomaa, että toiminnot voivat vaihdella ruohonleikkurin mallin mukaan.

RUOHONLEIK- KURIN MUUN- TAMINEN	SILPPUR- IOSA	RUOHO- PUSSI	SIVUSSA OLEVA POISTO- KOURU
Taakse pussiin keräykseen	×	√	×
Silppuamiseen	√	×	×
Sivulle poistoon	√	×	√

"√": asennettu

"×": poistettu

8 KÄYTTÖ

▲ VAROITUS

Älä käsittele akkua, kytkintä tai konetta märin käsin. Älä altista sateelle tai päästä nesteitä moottorin koteloon.

Käytä suojalaseja käytön aikana.

8.1 KONEEN KÄYNNISTÄMINEN

Kuva 9

- Aseta turva-avain.
- 2. Paina käynnistyspainiketta ja pidä sitä painettuna.
- Samalla kun pidät käynnistyspainiketta vedä kahvakytkintä kahvatangon suuntaan.
- 4. Voit nyt vapauttaa käynnistyspainikkeen.

i HUOMAA

Jos kone ei käynnisty,

- 1. avaa akkulokeron kansi ja tarkista turva-avain.
- Irrota akku ja tarkista ruohonleikkuri varmistaaksesi, ettei ruoho ole tarttunut terään ja terä pyörii vapaasti käsin pyöritettäessä.

Pehmeä käynnistys

Tässä litiumioniakulla varustetussa koneessa on "pehmeä käynnistys". Kun käynnistät koneen, se siirtyy täydelle nopeudelle noin 3 sekunnin kuluttua.

8.2 KONEEN PYSÄYTTÄMINEN

Kuva 9

Pvsävtä kone vapauttamalla kahvakvtkin.

▲ VAROITUS

Odota, että terä on täysin pysähtynyt, ennen kuin käynnistät koneen uudelleen. Älä käynnistä ja sammuta konetta nopeasti peräkkäin, sillä se vaurioittaa koneen.

A VAROITUS

Irrota aina turva-avain ja akku, kun lopetat työskentelyn.

8.3 RUOHONKERÄÄJÄN TYHJENTÄMINEN

Kuva 10.

- 1. Pysäytä kone.
- Irrota turva-avain.
- Irrota akku.
- 4. Avaa takana oleva poistoluukku ja pidä sitä auki.
- Pidä ruohonkerääjää kahvasta ja irrota koukku luukun tangosta.
- 6. Sulje takana oleva poistoluukku.
- 7. Tyhjennä ruohonkerääjä.

8.4 RINTEISSÄ KÄYTTÄMINEN

A VAROITUS

Älä leikkaa rinteissä, joiden kaltevuus on yli 15°. Jos rinteet huolestuttavat sinua, älä leikkaa rinteissä.

- Leikkaa ruoho rinteissä poikittain eikä koskaan ylös ja alas. Ole varovainen, kun vaihdat suuntaa rinteessä.
- Tarkkaile koloja, uria, kiviä ja piilossa olevia esteitä, joihin saatat kompastua. Poista kaikki esteet kuten kivet ja puiden oksat.
- Seiso aina vakaasti. Jos menetät tasapainon, vapauta sankakytkin välittömästi.
- Älä leikkaa ruohoa jyrkänteiden, ojien tai pengerten vierestä.

8.5 KÄYTTÖVINKKEJÄ

- Älä yritä ohittaa käynnistyspainikkeen tai sankakytkimen toimintaa.
- Älä kallista konetta käynnistäessä sitä.
- Älä laita käsiä tai jalkoja pyörivien osien lähelle tai niiden alle.
- Pidä poistokouru puhtaana.
- Älä leikkaa märkää ruohoa.
- Uusi tai tiheä ruoho saattaa vaatia korkeamman terän korkeuden.

 Puhdista ruohonleikkurin kotelon pohja jokaisen käyttökerran jälkeen. Poista leikkuujätteet, lehdet, lika ja muut roskat.

9 KUNNOSSAPITO

A VARC

Älä anna jarrunesteiden, bensiinin, öljypohjaisten tuotteiden päästä kosketuksiin muoviosien kanssa. Kemikaalit voivat vaurioittaa muovia ja tehdä muovista käyttökelvottoman.

▲ VARO

Älä käytä voimakkaita liuottimia tai puhdistusaineita muoviseen runkoon tai muovisiin osiin.

▲ VAROITUS

Irrota akku koneesta ennen kunnossapitotoimia.

9.1 YLEINEN KUNNOSSAPITO

- Ennen jokaista käyttökertaa tarkista kone kokonaisuudessaan vahingoittuneiden, puuttuvien tai löystyneiden osien varalta, kuten ruuvit, mutterit, pultit ja tulpat.
- · Kiristä kaikki liittimet ja tulpat kunnolla.
- Puhdista kone kuivalla liinalla. Älä käytä vettä.

9.2 TERÄN VAIHTAMINEN

Kuva 10.

▲ VAROITUS

Käytä vain hyväksyttyjä vaihtoteriä.

▲ VAROITUS

Käytä paksuja käsineitä, kun kosket terään.

- 1. Pysäytä kone.
- 2. Varmista, että terä on täysin pysähtynyt.
- 3. Irrota turva-avain ja akku.
- 4. Käännä kone kyljelleen.
- Käytä puukiilaa kannessa estämässä terän liikkeet.
- Irrota kiinnitysruuvi ja aluslevy kiintoavaimella tai holkkiavaimella.
- 7 Irrota terä
- 8. Asenna uusi terä. Varmista, että nuolet menevät terän reikiin
- Aseta kiinnitysruuvi paikalleen ja kiristä se. Suositeltu vääntömomentti: 33-37 N.M.

▲ VAROITUS

Muussa tapauksessa este tai terä voi lentää ja osua käyttäjään tai lähellä olevaan henkilöön aiheuttaen loukkaantumisen tai se voi osua ja vahingoittaa omaisuutta

9.3 STORE THE MACHINE

- Remove the safety key.
- Remove the battery pack(s).
- · Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - · Replace the damaged parts.
 - · Tighten the bolts.
 - · Speak to a person at an approved your dealer.
- Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 SEISO KONEEN TAKANA

Kuva 11

▲ VAROITUS

Turva-avain ja akku on ehdottomasti poistettava ennen kuin ruohonleikkuri asetetaan pystyasentoon.

- 1. Poista ruohonkerääjä.
- 2. Vedä ja käännä kahvan nuppeja 90°.
- 3. Taita kahva kokoon.
- Käännä kahvan nuppeja 90°, jotta kahva lukittuu paikalleen.
- Seiso koneen takana ja varmista, että kiinnittimet osuvat lattiaan.
- Aseta ruohopussi kannen sisäpuolelle ja piilota terä säilytysasennon aikana, jotta terän koskettamisesta aiheutuva loukkaantumisvaara pienenee.

10 VIANMÄÄRITYS

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Kahva ei ole oi- keassa asennossa.	Pultteja ei ole asetettu oikein.	Säädä kahvan kor- keus ja varmista, että nupit ja pultit on kohdistettu oi- kein.

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu	
Kone ei käynnisty.	Akun varaus on vähäinen.	Lataa akku.	
	Sankakytkin on viallinen.	Vaihda sankakyt- kin.	
	Akun avain ei ole paikoillaan.	Aseta akun avain paikoilleen.	
Kone leikkaa ruo- hon epätasaisesti.	Nurmikko on kar- keaa.	Tarkista leikkuual- ue.	
	Terän korkeutta ei ole asetettu oikein.	Säädä terä/leik- kuukorkeus kor- keimpaan asen- toon.	
Laite ei silppua kunnolla.	Märät leikkuujät- teet tarttuvat kote- loon.	Odota ruohon kui- vumista ennen leikkaamista.	
	Silppuamisosa puuttuu.	Asenna silppuami sosa.	
Konetta on raskas työntää.	Ruoho on liian pit- kää tai terä on liian matalalla.	Nosta terän kor- keutta / leikkuu- korkeutta.	
	Ruohonkerääjä ja terä laahautuvat ti- heää ruohoa leika- tessa.	Tyhjennä leikkuu jäte ruohonkerää- jästä.	
Kone tärisee kovasti.	Terä on epätasa- painossa tai kulu- nut.	Vaihda terä.	
	Moottorin akseli on taipunut.	Pysäytä moottori. Irrota turvaavain ja akku. Tarkasta vauri ot. Ota yhteyttä jälleenmyyjää si sen korjaamiseksi.	
Kone sammuu leikkaamisen aika- na.	Terä on liian mata- lalla.	Nosta terän kor- keutta / leikkuu- korkeutta.	
	Akussa ei ole virtaa.	Lataa akku.	
	Leikkuujätteet tarttuvat koteloon tai terään.	Irrota akku ko- neesta ja tarkasta kotelo.	
	Koneen käyttö- lämpötila on liian korkea.	Anna koneen jääh tyä.	

* Jos et löydä ratkaisua ongelmaasi, Keskustele jälleenmyyjäsi kanssa.

11 TEKNISET TIEDOT

Jännite	36 V DC, 40 V maks.
Joutokäyntinopeus	2800 r / min
Leikkuuleveys	460 mm
Leikkuukorkeus	25 - 80 mm
Ruohonkerääjän tilavuus	55 L
Paino (ilman ak- kua)	24.3 kg
Mitattu äänenpai- netaso	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Taattu äänitehota- so	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Akun malli	LBP-36-80/ LBP-36-150
Laturin malli	LC-3604
Tärinä	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVA KUUTUS

Valmistaja: YAMABIKO CORPORATION

Osoite: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPANI

Valtuutettu CERTIFICATION EXPERTS B.V.

edustaja: Mr. Richard Glaser

Osoite: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Alankomaat

Me YAMABIKO Corporation, vakuutamme yksinomaisella vastuullamme, että alla mainittu tuote vastaa seuraavia direktiivejä.

unckurveju

Tuotteen nimi: Ruohonleikkuri

Merkki: ECHO

Myyntimalli: DLM-310/46P

Sarjanumero: U61035001001-U61035100000

Direktiivit Yhdenmukaistetut standardit/menettelyt

2006/42/EC EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010. EN 62233:2008

EN55014-1:2017/A11:2020, EN 2014/30/EU

55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2000/14/EY EN ISO 3744:1995. EN ISO 3744:2010.

liite VI ISO 11094:1991

2005/88/EY

Mitattu:91.7 dB (A) / Taattu: 96 dB (A) Äänitehotaso:

Tokio, 1. marraskuuta 2021



Hisashi Kobayashi / Toimitusiohtaja

Laadunvalvontaosasto

YAMABIKO CORPORATION

13 YHDISTYNEEN KUNINGASKUNNAN VAATIMUSTENMUKAISUUSVA KUUTUS

Valmistaja: YAMABIKO CORPORATION

Osoite: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPANI

Valtuutettu UKCA Experts Ltd. edustaja: Mr. Richard Glaser

Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-Osoite:

caster, DN6 8DA, Yhdistynyt kuningas-

Me YAMABIKO Corporation, vakuutamme yksinomaisella vastuullamme, että alla mainittu tuote vastaa seuraavia määräyksiä.

Tuotteen nimi: Ruohonleikkuri

ECHO Merkki:

Myyntimalli: DLM-310/46P

Sarjanumero: U61035001001-U61035100000

Määräykset Nimetyt standardit Koneiden (turvallisuutta)

koskevat määräykset 2008 60335-1:2012+A11:2014+A13: 2017+A1:2019+A2:2019+A14:

> 2019. EN 60335-2-77:2010. EN 62233:2008

Sähkömagneettista yh-EN55014-1:2017/A11:2020. teensopivuutta koskevat EN 55014-2:2015

määräykset 2016

Määräykset tiettyjen vaar- EN IEC 63000:2018 allisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa

2012

Määräykset ulkona käytet- EN ISO 3744:1995, EN ISO tävien laitteiden melupäästöistä ympäristöön

2001, kohta 9

3744:2010. ISO 11094:1991

Äänitehotaso:

Mitattu:91.7 dB(A) Taattu: 96 dB(A)

Tokio, 1. marraskuuta 2021

Huash K.11)

Hisashi Kobayashi / Toimitusjohtaja

Laadunvalvontaosasto

YAMABIKO CORPORATION

Česky

1	Popis35	6.7	Nastavení výšky čepele	39
1.1	Účel	6.8	Instalace akumulátoru	39
1.2	Popis	6.9	Vyjmutí akumulátoru	39
1.3	Seznam balení	7	Funkce sekačky	39
2	Obecná bezpečnostní pravidla 35	8	Provoz	
2.1	Školení35	8.1	Spuštění stroje	40
2.2	Příprava35	8.2	Zastavení stroje	40
2.3	Provoz36	8.3	Vyprázdnění zachytávače trávy	40
2.4	Údržba	8.4	Práce ve svahu	40
3	Symbol37	8.5	Provozní tipy	40
4	Úrovně rizik38	9	Údržba	40
5	Recyklace38	9.1	Celková údržba	41
	·	9.2	Výměna čepele	41
6	Instalace	9.3	Skladování stroje	41
6.1	Rozbalení zařízení	9.4	Postavení stroje do svislé polohy	41
6.2	Odklopení dolní rukojeti38	10	Řešení problémů	
6.3	Instalace horní rukojeti		•	
6.4	Instalace zachytávače trávy	11	Technické údaje	42
6.5	Instalace mulčovací zátky39	12	ES prohlášení o shodě	42
6.6	Instalace bočního výpustného žlabu39	13	UK prohlášení o shodě	43

1 POPIS

1.1 ÚČEL

Tento stroj se používá k sekání trávníků v domácnosti. Řezací čepel musí být přibližně rovnoběžně se zemí. Všechna čtyři kola se musí při sekání dotýkat země.

1.2 POPIS

Obrázek 1-11.

- Pákový spínač
- Startovací tlačítko
- 3 Horní rukojeť
- 4 Dolní rukojeť
- 5 Zadní výstupní dvířka
- 6 Páka pro nastavení výšky
- 7 Klapka přihrádky na akumulátor
- 8 Zachytávač trávy
- 9 Mulčovací zátka
- 10 Boční deflektor
- 11 Knoflík (spodní rukojeť)
- 12 3 nastavitelné polohy (spodní rukojeť)
- 13 Šroub (horní rukojeť)
- 14 Knoflík (horní rukojeť)
- 15 Tyč zadních dvířek
- 16 Hák zachytávače trávy
- 17 Akumulátor
- 18 Bezpečnostní klíč
- 19 Šroub nože
- 20 Rozpěrka
- 21 Čepel

1.3 SEZNAM BALENÍ

- Sekačka na trávu
- 3 Boční deflektor
- 2 Zachytávač trávy
- 4 Návod k obsluze

2 OBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA

▲ VAROVÁNÍ

Čtěte pečlivě před použitím. Ponechte si tento návod pro příští použití.

2.1 ŠKOLENÍ

Pečlivě si přečtěte tyto pokyny.
 Seznamte se s ovládacími

- prvky a správným použitím stroje.
- Nikdy nedovolte dětem, osobám s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, nebo osobám, které nejsou s tímto návodem obeznámeny, používat stroj. Místní předpisy mohou omezovat věk obsluhy.
- Nezapomínejte, že obsluha nebo uživatel je zodpovědný za nehody nebo ohrožení jiných osob nebo jejich majetku.
- Stroj nikdy nepoužívejte, pokud jsou v blízkosti osoby, zejména děti, nebo domácí zvířata.

2.2 PŘÍPRAVA

 Při práci se strojem vždy noste pevnou obuv a dlouhé kalhoty. Nepoužívejte stroj, když jste bosí, nebo máte na nohou otevřené sandály. Nenoste volný oděv, nebo takový, ze kterého visí šňůrky nebo pásky.

- Důkladně zkontrolujte oblast, kde se má stroj používat, a odstraňte všechny předměty, které mohou být odhozeny strojem.
- Před použitím vždy vizuálně zkontrolujte čepel, šroub čepele a sestavu čepele, zda nejsou opotřebované nebo poškozené. Opotřebované nebo poškozené součástky vyměňujte v sadách z důvodu zachování vyvážení. Nahraďte poškozené nebo nečitelné štítky.

2.3 PROVOZ

- Tento stroj používejte pouze za denního světla nebo při dobrém umělém osvětlení.
- Nepoužívejte stroj na mokré trávě.
- Ve svahu vždy dbejte na pevný postoj.
- Kráčejte, nikdy neběhejte.
- Pracujte ve svahu v podélném směru, nikdy nahoru a dolů.
- Dbejte zvýšené opatrnosti při změně směru svahu.
- Nepracujte na příliš strmých svazích.

- Dbejte zvýšené opatrnosti při jízdě vzad, nebo tažení stroje směrem k vám.
- Zastavte čepele, pokud má být stroj nakláněn pro přepravu při překračování jiných povrchů než trávy a při přepravě stroje do a z oblasti, ve které se má používat.
- Nikdy stroj nepoužívejte, pokud jsou poškozené kryty nebo štíty, nebo když nejsou nainstalované.
- Zapněte motor opatrně podle pokynů, nohy udržujte v bezpečné vzdálenosti od čepelí.
- Stroj nenaklánějte při zapínání motoru, s výjimkou případu, kdy je třeba stroj při startu naklonit. V tomto případě jej nenaklánějte víc, než je nezbytně nutné, a zvedněte pouze část, která je mimo obsluhy.
- Nespouštějte stroj, když stojíte před vypouštěcím otvorem.
- Nestrkejte ruce ani nohy do blízkosti nebo pod rotující části. Vždy se držte v dostatečné vzdálenosti od výstupního otvoru.

- Stroj nepřepravujte, pokud je připojený napájecí zdroj.
- Zastavte stroj, odstraňte vypínací zařízení a akumulátor. Ujistěte se, že všechny pohyblivé součásti se úplně zastavily
 - kdykoli opustíte stroj;
 - před odstraněním zablokování nebo uvolněním žlabu;
 - před kontrolou, čištěním nebo prací na stroji;
 - po nárazu do cizího tělesa.
 Zkontrolujte stroj na
 poškození a před zahájením
 provozu proveďte opravy;
 - pokud začne stroj neobvykle vibrovat (ihned zkontrolujte);
 - zkontrolujte na poškození;
 - vyměňte nebo opravte všechny poškozené díly;
 - zkontrolujte, zda jsou všechny díly utažené.

2.4 ÚDRŽBA

 Ujistěte se, že jsou všechny matice, vruty a šrouby utažené a že je stroj v bezpečném provozním stavu.

- Často kontrolujte, zda není zachytávač trávy opotřebený nebo poškozený.
- Při nastavování stroje buďte opatrní, aby nedošlo k zachycení prstů mezi pohyblivé čepele a pevné části stroje.
- Před uskladněním nechte nářadí vždy vychladnout.
- Při provádění údržby nožů mějte na paměti, že i když je zdroj napájení vypnutý, lze s nimi stále pohybovat.
- Z důvodu bezpečnosti opotřebené nebo poškozené díly vyměňte. Používejte pouze originální náhradní díly a příslušenství.

3 SYMBOL

Na tomto výrobku se mohou nacházet některé z následujících symbolů. Prostudujte si je a seznamte se s jejich významem. Správná interpretace těchto symbolů vám umožní lépe a bezpečněji pracovat s výrobkem.

Symbol	Vysvětlení
	Přečtěte si návod k obsluze.
	Udržujte ostatní osoby v bezpečné vzdálenosti.

Symbol	Vysvětlení
	Stroj nevystavujte dešti nebo mokré- mu prostředí.
	Pozor na ostré čepele. Čepele se po vypnutí motoru dále otáčejí. Před údržbou odstraňte bezpečnostní klíč.
	Nepoužívejte na svazích větších než 15°. Sekejte ve svahu v podélném směru, nikdy nahoru a dolů.
	Před prováděním údržby vyjměte akumulátor.
Li-lon	Li-ion akumulátor

4 ÚROVNĚ RIZIK

Následující signální slova a významy jsou určeny k vysvětlení úrovně rizika spojeného s tímto výrobkem.

SYM- BOL	SIGNÁL	VÝZNAM
\triangle	NEBEZPEČÍ	Označuje bezprostředně ne- bezpečnou situaci, která, po- kud se jí nevyhnete, bude mít za následek smrt nebo vážné zranění.
\triangle	VAROVÁNÍ	Označuje potencionálně ne- bezpečnou situaci, která, po- kud se jí nevyhnete, by mohla vést k smrti nebo vážnému zranění.
i	DŮLEŽITÉ	Označuje potencionálně ne- bezpečnou situaci, která, po- kud se jí nevyhnete, může způsobit menší nebo středně těžké zranění.
i	POZNÁMKA	Přidáno, aby poskytoval více informací.

5 RECYKLACE



Tříděný sběr. Nesmíte likvidovat s běžným domovním odpadem. Pokud je třeba stroj vyměnit, nebo pokud ho už nepoužíváte, neodhazujte ho do domácího odpadu.



Tříděný sběr použitých strojůa obalů umožňuje recyklaci materiálůa jejich opětovné použití. Použití recyklovaných materiálů pomáhá předcházet znečištění životního prostředí a snižuje požadavky na suroviny.



Baterie po skončení jejich životnosti zlikvidujte s ohledem na naše prostředí. Baterie obsahují materiál, který je nebezpečný pro vás a životní prostředí. Musíte odstranit a zlikvidovat tyto materiály odděleně na mieste, které přijímá lithium-iontové baterie.

6 INSTALACE

▲ VAROVÁNÍ

Nepoužívejte příslušenství, které výrobce nedoporučuje.

▲ VAROVÁNÍ

Nevkládejte bezpečnostní klíč nebo akumulátor, dokud nedokončíte montáž všech dílů.

6.1 ROZBALENÍ ZAŘÍZENÍ

▲ VAROVÁNÍ

Pečlivě si přečtěte návod k obsluze, abyste se ujistili, že výrobek sestavujete správně. Používání výrobku, který byl nesprávně sestaven, může vést k nehodě nebo vážnému zranění.

▲ VAROVÁNÍ

- Pokud jsou součásti stroje poškozené, stroj nepoužívejte.
- Pokud nemáte všechny součásti, stroj nepoužívejte.
- Pokud jsou součásti poškozené nebo chybí, obrať te se na svého prodejce.
- Otevřete obal.
- 2. Přečtěte si dokumentaci přiloženou v krabici.
- 3. Vyjměte z krabice všechny nesestavené součásti.
- Vyjměte stroj z obalu.
- Zlikvidujte krabici a balící materiály v souladu s místními předpisy.

6.2 ODKLOPENÍ DOLNÍ RUKOJETI

Obrázek 2.

- Vytáhněte a otočte knoflíky na rukojeti o 90°.
- 2. Odklopte dolní rukojeť.
- Zarovnejte knoflíky na rukojeti do jedné ze tří poloh na konzolách.
- Otočte knoflíky rukojeti o 90°, dokud nezapadnou do otvorů v držácích.

i POZNÁMKA

Ujistěte se, že oba knoflíky na rukojeti jsou ve stejné poloze.

▲ VAROVÁNÍ

Nepoškoď te kabely při sklápění nebo odklápění rukojeti.

6.3 INSTALACE HORNÍ RUKOJETI

Obrázek 3.

- 1. Zarovnejte otvory v horní rukojeti a spodní rukojeti.
- Vložte šrouby do otvorů.
- 3. Utáhněte knoflíky na šrouby.
- 4. Proved'te stejnou operaci na druhé straně.

6.4 INSTALACE ZACHYTÁVAČE TRÁVY

Obrázek 4.

- 1. Odstraňte mulčovací zátku.
- 2. Odstraňte boční deflektor.
- 3. Otevřete zadní výstupní dvířka a podržte je.
- Přidržte zachytávač trávy na jeho rukojeti a zahákněte háky na tyč zadních dvířek..
- 5. Zavřete zadní výstupní dvířka.

6.5 INSTALACE MULČOVACÍ ZÁTKY

Obrázek 5.

- 1. Odstraňte zachytávač trávy.
- 2. Otevřete zadní výstupní dvířka a podržte je.
- Uchopte mulčovací zátku za její rukojeť a vložte ji do vyhazovacího tunelu.
- 4. Zavřete zadní výstupní dvířka.

6.6 INSTALACE BOČNÍHO VÝPUSTNÉHO ŽLABU

Obrázek 6.

▲ VAROVÁNÍ

Při použití bočního deflektoru,

- Ninstalujte zachytávač trávy.
- Ponechte nainstalovanou mulčovací zátku.
- Otevřete boční výstupní dvířka a podržte je.
- 2. Zarovnejte výstupky bočního deflektoru pod čep.
- Zavřete boční výstupní dvířka.

6.7 NASTAVENÍ VÝŠKY ČEPELE

Čepel stroje lze nastavit na různé výšky.

Obrázek 7.

- Vytáhněte páku pro nastavení výšky směrem dozadu pro zvýšení výšky čepele.
- Posuňte páku pro nastavení výšky směrem dopředu pro snížení výšky čepele.

6.8 INSTALACE AKUMULÁTORU

Obrázek 8.

▲ VAROVÁNÍ

- Pokud je akumulátor nebo nabíječka poškozena, vyměňte akumulátor nebo nabíječku.
- Před instalací nebo vyjmutím akumulátoru zastavte motor a počkejte, až se zastaví.
- Přečtěte si, obeznamte se a dodržujte pokyny uvedené v příručce pro akumulátor a nabíječku.

i POZNÁMKA

Stroj má funkci automatického přepínání, která umožňuje druhé akumulátoru pracovat, když první nemůže fungovat.

- 1. Otevřete kryt přihrádky na akumulátor.
- Zarovnejte žebra na akumulátoru s drážkami v přihrádky pro akumulátor.
- Zatlačte akumulátor do přihrádky pro akumulátor, dokud nezapadne na místo.
- 4. Když uslyšíte cvaknutí, akumulátor je nainstalován.
- Zavřete přihrádku na akumulátor.

i POZNÁMKA

Motor se spustí pouze po vložení bezpečnostního klíče.

6.9 VYJMUTÍ AKUMULÁTORU

Obrázek 8

- 1. Vyjměte bezpečnostní klíč.
- 2. Otevřete kryt přihrádky na akumulátor.
- 3. Stiskněte a podržte tlačítko pro uvolnění akumulátoru.
- Vyjměte akumulátor ze stroje.

7. FUNKCE SEKAČKY

i POZNÁMKA

Obecně je sekačka na trávu vybavena 3 funkcemi (zadní pytlování / mulčování / boční výhoz). Tyto funkce lze měnit změnou nastavení příslušenství. Podrobné nastavení najdete v následující tabulce.

Mějte na paměti, že níže uvedené funkce se u modelů sekaček mohou lišit.

ÚPRAVA SE- KAČKY	MULČO- VACÍ ZÁTKA	TRAVNÍ VAK	BOČNÍ DEFLEK- TOR
Na zadní pytlování	×	√	×
Na mulčování	√	×	×
Na boční výhoz	√	×	√

CS

"√" : nainstalováno

"×": odebráno

8 PROVOZ

▲ VAROVÁNÍ

Nemanipulujte s akumulátorem, vypínačem nebo strojem s mokrýma rukama. Nevystavujte dešti ani nenechejte do prostoru motoru vniknout kapalinu.

Při práci používejte ochranu očí.

8.1 SPUŠTĚNÍ STROJE

Obrázek 9

- Vložte bezpečnostní klíč.
- 2. Stiskněte a podržte startovací tlačítko.
- Zatímco držíte startovací tlačítko zmáčknuté, posuňte pákový spínač ve směru řídítek.
- 4. Nyní můžete uvolnit tlačítko Start.

i POZNÁMKA

Pokud se stroj nespustí,

- otevřete kryt přihrádky na akumulátor a zkontrolujte bezpečnostní klíč.
- vyjměte akumulátor a zkontrolujte žací ústrojí, abyste se ujistili, že na čepeli není zachycena žádná tráva a že lze čepelí volně otáčet rukou.

Měkký start

Tento lithium-iontový stroj má funkci "měkkého startu". Při spuštění stroje se po přibližně 3 sekundách dostane na plnou rychlost.

8.2 ZASTAVENÍ STROJE

Obrázek 9

1. Uvolněním spínače rukojeti stroj zastavíte.

▲ VAROVÁNÍ

Před opětovným spuštěním stroje počkejte, až se čepel zcela zastaví. Stroj rychle nevypínejte a nezapínejte, jinak dojde k jeho poškození.

▲ VAROVÁNÍ

Po ukončení práce vždy vyjměte bezpečnostní klíč a akumulátor.

8.3 VYPRÁZDNĚNÍ ZACHYTÁVAČE TRÁVY

- 1. Zastavte stroj.
- Vviměte bezpečnostní klíč.
- 3. Vyjměte akumulátor.
- 4. Otevřete zadní výstupní dvířka a podržte je.
- Přidržte zachytávač trávy na jeho rukojeti a odhákněte jej z dveřní tyče.
- 6. Zavřete zadní výstupní dvířka.
- 7. Vyprázdněte zachytávač trávy.

8.4 PRÁCE VE SVAHU

▲ VAROVÁNÍ

Nesekejte ve svahu se sklonem větším než 15°. Pokud se necítíte dobře, na svahu nesekejte.

- Nejezděte po svahu nahoru a dolů, když sekáte napříč svahem. Buďte opatrní při změně směru ve svahu.
- Sledujte díry, vyjeté koleje, skály a další skryté předměty, které mohou způsobit pád. Odstraňte všechny překážky, jako jsou kameny a větve stromů.
- Ujistěte se, že máte stabilní postoj. Pokud jste v nerovnováze, okamžitě uvolněte pákový spínač.
- Nesekejte v blízkosti výsypů, příkopů nebo násypů.

8.5 PROVOZNÍ TIPY

- Nepokoušejte se přemostit funkci startovacího tlačítka nebo pákového spínače.
- · Při spouštění stroj nenaklánějte.
- Nestrkejte ruce ani nohy do blízkosti nebo pod rotující části
- Udržujte vyhazovací tunel čistý.
- · Nesekejte mokrou trávu.
- Vyšší výška čepele je nutná pro novou nebo hustou trávu.
- Po každém použití vyčistěte spodní část sekačky. Odstraňte odřezky trávy, listy, nečistoty a další pozůstatky.

9 ÚDRŽBA

▲ UPOZORNĚNÍ

Nedovolte, aby se brzdové kapaliny, benzín, materiály na bázi ropy dotýkaly plastových částí. Chemikálie mohou způsobit poškození plastů a znemožnit jejich použití.

▲ UPOZORNĚNÍ

Na plastovém pouzdru nebo součástech nepoužívejte silná rozpouštědla ani čistící prostředky.

▲ VAROVÁNÍ

Před údržbou vyjměte akumulátor ze stroje

9.1 CELKOVÁ ÚDRŽBA

- Před každým použitím zkontrolujte celý výrobek, zda není poškozen, nechybí nebo nejsou uvolněné žádné díly, jako např. šrouby, matice, čepy a krytky atd.
- Správně utáhněte všechny spojovací prvky a uzávěry.
- Čistěte stroi suchým hadříkem. Nepoužíveite vodu.

9.2 VÝMĚNA ČEPELE

Obrázek 10.

▲ VAROVÁNÍ

Používejte pouze schválené náhradní čepele.

▲ VAROVÁNÍ

Při kontaktu s čepelí chraňte ruce rukavicemi.

- 1. Zastavte stroj.
- 2. Ujistěte se, že se čepel zcela zastaví.
- Vyjměte bezpečnostní klíč a akumulátor.
- 4. Převrať te sekačku na boční stranu.
- Do ústrojí zaklíněte kousek dřeva, abyste zabránili pohybu čepele.
- Odstraňte montážní šroub a podložku pomocí klíče nebo nástavce.
- 7. Vyjměte čepel.
- Nainstalujte nový pilový kotouč. Ujistěte se, že šipky zapadnou do otvorů v čepeli.
- Vložte montážní šroub a utáhněte. Doporučený utahovací moment: 33-37 N.M.

▲ VAROVÁNÍ

V opačném případě může překážka nebo čepel odletět a zasáhnout uživatele nebo osobu v jeho blízkosti, která může být zraněna, nebo může něco zasáhnout a poškodit.

9.3 SKLADOVÁNÍ STROJE

- Vyjměte bezpečnostní klíč.
- · Vyjměte akumulátory.
- Před skladováním stroj vyčistěte.
- · Před skladováním stroje se ujistěte, že motor není horký.
- Ujistěte se, že stroj nemá uvolněné nebo poškozené součásti. Pokud je to nutné, postupujte takto:

- Poškozené díly vyměňte.
- Utáhněte šrouby.
- · Promluvte se svým autorizovaným prodejcem.
- · Skladujte stroj v suchém prostoru.
- Ujistěte se, že se děti nemohou přiblížit k zařízení.

9.4 POSTAVENÍ STROJE DO SVISLÉ POLOHY

Obrázek 11.

▲ VAROVÁNÍ

Před uložením sekačky do svislé polohy je nutné vyjmout bezpečnostní klíč a akumulátor.

- Odstraňte zachytávač trávy.
- Vytáhněte a otočte knoflíky na rukojeti o 90°.
- Sklopte rukojeť dolů.
- Otočte knoflíky rukojeti o 90° a zajistěte rukojeť v dané poloze.
- Postavte stroj do svislé polohy a ujistěte se, že se držáky dotýkají podlahy.
- Travní vak položte na vnitřní stranu žacího ústrojí a při skladování schovejte čepel, abyste snížili riziko poranění při dotyku čepele.

10 ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Problém	Možná příčina	Řešení
Rukojeť není ve správné poloze.	Šrouby nejsou správně osazené.	Nastavte výšku ru- kojeti a ujistěte se, že knoflíky a šrou- by jsou správně zarovnány.
Stroj se nespustí.	Kapacita akumulá- toru je nízká.	Nabijte akumulá- tor.
	Pákový spínač je vadný.	Vyměňte pákový spínač.
	Bezpečnostní klíč není vložen.	Vložte bezpeč- nostní klíč.
Stroj řeže trávu nerovnoměrně.	Trávník je hrbola- tý.	Zkontrolujte oblast sečení.
	Výška čepele není nastavena správně.	Nastavte výšku nože/řezání do vyšší polohy.
Stroj správně nem- ulčuje.	Odřezky mokré trávy se nalepují na sekačku.	Před sečením počkejte, dokud tráva neuschne.
	Chybí mulčovací zátka.	Nainstalujte mul- čovací zátku.

Problém	Možná příčina	Řešení	
Stroj se těžko tla- čí.	Tráva je příliš vy- soká nebo je výška čepele příliš nízká.	Nastavte výšku nože/řezání.	
	Zachytávač trávy a čepel se táhnou v tlusté trávě.	Odstraňte odřezky trávy ze zachytá- vače trávy.	
Na stroji dochází k vysokým vibra- cím.	Nůž je nevyváže- ný a opotřebova- ný.	Vyměňte čepel.	
	Hřídel motoru je ohnutá.	Motor ochlaďte. Vyjměte bezpečnostní klíč a akumulátor. Zkontrolujte, zda nedošlo kpoškození. Obraťte se na svého prodejce a požádejte ho o opravu.	
Stroj se zastaví bě- hem sečení.	Výška čepele je příliš nízká.	Nastavte výšku nože/řezání.	
	Akumulátor je vy- bitý.	Nabijte akumulá- tor.	
	Odřezky trávy se přilepují ke krytu nebo k noži.	Vyjměte akumulá- tor a zkontrolujte sekačku.	
	Provozní teplota stroje je příliš vy- soká.	Stroj ochlaďte.	

^{*} Pokud řešení těchto problémů nemůžete najít, obraťte se na svého prodejce.

11 TECHNICKÉ ÚDAJE

Jmenovité napětí	36 V DC, 40 V max
Otáčky naprázdno	2800 r/min
Záběr	460 mm
Výška sečení	25 - 80 mm
Kapacita zachytá- vače trávy	55 L
Hmotnost (bez akumulátoru)	24.3 kg
Měřená hladina akustického tlaku	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)

Garantovaná hla- dina akustického výkonu	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Model baterie	LBP-36-80/ LBP-36-150
Model nabíječky	LC-3604
Vibrace	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce: YAMABIKO CORPORATION

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Autorizovaný CERTIFICATION EXPERTS B.V.

zástupce: Mr. Richard Glaser

Adresa: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Holandsko

My, společnost YAMABIKO Corporation, na vlastní odpovědnost prohlašujeme, že níže uvedený výrobek odpovídá následujícím směrnicím.

Název výrob- Sekačka na trávu

ku: Značka:

ECHO

Prodejní mod-

DLM-310/46P

l:

Sériové číslo: U61035001001 do U61035100000

Směrnice Harmonizované normy/postupy

2006/42/ES EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/EU EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2000/14/ES, EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Příloha VI ISO 11094:1991

2005/88/ES

Úroveň hluku: Naměřeno:91.7 dB(A) / Garantováno: 96

dB(A)

Tokyo, 1. října, 2021



Hisashi Kobayashi / Generální ředitel

Oddělení zajišťování kvality

YAMABIKO CORPORATION

UK PROHLÁŠENÍ O SHODĚ 13

YAMABIKO CORPORATION Výrobce:

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Autorizovaný

UKCA Experts Ltd.

zástupce:

Mr. Richard Glaser

Adresa:

Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Doncaster, DN6 8DA, The United Kingdom

My, společnost YAMABIKO Corporation, na vlastní odpovědnost prohlašujeme, že níže uvedený výrobek odpovídá následujícím předpisům.

Název výrob-

Sekačka na trávu

ku:

Značka: ЕСНО

Prodejní mod-DLM-310/46P

el:

Sériové číslo: U61035001001 do U61035100000

Předpisy Stanovené normy

Předpisy o dodávkách

strojních (bezpečnostních) 60335-1:2012+A11:2014+A13:

zařízení 2008

2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Předpisy o elektromagne-

EN55014-1:2017/A11:2020, EN 55014-2:2015

EN

tické kompatibilitě 2016

Omezení používání něk-EN IEC 63000:2018

terých nebezpečných látek v předpisech pro elektrická a elektronická zařízení 2012

Předpisy o emisích hluku v životním prostředí ze zařízení určených k použití ve venkovním prostoru z roku 2001, příloha 9

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Úroveň hluku:

Naměřeno:91.7 dB(A)

Záruka: 96 dB(A)

Tokyo, 1. října, 2021

Husash K!

Hisashi Kobayashi / Generální ředitel

Oddělení zajišťování kvality

YAMABIKO CORPORATION

Slovenčina

1	Popis	45	6.7	Nastavenie výšky čepele	49
1.1	Účel		6.8	Inštalácia akumulátora	49
1.2	Prehľad		6.9	Vybratie akumulátora	49
1.3	Zoznam súčastí balenia		7	Funkcie kosačky	50
2	Všeobecné bezpečnostné pravidlá4	45	8	Obsluha	50
2.1	Školenie	45	8.1	Spustenie stroja	50
2.2	Príprava	45	8.2	Zastavenie stroja	
2.3	Obsluha	46	8.3	Vyprázdnenie zachytávača trávy	50
2.4	Údržba	47	8.4	Práca na svahu	50
3	Symbol	47	8.5	Prevádzkové tipy	50
4	Úrovne rizík		9	Údržba	51
5	Recyklujte		9.1	Celková údržba	51
			9.2	Výmena čepele	51
6	Inštalácia	48	9.3	Uskladnenie prístroja	51
6.1	Rozbalenie stroja	48	9.4	Postavenie stroja do zvislej polohy	51
6.2	Vyklopenie dolnej rukoväte	49	10	Riešenie problémov	
6.3	Inštalácia hornej rukoväti	49		•	
6.4	Inštalácia zachytávača trávy	49	11	Technické údaje	52
6.5	Inštalácia mulčovacej zátky	49	12	Vyhlásenie ES o zhode	52
6.6	Inštalácia bočného výpustného žľabu	49	13	Vyhlásenie o zhode UK	53

Slovenčina

1 POPIS

1.1 ÚČEL

Tento stroj sa používa na kosenie trávnikov v domácnosti. Rezacia čepeľ musí byť približne rovnobežne so zemou. Všetky štyri kolesá sa musia pri kosení dotýkať zeme.

1.2 PREHĽAD

Obrázok 1-11.

- Pákový spínač
- Štartovacie tlačidlo
- 3 Horná rukoväť
- 4 Dolná rukoväť
- 5 Zadné výstupné dvierka
- 6 Páka pre nastavenie výšky
- 7 Kryt priestoru na akumulátor
- 8 Zachytávač trávy
- 9 Mulčovacia zátka
- 10 Bočný deflektor
- 11 Gombík (dolná rukoväť)
- 12 3 nastaviteľné polohy (spodná rukoväť)
- 13 Skrutka (horná rukoväť)
- 14 Gombík (horná rukoväť)
- 15 Tyč zadných dvierok
- 16 Hák zachytávača trávy
- 17 Akumulátor
- 18 Bezpečnostný kľúč
- 19 Skrutka čepele
- 20 Rozpera
- 21 Čepeľ

1.3 ZOZNAM SÚČASTÍ BALENIA

- Kosačka na trávu
- 3 Bočný deflektor
- 2 Zachytávač trávy
- 4 Príručka

2 VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ PRAVIDLÁ

▲ VAROVANIE

Čítajte pozorne pred použitím. Odložte si tento návod pre budúce použitie.

2.1 ŠKOLENIE

 Pozorne si prečítajte návod.
 Oboznámte sa s ovládaním a správnym používaním stroja.

- Nikdy nedovoľte používať stroj deťom, osobám so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, alebo nedostatkom skúseností a znalostí alebo ľuďom, ktorí nie sú oboznámení s týmito pokynmi. Miestne predpisy môžu obmedziť vek prevádzkovateľa.
- Majte na pamäti, že prevádzkovateľ alebo používateľ je zodpovedný za nehody alebo riziká, ktoré vzniknú iným osobám alebo za ujmu na ich majetku.
- Nikdy nepoužívajte stroj v prítomnosti osôb, najmä detí, alebo zvierat

2.2 PRÍPRAVA

- Pri práci so strojom vždy noste pevnú obuv a dlhé nohavice.
 Nepoužívajte stroj, ak ste bosí alebo máte obuté otvorené sandále. Nenoste oblečenie, ktoré je voľné alebo z ktorého visia šnúrky.
- Dôkladne skontrolujte oblasť, na ktorej má byť stroj použitý a odstráňte všetky predmety,

- ktoré môžu byť vymrštené strojom.
- Pred použitím vždy vizuálne skontrolujte čepele, skrutku čepele a zostavu čepele na to, či nie sú opotrebované alebo poškodené. Vymeňte opotrebované alebo poškodené súčiastky v súpravách, aby ste zachovali vyváženie. Vymeňte poškodené alebo nečitateľné štítky.

2.3 OBSLUHA

- Stroj používajte iba za denného svetla alebo pri dobrom umelom osvetlení.
- Nepoužívajte stroj na mokrej tráve.
- Pri pohybe na svahu vždy dbajte na pevný postoj.
- Kráčajte, nikdy nebežte.
- Pracujte naprieč svahom; nikdy smerom hore a dolu.
- Zvýšte opatrnosť pri zmene smeru na svahu.
- Nepracujte na príliš strmých svahoch.
- Bud'te mimoriadne opatrní pri cúvaní alebo t'ahaní stroja smerom k sebe.

- Zastavte čepele, ak chcete stroj nakloniť kvôli preprave pri prechádzaní z iných povrchov než trávy a pri preprave zariadenia z a do oblasti, ktorá sa má kosiť.
- Nikdy nepoužívajte stroj s poškodenými krytmi alebo štítmi, alebo bez nasadených krytov alebo štítov.
- Zapnite motor opatrne podľa pokynov. Dbajte na to, aby boli vaše nohy ďaleko od čepelí.
- Pri zapínaní motora nenakláňajte stroj okrem prípadu, kedy ho treba nakloniť kvôli spusteniu. V takomto prípade ho nenakláňajte viac, než je nevyhnutné a zodvihnite iba časť, ktorá je ďalej od používateľa.
- Nezapínajte zariadenie, ak stojíte pred vypúšťacím otvorom.
- Nedávajte ruky alebo nohy do blízkosti rotujúcich častí alebo pod nich. Nikdy nestojte pred vyhadzovacím otvorom.
- Neprepravujte stroj, ak je pripojený napájací zdroj.

- Zastavte stroj, odstráňte vypínacie zariadenie a akumulátor. Uistite sa, že všetky pohyblivé súčasti sa zastavili
 - kedykoľvek opustíte stroj;
 - pred odstránením upchania alebo vyčistenia zaneseného kanála;
 - pred kontrolou, čistením alebo prácou na stroji;
 - po zasiahnutí cudzieho predmetu; skontrolujte stroj, či nie je poškodený a pred zahájením používania stroja urobte opravy;
 - ak stroj začne neprimerane vibrovať (ihneď skontrolujte);
 - skontrolujte jeho poškodenie;
 - vymeňte alebo opravte poškodené diely;
 - skontrolujte a utiahnite všetky voľné diely.

2.4 ÚDRŽBA

 Kontrolujte dotiahnutie všetkých závitníc, skrutiek a matíc s cieľom zaistiť

- bezpečný prevádzkový stav stroja.
- Pravidelne kontrolujte zachytávač trávy, či nie je opotrebovaný alebo poškodený.
- Pri nastavovaní stroja buďte opatrní, aby ste predišli zakliesneniu prstov medzi pohybujúce sa čepele a pevné časti zariadenia.
- Pred skladovaním vždy nechajte stroj vychladnúť.
- Pri údržbe čepelí dbajte na to, že aj keď je zdroj napájania vypnutý, čepele sa môžu pohybovať.
- V rámci zaistenia bezpečnosti vymeňte opotrebované alebo poškodené diely. Používajte len originálne náhradné diely a príslušenstvo.

3 SYMBOL

Na tomto výrobku sa môžu nachádzať niektoré z nasledujúcich symbolov. Preštudujte si ich a naučte sa ich význam. Správna interpretácia týchto symbolov vám umožní obsluhovať náradie lepšie a bezpečnejšie.

Symbol	Vysvetlenie
	Prečítajte si návod na obsluhu.

Slovenčina

4 ÚROVNE RIZÍK

Nasledujúce signálne výrazy a významy majú vysvetliť úrovne rizika spojeného s týmto produktom.

SYM- BOL	SIGNÁL	VÝZNAM
\triangle	NEBEZPE- ČENSTVO	Označuje bezprostredne ne- bezpečnú situáciu, ktorá môže mať za následok smrť alebo závažné poranenie.
\triangle	VAROVANIE	Označuje potenciálne nebez- pečnú situáciu, ktorá môže mať za následok smrť alebo závažné poranenie.
i	DÔLEŽITÉ	Označuje potenciálne nebez- pečnú situáciu, ktorá môže mať za následok menšie alebo stredné poranenie.
i	POZNÁMKA	Doplnené za účelom poskyt- nutia ďalších informácií.

5 RECYKLUJTE



Separovaný zber. Nesmiete zlikvidovať s bežným domovým odpadom. Ak je potrebné vymeniť stroj, alebo ak ho už nepotrebujete, nelikvidujte stroj spolu s odpadom z domácnosti.



Separovaný zber použitých zariadenía obalov vám umožňuje recyklovať materiálya znova ich používať. Používanie recyklovaných materiálov pomáha zabrániť znečisteniu životného prostredia a znižuje požiadavky na suroviny.



Po skončení životnosti zlikvidujte batérie spôsobom bezpečným pre životné prostredie. Akumulátor obsahuje materiál, ktorý je nebezpečný pre vás aj životné prostredie. Tieto materiály musíte odstrániť a zlikvidovať separátne na mieste, ktoré prijíma lítium-iónové akumulátory.

6 INŠTALÁCIA

VAROVANIE

Nepoužívajte príslušenstvo, ktoré výrobca neodporúča.

▲ VAROVANIE

Nevkladajte bezpečnostný kľúč alebo akumulátor, kým nedokončíte montáž všetkých častí.

6.1 ROZBALENIE STROJA

▲ VAROVANIE

Pozorne si prečítajte návod na obsluhu, aby ste sa uistili, že ste výrobok zostavili správne. Používanie nesprávne zmontovaného výrobku môže viesť k nehode alebo vážnemu zraneniu.

▲ VAROVANIE

- Ak sú diely poškodené, stroj nepoužívajte.
 - Ak nemáte k dispozícii všetky súčasti, prístroj nepoužívajte.
- Ak sú súčasti poškodené alebo chýbajú, obráťte sa na svojho predajcu.
- 1. Otvorte obal.
- 2. Prečítajte si dokumentáciu priloženú v krabici.
- 3. Zo škatule vyberte všetky nezmontované diely.
- 4. Vyberte stroj z obalu.
- Zlikvidujte škatuľu a obalový materiál v súlade s miestnymi predpismi.

SK

VYKLOPENIE DOLNEJ 6.2 RUKOVÄTE

Obrázok 2.

- Vytiahnite a otočte tlačidlá na rukoväti o 90 °.
- Vyklopte dolnú rukoväť.
- 3. Zarovnajte tlačidlá na rukoväti do jednej z troch polôh na konzolách.
- 4. Otočte tlačidlá na rukoväti o 90°, kým nezapadnú do otvorov v konzolách.

i POZNÁMKA

Uistite sa, že obidve tlačidlá na rukoväti sú v rovnakej polohe.

▲ VAROVANIE

Nepoškoď te káble pri sklápaní alebo vyklápaní rukoväti.

INŠTALÁCIA HORNEJ RUKOVÄTI 6.3

Obrázok 3.

- 1. Zarovnajte otvory v hornej a spodnej rukoväti.
- Vložte skrutky do otvorov.
- 3. Dotiahnite matice na skrutkách.
- 4. Urobte rovnakú operáciu na druhej strane.

INŠTALÁCIA ZACHYTÁVAČA 6.4

Obrázok 4.

- Odstráňte mulčovaciu zátku.
- 2. Odstráňte bočný deflektor.
- 3. Otvorte zadné výstupné dvierka a podržte ich.
- 4. Pridržte zachytávač trávy na jeho rukoväti a zaháknite háky na tyč zadných dvierok.
- 5. Zatvorte zadné výstupné dvierka.

INŠTALÁCIA MULČOVACEJ 6.5

Obrázok5.

- Odstráňte zachytávač trávy.
- 2. Otvorte zadné výstupné dvierka a podržte ich.
- 3. Uchopte mulčovaciu zátku za jej rukoväť a vložte ju do vyhadzovacieho tunela.
- 4. Zatvorte zadné výstupné dvierka.

INŠTALÁCIA BOČNÉHO 6.6 VÝPUSTNÉHO ŽĽABU

Obrázok 6

▲ VAROVANIE

Pri použití bočného výpustného žľabu:

- Neinštaluite zachytávač trávy.
- Ponechajte nainštalovanú mulčovaciu zátku.
- Otvorte bočné výstupné dvierka a podržte ich.
- Zarovnajte výstupky bočného deflektora pod čap.
- Zatvorte bočné výstupné dvierka.

NASTAVENIE VÝŠKY ČEPELE 6.7

Čepeľ stroja je možné nastaviť na rôzne výšky.

Obrázok 7.

Slovenčina

- 1. Vytiahnite páku pre nastavenie výšky smerom dozadu pre zvýšenie výšky čepele.
- Posuňte páku pre nastavenie výšky smerom dopredu pre zníženie výšky čepele.

INŠTALÁCIA AKUMULÁTORA 6.8

Obrázok 8.

▲ VAROVANIE

- Ak je akumulátor alebo nabíjačka poškodená, vymeňte akumulátor alebo nabíjačku.
- Pred inštaláciou alebo vybratím akumulátora zastavte stroj a počkajte, kým sa motor zastaví.
- Prečítajte si, oboznámte sa a dodržujte pokyny uvedené v príručke pre akumulátor a nabíjačku.

i POZNÁMKA

Prístroj je vybavený automatickým spínačom, ktorý v prípade, že nefunguje prvý akumulátor, zapne záložný akumulátor.

- Otvorte kryt priestoru na akumulátor.
- Zarovnajte rebrá na akumulátore s drážkami v priestore na akumulátor.
- 3. Zatlačte akumulátor do priestoru na akumulátor, kým nezapadne na miesto.
- 4. Keď budete počuť kliknutie, akumulátor je nainštalovaný.
- 5. Zatvorte priestor na akumulátor.

i POZNÁMKA

Motor sa spustí iba po vložení bezpečnostného kľúča.

VYBRATIE AKUMULÁTORA 6.9

Obrázok 8

- Vyberte bezpečnostný kľúč.
- 2. Otvorte kryt priestoru na akumulátor.
- 3. Stlačte a podržte tlačidlo pre uvoľnenie akumulátora.
- 4. Vyberte akumulátor zo stroja.

i POZNÁMKA

Kosačka má 3 funkcie (plnenie do zadného vrecka / mulčovanie / vyhadzovanie zboku). Tieto funkcie je možné konvertovať, ak zmeníte nastavenie násad. Podrobnosti nastavení náidete v nasledujúcej tabuľke.

Upozorňujeme, že nižšie uvedené funkcie sa u jednotlivých modelov sekačky môžu líšiť.

KONVERTOVA- NIE KOSAČKY	MULČO- VACIA ZÁTKA	VRECKO NA TRÁVU	BOČNÝ DEFLEK- TOR
Na plnenie do zad- ného vrecka	×	√	×
Na mulčovanie	√	×	×
Na vyhadzovanie zboku	√	×	1

"√" : nainštalované

"×": odstránené

8 OBSLUHA

▲ VAROVANIE

Nemanipulujte s akumulátorom, vypínačom alebo strojom s mokrými rukami. Nevystavujte dažďu ani nenechajte do priestoru motora vniknúť kvapalinu.

Pri práci používajte ochranu očí.

8.1 SPUSTENIE STROJA

Obrázok 9

- 1. Vložte bezpečnostný kľúč.
- 2. Stlačte a podržte štartovacie tlačidlo.
- Počas držania štartovacieho tlačidla, posuňte pákový spínač v smere riadidiel.
- 4. Teraz môžete uvoľniť štartovacie tlačidlo.

i POZNÁMKA

Ak sa stroj nespustí,

- otvorte kryt priestoru pre akumulátor a skontrolujte bezpečnostný kľúč.
- vyberte akumulátor a skontrolujte kosačku, či sa na čepeli nezachytáva tráva a či sa dá čepeľ voľne otáčať rukou

Mäkký štart

Tento lítium-iónový stroj má funkciu "mäkkého štartu". Po spustení sa stroj po približne 3 sekundách dostane na plnú rýchlosť.

8.2 ZASTAVENIE STROJA

Obrázok 9

1. Pre zastavenie stroja pustite pákový spínač.

VAROVANIE

Pred opätovným spustením stroja počkajte, až sa čepeľ celkom zastaví. Stroj nevypínajte a nezapínajte rýchlo, inak dôjde k jeho poškodeniu.

▲ VAROVANIE

Po ukončení práce vždy vyberte bezpečnostný kľúč a akumulátor.

8.3 VYPRÁZDNENIE ZACHYTÁVAČA TRÁVY

- 1. Stroj zastavte.
- Vyberte bezpečnostný kľúč.
- 3. Vyberte akumulátor.
- 4. Otvorte zadné výstupné dvierka a podržte ich.
- Pridržte zachytávač trávy za jeho rukoväť a odháknite ho z dverovej tyče.
- 6. Zatvorte zadné výstupné dvierka.
- 7. Vyprázdnite zachytávač trávy.

8.4 PRÁCA NA SVAHU

▲ VAROVANIE

Nekoste na svahu so sklonom, ktorý presahuje 15°. Nekoste v svahu, ak sa na to necítite.

- Nejazdite po svahu hore a dole, keď kosíte naprieč svahom. Buďte opatrní pri zmene smeru na svahu.
- Sledujte diery, vyjazdené koľaje, skaly a ďalšie skryté predmety, ktoré môžu spôsobiť pád. Odstráňte všetky prekážky, ako sú kamene a konáre stromov.
- Uistite sa, že máte stabilný postoj. Ak ste v nerovnováhe, okamžite uvoľnite pákový spínač.
- Nekoste v blízkosti výsypov, priekop alebo násypov.

8.5 PREVÁDZKOVÉ TIPY

- Nepokúšajte sa premostiť funkciu štartovacieho tlačidla alebo pákového spínača.
- Pri spúšťaní stroj nenakláňajte.
- Nestrkajte ruky ani nohy do blízkosti alebo pod rotujúce časti.
- Udržujte výpustný žľab čistý.
- · Nekoste mokrú trávu.
- Vyššia výška čepele je potrebná pre novú alebo hrubú trávu.

CIZ

Slovenčina

Po každom použití vyčistite spodnú časť kosačky.
 Odstráňte odrezky trávy, listy, nečistoty a ďalšie pozostatky.

9 ÚDRŽBA

🗚 VÝSTRAHA

Nedovoľte, aby sa brzdové kvapaliny, benzín, materiály na báze ropy dotýkali plastových častí. Chemikálie môžu spôsobiť poškodenie plastov a znemožniť ich používanie.

▲ VÝSTRAHA

Na plastovom puzdre alebo súčastiach nepoužívajte silné rozpúšťadlá ani čistiace prostriedky.

▲ VAROVANIE

Pred údržbou vyberte akumulátor zo stroja.

9.1 CELKOVÁ ÚDRŽBA

- Pred každým použitím skontrolujte stroj, či nie je poškodený, nechýbajú alebo nie sú uvoľnené žiadne diely, ako napr. skrutky, matice a uzávery.
- Správne dotiahnite všetky spojovacie prvky a uzávery.
- Čistite iba suchou handričkou. Nepoužívajte vodu.

9.2 VÝMENA ČEPELE

Obrázok 10.

A VAROVANIE

Používajte iba schválené náhradné čepele.

▲ VAROVANIE

Pri styku s čepeľou používajte hrubé rukavice.

- Stroj zastavte.
- 2. Uistite sa, že sa čepeľ celkom zastaví.
- 3. Vyberte bezpečnostný kľúč a akumulátor.
- Prevráťte kosačku na bočnú stranu.
- Do podvozku (spodnej časti) košačky vložte kus dreva, aby ste zabránili pohybu čepele.
- Odstráňte montážnu skrutku a rozperu pomocou kľúča alebo nadstavca.
- 7. Vyberte nôž.
- Nainštalujte nový pílový kotúč. Uistite sa, že šípky zapadnú do otvorov v čepeli.
- Vložte montážnu skrutku a dotiahnite. Odporúčaný uťahovací moment: 33-37 N.M.

▲ VAROVANIE

V opačnom prípade môže prekážka alebo čepeľ odletieť a zasiahnuť používateľa alebo osobu v jeho blízkosti, ktorá sa môže zraniť, alebo môže niečo zasiahnuť a poškodiť.

9.3 USKLADNENIE PRÍSTROJA

- Vyberte bezpečnostný kľúč.
- · Vyberte akumulátory.
- Pred skladovaním vyčistite stroj.
- Pred skladovaním stroja sa uistite, že motor nie je horúci.
- Uistite sa, že stroj nemá uvoľnené alebo poškodené súčasti. Ak je to nutné, postupujte takto:
 - Vymeňte poškodené diely.
 - Utiahnite skrutky.
 - Porad'te sa s pracovníkom autorizovaného predajného miesta
- Skladujte stroj v suchom priestore.
- Uistite sa, že sa deti nemôžu priblížiť k stroju.

9.4 POSTAVENIE STROJA DO ZVISLEJ POLOHY

Obrázok 11.

▲ VAROVANIE

Pred uložením kosačky do skladu vo zvislej polohe je potrebné vybrať bezpečnostný kľúč a akumulátor.

- 1. Odstráňte zachytávač trávy.
- Vytiahnite a otočte gombíky na rukoväti o 90°.
- Sklopte rukoväť.
- Otočením tlačidiel rukoväte o 90° zaistíte rukoväť v požadovanej polohe.
- Postavte stroj do zvislej polohy a uistite sa, že sa držiaky dotýkajú podlahy.
- Vrecko na trávu položte na vnútornú stranu kosačky a počas skladovania zakryte čepeľ, aby ste znížili riziko poranenia.

10 RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Možná príčina	Riešenie
Rukoväť nie je v správnej polohe.	Skrutky nie sú správne osadené.	Nastavte výšku ru- koväte a uistite sa, že gombíky a skrutky sú správne zarovnané.

Slovenčina

Problém	Možná príčina	Riešenie
Stroj sa nespustí.	Kapacita batérie je nízka.	Nabite akumulá- tor.
	Pákový spínač je chybný.	Vymeňte pákový spínač.
	Bezpečnostný kľúč nie je vlože- ný.	Vložte bezpeč- nostný kľúč.
Stroj seká trávu nerovnomerne.	Trávnik je hrboľa- tý.	Skontrolujte ob- last' kosenia.
	Výška čepele nie je správne nasta- vená.	Nastavte výšku noža / rezu do vyš- šej polohy.
Stroj správne nem- ulčuje.	Odrezky mokrej trávy sa nalepujú na kosačku.	Pred kosením počkajte, kým tráva uschne.
	Chýba mulčovacia zátka.	Nainštalujte mul- čovaciu zátku.
Stroj sa ťažko tla- čí.	Tráva je príliš vy- soká alebo je vý- ška čepele príliš nízka.	Zvýšte výšku čepele / rezu.
	Zachytávač trávy a čepeľ sa ťahajú v hrubej tráve.	Odstráňte odrezky trávy zo zachytá- vača trávy.
Na stroji dochádza k vysokým vibrá- ciám.	Čepeľ je nevyvá- žená a opotrebova- ná.	Vymeňte nôž.
	Hriadel' motora je ohnutý.	Nechajte mo- tor vychlad- núť.
		Vyberte bez- pečnostný kľúč a akumu- látor.
		3. Skontrolujte, či nedošlo k poškodeniu.
		Požiadajte o opravu svojho predajcu.

Problém	Možná príčina	Riešenie
Stroj sa zastaví po- čas kosenia.	Výška čepele je príliš nízka.	Zvýšte výšku če- pele / rezu.
	Akumulátor je vybitý.	Nabite akumulá- tor.
	Pokosená tráva sa prichytí na ko- sačku alebo na če- peľ.	Vyberte akumulá- tor a skontrolujte kosačku.
	Prevádzková te- plota stroja je prí- liš vysoká.	Stroj ochlaďte.

^{*} Ak nemôžete nájsť riešenie týchto problémov, obráťte sa na svojho predajcu.

11 TECHNICKÉ ÚDAJE

Menovité napätie	36 V DC, 40 V max
Rýchlosť bez za- ťaženia	2800 r/min
Záber	460 mm
Výška kosenia	25 - 80 mm
Kapacita zachytá- vača trávy	55 L
Hmotnosť (bez akumulátora)	24.3 kg
Meraná hladina akustického tlaku	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Garantovaná hla- dina akustického výkonu	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Model akumulá- toru	LBP-36-80/ LBP-36-150
Nabíjací model	LC-3604
Vibrácie	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 VYHLÁSENIE ES O ZHODE

Výrobca: YAMABIKO CORPORATION

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Autorizovaný CERTIFICATION EXPERTS B.V.

zástupca: Mr. Richard Glaser

Adresa: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

The Netherlands

SK

Slovenčina

Spoločnosť YAMABIKO Corporation na vlastnú zodpovednosť vyhlasuje, že nižšie uvedený výrobok je v súlade s týmito smernicami.

Názov výrob-

Kosačka na trávu

ku:

Značka: ECHO

Predainý mod- DLM-310/46P

el:

Sériové číslo: U61035001001 do U61035100000

Smernice Harmonizované normy / postupy

2006/42/ES EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/EÚ EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/EÚ EN IEC 63000:2018

2000/14/ES, EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, Príloha VI ISO 11094:1991

FIII0IIa VI 180 11094.1991

2005/88/ES

Úroveň hluku: Merané:91.7 dB(A) / Garantované: 96

dB(A)

Tokyo, 1. október, 2021

Husash.K. U

Hisashi Kobayashi / Generálny riaditeľ

Oddelenie zabezpečenia kvality YAMABIKO CORPORATION

13 VYHLÁSENIE O ZHODE UK

Výrobca: YAMABIKO CORPORATION

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Autorizovaný UKCA Experts Ltd. zástupca: Mr. Bishard Classer

Mr. Richard Glaser

Adresa: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, The United Kingdom

Spoločnosť YAMABIKO Corporation na vlastnú zodpovednosť vyhlasuje, že nižšie uvedený výrobok je v súlade s týmito predpismi.

Názov výrob- Kosačka na trávu

ku:

Značka: ECHO

Predajný mod- DLM-310/46P

el:

Sériové číslo: U61035001001 do U61035100000

Predpisy Stanovené normy

Bezpečnostné predpisy o EN

dodávkach strojových zar- 60335-1:2012+A11:2014+A13:

iadení z roku 2008

60335-1:2012+A11:2014+A13: 2017+A1:2019+A2:2019+A14:

2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Predpisy o elektromagne- EN55014-1:2017/A11:2020,

tickej kompatibilite z roku EN 55014-2:2015

2016

Nariadenie o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických

zariadeniach z roku 2012 Emisie hluku v životnom prostredí spôsobené zaria-

deniami určenými na používanie vo vonkajších priestoroch Príloha 9 k predpisom z roku 2001 EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Úroveň hluku:

Merané:91.7 dB(A)

EN IEC 63000:2018

Zaručené: 96 dB(A)

Tokyo, 1. október, 2021

Husseln. K. W

Hisashi Kobayashi / Generálny riaditeľ

Oddelenie zabezpečenia kvality YAMABIKO CORPORATION

Hrvatski

1	Opis	55	6.7	Podešavanje visine noža	59
1.1	Svrha		6.8	Umetnite bateriju	59
1.2	Pregled		6.9	Uklonite baterijski modul	59
1.3	Sadržaj pakiranja		7	Funkcije kosilice	59
2	Opća pravila o sigurnosti	55	8	Rukovanje	60
2.1	Obuka	55	8.1	Pokretanje stroja	60
2.2	Priprema	55	8.2	Zaustavljanje rada stroja	60
2.3	Rukovanje	56	8.3	Pražnjenje hvatača za travu	60
2.4	Održavanje	57	8.4	Upotreba na nizbrdici	60
3	Simbol	57	8.5	Savjeti za rad	60
4	Razine rizika	58	9	Održavanje	61
5	Recikliranje		9.1	Općenito održavanje	61
-	Recikin anje		9.2	Zamjena noža	61
6	TS / 11 1		7.2	Zamjena noza	
v	Postavljanje		9.3	Store the machine	
6.1	Postavljanje Vađenje stroja iz ambalaže			Store the machine	61
		58	9.3 9.4	Store the machine	61 61
6.1	Vađenje stroja iz ambalaže	58 58	9.3 9.4 10	Store the machine Postavite uređaj na rub Otklanjanje problema	6161
6.1 6.2	Vađenje stroja iz ambalaže Rasklopite donju ručku	58 58 59	9.3 9.4	Store the machine	6161
6.1 6.2 6.3	Vađenje stroja iz ambalaže Rasklopite donju ručku Montirajte gornju ručku	58 58 59	9.3 9.4 10	Store the machine Postavite uređaj na rub Otklanjanje problema	616161

нк

Hrvatski

1 OPIS

1.1 SVRHA

Ovaj stroj koristi se za košenje trave u domaćinstvu. Rezni nož mora biti u približno usporednom položaju u odnosu na tlo. Sva četiri kotača moraju dodirivati tlo dok kosite.

1.2 PREGLED

Slika 1-11.

- Prekidač na ručki
- 2 Gumb za pokretanje
- 3 Gornja ručka
- 4 Donja ručka
- 5 Vrata stražnjeg ispusta
- 6 Poluga za podešavanje visine
- 7 Poklopac pretinca za baterije
- 8 Hvatač trave
- 9 Zatvarač za malčiranje
- 10 Bočni izlazni nastavak
- 11 Okretni gumb (donja ručka)
- 12 3 podesiva položaja (donja ručka)
- 13 Vijak (gornja ručka)
- 14 Okretni gumb (gornja ručka)
- 15 Šipka za vratašca
- 16 Kuka hvatača trave
- 17 Baterijski modul
- 18 Sigurnosni ključ
- 19 Matični vijak noža
- 20 Odstojnik
- 21 Nož

1.3 SADRŽAJ PAKIRANJA

- Kosilica za travnjak
- 3 Bočni izlazni nastavak
- 2 Hvatač trave
- 4 Korisnički priručnik

2 OPĆA PRAVILA O SIGURNOSTI

▲ UPOZORENJE

Pažljivo pročitajte prije upotrebe. Čuvajte ovaj priručnik za buduću upotrebu.

2.1 OBUKA

Pozorno pročitajte upute.
 Upoznajte se s upravljačkim

- elementima i propisnom uporabom stroja.
- Ne dozvolite korištenje stroja djeci, osobama sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima, neiskusnim i neukim osobama ili osobama koje se nisu upoznale s ovim uputama. Lokalni propisi mogu ograničavati starosnu dob rukovatelja.
- Imajte na umu da je rukovatelj ili korisnik odgovoran za nesreće ili opasnosti za druge osobe ili njihovu imovinu.
- Strojem nikada ne rukujte kada se u blizini nalaze osobe, a posebno djeca ili kućni ljubimci.

2.2 PRIPREMA

- Za vrijeme rada strojem nosite čvrstu obuću i dugačke hlače. Nemojte koristiti stroj bosonogi ili s otvorenim sandalama. Izbjegavajte nošenje široke odjeće i koja na sebi ima konopce ili vezice.
- Detaljno provjerite područje na kojem ćete koristiti stroj i

- uklonite sve predmete koje stroj može odbaciti.
- Prije korištenja uvijek vizualno pregledajte da nož, vijak noža i sklop noža nisu istrošeni ili oštećeni. Zamijenite istrošene ili oštećene dijelove u kompletima kako biste održali ravnotežu. Zamijenite oštećene i nečitljive naljepnice.

2.3 RUKOVANJE

- Stroj koristite samo pri dnevnom svjetlu ili dobrom umjetnom osvjetljenju.
- Izbjegavajte korištenje stroja po mokroj travi.
- Osigurajte dobro uporište na kosinama.
- Hodajte, nemojte trčati.
- Na kosinama uvijek radite poprečno nikada u smjeru gore-dolje.
- S velikim oprezom mijenjajte smjer na kosinama.
- Nemojte raditi na iznimno strmim kosinama.
- Budite vrlo oprezni pri vožnji unatrag ili povlačenju stroja prema sebi.

- Zaustavite nož(eve) ako je stroj potrebno nagnuti zbog transporta, kada prelazite preko površina koje nisu travnate i prilikom transportiranja stroja na ili s mjesta rada.
- Stroj nemojte koristiti s oštećenim štitnicima ili bez postavljenih odgovarajućih štitnika ili oklopa.
- Pažljivo uključite motor u skladu s uputama, držeći stopala što dalje od nož(eva).
- Nemojte naginjati stroj dok uključujete motor, osim ako je potrebno nagnuti kako biste ga pokrenuli. U tom slučaju nemojte ga naginjati preko potrebne mjere i podignite samo dio koji je udaljen od rukovatelja.
- Nemojte pokretati stroj ako stojite ispred otvora za pražnjenje.
- Ne dovodite ruke ili stopala u blizini ili ispod rotirajućih dijelova. Uvijek se držite dalje od otvora za pražnjenje.
- Nemojte transportirati stroj dok je izvor napajanja u radu

- Zaustavite rad stroja, uklonite uređaj za deaktiviranje i baterijski modul. Pazite da se svi pokretni dijelovi u potpunosti zaustave.
 - uvijek kad ostavljate stroj bez nadzora
 - prije otklanjanja smetnji ili odčepljivanja kanala;
 - prije provjere, čišćenja ili rada na stroju;
 - nakon udara u strani predmet. Provjerite da na stroju nema oštećenja i otklonite ih prije ponovnog pokretanja i rukovanja strojem;
 - ako se stroj počne nenormalno tresti (odmah provjerite);
 - pregledajte da nema oštećenja;
 - zamijenite ili popravite oštećene dijelove;
 - provjerite i pritegnite sve labave dijelove.

2.4 ODRŽAVANJE

 Matice, svornjake i vijke održavajte stegnutima kako bi stroj radio sigurno.

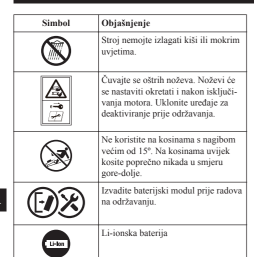
- Često provjeravajte da na skupljaču trave nema istrošenosti ili oštećenja.
- Budite oprezni prilikom podešavanja stroja kako ne bi došlo do zahvaćanja prstiju između pokretnih noževa i fiksnih dijelova stroja.
- Stroj ostavite da se potpuno ohladi prije njegova spremanja.
- Prilikom servisiranja noževa, budite svjesni da se noževi i dalje mogu pomicati iako je izvor napajanja isključen.
- Iz sigurnosnih razloga zamijenite oštećene ili istrošene dijelove. Koristite samo originalne zamjenske dijelove i pribor.

3 SIMBOL

Neki od sljedećih simbola možda se upotrebljavaju na ovom proizvodu. Proučite ih i upoznajte se s njihovim značenjem. Pravilno tumačenje ovih simbola omogućit će bolji i sigurniji rad proizvoda.

Simbol	Objašnjenje
	Pročitajte priručnik za rukovatelje.
	Udaljite promatrače.

Hrvatski



4 RAZINE RIZIKA

Sljedeće signalne riječi i značenja služe kao objašnjenje razina rizika povezanih s ovim proizvodom.

SIMBOL	SIGNALNA RIJEČ	ZNAČENJE
\triangle	OPASNOST	Označava neposrednu opasnu situaciju koja će, ako se ne izbjegne, izazvati ozbiljnu ozljedu ili smrt.
\triangle	UPOZORENJE	Označava moguću opasnu sit- uaciju koja, ako se ne izb- jegne, može dovesti do smrti ili teške ozljede.
i	VAŽNO	Označava moguću opasnu sit- uaciju koja, ako se ne izb- jegne, može dovesti do lakše ili umjerene ozljeđe.
i	NAPOMENA	Dodano radi pružanja više informacija.

5 RECIKLIRANJE



Zasebno prikupljanje. Ne smijete odlagati zajedno s kućanskim otpadom. Ako je potrebno zamijeniti stroj ili ako ga više ne koristite, nemojte ga baciti zajedno s kućanskim otpadom.



Zasebno zbrinjavanje iskorištenog stroja i pakiranja omogućit će vam recikliranje materijala i njihovu ponovnu upotrebu. Upotreba recikliranog materijala pomaže u zaštiti okoliša od onečišćenja i smanjuje potrebe za novim sirovinama.



Na kraju radnog vijeka, zbrinite baterije vodeći brigu o vašem okolišu. Baterija sadrži materijal koji je opasan za vas i vaš okoliš. Te materijale morate ukloniti i zbrinuti zasebno na mjestu koje prihvaća litij-ionske baterije.

6 POSTAVLJANJE

▲ UPOZORENJE

Nemojte upotrebljavati pribor koji proizvođač nije preporučio.

▲ UPOZORENJE

Nemojte umetati sigurnosni ključ ili baterijski modul dok ne završite sa sastavljanjem svih dijelova.

6.1 VAĐENJE STROJA IZ AMBALAŽE

▲ UPOZORENJE

Pažljivo pročitajte priručnik za rukovatelje kako biste proizvod montirali na propisani način. Upotreba nepropisno montiranog proizvoda može dovesti do nezgode i ozbiljne ozljede.

▲ UPOZORENJE

- Stroj nemojte upotrebljavati ako su dijelovi stroja oštećeni
- Ako nemate sve dijelove, nemojte upotrebljavati stroj.
- Ako su dijelovi oštećeni ili ako nedostaju, obratite se ovlaštenom serviseru.
- 1. Otvorite pakiranje.
- 2. Pročitajte dokumentaciju koju ste dobili u pakiranju.
- 3. Izvadite sve nesastavljene dijelove iz kutije.
- Izvadite stroj iz kutije.
- 5. Kutiju i pakiranje zbrinite u skladu s lokalnim propisima.

6.2 RASKLOPITE DONJU RUČKU

Slika 2.

- 1. Povucite i okrenite gumbe ručke za 90°.
- 2. Rasklopite donju ručku.
- Poravnajte gumbe ručke u jednom od tri položaja na nosačima.
- Okrenite gumbe ručke za 90° tako da se blokiraju u rupama u nosačima.

HR

HR

i NAPOMENA

Pazite da dva gumba ručke budu u istom položaju.

▲ UPOZORENJE

Pazite da ne oštetite kabele dok preklapate ili rasklapate ručku.

6.3 MONTIRAJTE GORNJU RUČKU

Slika 3.

- 1. Poravnajte rupe na gornjoj ručki i donjoj ručki.
- Provedite vijke kroz rupe.
- 3. Stegnite gumbe na vijke.
- Provedite istu radnju na drugoj strani.

6.4 UGRADNJA HVATAČA ZA TRAVIJ

Slika 4.

- 1. Uklonite zatvarač za malčiranje.
- 2. Uklonite bočni izlazni nastavak.
- Otvorite vrata stražnjeg ispusta i zadržite ih u tom položaju.
- Rukom za ručku držite hvatač trave i aktivirajte kuke na šipci vrata.
- 5. Zatvorite vrata stražnjeg izlaza.

6.5 UGRADNJA ZATVARAČA ZA MALČIRANJE

Slika 5.

- 1. Uklonite hvatač za travu.
- Otvorite vrata stražnjeg ispusta i zadržite ih u tom položaju.
- Držite zatvarač za malčiranje za ručku i postavite ga u izlazni nastavak.
- 4. Zatvorite vrata stražnjeg izlaza.

6.6 UGRADNJA BOČNOG IZLAZNOG NASTAVKA

Slika 6..

▲ UPOZORENJE

Kada koristite bočni izlazni nastavak,

- nemojte ugraditi hvatač za travu.
- neka zatvarač za malčiranje ostane ugrađen.
- Otvorite vrata bočnog ispusta i zadržite ih u tom položaju.
- Poravnajte udubljenja na bočnom izlaznom nastavku ispod okretnog elementa.
- 3. Zatvorite vrata bočnog izlaza.

6.7 PODEŠAVANJE VISINE NOŽA

Nož na stroju može se podesiti na različite visine.

Slika 7.

- Povucite polugu za podešavanje visine unatrag kako biste povećali visinu noža.
- Gurnite polugu za podešavanje visine prema naprijed kako biste smanjili visinu noža.

6.8 UMETNITE BATERIJU

Slika 8.

▲ UPOZORENJE

- Ako su baterijski modul ili punjač oštećeni, zamijenite baterijski modul ili punjač.
- Zaustavite stroj i pričekajte da se motor zaustavi prije ugradnje ili uklanjanja baterijskog modula.
- Pročitajte, upoznajte i slijedite upute za baterijski i punjač.

i NAPOMENA

Stroj je opremljen funkcijo automatskog prebacivanja koja omogućava rad druge baterije kada prva ne može raditi.

- 1. Otvorite pretinac baterije.
- Poravnajte izbočenja na baterijskom modulu sa žljebovima u odjeljku za bateriju.
- Gurnite baterijski modul u odjeljak za bateriju tako da baterijski modul uskoči na svoje mjesto.
- 4. Kad začujete klik, baterijski modul je ugrađen.
- 5. Zatvorite vratašca za baterije.

i NAPOMENA

Motor će se pokrenuti samo kada je umetnut sigurnosni ključ.

6.9 UKLONITE BATERIJSKI MODUL

Slika 8

- 1. Izvadite sigurnosni ključ.
- 2. Otvorite pretinac baterije.
- 3. Pritisnite i držite gumb za oslobađanje baterije.
- 4. Izvadite baterijski modul iz stroja.

7 FUNKCLIE KOSILICE

i NAPOMENA

Kosilica za travnjak u pravilu ima tri funkcije (stražnje sakupljanje u vreću/malčiranje/bočno pražnjenje). Ove se funkcije mogu mijenjati promjenom postavki dodatne opreme. Za detaljne postavke pogledajte sljedeću tablicu.

Hrvatski

Napominjemo da se funkcije navedene u nastavku mogu razlikovati ovisno o modelu kosilice.

ZA PROMJENU FUNKCIJE KO- SILICE	ZATVAR- AČ ZA MALČIR- ANJE	VREĆA ZA TRAVU	NASTA- VAK ZA BOČNO PRAŽN- JENJE
Za stražnje sakupljanje u vreću	×	√	×
Za malčiranje	√	×	×
Za bočno pražn- jenje	V	×	√

"√" : postavljeno

"×" : uklonjeno

▲ UPOZORENJE

RUKOVANJE

Nemojte koristiti baterijski modul, sklopku ili stroj s mokrim rukama. Nemojte izlagati kiši ni dopustiti da tekućina prodre u prostor motora.

Nosite zaštitu za oči tijekom rada.

8.1 POKRETANJE STROJA

Slika 9

- Utaknite sigurnosni ključ.
- 2. Pritisnite gumb za pokretanje i držite ga pritisnutim.
- 3. Dok držite pritisnutim gumb za pokretanje, povucite sklopku na ručki u smjeru šipke ručke.
- 4. Sada možete otpustiti gumb za pokretanje.

i NAPOMENA

Ako se stroj ne pokrene,

- otvorite vratašca odjeljka za baterije i potražite sigurnosni ključ.
- izvadite baterijski modul i pregledajte platformu kosilice kako biste bili sigurni da se na nožu ne hvata trava i da se nož može slobodno okretati rukom

Postupno pokretanje

Litij-ionski stroj opremljen je funkcijom postupnog pokretanja. Kada pokrenete stroj, nakon otprilike 3 sekunde doseći će punu brzinu.

8.2 ZAUSTAVLJANJE RADA STROJA

Slika 9

Otpustite sklopku na ručki za zaustavljanje rada stroja.

▲ UPOZORENJE

Pričekajte da se noževi do kraja zaustave, tek tada ponovno pokrenite stroj. Nemojte brzo isključivati i uključivati stroj jer ćete time oštetiti stroj.

▲ UPOZORENJE

Izvadite sigurnosni ključ i baterijski modul kada završite s radom

8.3 PRAŽNJENJE HVATAČA ZA TRAVIJ

Slika 10.

- 1. Zaustavite rad stroja.
- 2. Izvadite sigurnosni ključ.
- 3. Uklonite baterijski modul.
- Otvorite vrata stražnjeg ispusta i zadržite ih u tom položaju.
- Rukom držite dršku hvatača trave i otkvačite ga sa šipke vrata
- 6. Zatvorite vrata stražnjeg izlaza.
- 7. Ispraznite hvatač za travu.

8.4 UPOTREBA NA NIZBRDICI

▲ UPOZORENJE

Nemojte kositi na nizbrdici s nagibom većim od 15°. Ako se ne osjećate ugodno, nemojte kositi na nizbrdici.

- Nemojte se pomicati gore-dolje po kosini kada kosite poprečno na nizbrdici. Budite pažljivi kad mijenjate smjer na nizbrdici.
- Pazite na rupe, korijenje, kamenje i druge skrivene predmete zbog kojih možete pasti. Uklonite prepreke kao što je kamenje i granje drveta.
- Pazite da stojite u stabilnom položaju. Ako izgubite ravnotežu, odmah otpustite sigurnosnu sklopku.
- Ne kosite blizu strmina, kanala ili nasipa.

8.5 SAVJETI ZA RAD

- Ne pokušavajte zaobići rad gumba za pokretanje i sigurnosne sklopke.
- · Nemojte naginjati stroj za vrijeme pokretanja.
- Nemojte stavljati ruke ili stopala blizu ili ispod okretnih dijelova.
- · Izlazni nastavak mora biti čist.
- · Nemojte kositi mokru travu.
- Veća visina noža potrebna je za novu i debelu travu.
- Nakon svake upotrebe, očistite dno trupa kosilice.
 Uklonite ostatke trave, lišće, prljavštinu i ostale nečistoće.

HR

8

9 ODRŽAVANJE

▲ OPREZ

Pazite da kočiona tekućina, benzin i materijali na bazi nafte ne dođu u kontakt s plastičnim dijelovima. Kemijske tvari mogu izazvati oštećenja na plastici i dovesti ju u neupotrebljivo stanje.

▲ OPREZ

Nemojte upotrebljavati jaka otapala ili deterdžente na plastičnim kućištima ili dijelovima.

▲ UPOZORENJE

Prije održavanja iz stroja izvadite baterijski modul.

9.1 OPĆENITO ODRŽAVANJE

- Prije svake upotrebe, pregledajte ima li na stroju oštećenih, nedostajućih ili labavih dijelova kao što su vijci, matice i čepovi/poklopci.
- · Pravilno stegnite sve vijke i čepove.
- · Očistite stroj suhom krpom. Nemojte koristiti vodu.

9.2 ZAMJENA NOŽA

Slika 10

▲ UPOZORENJE

Upotrebljavajte samo odobrene zamjenske noževe.

▲ UPOZORENJE

Nosite čvrste rukavice kada dodirujete nož.

- 1. Zaustavite stroj.
- 2. Uvjerite se da se nož potpuno zaustavio.
- Uklonite sigurnosni ključ i baterijski modul.
- Okrenite stroj na bok.
- Zaglavite komad drveta u platformu kako biste onemogućili kretanje noža.
- Uklonite montažni vijak i odstojnik ključem ili nasadnim ključem.
- 7. Uklonite nož.
- Postavite novi nož. Pobrinite se da su se strelice zahvaćaju rupe na nožu.
- Postavite vijak za ugradnju i stegnite ga. Preporučeni moment pritezanja: 33-37 N.M.

▲ UPOZORENJE

U suprotnom, prepreka ili nož mogu odletjeti i udariti korisnika ili osobu u blizini i ozlijediti ih ili može udariti i oštetiti nešto.

9.3 STORE THE MACHINE

- · Remove the safety key.
- Remove the battery pack(s).
- Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - Replace the damaged parts.
 - · Tighten the bolts.
 - · Speak to a person at an approved your dealer.
- · Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 POSTAVITE UREĐAJ NA RUB

Slika 11.

A LIPOZORENIE

Potrebno je ukloniti sigurnosni ključ i baterijski paket prije skladištenja kosilice u vertikalnom položaju.

- Uklonite hvatač trave.
- 2. Povucite i okrenite gumbe ručke za 90°.
- Rasklopite dršku.
- Okrenite gumbe ručke za 90° kako biste fiksirali položaj ručke.
- Stroj postavite na kraj i vodite računa da držači dotiču pod.
- Stavite vreću za travu na unutarnju stranu platforme i sakrijte nož za vrijeme skladištenja kako biste smanjili rizik od ozljeda od dodirivanja noža.

10 OTKLANJANJE PROBLEMA

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Ručka nije na svom mjestu.	Vijci nisu pravilno stegnuti.	Prilagodite visinu ručke i pobrinite se da su vijci i gumbi pravilno poravnati.
Stroj se ne može pokrenuti.	Kapacitet baterije je nizak.	Napunite baterijski modul.
	Sigurnosna sklop- ka je oštećena.	Zamijenite sigur- nosnu sklopku.
	Ključ baterije nije umetnut.	Utaknite ključ za bateriju.

Hrvatski

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Stroj neravnomjer- no sječe travu.	Travnjak je nera- van.	Pregledajte po- dručje košnje.
	Visina noža nije propisno podeše- na.	Podesite visinu noža/košnje u viši položaj.
Stroj ne obavlja malčiranje kako treba.	Mokri ostaci trave zalijepljeni su za trup.	Pričekajte da se trava posuši, zatim nastavite s košn- jom.
	Nema zatvarača za malčiranje.	Ugradite čep za malčiranje.
Stroj se teško gura.	Trava je previsoka ili je premala visina noža.	Povećajte visinu noža/košnje.
	Hvatač trave i nož zastaju u debeloj travi.	Ispraznite ostatke pokošene trave iz hvatača za travu.
Na stroju se javlja- ju jake vibracije.	Nož je neuravno- težen i istrošen.	Zamijenite nož.
	Vratilo motora je savijeno.	Zaustavite rad motora. Uklonite si- gurnosni ključ i baterijski modul.
		Pregledom po- tražite moguća oštećenja.
		Obratite se ov- laštenom pre- dstavniku radi popravka.
Stroj se zaustavlja za vrijeme košen-	Visina noža je pre- niska.	Povećajte visinu noža/košnje.
ja.	Baterijski modul je prazan.	Napunite baterijski modul.
	Ostavi trave zali- jepljeni su za trup ili nož.	Izvadite baterijski modul i provjerite platformu.
	Radna temperatura stroja je previsoka.	Ohladite stroj.

^{*} Ako ne možete pronaći rješenje za te probleme, obratite se ovlaštenom predstavniku.

11 TEHNIČKI PODACI

Napon		36 V DC, 40 V maks
Brzina vrt opterećen	-	2800 r / min

Širina reza	460 mm
Visina reza	25 - 80 mm
Volumen hvatača za travu	55 L
Težina (bez baterijskog modula)	24.3 kg
Izmjerena razina tlaka zvuka	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Zajamčena razina snage zvuka	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Model baterije	LBP-36-80/ LBP-36-150
Model punjača	LC-3604
Vibracije	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 EZ IZJAVA O SUKLADNOSTI

Proizvođač: YAMABIKO CORPORATION

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokio 198-8760

JAPAN

Ovlašteni pre- STRUČNJACI ZA CERTIFIKACIJU B.V.

dstavnik: g. Richard Glaser

Adresa: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Ni-

zozemska

Mi, tvrtka YAMABIKO Corporation, izjavljujemo pod našom isključivom odgovornošću da je ovdje navedeni proizvod u sukladnosti sa sljedećim direktivama.

Naziv proizvo- Kosilica

da:

Marka: ECHO

Model prodaje: DLM-310/46P

Serijski broj: U61035001001 do U61035100000

Direktive Usklađeni standardi/postupak

2006/42/EZ EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/EU EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2000/14/EC EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

dodatak VI ISO 11094:1991

2005/88/EC

TTD

Hrvatski

Razina zvučne | Izmjereno:91.7 dB(A) / Zajamčeno: 96

snage: dB(A)

Tokyo, 1. listopada 2021.

Husosh. K. U

Hisashi Kobayashi / generalni direktor

Odjela za osiguranje kvalitete

YAMABIKO CORPORATION

13 UK IZJAVA O SUKLADNOSTI

Proizvođač: YAMABIKO CORPORATION

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokio 198-8760

JAPAN

Ovlašteni predstavnik: UKCA Experts Ltd. g. Richard Glaser

Adresa: Odjel 302, 43 Owston Road, Carcroft,

Doncaster, DN6 8DA, Ujedinjeno Kral-

jevstvo

Mi, YAMABIKO Corporation, izjavljujemo pod našom isključivom odgovornošću da je ovdje navedeni proizvod u sukladnosti sa sljedećim propisima.

Naziv proizvo- Kosilica

da:

Marka: ECHO

Model prodaje: DLM-310/46P

Serijski broj: U61035001001 do U61035100000

Propisi Predviđeni standardi

(Sigurnosni) propisi za na- EN

pajanje strojeva 2008 60335-1:2012+A11:2014+A13: 2017+A1:2019+A2:2019+A14:

2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Propisi o elektromagnet- EN55014-1:2017/A11:2020,

skoj kompatibilnosti 2016 EN 55014-2:2015

Propisi o ograničenju upo- EN IEC 63000:2018

trebe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi 2012 Propisi o emisiji buke koju šire strojevi za upotrebu na otvorenom prostoru 2001 plan 9

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Razina zvučne snage:

Izmjereno:91.7 dB(A) Zajamčeno: 96 dB(A)

Tokyo, 1. listopada 2021.

Husseln. K. W

Hisashi Kobayashi / Generalni direktor

Odjela za osiguranje kvalitete YAMABIKO CORPORATION

Magyar

1	Leírás6	5 6.8	Az akkumulátoregység behelyezése	69
1.1	Cél6	5 6.9	Az akkumulátoregység kivétele	69
1.2	Áttekintés6	_	Fűnyíró funkciók	70
1.3	A csomag tartalma6	5 8	Üzemeltetés	70
2	Általános biztonsági szabályok 6	5 8.1	A gép elindítása	
2.1	Gyakorlás6	5 8.2	A gép leállítása	70
2.2	Előkészítés6	5 8.3	Fűgyűjtő kiürítése	70
2.3	Üzemeltetés	6 8.4	Működtetés lejtőkön	70
2.4	Karbantartás6	7 8.5	Tippek a működtetéshez	70
3	Szimbólum 6	7 9	Karbantartás	71
4	Kockázati szintek 6	8 9.1	Általános karbantartás	71
5	Újrahasznosítás 6	8 9.2	A kés cseréje	71
		9.3	Store the machine	71
6	Telepítés6	ノ. マ	Állítsa fel a gépet	71
6.1	A gép kicsomagolása6	10	Hibaelhárítás	71
6.2	Hajtsa ki az alsó fogantyút6	9 11	Műszaki adatok	
6.3	Helyezze fel a felső fogantyút 6	9 11	WIUSZAKI AUATOK	12
6.4	Fűgyűjtő felhelyezése6	9 12	EK megfelelőségi nyilatkozat	72
6.5	A védőborítás csatlakozó felhelyezése6	9 13	Az Egyesült Királyság	
6.6	Az oldalsó fűgyűjtő rekesz felhelyezése 6	9	megfelelőségi nyilatkozata	73
67	Panga magasságának haállítása 6	0	megiciciosegi nymatkozata	10

пυ

Magyar

1 LEÍRÁS

1.1 CÉL

Ez a gép házi fűnyírásra készült. A vágópengének körülbelül párhuzamosnak kell lennie a talajjal. Mind a négy keréknek hozzá kell érnie a talajhoz fűnyírás közben.

1.2 ÁTTEKINTÉS

1-11. ábra

- Fogantyú kapcsoló
- 2 Indítógomb
- 3 Felső fogantyú
- 4 Alsó fogantyú
- 5 Hátsó kidobó ajtó
- 6 Magasság beállító kar
- 7 Akkumulátortartó ajtó
- 8 Fűgyűjtő
- 9 Apríték csatlakozó
- 10 Oldalsó kidobó csúszda
- 11 Gomb (alsó fogantyú)
- 12 3 állítható pozíció (alsó fogantyú)
- 13 Csavar (felső fogantyú)
- 14 Gomb (felső fogantyú)
- 15 Ajtó rúd
- 16 Fűgyűjtő kampó
- 17 Akkumulátoregység
- 18 Biztonsági kulcs
- 19 Kés csavar
- 20 Alátét
- 21 Kés

1.3 A CSOMAG TARTALMA

- 1 Fűnyíró
- 4 Útmutató
- 2 Fűgyűjtő
- 3 Oldalsó kidobó csúszda

2 ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI SZABÁLYOK

▲ FIGYELMEZTETÉS

Használat előtt figyelmesen olvassa el. Őrizze meg ezt az útmutatót, hogy később is elő tudja venni.

2.1 GYAKORLÁS

 Körültekintően olvassa el az utasításokat. Ismerje meg a

- gép szabályozását és helyes használatát.
- Soha ne engedje gyermekeknek, csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű vagy kellő tapasztalattal és ismerettel nem rendelkező személyeknek, illetve a jelen utasításokat nem ismerő embereknek, hogy használják a gépet. A helyi rendelkezések korlátozásokat tartalmazhatnak a szerszám működtetőjének életkorára vonatkozóan.
- Ne feledje, hogy a szerszám működtetője a felelős azokért a balesetekért vagy veszélyekért, amelyek más embereket érintenek vagy mások vagyontárgyait érintik.
- Soha ne működtesse a gépet, ha emberek, különösen gyermekek, vagy kis állatok vannak a közelben.

2.2 ELŐKÉSZÍTÉS

 A gép működtetése közben mindig megfelelő lábbelit és hosszúszárú nadrágot kell viselni. Ne használja a gépet mezítláb vagy nyitott cipőben.

- Ne viseljen bő ruházatot, vagy amelyen szalagok vagy zsinórok lógnak.
- Alaposan vizsgálja meg a területet, ahol a gépet használni fogja és távolítson el minden olyan tárgyat, amely zavarhatja a fűnyírót.
- Használat előtt mindig ellenőrizze szemrevételezéssel, hogy a kés, késrögzítő csavar és a vágórész nem kopott-e el vagy nem sérült-e meg. Blokkokban cserélje ki a kopott alkatrészeket az egyensúly fenntartása érdekében. A sérült vagy olvashatatlan címkéket cserélje ki.

2.3 ÜZEMELTETÉS

- Csak nappali világosságnál vagy megfelelő mesterséges megvilágítás mellett használja a terméket.
- Kerülje a gép használatát nedves fűben.
- Ha lejtős terepen van, mindig ügyeljen rá, hova lép.
- Sétáljon, soha ne fusson.
- A lejtőkön keresztirányban dolgozzon, soha ne fel és le.

- Legyen különösen elővigyázatos, amikor irányt vált a lejtőn.
- Ne dolgozzon túlságosan meredek lejtőkön.
- Legyen rendkívül óvatos, ha megfordítja vagy önmaga felé húzza a gépet.
- Állítsa le a fűnyírót a fűtől eltérő felületeken keresztül történő áthelyezéshez, ahol a fűnyíró megdöntése szükséges.
- Soha ne üzemeltesse a gépet sérült védőelemekkel vagy pajzsokkal vagy a helyükön lévő védőelemek és pajzsok nélkül.
- Óvatosan kapcsolja be a motort az utasítások szerint, és megfelelő távolságban állva a pengé(k)től.
- Bekapcsolás közben ne döntse meg a gépet, kivéve, ha a gépet csak így tudja elindítani. Ebben az esetben, ne döntse meg jobban, mint amennyire szükséges, és csak a felhasználótól távolabb lévő részt emelje meg.
- Ne indítsa el a fűnyírót, ha szemben áll a kidobónyílással.

- Ne tegye kezét vagy lábfejét a forgó alkatrészek alá. Az ürítőnyílást mindig tartsa tisztán.
- Ne helyezze át a gépet, amíg az áram alatt van.
- Állítsa le a gépet, és vegye le az üzemen kívül helyezett készüléket. Ellenőrizze, hogy minden mozgó alkatrész teljesen leállt-e,
 - amikor otthagyja a gépet;
 - az elakadás ellenőrzése vagy a belső tisztítás előtt;
 - mielőtt ellenőrzi, tisztítja vagy bármilyen más munkát végez a készüléken;
 - ha idegen tárgyba akadt.
 Vizsgálja át a gépet a károk szempontjából, és végezze el a szükséges javításokat mielőtt újraindítja és használja a fűnyírót;
 - ha a gép rendellenesen remegni kezd (azonnal ellenőrizze);
 - ellenőrizze a sérüléseket;
 - cserélje ki, vagy javítsa meg a sérült alkatrészeket;
 - ellenőrizze, és húzza meg a laza alkatrészeket.

2.4 KARBANTARTÁS

- Az összes csavar, alátét és hasonló rész legyen jól meghúzva, hogy a gép biztonságos munkaállapotban legyen.
- Gyakran ellenőrizze a fűgyűjtőt, nem kopott vagy sérült-e meg.
- Legyen óvatos a gép beállításánál, hogy megelőzze az ujjai mozgó kések vagy rögzített részek közé szorulását.
- Mindig hagyja lehűlni, mielőtt megfogná a gépet a tároláshoz.
- A kések szervizelésénél vegye figyelembe, hogy bár a gép lekapcsolt állapotban van, a kés még mozoghat.
- Biztonsági okokból cserélje ki az elkopott vagy megsérült alkatrészeket. Csak eredeti pótalkatrészeket és tartozékokat használjon.

3 SZIMBÓLUM

A következő szimbólumok fordulhatnak elő a terméken. Kérjük, tanulmányozza át, és tanulja meg a jelentésüket. Ezen szimbólumok megfelelő értelmezése segít jobban és biztonságosabban működtetni a terméket.

Szimbólum	Magyarázat
	Olvassa el a használati útmutatót.
	Tartsa távol a nézelődőket.
	Ne tegye ki a gépet esőnek vagy nedves környezetnek.
A F	Legyen óvatos az éles késekkel. A kések a motor leállítása után is forog- nak. Karbantartás előtt távolítsa el a hatástalanító eszközt.
	Ne működtesse 15°-nál meredekebb lejtőn. A lejtőkön keresztirányban nyírja a füvet, soha ne felfelé és le- felé.
	A karbantartási munkák előtt vegye ki az akkumulátoregységet.
Li-lon	Li-ion akkumulátor

4 KOCKÁZATI SZINTEK

A következő figyelmeztető szavak és jelentésük elmagyarázzák a termékkel kapcsolatos kockázat szintjét.

SZIM- BÓLUM	JELZÉS	JELENTÉS
\triangle	VESZÉLY	Olyan közvetlen veszélyes helyzetet jelez, amelyet, ha nem kerülnek el, akkor halált vagy súlyos sérülést okoz.
\triangle	FIGYELMEZ- TETÉS	Olyan potenciálisan veszélyes helyzetet jelez, amelyet, ha nem kerülnek el, akkor halált vagy súlyos sérülést okozhat.
i	FONTOS	Olyan potenciálisan veszélyes helyzetet jelez, amelyet, ha nem kerülnek el, akkor enyhe vagy közepes sérülést okoz- hat.
i	MEGJEGYZÉS	További információkat jelöl.

5 ÚJRAHASZNOSÍTÁS



Szelektív gyűjtés. Nem szabad a szokványos háztartási hulladékok közé dobni. Szükség esetén cserélje ki a gépet, vagy ha már nem tudja használni, akkor ne dobja a háztartási hulladékok közé.



A használt gép és a csomagolás szelektív gyűjtése lehetővé teszi az anyagok újrahasznosítását, és újbóli használatát. Az újrahasznosított anyagok használata segít megelözni a környezetszennyezést, és csökkenti a nyersanyag igényt.



Az akkumulátorokat az élettartamuk végén környezetbarát módon ártalmatlanítsa. Az akkumulátor olyan anyagokat tartalmaz, amely ártalmas Önre és a környezetre nézve is. Ezeket az anyagokat ki kell venni, és olyan helyen kell ártalmatlanítani, ahol átveszik a lítium-ion akkumulátorokat.

6 TELEPÍTÉS

▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne használjon olyan tartozékokat, amelyeket a gyártó nem javasol.

▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne dugja be a biztonsági kulcsot vagy az akkumulátoregységet, amíg minden alkatrészt össze nem szerelt

6.1 A GÉP KICSOMAGOLÁSA

▲ FIGYELMEZTETÉS

A termék megfelelő összeszerelése érdekében alaposan olvassa el a használati útmutatót. A nem megfelelően összeszerelt termék használata balesethez vagy súlyos sérüléshez vezethet.

▲ FIGYELMEZTETÉS

- Amennyiben a gép alkatrészei megsérültek, akkor ne használja a gépet.
- Ha nincs meg minden alkatrész, ne működtesse a gépet.
- Ha alkatrészek sérültek vagy hiányoznak, akkor vegye fel a kapcsolatot az üzlettel, ahol a készüléket vásárolta.
- Nyissa ki a csomagolást.
- 2. Olvassa el a dobozban lévő dokumentációt.
- 3. Vegyen ki minden nem összeszerelt alkatrészt a dobozból.
- 4. Vegye ki a gépet a dobozból.
- A dobozt és a csomagolást a helyi szabályoknak megfelelően ártalmatlanítsa.

Magyar

6.2 HAJTSA KI AZ ALSÓ FOGANTYÚT

2. ábra

- 1. Húzza ki és fordítsa el a fogantyú gombokat 90°-kal.
- Hajtsa ki az alsó fogantyút.
- Állítsa a fogantyú gombokat a konzolokon lévő három pozíció egyikébe.
- Fordítsa el a fogantyú gombokat 90°-kal, amíg a konzolokon lévő lyukakba nem rögzülnek.

i MEGJEGYZÉS

Ellenőrizze, hogy a két fogantyú gomb ugyanabban az állásban van-e

▲ FIGYELMEZTETÉS

A kábelek ne sérüljenek meg, amikor összecsukja vagy kinyitja a fogantyút.

6.3 HELYEZZE FEL A FELSŐ FOGANTYÚT

3 ábro

- 1. Illessze a lyukakat a felső és alsó fogantyúhoz.
- 2. Dugja át a csavarokat a lyukakon.
- 3. Húzza meg a gombokat a csavarokkal.
- 4. Ismételje meg ugyanezt a műveletet a másik oldalon.

6.4 FŰGYŰJTŐ FELHELYEZÉSE

4. ábra

- Vegye le a védőborítás csatlakozót.
- 2. Vegye le az oldalsó fűgyűjtő rekeszt.
- 3. Nyissa ki a hátsó fűgyűjtő ajtót, és tartsa meg.
- Tartsa a fűgyűjtőt a fogantyúnál fogva, és akassza be a kampókat az ajtó rúdba.
- 5. Zárja le a hátsó fűgyűjtő rekesz ajtót.

6.5 A VÉDŐBORÍTÁS CSATLAKOZÓ FELHELYEZÉSE

5. ábra

- 1. Vegye le a fűgyűjtőt.
- 2. Nyissa ki a hátsó fűgyűjtő ajtót, és tartsa meg.
- Tartsa a védőborítás csatlakozót a fogantyúnál fogva, és illessze a fűgyűjtő rekeszbe.
- 4. Zárja le a hátsó fűgyűjtő rekesz ajtót.

6.6 AZ OLDALSÓ FŰGYŰJTŐ REKESZ FELHELYEZÉSE

Ábra 6.

▲ FIGYELMEZTETÉS

Ha az oldalsó fűgyűjtő rekeszt használja,

- akkor ne helyezze fel a fűgyűjtőt.
- a védőborítás csatlakozó maradjon felhelyezve.
- 1. Nyissa ki az oldalsó fűgyűjtő ajtót, és tartsa meg.
- Állítsa az oldalsó fűgyűjtő rekesz nyílásait a csapszeg alá.
- 3. Zárja le az oldalsó fűgyűjtő rekesz ajtót.

6.7 PENGE MAGASSÁGÁNAK BEÁLLÍTÁSA

A gépen különböző penge magasságok állíthatók be.

7. ábra

- Húzza hátrafelé a magasság beállító kart a penge magasságának növeléséhez.
- Tolja előrefelé a magasság beállító kart a penge magasságának csökkentéséhez.

6.8 AZ AKKUMULÁTOREGYSÉG BEHELYEZÉSE

8. ábra

▲ FIGYELMEZTETÉS

- Ha az akkumulátoregység vagy a töltő sérült, akkor cserélje ki az akkumulátoregységet vagy a töltőt.
- Állítsa le a gépet, és várjon, amíg a motor leáll, mielőtt felhelyezi vagy leveszi az akkumulátoregységet.
- Olvassa el, ismerje meg, és tartsa be akkumulátor és a töltő használati útmutatójában lévő utasításokat.

i MEGJEGYZÉS

A gép automatikus átkapcsoló funkcióval rendelkezik, ami üzembe helyezi a másik akkumulátoregységet, ha az első nem működne.

- 1. Nyissa ki az akkumulátortartó ajtaját.
- Illessze az akkumulátoregységen lévő emelőbordákat az akkumulátortartóban lévő hornyokba.
- Tolja be akkumulátoregységet az akkumulátortartóba, amíg az akkumulátoregység a helyére nem rögzül.
- Amikor kattanást hall, az akkumulátoregység be van helyezve.
- 5. Zárja le az akkumulátortartó ajtaját.

i MEGJEGYZÉS

A motor csak akkor indul el, ha bedugja a biztonsági kulcsot

6.9 AZ AKKUMULÁTOREGYSÉG KIVÉTELE

8. ábra

- 1. Húzza ki a biztonsági kulcsot.
- Nvissa ki az akkumulátortartó aitaját.
- Nyomja meg, és tartsa lenyomva az akkumulátor kioldó gombot.
- 4. Vegye ki az akkumulátoregységet a gépből.

7 FŰNYÍRÓ FUNKCIÓK

i MEGJEGYZÉS

A fűnyírók általában 3 funkcióval rendelkeznek (hátsó zsákolás / mulcsozás / oldalsó kidobás). Ezeket a funkciókat a tartozékok változtatásával lehet beállítani. A részletes beállítást lásd az alábbi táblázatban.

Felhívjuk figyelmét, hogy az alábbi funkciók a fűnyíró típusától függően változnak.

A FŰNYÍRÓ ÁTALAKÍTÁSA	MULCSO- ZÓ CSAT- LAKOZÓ	FŰGYŰJ- TŐ ZSÁK	
Hátsó zsákoláshoz	×	√	×
Mulcsozáshoz	√	×	×
Oldalsó kidobá- shoz	√	×	√

"

v": felszerelve

"×": eltávolítva

8 ÜZEMELTETÉS

▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne nyúljon az akkumulátoregységhez, a kapcsolóhoz vagy a berendezéshez nedve kézzel. Ne tegye ki esőnek és ne engedje, hogy folyadék kerüljön a motortérbe.

Működtetés közben viseljen védőszemüveget.

8.1 A GÉP ELINDÍTÁSA

9. ábra

- Dugja be a biztonsági kulcsot.
- 2. Nyomja meg, és tartsa lenyomva az indítógombot.
- Miközben az indítógombot tartja, húzza a fogantyú kapcsolót a kormányrúd irányába.
- 4. Most már elengedheti az indítógombot.

i MEGJEGYZÉS

Ha a gép nem indul el,

- 1. nyissa ki az
- távolítsa el az akkumulátoregységet, és vizsgálja meg a fűnyíró házát, hogy megbizonyosodjon

Finomindítás

Ez a li-ion gép "finomindítás" funkcióval rendelkezik. Amikor elindítja a gépet, körülbelül 3 másodpercig teljes sebességgel megy.

8.2 A GÉP LEÁLLÍTÁSA

9. ábra

1. A gép leállításához engedje el a fogantyú kapcsolót.

▲ FIGYELMEZTETÉS

Mielőtt újból elindítja a gépet, várja meg amíg a kés teljesen leáll. Ne kapcsolja ki és be gyorsan a gépet, mivel ez károsodáshoz vezethet.

▲ FIGYELMEZTETÉS

A munka befejezése után mindig vegye ki a biztonsági kulcsot és az akkumulátoregységet.

8.3 FŰGYŰJTŐ KIÜRÍTÉSE

10. ábra

- Állítsa le a gépet.
- Húzza ki a biztonsági kulcsot.
- 3. Vegye le az akkumulátoregységet.
- 4. Nyissa ki a hátsó fűgyűjtő ajtót, és tartsa meg.
- Tartsa a fűgyűjtőt a fogantyúnál fogva, és akassza ki a kampókat az ajtó rúdból.
- 6. Zárja le a hátsó fűgyűjtő rekesz ajtót.
- 7. Ürítse ki a fűgyűjtőt.

8.4 MŰKÖDTETÉS LEJTŐKÖN

▲ FIGY<u>ELMEZTETÉS</u>

Ne nyírjon füvet 15°-nál nagyobb lejtőkön. Ha nem kényelmes, ne nyírjon füvet lejtőn.

- A lejtőn ne fel és le nyírja a füvet, hanem keresztirányban. Legyen óvatos, amikor irányt vált a lejtőn.
- Figyeljen a gödrökre, kövekre és más rejtett tárgyakra, amelyek miatt eleshet. Távolítson el minden akadályt, például követ és ágakat.
- Mindig stabilan lépjen. Ha egyensúlyát veszti, azonnal engedje el a fogantyú kapcsolót.
- Ne nyírjon füvet szakadékok, árkok vagy gátak közelében.

8.5 TIPPEK A MŰKÖDTETÉSHEZ

- Ne próbálja kikerülni az indítógomb vagy a fogantyú kapcsoló működtetését.
- · Ne döntse meg a gépet, amikor elindítja.
- Ne tegye kezét vagy lábát a forgó alkatrészek alá.
- Tartsa tisztán a kidobó csúszdát.
- Ne nyírjon nedves füvet.

н

Magyar

- Új vagy vastag fűhöz magasabb penge magasság szükséges.
- Minden használat után tisztítsa meg a fűnyíró fedél alját. Távolítsa el a fűdarabkákat, leveleket, koszt és más szennyeződéseket.

9 KARBANTARTÁS

▲ VIGYÁZAT

Ne hagyja, hogy a fékfolyadék, gázolaj, petróleum alapú anyagok a műanyag alkatrészekhez érjenek. A vegyszerek megrongálhatják a műanyagot, és javíthatatlanná teszik ezeket.

▲ VIGYÁZAT

Ne használjon erős oldószereket vagy tisztítószereket a műanyag burkolaton vagy a komponenseken.

▲ FIGYELMEZTETÉS

Karbantartás előtt vegye ki az akkumulátoregységet a gépből.

9.1 ÁLTALÁNOS KARBANTARTÁS

- Minden használat előtt ellenőrizze a gépet sérülések, hiányzó vagy laza alkatrészek, pl. csavarok, anyák, alátétek és sapkák szempontjából.
- Minden rögzítőt és sapkát megfelelően húzzon meg.
- A gép tisztítását csak egy nedves ruhával végezze. Ne használjon vizet.

9.2 A KÉS CSERÉJE

10.. ábra

▲ FIGYELMEZTETÉS

Csak jóváhagyott csere késeket használjon.

▲ FIGYELMEZTETÉS

Viseljen vastag kesztyűt, amikor megérinti a kést.

- 1. Állítsa le a gépet.
- 2. Ellenőrizze, hogy a kés teljesen leállt-e.
- 3. Vegye ki a biztonsági kulcsot és az akkumulátoregységet.
- 4. Fordítsa az oldalára a gépet.
- Helyezzen ékként egy darab fát a fűnyíró házába a kés mozgásának megakadályozásához.
- Távolítsa el a rögzítőcsavart és a távtartót egy csavarkulccsal vagy dugókulccsal.
- 7. Vegye le a kést.
- Helyezze fel az új kést. Ellenőrizze, hogy a nyilak a kés nyílása felé mutatnak-e.
- 9. Helyezze fel a rögzítőcsavart, és húzza meg. Ajánlott meghúzási nyomaték: 33-37 N.M.

▲ FIGYELMEZTETÉS

Ellenkező esetben az akadály vagy a kés kirepülhet és eltalálhatja a felhasználót vagy a közelben lévő személyt, aki megsérülhet, vagy eltalálhat és megrongálhat valamit.

9.3 STORE THE MACHINE

- Remove the safety key.
- Remove the battery pack(s).
- Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - Replace the damaged parts.
 - · Tighten the bolts.
 - Speak to a person at an approved your dealer.
- Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 ÁLLÍTSA FEL A GÉPET

11.. ábra

▲ FIGYELMEZTETÉS

A fűnyíró függőleges tárolóba helyezése előtt el kell távolítani a biztonsági kulcsot és az akkumulátoregységet.

- 1. Vegye le a fűgyűjtőt.
- 2. Húzza ki és fordítsa el a fogantyú gombokat 90°-kal.
- 3. Hajtsa össze a fogantyút.
- Fordítsa el a fogantyú gombokat 90°-kal, hogy a fogantyú a megfelelő pozícióba kerüljön.
- Állítsa fel a gépet, és bizonyosodjon meg róla, hogy a tartókeretek a földön vannak.
- Helyezze a füves zsákot a ház belsejébe, és rejtse el a kést a tárolási helyzetben, hogy csökkentse a kés megérintése által okozott sérülés kockázatát.

10 HIBAELHÁRÍTÁS

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
A penge nem meg- felelő pozícióban van.	A csavarok nem megfelelően illesz- kednek.	Állítsa be a fogantyú magasságát, és ellenőrizze, hogy a gombok és a csavarok megfelelően illeszkednek-e.

Magyar

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás	
A gép nem indul el.	Az akkumulátor kapacitása alacso- ny.	Töltse fel az akku- mulátoregységet.	
	A fogantyú kapc- soló hibás.	Cserélje ki a fo- gantyú kapcsolót.	
	Az akkumulátor kulcs nincs bedug- va.	Dugja be az akku- mulátor kulcsot.	
A gép nem egyen- letesen nyírja a fü-	A fű durva.	Vizsgálja át a nyír- andó területet.	
vet.	A penge magassága nincs megfelelően beállítva.	Állítsa a penge/ vágás magasságát magasabb állásba.	
A gép nem megfe- lelően nyír.	Nedves fű forgác- sok tapadtak a fe- délhez.	Fűnyírás előtt vár- jon, amíg a fű megszárad.	
	A védőborítás csatlakozó hiány- zik.	Helyezze fel a védőborítás csatlakozót.	
A gépet nehéz tol- ni.	A fű túl magas, vagy a penge mag- assága túl alacso- ny.	Növelje a penge/ vágás magasságát.	
	A fűgyűjtő és a penge beakad a vastag fűbe.	Távolítsa el a fű forgácsokat a fű- gyűjtőről.	
A gép nagyon vibrál.	A penge kiegyen- súlyozatlan és el- használódott.	Cserélje ki a pen- gét.	
	A motor tengely hajlott.	Állítsa le a motort. Vegye ki a biztonsági kulcsot és az akkumulátoregységet. Ellenőrizze a sérüléseket. A javítás érdekében vegye fel a kapcsolatot az üzlettel, ahol a készüléket vásárolta.	

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
A gép nyírás köz- ben leáll.	A penge magassá- ga túl alacsony.	Növelje a penge/ vágás magasságát.
	Az akkumulátoregység lemerült.	Töltse fel az akku- mulátoregységet.
	Fű forgácsok ta- padtak a fedélhez vagy a pengéhez.	Vegye ki az akku- mulátoregységet, és ellenőrizze a fe- delet.
	A gép működtetési hőmérséklete túl magas.	Hűtse le a gépet.

^{*} Ha nem tud megoldást találni ezekre a problémákra, beszéljen az üzlettel, ahol a készüléket vásárolta.

11 MŰSZAKI ADATOK

Feszültség	36 V DC, 40 V max
Üresjárati sebes- ség	2800 /perc
Vágás szélessége	460 mm
Vágás magassága	25 - 80 mm
Fűgyűjtő kapacitá- sa	55 liter
Súly (akkumulá- toregység nélkül)	24.3 kg
Mért hangnyo- másszint	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Garantált hangtel- jesítményszint	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Akkumulátor modell	LBP-36-80/ LBP-36-150
Töltő modell	LC-3604
Rezgés	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 EK MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Gyártó: YAMABIKO CORPORATION

Cím: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokió 198-8760

JAPÁN

Meghatalma- CERTIFICATION EXPERTS B.V.

zott képviselő Mr. Richard Glaser

Cím: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Hollandia

HU

Magyar

A YAMABIKO Corporation nevében felelősségünk teljes tudatában kijelentjük, hogy az alább meghatározott termék megfelel a következő jogszabályoknak.

Termék neve Fűnyíró Márka: ECHO

Modell: DLM-310/46P

Sorozatszám: U61035001001 – U61035100000

Irányelvek Harmonizált szabványok/eljárás

2006/42/EC EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/EU EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2000/14/EK EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Melléklet VI ISO 11094:1991

2005/88/EK

 $Hangteljes \'it- M\'ert: 91.7 \ dB(A) \ / \ Garant\'alt: 96 \ dB(A)$

ményszint:

Tokió, 2021. október 1.

Husosh. K. W

Hisashi Kobayashi / Vezérigazgató

Minőségbiztosítási osztály

YAMABIKO CORPORATION

13 AZ EGYESÜLT KIRÁLYSÁG MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZATA

Gyártó: YAMABIKO CORPORATION

Cím: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokió 198-8760

JAPÁN

Meghatalmazott képviselő UKCA Experts Ltd. Mr. Richard Glaser

Cím: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Egyesült Királyság

A YAMABIKO Corporation nevében felelősségünk teljes tudatában kijelentjük, hogy az alább meghatározott termék megfelel a következő jogszabályoknak.

Termék neve Fűnyíró Márka: ECHO

Modell: DLM-310/46P

Sorozatszám: U61035001001 – U61035100000

Jogszabályok Vonatkozó szabványok

A gépek (biztonságos) EN

szállításáról szóló jogsza-

bály, 2008.

60335-1:2012+A11:2014+A13: 2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Az elektromágneses összeférhetőségről szóló jogszabály, 2016.

EN55014-1:2017/A11:2020,

EN 55014-2:2015 EN IEC 63000:2018

Az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben

való alkalmazásának korlátozásáról szóló jogsza-

bály, 2012.

A kültéri használatra tervezett berendezések zajkibocsátásárról szóló jogszabály, 2001., 9. táblázat EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

.,....,...

Hangteljesítményszint: Mért: 91.7 dB(A)

Garantált: 96 dB(A)

Tokió, 2021. október 1.

Husash KU

Hisashi Kobayashi / Vezérigazgató

Minőségbiztosítási osztály

YAMABIKO CORPORATION

ET

Eesti

1	Kirjeldus	75	6.8	Paigaldage akuplokk	79
1.1	Eesmärk		6.9	Akuploki eemaldamine	79
1.2	Ülevaade	75	7	Muruniiduki funktsioonid	79
1.3	Pakendi loend	75	8	Kasutamine	80
2	Üldised ohutusreeglid	75	8.1	Käivitage seade	
2.1	Koolitus	75	8.2	Seadme seiskamine	
2.2	Ettevalmistus	75	8.3	Tühjendage murukoguja	80
2.3	Kasutamine	76	8.4	Töötamine kallakutel	80
2.4	Hooldus	77	8.5	Praktilised nõuanded	80
3	Sümbol	77	9	Hooldus	80
4	Ohutasemed	78	9.1	Üldhooldus	80
5	Utiliseerimine	78	9.2	Vahetage tera	81
-			9.3	Store the machine	81
6	Paigaldus		9.4	Pange seade selle otsa peale	81
6.1	Seadme lahtipakkimine	78	10	Veaotsing	81
6.2	Voltige alumine käepide lahti	78		_	
6.3	Paigaldage ülemine käepide	78	11	Tehnilised andmed	82
6.4	Paigaldage murukoguja	79	12	EÜ vastavusdeklaratsioon	82
6.5	Paigaldage multšimise sulgur	79	13	Ühendkuningriigi	
6.6	Paigaldage külgväljalaske suunaja	79		vastavusdeklaratsioon	82
6.7	Seadistage tera kõrgus	79		vasta v usuckiai atsivvii	02

1 KIRJELDUS

1.1 EESMÄRK

See seade on mõeldud muru niitmiseks kodumajapidamises. Lõiketera peab olema maapinnaga enamvähem paralleelne. Kõik neli ratast peavad niitmise ajal vastu maad olema.

1.2 ÜLEVAADE

Joonis 1-11.

- Käepideme lüliti
- 2 Käivitusnupp
- 3 Ülemine käepide
- 4 Alumine käepide
- 5 Tagumise väljalaske luuk
- 6 Kõrguse reguleerimise kang
- 7 Akupesa luuk
- 8 Murukoguja
- 9 Multšimise sulgur
- 10 Külgväljalaske suunaja
- 11 Nupp (alumine käepide)
- 12 3 reguleeritavat asendit (alumine käepide)
- 13 Polt (ülemine käepide)
- 14 Nupp (ülemine käepide)
- 15 Luugi varras
- 16 Murukoguja konks
- 17 Akuplokk
- 18 Turvavõti
- 19 Tera polt
- 20 Vahepuks
- 21 Tera

1.3 PAKENDI LOEND

- 1 Muruniiduk
- 3 Külgväljalaske suunaja
- 2 Murukoguja
- 4 Juhend

2 ÜLDISED OHUTUSREEGLID

A HOIATUS

Enne kasutamist lugege need tähelepanelikult läbi. Säilitage juhend edaspidiseks kasutamiseks.

2.1 KOOLITUS

 Lugege juhend hoolikalt läbi. Tutvuge juhtseadmetega ja

- seadme korrektse kasutamise põhimõtetega.
- Ärge kunagi lubage lastel, vähenenud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimetega või väheste kogemuste ja teadmistega isikutel või neid juhiseid mittelugenud isikutel seda seadet kasutada. Kohalikud seadused võivad seada seadme kasutajatele vanusepiiranguid.
- Pidage meeles, et seadme kasutaja vastutab teiste inimeste või nende varaga juhtuvate õnnetuste eest.
- Ärge kasutage seadet teiste inimeste (eriti laste) või loomade läheduses.

2.2 ETTEVALMISTUS

- Seadme kasutamise ajal kandke alati tugevaid jalatseid ja pikki pükse. Ärge kasutage seadet paljajalu või lahtiste jalanõudega. Ärge kasutage väga avaraid või rippuvate paelte või ribadega/lipsudega riietust.
- Enne seadme kasutamist uurige põhjalikult töödeldavat ala ja eemaldage kõik

• Enne seadme kasutamist kontrollige alati visuaalselt ega tera, tera polt ja tera moodul kulunud või kahjustatud pole. Ühtlase töötulemuse huvides vahetage kulunud või kahjustunud komponendid välja komplektina. Vahetage välja kahjustatud ja mitteloetavad etiketid.

2.3 KASUTAMINE

ET

- Kasutage seadet ainult päevasel ajal või hea kunstliku valgustusega.
- Ärge kasutage seadet märjal murul.
- Kallakutel jälgige jalgealust eriti tähelepanelikult.
- Kõndige, ärge jookske.
- Liikuge mööda küngaste külgi, mitte üles-alla.
- Kallakutel suunda muutes olge eriti ettevaatlik.
- Ärge kasutage seadet väga järskudel kallakutel.
- Eriline ettevaatus on vajalik tagurdamisel või seadme enda poole tõmbamisel.

- Fikseerige tera(de) asend, kui seadet on vaja erinevat tüüpi pindadest üle liikumiseks kallutada ja kui liigute erinevate niidetavate alade vahel.
- Ärge kasutage seadet, mille kaitsepiirded või -katted on kahjustatud või puuduvad.
- Lülitage mootor sisse vastavalt juhistele, olge tähelepanelik ja hoidke jalgu teradest eemal.
- Ärge kallutage seadet, kui proovite selle mootorit käivitada, välja arvatud juhul, kui kallutamine on käivitamisel hädavajalik. Sellisel juhul ärge kallutage seadet rohkem kui hädavajalik ja tõstke ainult seadme operaatorist kõige kaugemale jäävat osa.
- Ärge käivitage seadet, kui seisate väljutusava ees.
- Ärge asetage oma käsi või jalgu pöörlevate osade alla või lähedale. Hoidke ennast alati väljalaskeavast eemal.
- Ärge transportige seadet, kui elektritoide on ühendatud.
- Peatage seade, eemaldage blokeerimisseade ja akuplokk.

Veenduge, et kõik liikuvad osad on täielikult peatunud:

- kui lahkute seadme juurest;
- enne ummistuste likvideerimist või takistuste eemaldamist;
- enne seadme kontrollimist, puhastamist või seadistamist;
- pärast kokkupuudet võõrkehaga. Enne seadme taaskäivitamist ja seadmega töötamist uurige seadme võimalikke kahjustusi ja parandage need;
- kui seade hakkab ebanormaalselt vibreerima (kontrollige kohe);
- kontrollige kahjustusi;
- asendage või parandage kahjustatud osad;
- kontrollige ja pingutage lahtised komponendid.

2.4 HOOLDUS

- Ohutuse huvides jälgige regulaarselt, et kõik mutrid, poldid ja kruvid oleksid kinni.
- Kontrollige regulaarselt, et murukoguja poleks kulunud ega kahjustatud.

- Seadme kohandamisel olge ettevaatlik ja vältige sõrmede kinnijäämist liikuvate terade ja fikseeritud seadmeosade vahele.
- Enne hoiustamist laske seadmel alati jahtuda.
- Terade hooldamisel pidage meeles, et kuigi vooluallikas on välja lülitatud, saab terasid endiselt liigutada.
- Vahetage kulunud või kahjustatud osad turvalisuse huvides. Kasutage ainult originaaltarvikuid ja -varuosi.

3 SÜMBOL

Tootel võivad esineda mõned järgmistest sümbolitest. Tutvuge nende ja vastavate tähendustega. Nende sümbolite õige tõlgendamine võimaldab toote paremat ja ohutumat kasutamist.

Sümbol	Selgitus
	Lugege kasutusjuhendit.
	Hoidke kõrvalised isikud eemal.
	Ärge jätke seadet vihma kätte või niisketesse tingimustesse.
	Olge teravate lõiketeradega ettevaat- lik. Terad pöörlevad edasi ka pärast mootori väljalülitamist. Enne hool- dust eemaldage blokeerimisseade.

Sümbol	Selgitus
	Ärge kasutage seadet üle 15° kallakutel. Niitke mööda küngaste külgi, mitte üles-alla.
	Enne hooldustoiminguid eemaldage seadmelt akuplokk.
Li-lon	Liitiumioonaku

4 OHUTASEMED

Järgmised märksõnad ja tähendused selgitavad selle tootega seotud ohutasemeid.

SÜM- BOL	SIGNAAL	TÄHENDUS
\triangle	ОНТ	Tähistab eelseisvat ohtlikku olukorda, mille tagajärjeks on surm või tõsised vigastused.
\triangle	HOIATUS	Tähistab võimalikku ohtlikku olukorda, mille tagajärjeks võivad olla surm või tõsised vigastused.
i	OLULINE	Tähistab võimalikku ohtlikku olukorda, mille tagajärjeks võivad olla kerged või kesk- mise raskusastmega vigas- tused.
i	MÄRKUS	See on lisatud täiendava teabe andmise eesmärgil.

5 UTILISEERIMINE



Liigiti kogumine. Toodet ei tohi utiliseerida kodumajapidamisjäätmete seas. Masina asendamisel või selle kasutamise lõpetamisel ei tohi sellest vabaneda koos kodumajapidamisjäätmetega.



Kasutatud masina ja pakendite eraldi kogumine võimaldab materjalide utiliseerimist ja uuesti kasutamist. Utiliseeritud materjalide kasutamine aitab vältida keskkonnasaastet ja vähendab vajadust toorainete järele.



Kasuliku tööea lõpus vabanege akudest vastavalt keskkonda hoides. Akud sisaldavad Teile ja keskkonnale ohtlikke materjale. Need materjalid tuleb utiliseerida eraldi, liitium-ioonakusid vastu võtvas asukohas.

6 PAIGALDUS

▲ HOIATUS

Ärge kasutage tarvikuid, mis ei ole tootja poolt soovitatud.

▲ HOIATUS

Ärge pange turvavõtit või akuplokki seadmele enne, kui kõik osad on korrektselt seadmele paigaldatud.

6.1 SEADME LAHTIPAKKIMINE

▲ HOIATUS

Toote korrektse kokkupaneku tagamiseks lugege kasutusjuhendit hoolikalt. Valesti kokkupandud toote kasutamine võib põhjustada õnnetusi või tekitada tõsiseid vigastusi.

▲ HOIATUS

- Ärge kasutage seadet, kui seadme osad on kahjustunud.
- · Ärge kasutage seadet, kui mõned osad on puudu.
- Kui osad on kahjustunud või puudu, võtke ühendust kohaliku edasimüüjaga.
- 1. Avage pakend.
- 2. Lugege kastis leiduvaid dokumente.
- 3. Võtke kõik osad kastist välja.
- 4. Võtke seade kastist välja.
- Visake kast ja pakend ära vastavalt kohalikele eeskirjadele.

6.2 VOLTIGE ALUMINE KÄEPIDE LAHTI

Joonis 2.

- 1. Tõmmake ja pöörake käepideme nuppe 90°.
- 2. Voltige alumine käepide lahti.
- Joondage k\u00e4epideme nupud klambritele \u00fchte kolmest asendist.
- Keerake käepideme nuppe 90°, kuni need kinnituvad klambrite avadesse.

i MÄRKUS

Veenduge, et mõlemad käepideme nupud on samas asendis.

A HOIATUS

Käepideme kokku- või lahtivoltimisel vältige juhtmete kahjustamist.

6.3 PAIGALDAGE ÜLEMINE KÄEPIDE

Joonis 3.

- 1. Joondage ülemise käepideme ja alumise käepideme avad.
- 2. Pange poldid avadest läbi.
- 3. Keerake nupud poltidele kinni.
- Teostage sama toiming teisel poolel.

6.4 PAIGALDAGE MURUKOGUJA

Joonis 4.

- 1. Eemaldage multšimise sulgur.
- Eemaldage külgväljalaske suunaja.
- 3. Avage tagumise väljalaske luuk ja hoidke seda.
- Hoidke murukogujat selle käepidemest ja kinnitage selle konksud luugi varda külge.
- 5. Sulgege tagumise väljalaske luuk.

6.5 PAIGALDAGE MULTŠIMISE SULGUR

Joonis 5.

- 1. Eemaldage murukoguja.
- 2. Avage tagumise väljalaske luuk ja hoidke seda.
- Hoidke multšimise sulgurit selle käepidemest ja paigaldage see väljalaske suunajasse.
- 4. Sulgege tagumise väljalaske luuk.

6.6 PAIGALDAGE KÜLGVÄLJALASKE SUUNAJA

Joonis 6..

▲ HOIATUS

Kui kasutate külgväljalaske suunajat,

- ärge paigaldage murukogujat.
- · jätke multšimise sulgur seadme külge.
- 1. Avage külgväljalaske luuk ja hoidke seda.
- Paigutage külgväljalaske suunaja süvendid pöördetapist allapoole.
- 3. Sulgege külgväljalaske luuk.

6.7 SEADISTAGE TERA KÕRGUS

Seadme tera saab seadistada erinevatele kõrgustele.

Joonis 7.

- Tera kõrguse tõstmiseks tõmmake kõrguse reguleerimise kangi tahapoole.
- Tera kõrguse vähendamiseks tõmmake kõrguse reguleerimise kangi ettepoole.

6.8 PAIGALDAGE AKUPLOKK

Joonis 8.

▲ HOIATUS

- Kui akuplokk või laadija on kahjustatud, vahetage akuplokk või laadija välja.
- Enne akuploki paigaldamist või eemaldamist peatage seade ja oodake, kuni mootor seiskub.
- Lugege, teadke ja järgige aku ja laadija kasutusjuhendis esitatud juhiseid.

i MÄRKUS

Seadmel on automaatne ümberlülitussüsteem, mis võimaldab teisel akul töötada, kui esimene rivist väljas on.

- Avage aku pesa kate.
- Joondage akuploki sakid akupesa soontega.
- Lükake akuplokk akupesasse nii kaugele, et akuplokk lukustub oma kohale.
- 4. Akuplokk on paigas, kui kuulete klõpsatust.
- 5. Sulgege aku pesa kate.

i MÄRKUS

Mootor käivitub alles siis, kui panete seadmesse turvavõtme.

6.9 AKUPLOKI EEMALDAMINE

Joonis 8

- 1. Eemaldage turvavõti.
- 2. Avage aku pesa kate.
- 3. Vajutage ja hoidke aku vabastamise nuppu all.
- 4. Ühendage seadme akuplokk lahti.

7 MURUNIIDUKI FUNKTSIOONID

i MÄRKUS

Üldiselt on muruniidukil kolm funktsiooni: tahasuunas kotikorje / multšimine / külgsuunas väljavise. Nende funktsioonide vahetamiseks tuleb muuta tarvikute seadeid. Detailsed seadistused leiate järgnevast tabelist.

Palun pidage meeles, et alltoodud funktsioonid on mudeliti erinevad.

MURUNIIDUKI FUNKTSIOONI VAHETAMINE	MULTŠI- MISE SULGUR	MURU- KOTT	KÜLG- VÄLJA- LASKE SUUNAJA
Tahasuunas koti- korje jaoks:	×	√	×
Multšimiseks:	√	×	×
Külgsuunas välja- laske jaoks:	√	×	√

"√" : paigaldatud
"×" : eemaldatud

8 KASUTAMINE

▲ HOIATUS

Ärge käsitsege akuplokki, lülitit või seadet niiskete kätega. Ärge jätke seadet vihma kätte ega laske vedelikul mootoriosa sisse pääseda.

Kandke seadmega töötamisel silmakaitsevahendeid.

8.1 KÄIVITAGE SEADE

Joonis 9

- 1. Pange turvavõti seadmesse.
- 2. Vajutage ja hoidke käivitusnuppu all.
- Käivitusnuppu all hoides tõmmake käepideme lülitit käepideme suunas.
- 4. Nüüd saate käivitusnupu vabastada.

<u>i mä</u>rkus

Kui seade ei käivitu,

- 1. avage akupesa luuk ja kontrollige turvavõtit.
- Eemaldage akuplokk ja uurige niidukisilda, veendumaks, et tera külge ei jää rohtu kinni ning et tera saab käsitsi vabalt pöörata.

Sujuv käivitus

Sellel liitiumioonakuga seadmel on sujuva käivituse funktsioon. Seadme käivitamisel jõuab see täiskiiruseni umbes 3 sekundi pärast.

8.2 SEADME SEISKAMINE

Joonis 9

1. Seadme seiskamiseks vabastage käepideme lüliti.

▲ HOIATUS

Enne seadme uuesti käivitamist oodake, kuni tera täielikult seiskub. Ärge lülitage seadet kiiresti välja ja sisse, kuna see kahjustab seadet.

▲ HOIATUS

Pärast töö lõpetamist eemaldage alati turvavõti ja akuplokk.

8.3 TÜHJENDAGE MURUKOGUJA

Joonis 10.

- 1. Peatage seade.
- 2. Eemaldage turvavõti.
- 3. Eemaldage akuplokk.
- 4. Avage tagumise väljalaske luuk ja hoidke seda.

- Hoidke murukogujat selle käepidemest ja eemaldage selle konksud luugi varda küljest.
- 6. Sulgege tagumise väljalaske luuk.
- 7. Tühjendage murukoguja.

8.4 TÖÖTAMINE KALLAKUTEL

A HOIATUS

Ärge niitke kallakutel, mille kalle on rohkem kui 15°. Kui te ei tunne ennast mugavalt, siis ärge niitke kallakutel.

- Kui niidate kallaku püstisel osal, siis ärge liikuge kallakut mööda üles ja alla. Olge kallakul suuna muutmisel väga ettevaatlik
- Jälgige auke, vagusid, kive ja teisi peidetud objekte, mis võivad põhjustada kukkumist. Eemaldage kõik takistused, nt. kivid ja puuoksad.
- Veenduge, et jalgealune on kindel. Tasakaalu kaotamisel vabastage turvalüliti viivitamatult.
- Ärge niitke järsakute, kraavide või kaldapealsete lähedal.

8.5 PRAKTILISED NÕUANDED

- Ärge üritage muuta toitenupu või turvalüliti funktsiooni.
- · Seadme käivitamisel ärge kallutage seda.
- Ärge pange käsi ega jalgu pöörlevate osade lähedusse või alla.
- Hoidke väljalaske suunaja puhtana.
- Ärge lõigake niisket muru.
- · Uue ja tiheda muru jaoks on vaja tõsta tera kõrgust.
- Puhastage niiduki korpuse alust pärast iga kasutuskorda.
 Eemaldage murulõiked, lehed, muld ja muu praht.

9 HOOLDUS

▲ ETTEVAATUST

Vältige pidurivedelike, bensiini ja naftapõhiste materjalide kokkupuudet seadme plastikosadega. Kemikaalid võivad plastikut kahjustada ja selle kasutuskõlbmatuks muuta.

▲ ETTEVAATUST

Ärge kasutage plastmasskorpuse või -komponentide puhastamiseks tugevatoimelisi lahusteid või puhastusaineid.

▲ HOIATUS

Enne hooldustoiminguid eemaldage akuplokk seadme küljest.

9.1 ÜLDHOOLDUS

- Enne iga kasutuskorda kontrollige, et seadmel ei esineks kahjustunud, puuduvaid või lahtisi osi, nt. kruve, mutreid, polte või korke.
- Keerake kõik kinnitusvahendid ja korgid korralikult kinni.

ET

Eesti

Puhastage seadet kuiva lapiga. Ärge kasutage vett.

9.2 VAHETAGE TERA

Joonis 10.

A HOIATUS

Kasutage ainult heakskiidetud varukettaid.

▲ HOIATUS

Tera puudutamisel kandke tugevast materjalist kindaid.

- Peatage seade.
- 2. Veenduge, et tera on täielikult seiskunud.
- 3. Eemaldage turvavõti ja akuplokk.
- Keerake seade külili.
- Tera liikumise ennetamiseks asetage sillale puutükk.
- Eemaldage paigalduskruvi ja vahepuks mutrivõtme või otsmutrivõtme abil.
- 7. Eemaldage lõiketera.
- Paigaldage uus tera. Veenduge, et nooled jäävad tera avadesse.
- Paigaldage paigalduskruvi ja keerake see kinni. Soovitatav pingutusmoment: 33-37 N.M.

A HOIATUS

Vastasel juhul võib takistus või tera lennata ja tabada kasutajat või läheduses asuvat isikut ja teada vigastada või tabada ja kahjustada mõnda objekti.

9.3 STORE THE MACHINE

- · Remove the safety key.
- · Remove the battery pack(s).
- · Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - · Replace the damaged parts.
 - · Tighten the bolts.
 - Speak to a person at an approved your dealer.
- Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 PANGE SEADE SELLE OTSA PEALE.

Joonis 11.

▲ HOIATUS

Enne niiduki paigutamist vertikaalsesse hoiukohta tuleb turvavõti ja akuplokk eemaldada.

- 1. Eemaldage murukoguja.
- 2. Tõmmake ja pöörake käepideme nuppe 90°.
- 3. Voltige käepide alla.
- Käepideme õigesse asendisse seadmiseks pöörake käepideme nuppe 90°.
- Pange seade selle otsa peale ja veenduge, et klambrid jäävad põranda vastu.
- Asetage murukott niidukisilla siseossa ja peitke hoiustamise ajaks tera, et vähendada vigastuste ohtu, mis kaasneb tera puudutamisega.

10 VEAOTSING

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Käepide ei ole õig- es asendis.	Poldid ei ole õi- gesti kinni.	Reguleerige käepideme kõrgust ja veenduge, et nupud ja poldid on korrektselt joondatud.
Seade ei käivitu.	Aku täituvus on madal.	Laadige akuplok- ki.
	Turvalüliti on de- fektne.	Vahetage turvalüli- ti välja.
	Turvavõti ei ole seadmesse pan- dud.	Pange turvavõti seadmesse.
Seade lõikab muru ebaühtlaselt.	Muru on tugev.	Uurige niidetavat ala.
	Tera kõrgus ei ole õige.	Reguleerige tera/ lõikekõrgus kõrge- masse asendisse.
Seade ei multši õigesti.	Niisked muru- lõiked jäävad kor- puse külge kinni.	Enne niitmist oo- dake, kuni muru kuivab.
	Multšimise sulgur on puudu.	Paigaldage multši- mise sulgur.
Seadet on raske lü- kata.	Muru on liiga kõrge või tera kõr- gus on liiga madal.	Tõstke tera/lõike- kõrgust.
	Murukoguja ja tera jäävad tihe- dasse murusse kin- ni.	Eemaldage muru- lõiked murukogu- jast.

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Seade vibreerib kõvasti.	Tera ei ole tasa- kaalus ja on kulu- nud.	Vahetage tera välja.
	Mootori võll on paindunud.	Seisake mootor. Eemaldage turvavõti ja akuplokk. Kontrollige kahjustusi. Parandamiseks võtke ühendust edasimüüjaga.
Seade peatub niit- mise ajal.	Tera kõrgus on lii- ga madal.	Tõstke tera/lõike- kõrgust.
	Akuplokk on tühi.	Laadige akuplok- ki.
	Niisked muru- lõiked jäävad kor- puse või tera külge kinni.	Eemaldage aku- plokk ja kontrol- lige korpust.
	Seadme töötem- peratuur on liiga kõrge.	Jahutage seadet.

^{*} Kui te ei leia nendele probleemidele lahendust, pöörduge edasimüüja poole.

11 TEHNILISED ANDMED

Pinge	36 V (alalisvool), 40 V max
Koormuseta kiirus	2800 r / min
Lõikelaius	460 mm
Lõikekõrgus	25 - 80 mm
Murukoguja ma- hutavus	55 L
Kaal (ilma akuplo- kita)	24.3 kg
Mõõdetud helirõ- hu tase	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Garanteeritud heli- võimsuse tase	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Aku mudel	LBP-36-80/ LBP-36-150
Laadija mudel	LC-3604
Vibratsioonitase	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 ΕÜ VASTAVUSDEKLARATSIOON

Tootja: YAMABIKO CORPORATION

Aadress: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAAPAN

Volitatud esin-CERTIFICATION EXPERTS B.V.

daja: Mr. Richard Glaser

Aadress: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Holland

Meie, YAMABIKO Corporation, kinnitame tootja ainuvastutusel, et siin kirjeldatud toode on kooskõlas järgmiste direktiividega.

Toote nimetus: Muruniiduk Kaubamärk: **ECHO**

Müügimudel: DLM-310/46P

Seerianumber: U61035001001 kuni U61035100000

Direktiivid Harmoneeritud standardid/kord

2006/42/EÜ

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

EN55014-1:2017/A11:2020, EN 2014/30/EL

55014-2:2015

2011/65/EL EN IEC 63000:2018

2000/14/EÜ EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, Lisa VI

ISO 11094:1991

2005/88/EÜ Helivõimsuse

Mõõdetud:91.7 dB(A) / garanteeritud: 96

tase: dB(A)

Tokyo, 1. oktoober 2021

Husash K.11)

Hisashi Kobayashi / Üldjuht

Kvaliteediosakond

YAMABIKO CORPORATION

13 ÜHENDKUNINGRIIGI VASTAVUSDEKLARATSIOON

YAMABIKO CORPORATION Tootja:

Aadress: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAAPAN

Volitatud esin-UKCA Experts Ltd.

daja: Mr. Richard Glaser

Aadress: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Ühendkuningriik

Meie, YAMABIKO Corporation, kinnitame tootja ainuvastutusel, et siin kirjeldatud toode on kooskõlas

järgmiste määrustega.

Toote nimetus: Muruniiduk Kaubamärk: **ECHO**

Müügimudel: DLM-310/46P

Seerianumber: U61035001001 kuni U61035100000

Määrused Kohaldatavad standardid

Masinate turuletoomise

(ohutuse) määrus 2008 60335-1:2012+A11:2014+A13:

2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Elektromagnetilise ühildu- EN55014-1:2017/A11:2020,

vuse määrus 2016 EN 55014-2:2015

Määrus teatud ohtlike ainete kasutamise piiramise EN IEC 63000:2018

kohta elektri- ja elektroonikaseadmetes 2012

Määrus välitingimustes kasutatavate seadmete

müraemissiooni kohta

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

2001 osa 9

Helivõimsuse tase:

Mõõdetud:91.7 dB(A) Garanteeritud: 96 dB(A)

Tokyo, 1. oktoober 2021

Huash Kill

Hisashi Kobayashi / Üldjuht

Kvaliteediosakond

YAMABIKO CORPORATION

1	Apraksts 85	6.8	Ievietojiet akumulatoru bloku	89
1.1	Paredzētais lietojums	6.9	Akumulatoru bloka izņemšana	90
1.2	Pārskats85	7	Zāles pļāvēja funkcijas	90
1.3	Iepakojuma saraksts85	8	Ekspluatācija	90
2	Vispārīgie drošības noteikumi85	8.1	Iekārtas ieslēgšana	
2.1	Apmācība85	8.2	Iekārtas apturēšana	90
2.2	Sagatavošanās darbam85	8.3	Zāles savācējgroza iztukšošana	90
2.3	Ekspluatācija86	8.4	Zāles pļaušana slīpumā	90
2.4	Apkope87	8.5	Ieteikumi mašīnas lietošanā	91
3	Apzīmējums 88	9	Apkope	91
4	Riska līmeņi	9.1	Vispārējā apkope	91
5	Otrreizējā pārstrāde 88	9.2	Asmens nomainīšana	91
6	Uzstādīšana	9.3	Store the machine	91
-		9.4	Pļaujmašīnas novietošana uzglabāšanas	
6.1	Iekārtas izpakošana		pozīcijā	91
6.2	Apakšējā roktura atlocīšana89	10	Problēmu novēršana	92
6.3	Augšējā roktura uzstādīšana89	11	Tehniskie dati	02
6.4	Zāles savācējgroza uzstādīšana 89	11	Tenniskie dati	92
6.5	Mulčēšanas ieliktņa ievietošana	12	ES atbilstības deklarācija	93
6.6	Sānu izlādes teknes ievietošana	13	AK atbilstības deklarācija	93
6.7	Asmens augstuma noregulēšana		•	

L

1 APRAKSTS

1.1 PAREDZĒTAIS LIETOJUMS

Šī mašīna ir paredzēta zāles pļaušanai mājas apstākļos. Pļaušanas laikā griezējasmenim ir jāatrodas gandrīz paralēli zemei. Tāpat pļaušanas laikā visiem četriem riteņiem ir jāpieskaras zemei.

1.2 PĀRSKATS

Attēls 1-11.

- Roktura slēdzis
- 2. Iedarbināšanas poga
- Augšējais rokturis
- 4. Apakšējais rokturis
- 5. Aizmugurējās izlādes durtiņas
- 6. Augstuma regulēšanas svira
- 7. Akumulatora nodalījuma vāciņš
- 8. Zāles savācējgrozs
- Mulčēšanas ieliktnis
- 10. Sānu izlādes tekne
- 11. Poga (apakšējais rokturis)
- 12. 3 regulējamas pozīcijas (apakšējais rokturis)
- 13. Bultskrūve (augšējais rokturis)
- 14. Poga (augšējais rokturis)
- 15. Durtiņu stienis
- 16. Zāles savācējgroza āķis
- 17. Akumulatoru bloks
- 18. Drošības atslēga
- 19. Asmens bultskrūve
- Starplika
- 21. Asmens

1.3 IEPAKOJUMA SARAKSTS

- Zāles pļāvējs
- 3. Sānu izlādes tekne
- Zāles savācējgrozs
- Lietošanas instrukcija

2 VISPĀRĪGIE DROŠĪBAS NOTEIKUMI

▲ BRĪDINĀJUMS

 $R\bar{u}p\bar{r}gi$ izlasiet pirms lietošanas. Saglabājiet šo rokasgrāmatu turpmākai atsaucei.

2.1 APMĀCĪBA

 Rūpīgi izlasiet visus norādījumus. Iepazīstieties ar

- iekārtas vadības elementiem un pareizu lietošanu.
- Nekad neļaujiet bērniem vai personām ar samazinātām fiziskām, maņu vai garīgām spējām vai ar nepietiekamu pieredzi un zināšanām, vai personām, kas nav iepazinušās ar šo instrukciju, lietot šo iekārtu. Vietējie noteikumi var ierobežot iekārtas lietotāja vecumu.
- Ņemiet vērā, ka iekārtas lietotājs vai operators ir atbildīgs par negadījumiem vai apdraudējumiem, kas var rasties citiem cilvēkiem vai īpašumam.
- Nelietojiet iekārtu, ja tuvumā ir cilvēki, it īpaši bērni vai mājdzīvnieki.

2.2 SAGATAVOŠANĀS DARBAM

 Darbinot pļaujmašīnu, vienmēr valkājiet piemērotus apavus un garās bikses. Nestrādājiet ar pļaujmašīnu basām kājām vai sandalēs. Nevelciet brīvu apģērbu, kā arī apģērbu ar šņorītēm vai aukliņām.

- Apskatiet darba zonu, kurā strādāsiet ar pļaujmašīnu, un aizvāciet visus šķēršļus, kurus tā var atsviest atpakaļ.
- Pirms lietošanas vienmēr apskatiet, vai nav nodilis vai bojāts asmens, asmens bultskrūve un griezējmezgls. Nomainiet visas nodilušās un bojātās detaļas vienlaicīgi, lai netiktu izjaukts rotējošo daļu līdzsvars. Nomainiet bojātās vai nesalasāmās etiķetes.

2.3 EKSPLUATĀCIJA

- Lietojiet pļaujmašīnu tikai dienas laikā vai labā mākslīgā apgaismojumā.
- Ja iespējams, nepļaujiet ar pļaujmašīnu mitru zāli.
- Vienmēr pārliecinieties, vai jums, atrodoties slīpumā, zem kājām ir drošs pamats.
- Ejiet, nekad neskrieniet.
- Pļaujiet tikai šķērsām pret nogāzi, bet nekad uz augšu un uz leju.
- Esiet īpaši uzmanīgs(-a), kad maināt virzienu, atrodoties slīpumā.
- Nestrādājiet pārāk lielā slīpumā.

- Esiet īpaši piesardzīgs(-a), stumjot pļaujmašīnu atpakaļgaitā, vai velkot to uz savu pusi.
- Apturiet asmeni(-ņus), ja pļaujmašīna ir jāsasver transportēšanai, šķērsojot citas virsmas, zāles izņemšanai vai arī pārvešanai uz pļaujamo teritoriju vai no tās.
- Nekādā gadījumā neizmantojiet pļaujmašīnu ar bojātiem aizsargiem vai pārsegiem vai bez aizsargiem un pārsegiem.
- Uzmanīgi ieslēdziet motoru atbilstoši norādēm, un raugiet, lai pēdas šajā laikā atrastos pietiekamā attālumā no asmens(-ņiem).
- Motora iedarbināšanas laikā nedrīkst sasvērt pļaujmašīnu, izņemot gadījumus, kad tai ir jābūt sasvērtai, lai iedarbinātu. Šādā gadījumā nesasveriet pļaujmašīnu vairāk nekā tas ir absolūti nepieciešams, un paceliet tikai to daļu, kas atrodas tālāk no operatora.
- Nedarbiniet pļaujmašīnu, ja atrodaties izlādes teknes priekšpusē.

- Neturiet plaukstas vai pēdas rotējošu daļu tuvumā vai zem tām. Vienmēr uzturiet izlādes teknes atveri tīru.
- Nepārvietojiet pļaujmašīnu ar ieslēgtu motoru.
- Apturiet pļaujmašīnu, izņemiet izslēgšanas ietaisi un un akumulatoru bloku.
 Pārliecinieties, vai visas kustīgās daļas ir apstājušās pilnībā:
 - ikreiz, kad dodaties projām no pļaujmašīnas;
 - pirms nosprostojuma vai aizsērējušas teknes iztīrīšanas;
 - pirms veicat pļaujmašīnai pārbaudes, tīrīšanas vai apkopes darbus;
 - pēc pļaujmašīnas sadursmes ar svešķermeni. Pirms darbināt un ekspluatējat pļaujmašīnu, pārbaudiet, vai tai nav kādu bojājumu un, ja nepieciešams, veiciet remontu;
 - ja pļaujmašīna sāk neparasti vibrēt (apskatiet nekavējoties):

- pārbaudiet, vai tai nav radušies bojājumi;
- nomainiet vai salabojiet visas bojātās detaļas;
- pārbaudiet un pievelciet visas atskrūvējušās detaļas.

2.4 APKOPE

- Lai pļaujmašīna būtu drošā darba stāvoklī, visiem uzgriežņiem un skrūvēm ir jābūt kārtīgi pievilktiem.
- Regulāri pārbaudiet, vai zāles savācējs nav nolietojies un vai tam nav radušies bojājumi.
- Pļaujmašīnas regulēšanas darbu laikā rīkojieties uzmanīgi, lai starp kustīgajiem asmeņiem un fiksētajām daļām neiespiestu pirkstus.
- Pirms novietojat pļaujmašīnu uzglabāšanas telpā, pagaidiet, kamēr tā atdziest.
- Veicot asmeņiem apkopi, ņemiet vērā, ka pat tad, ja barošanas avots ir izslēgts, asmeņi vēl aizvien var rotēt.
- Drošības nolūkos nomainiet nodilušās vai bojātās daļas. Lietojiet tikai oriģinālās rezerves daļas un piederumus.

Apzīmējums

3 APZĪMĒJUMS

Uz šī produkta etiķetes var būt izmantoti daži no turpmāk norādītajiem apzīmējumiem. Lūdzu, izlasiet tos un noskaidrojiet, ko tie nozīmē. Pareiza apzīmējumu interpretācija nodrošinās labāku un drošāku darbu ar produktu.

Skaidrojums

ripzinicjunis	Skalurojums
	Izlasiet lietotāja rokasgrāmatu.
	Klātesošie nedrīkst atrasties darba zonas tuvumā.
	Sargājiet pļaujmašīnu no lietus vai mitruma.
	Esiet piesardzīgs — asmeņi ir asi. Asmeņi turpina kustēties arī pēc tam, kad ir izslēgts motors. Pirms apkopes darbu veikšanas noņemiet atslēgšanas ietaisi.
	Nepļaujiet nogāzēs, kuras ir slīpākas par 15°. Pļaujiet tikai šķērsām pret nogāzi, bet nekad uz augšu un uz le- ju.
	Pirms apkopes darbiem izņemiet akumulatoru bloku.
Li-lon	Litija jonu akumulators

4 RISKA LĪMEŅI

Tālāk minētie signālvārdi un to skaidrojumi norāda ar šo produktu saistīto risku līmeni.

APZĪ- MĒ- JUMS	SIGNĀLS	SKAIDROJUMS
\triangle	BĪSTAMI!	Apzīmē nenovēršami bīstamu situāciju. Ja bīstamība netiek novērsta, tiks izraisīta nāve vai smagi ievainojumi.

APZĪ- MĒ- JUMS	SIGNĀLS	SKAIDROJUMS
\triangle	BRĪDINĀ- JUMS	Apzīmē iespējami bīstamu sit- uāciju. Ja tā netiek novērsta, tā var izraisīt nāvi vai smagus ievainojumus.
H	SVARĪGI	Apzīmē iespējami bīstamu sit- uāciju. Ja tā netiek novērsta, tā var izraisīt vieglus vai nie- cīgus ievainojumus.
i	PIEZĪME	Pievienots, lai sniegtu vairāk informācijas.

5 OTRREIZĒJĀ PĀRSTRĀDE



Latviešu

Atkritumu veidu atsevišķa savākšana. Neizmest kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem. Ja iekārta ir jānomaina, vai arī tā vairs netiks izmantota, neizmetiet to kopā ar sadzīves atkritumiem



Iekārtas un iepakojuma atkritumu veidu atsevišķa savākšana nodrošina materiālu pārstrādi un atkārtotu izmantošanu. Pārstrādāto materiālu izmantošana palīdz novērst vides piesārņošanu un samazina izmantoto izejvielu apjomu.



Akumulatoru ekspluatācijas laika beigās atbrīvojieties no tiem, saudzējot mūsu apkārtējo vidi. Akumulators satur materiālus, kuri jums un videi ir bīstami. Atbrīvojieties no šiem materiāliem atsevišķi, nogādājot uz punktu, kas pieņem litija jonu baterijas.

6 UZSTĀDĪŠANA

▲ BRĪDINĀJUMS

Neizmantojiet citus piederumus, kurus nav ieteicis ražotājs.

▲ BRĪDINĀJUMS

Neielieciet drošības atslēgu vai akumulatoru bloku, kamēr nav samontētas visas daļas.

6.1 IEKĀRTAS IZPAKOŠANA

▲ BRĪDINĀJUMS

Read the operator's manual carefully to ensure that you assemble the product correctly. Using a product that has been incorrectly assembled could lead to an accident or serious injury.

▲ BRĪDINĀJUMS

- Neizmantojiet iekārtu, ja tās daļas ir bojātas.
- Nedarbiniet iekārtu, ja trūkst kādas daļas.
- Ja trūkst kādas daļas vai tās ir bojātas, contact your dealer.
- 1. Atveriet iepakojumu.
- 2. Izlasiet komplektācijas kārbā iekļauto dokumentāciju.
- Izņemiet no komplektācijas kārbas visas nesamontētās daļas.
- 4. Izņemiet no komplektācijas kārbas iekārtu.
- Atbrīvojieties no kārbas un iepakojuma atbilstoši vietējiem noteikumiem.

6.2 APAKŠĒJĀ ROKTURA ATLOCĪŠANA

- 2. attēls
- 1. Atvelciet un pagrieziet roktura pogas par 90°.
- Atlokiet apakšējo rokturi.
- 3. Iestatiet roktura pogas kādā no trim kronšteina pozīcijām.
- Pagrieziet roktura pogas par 90°, līdz tās nofiksējas kronšteina cauruminos.

i PIEZĪME

Abām roktura pogām ir jāatrodas vienādā stāvoklī.

▲ BRĪDINĀJUMS

Nesabojājiet kabeļus, uzlokot vai atlokot rokturus.

6.3 AUGŠĒJĀ ROKTURA UZSTĀDĪŠANA

3. attēls

- Salāgojiet augšējā roktura caurumiņus ar apakšējā roktura cauruminiem.
- 2. Ievietojiet cauruminos bultskrūves.
- 3. Pievelciet bultskrūvju pogas.
- 4. Atkārtojiet to pašu arī otrā pusē.

6.4 ZĀLES SAVĀCĒJGROZA UZSTĀDĪŠANA

4. attēls

- 1. Izņemiet mulčēšanas ieliktni.
- 2. Izņemiet sānu izlādes tekni.
- 3. Atveriet un pieturiet aizmugurējās izlādes durtiņas.
- Satveriet zāles savācējgrozu aiz roktura un aizāķējiet āķus aiz durtiņu stieņa.
- 5. Aizveriet aizmugurējās izlādes durtiņas.

6.5 MULČĒŠANAS IELIKTŅA IEVIETOŠANA

5. attēls

- Izņemiet zāles savācējgrozu.
- 2. Atveriet un pieturiet aizmugurējās izlādes durtiņas.
- Satveriet mulčēšanas ieliktni aiz roktura un ievietojiet izlādes teknē.
- 4. Aizveriet aizmugurējās izlādes durtiņas.

6.6 SĀNU IZLĀDES TEKNES IEVIETOŠANA

Attēls Nr. 6.

▲ BRĪDINĀJUMS

Ja izmantojat sānu izlādes tekni,

- neuzstādiet zāles savācējgrozu.
- Atstājiet mašīnā mulčēšanas ieliktni.
- Atveriet un pieturiet sānu izlādes durtiņas.
- Salāgojiet zem šarnīra sānu izlādes teknes padziļinājuma vietas.
- 3. Aizveriet sānu izlādes durtiņas.

6.7 ASMENS AUGSTUMA NOREGULĒŠANA

Mašīnas asmeni var noregulēt dažādos augstumos.

7. attēls

- Lai noregulētu asmeni augstāk, pavelciet augstuma regulēšanas sviru virzienā uz aizmuguri.
- Lai noregulētu asmeni zemāk, pavelciet augstuma regulēšanas sviru virzienā uz priekšu.

6.8 IEVIETOJIET AKUMULATORU BLOKU

8. attēls

▲ BRĪDINĀJUMS

- Ja akumulatoru bloks vai lādētājs ir bojāts, tie ir jānomaina.
- Pirms akumulatoru bloka ievietošanas vai izņemšana iekārta ir jāaptur, un jāuzgaida, kamēr apstājas motors.
- Izlasiet, noskaidrojiet un izpildiet akumulatora un lādētāja rokasgrāmatā esošos norādījumus.

i PIEZĪME

Darbmašīnai ir automātiskā slēdža funkcija, kas pārslēdz otru akumulatoru, kad pirmais pārstāj darboties.

- 1. Atveriet akumulatora nodalījuma vāciņu.
- Salāgojiet akumulatoru bloka pacelšanas ribas ar rievām akumulatora nodalījumā.

- Akumulators būs pilnībā ievietots tad, kad būs dzirdama klikšķa skaņa.
- 5. Aizveriet akumulatora nodalījuma vāciņu.

i PIEZĪME

Motors ieslēgsies tikai tad, ja būs ievietota drošības atslēga.

6.9 AKUMULATORU BLOKA IZŅEMŠANA

Attēls Nr. 8

- 1. Izņemiet drošības atslēgu.
- 2. Atveriet akumulatora nodalījuma vāciņu.
- Nospiediet un pieturiet akumulatora atbrīvošanas pogu.
- 4. Izņemiet no pļaujmašīnas akumulatoru bloku.

7 ZĀLES PĻĀVĒJA FUNKCIJAS

i PIEZĪME

Parasti zāles pļāvējs ir aprīkots ar 3 funkcijām (zāles savākšana pļāvēja aizmugurē/mulčēšana/sānu izlāde). Šīs funkcijas var mainīt, nomainot piederumus. Lai iegūtu detalizētu informāciju, aplūkojiet zemāk norādīto tabulu.

Lūdzam ņemt vērā, ka zemāk norādītās funkcijas atšķiras atkarībā no zāles pļāvēja modeļa.

PĻĀVĒJA PĀR- VEIDOŠANA	MULČĒ- ŠANAS IELIKT- NIS	ZĀLES SAVĀCĒJ- MAISS	SĀNU IZLĀDES TEKNE
Zāles savākšana pļāvēja aizmugurē	×	V	×
Mulčēšana	√	×	×
Sānu izlāde	√	×	√

"√" : uzstādīts "×" : nonemts

8 EKSPLUATĀCIJA

▲ BRĪDINĀJUMS

Nepieskarieties akumulatoru blokam, slēdzim vai putekļsūcējam ar mitrām rokām. Sargājiet no lietus vai neļaujiet šķidrumam iekļūt motora nodalījumā.

Pļaušanas laikā valkājiet acu aizsardzības līdzekļus.

8.1 IEKĀRTAS IESLĒGŠANA

Attēls 9

- Ielieciet drošības atslēgu.
- 2. Nospiediet un pieturiet iedarbināšanas pogu.
- Pieturot nospiestu iedarbināšanas pogu, pavelciet roktura slēdzi stūres virzienā.
- 4. Pēc tam varēsiet atlaist iedarbināšanas pogu.

i PIEZĪME

Ja iekārta neieslēdzas.

- atveriet akumulatoru nodalījuma vāciņu un pārbaudiet drošības atslēgas stāvokli.
- Izņemiet akumulatoru bloku un pārbaudiet pļaušanas bloku, vai aiz asmens neaizķeras zāle un asmens var brīvi griezties, pagriežot ar roku.

Vienmērīga iedarbināšana

Šī pļaujmašīna, kura darbojas ar litija jonu akumulatoru, ir aprīkota ar vienmērīgas iedarbināšanas funkciju. Jau aptuveni 3 sekunžu laikā pēc iedarbināšanas mašīna uzņem pilnu ātrumu.

8.2 IEKĀRTAS APTURĒŠANA

Attēls 9

1. Lai apturētu iekārtu, atlaidiet rokas slēdzi.

▲ BRĪDINĀJUMS

Pirms vēlreiz iedarbināt pļaujmašīnu pagaidiet, kamēr asmeņi ir pilnībā apstājušies. Neizslēdziet un neieslēdziet pļaujmašīnu ātri, jo tas var sabojāt iekārtu.

▲ BRĪDINĀJUMS

Kad darbs ir galā, vienmēr izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru bloku.

8.3 ZĀLES SAVĀCĒJGROZA IZTUKŠOŠANA

10. attēls

- 1. Apturiet mašīnu.
- 2. Izņemiet drošības atslēgu.
- 3. Izņemiet akumulatoru bloku.
- 4. Atveriet un pieturiet aizmugurējās izlādes durtiņas.
- Pieturiet zāles savācējgrozu aiz roktura un atāķējiet no durtinu stiena.
- 6. Aizveriet aizmugurējās izlādes durtiņas.
- 7. Iztukšojiet zāles savācējgrozu.

8.4 ZĀLES PLAUŠANA SLĪPUMĀ

▲ BRĪDINĀJUMS

Nepļaujiet vietās, kuras slīpākas vairāk par 15°. Ja nejūtaties ērti, pļaujot slīpumā, pārstājiet pļaut.

LV

- Kad pļaujat slīpumā, nestumiet mašīnu uz augšu un leju. Mainot virzienu slīpumā, rīkojieties uzmanīgi.
- Apskatiet, vai zemē nav kādu caurumu, grambu, akmeņu un citu paslēptu priekšmetu, aiz kuriem varat paklupt.
 Aizvāciet projām visus šķēršļus, piemēram, akmeņus un koku zarus.
- Saglabājiet stabilu stāju. Ja jūtat, ka zaudējat līdzsvaru, nekavējoties atlaidiet drošības slēdzi.
- Nekad nepļaujiet tuvu pie nomalēm, grāvjiem, vai aizsprostiem.

8.5 IETEIKUMI MAŠĪNAS LIETOŠANĀ

- Nekādā gadījumā nemēģiniet izmainīt ieslēgšanas pogas un drošības slēdža darbību.
- · Nesagāziet mašīnu iedarbināšanas laikā.
- Neturiet plaukstas vai pēdas rotējošu daļu tuvumā vai zem tām
- · Uzturiet izlādes tekni tīru.
- · Nepļaujiet mitru zāli.
- Jaunas vai biezas zāles pļaušanai asmens ir jāuzstāda augstāk.
- Notīriet pļaušanas bloku pēc katras lietošanas reizes.
 Iznemiet noplauto zāli, lapas, netīrumus un citus gružus.

9 APKOPE

▲ PIESARDZĪBU

Bremžu šķidrumi, benzīns, naftas bāzes materiāli nedrīkst nonākt saskarē ar plastmasas daļām. Ķimikālijas var izraisīt plastmasas bojājumus un padarīt plastmasu par lietošanai nederīgu.

▲ PIESARDZĪBU

Nelietojiet plastmasas korpusa vai detaļu tīrīšanai spēcīgus šķīdinātājus vai mazgāšanas līdzekļus.

▲ BRĪDINĀJUMS

Pirms apkopes veikšanas no iekārtas ir jāizņem akumulatora bloks.

9.1 VISPĀRĒJĀ APKOPE

- Pirms katras lietošanas reizes rūpīgi apskatiet, vai mašīnai nav radušies bojājumi, vai tai netrūkst kādas detaļas un vai tai nav atskrūvējušās, piemēram, skrūves, uzgriežņi, bultskrūves, vāciņi utt.
- · Kārtīgi pieskrūvējiet visus stiprinājumus un vāciņus.
- Notīriet mašīnu ar sausu lupatiņu. Neizmantojiet ūdeni.

9.2 ASMENS NOMAINĪŠANA

Attēls 10

▲ BRĪDINĀJUMS

Izmantojiet tikai apstiprinātus rezerves asmeņus.

▲ BRĪDINĀJUMS

Pirms pieskaraties asmenim, uzvelciet izturīgus darba cimdus

- Apturiet iekārtu.
- 2. Asmeņiem ir pilnībā jāpārstāj griezties.
- 3. Izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru bloku.
- 4. Apgrieziet zāles pļāvēju uz sāniem.
- Ielieciet koka gabalu pļaušanas blokā, lai neļautu asmenim griezties.
- Izmantojot uzgriežņu atslēgu, atskrūvējiet montāžas skrūvi un noņemiet paplāksni.
- 7. Nonemiet asmeni.
- Uzlieciet jaunu asmeni. Pārliecinieties, vai bultiņas ir vērstas iepretim asmens caurumiņiem.
- Ielieciet atpakaļ montāžas skrūvi un pievelciet to. Ieteicamajam pievilkšanas griezes momentam jābūt apm. 33-37 N M

▲ BRĪDINĀJUMS

Pretējā gadījumā var izlidot šķērslis vai asmens un trāpīt lietotājam vai tuvumā esošai personai, radot traumu, vai arī kaut ko citu sasist un sabojāt.

9.3 STORE THE MACHINE

- Remove the safety key.
- Remove the battery pack(s).
- Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - · Replace the damaged parts.
 - · Tighten the bolts.
 - Speak to a person at an approved your dealer.
- · Store the machine in a dry area.
 - Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 PĻAUJMAŠĪNAS NOVIETOŠANA UZGLABĀŠANAS POZĪCIJĀ

Attēls 11.

▲ BRĪDINĀJUMS

Pirms pļāvēja novietošanas glabāšanā vertikālā stāvoklī, nepieciešams izņemt drošības atslēgu un akumulatoru bloku.

1. Izņemiet zāles savācējgrozu.

- 2. Atvelciet un pagrieziet roktura pogas par 90°.
- 3. Nolaidiet rokturi.
- Lai bloķētu rokturi vajadzīgajā pozīcijā, pagrieziet to par 90°.
- Novietojiet zāles pļāvēju uzglabāšanas pozīcijā un pārliecinieties, vai skavas pieskaras grīdai.
- Lai samazinātu traumu gūšanas risku, kas rodas, pieskaroties asmenim, vispirms ievietojiet zāles savācējmaisu bloka iekšpusē un novietojiet asmeni uzglabāšanas stāvoklī.

10 PROBLĒMU NOVĒRŠANA

Problēma	Iespējamais cēlo- nis	Risinājums
Rokturis neatrodas pareizā stāvoklī.	Bultskrūves nav pareizi ieskrūvē- tas.	Pielāgojiet roktura augstumu un pār- liecinieties, vai po- gas ir pareizi salā- gotas ar bultskrū- vēm.
Mašīnu nevar iedarbināt.	Zems akumulatora uzlādes līmenis.	Uzlādējiet akumu- latoru bloku.
	Bojāts drošības slēdzis.	Nomainiet drošī- bas slēdzi.
	Nav ievietota at- slēga.	Ielieciet atslēgu.
Mašīna pļauj zāli nelīdzeni.	Zāliens ir raupjš.	Izvērtējiet, kādā stāvoklī ir pļauša- nas zona.
	Nav pareizi uzstā- dīts asmens aug- stums.	Noregulējiet aug- stāk asmeni/grie- šanas augstumu.
Mašīna neveic mulčēšanu pareizi.	Pļaušanas blokam pielipusi slapja zāle.	Pagaidiet, kamēr nožūst zāle, un ti- kai tad sāciet pļaut.
	Trūkst mulčēšanas ieliktņa.	Ielieciet mulčēša- nas ieliktni.
Mašīnu ir grūti pastumt.	Zāle ir pārāk gara, vai asmens aug- stums ir pārāk zems.	Uzstādiet augstāk asmeni/griešanas augstumu.
	Zāles savācējgrozs un asmens ierauj biezo zāli.	Izņemiet no zāles savācējgroza no- pļauto zāli.

Problēma	Iespējamais cēlo- nis	Risinājums
Mašīnai parādījusies liela vibrācija.	Asmens nav saba- lansēts un ir nodi- lis.	Nomainiet asmeni.
	Saliekta motora vārpsta.	 Apturiet motoru. Izņemiet drošības atslēgu un akumulatoru bloku. Pārbaudiet, vai nav radušies bojājumi. Sazinieties ar izplatītāju, kas tam veiks remontu.
Pļaušanas laikā mašīna pēkšņi ap- stājas.	Pārāk zems as- mens augstums.	Uzstādiet augstāk asmeni/griešanas augstumu.
	Akumulatoru bloks ir izlādējies.	Uzlādējiet akumu- latoru bloku.
	Pļaušanas blokam vai asmenim pieli- pusi slapja zāle.	Izņemiet no mašī- nas akumulatoru un apskatiet bloku.
	Pārāk augsta mašī- nas darba tempera- tūra.	Ļaujiet mašīnai atdzist.

^{*} Ja nevarat novērst problēmu, jautājiet savam izplatītājam.

11 TEHNISKIE DATI

Spriegums	36 V DC, 40 V maks.
Ātrums bez no- slodzes	2800 r / min
Pļaušanas platums	460 mm
Pļaušanas aug- stums	25 - 80 mm
Zāles savācējgroza ietilpība	55 L
Svars (bez akumu- latoru bloka)	24.3 kg
Izmērītais skaņas spiediena līmenis	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Garantētais skaņas intensitātes līme- nis	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Akumulatora modelis	LBP-36-80/ LBP-36-150

Lādētāja modelis	LC-3604
Vibrācija	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

ES ATBILSTĪBAS 12 DEKLARĀCIJA

YAMABIKO CORPORATION Ražotājs:

Adrese: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokija 198-8760,

JAPĀNA

Pilnyarotais CERTIFICATION EXPERTS B.V.

pārstāvis: Mr. Richard Glaser

Adrese: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Nī-

Mēs, YAMABIKO Corporation, ar pilnu atbildību paziņojam, ka šeit norādītais izstrādājums atbilst tālāk norādītajām

direktīvām.

Izstrādājuma Zāles pļāvējs

nosaukums:

Zīmols: **ECHO**

Pārdošanas DLM-310/46P

modelis:

U61035001001 līdz U61035100000 Sērijas nu-

murs:

Direktīvas Saskaņotie standarti/procedūra

2006/42/EK

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010. EN 62233:2008

EN55014-1:2017/A11:2020, EN 2014/30/ES

55014-2:2015

2011/65/ES EN IEC 63000:2018

2000/14/EK EN ISO 3744:1995. EN ISO 3744:2010.

pielikums VI ISO 11094:1991

2005/88/EK

Skanas intensiizmērītais: 91.7 dB (A) / garantētais: 96 dB

tātes līmenis: (A)

Tokija, 2021. gada 1. oktobris

Husash K.11)

Hisashi Kobayashi / Generāldirektors

Kvalitātes nodrošināšanas nodaļa YAMABIKO CORPORATION

AK ATBILSTĪBAS 13 DEKLARĀCIJA

YAMABIKO CORPORATION Ražotāis:

Adrese: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokija 198-8760,

IAPĀNA

Pilnvarotais UKCA Experts Ltd. pārstāvis: Mr. Richard Glaser

Adrese: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Apvienotā Karaliste

Mēs, YAMABIKO Corporation, ar pilnu atbildību paziņojam, ka šeit norādītais produkts atbilst šādiem noteikumiem.

Izstrādājuma Zāles pļāvējs

nosaukums:

Zīmols: **ECHO**

Pārdošanas DLM-310/46P

modelis:

U61035001001 līdz U61035100000 Sērijas nu-

murs:

Noteikumi Noteiktie standarti

Mašīnu piegādes (drošī-FN

bas) noteikumi 2008 60335-1:2012+A11:2014+A13:

2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Elektromagnētiskās savie- EN55014-1:2017/A11:2020,

tojamības noteikumi 2016 EN 55014-2:2015

Noteiktu bīstamu vielu lie- EN IEC 63000:2018

tošanas ierobežojums elektrisko un elektronisko iekārtu noteikumos 2012

Trokšņa emisija vidē, iz-

EN ISO 3744:1995, EN ISO mantojot iekārtas, kas par-3744:2010. ISO 11094:1991 edzētas lietošanai ārpus

telpām, 2001. gada noteikumi, 9. grafiks

Skanas intensitātes līmenis:

Izmērītais: 91.7 dB(A)

Garantētais: 96 dB(A)

Tokija, 2021. gada 1. oktobris

Husseln K.11)

IV

Latviešu

Hisashi Kobayashi / Galvenais vadītājs Kvalitātes nodrošināšanas nodaļa

1	Aprašymas96	6.7	Peilio aukščio nustatymas	100
1.1	Paskirtis	6.8	Akumuliatoriaus įstatymas	100
1.2	Apžvalga96	6.9	Sudėtinės baterijos išėmimas	101
1.3	Pakavimo sarašas96	7	Vejapjovės funkcijos	101
2	Bendrosios saugos taisyklės96	8	Eksploatavimas	101
2.1	Mokymas96	8.1	Įrenginio paleidimas	101
2.2	Pasiruošimas96	8.2	Įrenginio sustabdymas	101
2.3	Eksploatavimas97	8.3	Žolės rinktuvo tuštinimas	101
2.4	Techninė priežiūra	8.4	Darbas šlaituose	101
3	Simbolis	8.5	Patarimai dėl darbo	102
4	Pavojaus lygiai99	9	Techninė priežiūra	102
5	Perdirbimas	9.1	Bendroji priežiūra	102
-		9.2	Peilio keitimas	102
6	Montavimas 99	9.3	Store the machine	102
6.1	Įrenginio išpakavimas99	9.4	Įrenginį padėkite ant žemės	102
6.2	Atlenkite apatinę rankeną	10	Trikčių šalinimas	103
6.3	Viršutinės rankenos tvirtinimas 100		-	
6.4	Žolės rinktuvo tvirtinimas 100	11	Techniniai duomenys	103
6.5	Mulčiavimo įtaiso tvirtinimas100	12	EB atitikties deklaracija	103
6.6	Šoninio išmetimo lovelio tvirtinimas 100	13	JK atitikties deklaracija	104

APRAŠVMAS 1

PASKIRTIS 1.1

Šis įrenginys skirtas vejai pjauti namuose. Pjovimo peilis turi būti lygiagretus žemės paviršiui. Pjovimo metu visi keturi vejapjovės ratai turi liesti žemę.

APŽVALGA 1.2

1-11. paveikslas

- Jungiklis ant rankenos
- Paleidimo mygtukas 2
- 3 Viršutinė rankena
- Apatinė rankena 4
- Galinio išmetimo durelės 5
- Aukščio reguliavimo svirtis 6
- Baterijos skyriaus skydelis 7
- Žolės rinktuvas 8
- Mulčiavimo itaisas
- Šoninio išmetimo lovelis
- Rankenėlė (apatinė rankena)
- 3 reguliuojamos pozicijos (apatinė rankena) 12
- Varžtas (viršutinės rankenos)
- Rankenėlė (viršutinė rankena)
- Dureliu strvpas 15
- Žolės rinktuvo kablys
- Sudėtinė baterija
- Apsauginis raktas
- Peilio varžtas
- **Tarpiklis** 20 Peilis

21

PAKAVIMO SARAŠAS 1.3

- Vejapjovė
- 4 Vadovas
- Žolės rinktuvas
- Šoninio išmetimo lovelis

BENDROSIOS SAUGOS 2 TAISYKLĖS

ISPĖJIMAS

Atidžiai perskaityti prieš naudojimą. Išsaugokite šį vadovą vėlesniam naudojimui.

2.1 MOKYMAS

 Atidžiai perskaitykite instrukcija. Susipažinkite su

- valdymo prietaisais ir nurodymais, kaip tinkamai naudoti įrenginį.
- Niekada neleiskite vaikams, asmenims su mažesniais fiziniais, sensoriniais ar psichiniais gebėjimais. turintiems mažiau patirties ir žinių arba su šiomis instrukcijomis nesusipažinusiems žmonėms naudotis irenginiu. Vietiniai teisės aktai gali riboti operatoriaus amžių.
- Turėkite omenyje, kad operatorius arba naudotojas atsako už nelaimingus atsitikimus ir pavojus, keliamus kitiems žmonėms ir ju nuosavybei.
- Niekada neeksploatuokite irenginio, kai netoliese yra žmoniu, ypač vaiku, arba augintiniu.

2.2 PASIRIJOŠIMAS

• Dirbdami su vejapjove visada avėkite tinkamą avalynę ir ilgas kelnes. Nenaudokite vejapjovės būdami basi arba avėdami sandalus atviru priekiu. Nevilkėkite laisvų

LT

- drabužių, drabužių su raišteliais arba kaklaraiščių.
- Kruopščiai apžiūrėkite zoną, kurioje naudosite vejapjovę ir pašalinkite visus objektus, kurie gali būti išsviesti vejapjovės veikimo metu.
- Prieš naudojimą, visada vizualiai patikrinkite peilį, peilio varžtą ir peilio konstrukciją, ar jie nėra susidėvėję arba pažeisti. Susidėvėjusias ar sugadintas dalis keiskite rinkiniais, kad išlaikytumėte tinkamą subalansavimą. Pakeiskite sugadintas ar nenuskaitomas etiketes.

2.3 EKSPLOATAVIMAS

- Su vejapjove dirbkite tik dieną arba esant tinkamam dirbtiniam apšvietimui.
- Nepjaukite vejos, kai žolė yra šlapia.
- Stovėdami ant šlaitų visada pasirinkite tinkamą stovėseną.
- Eikite, niekada nebėkite.
- Pjaukite veją išilgai šlaitų, niekada iš apačios į viršų arba iš viršaus į apačią.

- Būkite itin atsargūs, kai ant šlaito keičiate judėjimo kryptį.
- Nedirbkite ant ypač stačių šlaitų.
- Būkite ypatingai atsargūs kai judate atbuli arba traukiate vejapjove į save.
- Sustabdykite peilį (-ius) jeigu vejapjovė buvo paversta perstūmimui kad pervažiuotumėte kitus, nei žolė paviršius, bei kai vejapjovę pervežate į ir iš jos naudojimo vietos.
- Niekada nenaudokite vejapjovės, kai apsaugos ar skydeliai sugadinti, arba jeigu jie visai nėra uždėti.
- Variklį įjunkite atsargiai, vadovaudamiesi instrukcijomis, o pėdas laikykite atokiau nuo peilio (ių).
- Nepaverskite vejapjovės kai įjungiate variklį, išskyrus atvejus, kai ji buvo paversta paleidimui. Šiuo atveju, nepaverskite jos daugiau nei būtina ir kelkite tik tą dalį, kuri yra nukreipta nuo operatoriaus.
- Nepaleiskite vejapjovės kai stovite priešais išmetimo angą.

- Nekiškite rankų ar kojų šalia arba po besisukančiomis dalimis. Visą laiką laikykitės atokiau nuo išmetimo angos.
- Nepervežkite vejapjovės kai yra įjungtas maitinimo šaltinis.
- Sustabdykite vejapjovę, išimkite blokavimo įtaisą ir akumuliatorių. Įsitikinkite, kad visiškai sustojo besisukančios dalys, kai
 - paliekate vejapjovę be priežiūros;
 - prieš šalindami užsikišimo priežastį arba pravalydami lataką;
 - prieš tikrindami, valydami vejapjovę arba atlikdami veiksmus su ja;
 - atsitrenkus į pašalinį objektą. Patikrinkite vejapjovę, ar nėra pažeidimų ir juos suremontuokite prieš pakartotinį vejapjovės paleidimą ir eksploatavimą;
 - jei vejapjovė pradeda neįprastai vibruoti, (nedelsiant patikrinkite);
 - patikrinkite, ar nėra pažeidimų;

- pakeiskite arba suremontuokite visas pažeistas dalis;
- patikrinkite, ar nėra atsilaisvinusių dalių, ir jas priveržkite.

2.4 TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

- Priveržkite visas veržles, varžtus ir sraigtus, kad vejapjove būtų saugu naudotis.
- Dažnai tikrinkite žolės rinktuvą, ar nėra nusidėvėjęs ir ar nėra pažeidimų.
- Būkite atsargūs įrenginio reguliavimo metu, kad pirštai neįstrigtų tarp besisukančių peilių ir stacionarių įrenginio dalių.
- Visada prieš vejapjovės saugojimą, leiskite jai atvėsti.
- Kai atliekate peilių priežiūrą atsiminkite, kad net ir esant išjungtam maitinimo šaltiniui, peiliai vis tiek gali judėti.
- Pakeiskite susidėvėjusias arba pažeistas dalis, kad užtikrintumėte saugumą. Naudokite tik originalias atsargines dalis ir priedus.

3 SIMBOLIS

Gaminys gali būti paženklintas šiais simboliais. Susipažinkite su simboliais ir žinokite jų reikšmes. Tinkamas šių simbolių interpretavimas padės jums gaminį naudoti geriau ir saugiau.

Simbolis	Paaiškinimas
	Perskaitykite naudotojo vadovą.
	Neleiskite artintis pašaliniams asmenims.
	Vejapjovę saugokite nuo lietaus arba drėgnų sąlygų.
	Saugokitės aštrių peilių. Variklį išjungus peiliai ir toliau sukasi. Prieš pradėdami techninę priežiūrą, išimkite blokavimo įtaisą.
	Nedirbkite statesnėse kaip 15° įkalnėse. Veją pjaukite išilgai šlaitų paviršiaus, niekada iš apačios į viršų arba iš viršaus į apačią.
	Prieš vykdydami techninės priežiūros procedūras išimkite sudėtinę bateriją.
Li-lon	LIČIO JONŲ AKUMULIATORIUS

4 PAVOJAUS LYGIAI

Toliau pateikiami signaliniai žodžiai ir reikšmės yra skirti paaiškinti su šiuo gaminiu susijusių pavojų lygį.

SIMBO- LIS	SIGNALINIS ŽODIS	REIKŠMĖ
\triangle	PAVOJUS	Įspėja apie gresiančią pavojinga situaciją, kurios neišvengus sunkiai ar net mirtinai susižalosite.
\triangle	ĮSPĖJIMAS	Nurodo galimai pavojingą sit- uaciją, kurios neišvengus ga- lite sunkiai ar net mirtinai sus- ižaloti.

SIMBO- LIS	SIGNALINIS ŽODIS	REIKŠMĖ
i	SVARBU	Nurodo galimai pavojingą sit- uaciją, kurios neišvengus ga- lite lengvai ar vidutiniškai sunkiai susižaloti.
i	PASTABA	Skirta papildomai informaci- jai.

5 PERDIRBIMAS



Atskiras surinkimas. Negalima išmesti su iprastomis buitinėmis atliekomis. Jeigu reikia pakeisti įrankį kitu arba jeigu jo daugiau nebenaudosite, neišmeskite įrankio kartu su buitinėmis atliekomis.



Perduodami įrankį ir pakuotę į surinkimo punktą, suteiksite galimybę perdirbamas medžiagas panaudoti pakartotinai. Pakartotinai naudojamos medžiagos padeda išvengti aplinkos užteršimo ir mažina žaliavų poreikį.



Kai akumuliatoriai daugiau nebėra tinkami naudoti, juos šalinkite aplinkai nekenkiančiu būdų. Akumuliatoriuje yra pavojingos jums ir aplinkai medžiagos. Šias dalis turite išimti ir nuvežti į ličio jonų baterijų surinkimo vietą.

6 MONTAVIMAS

▲ ISPĖJIMAS

Nenaudokite gamintojo nerekomenduojamų priedų.

▲ ISPĖJIMAS

Kol nesurinkote visų dalių, neįstatykite apsauginio rakto ir sudėtinės baterijos.

6.1 ĮRENGINIO IŠPAKAVIMAS

▲ ISPĖJIMAS

Atidžiai perskaitykite operatoriaus vadovą, kad tinkamai surinktumėte gaminį. Naudodami netinkamai surinktą gaminį galite sunkiai susižaloti.

▲ ISPĖJIMAS

- Jeigu yra pažeistų dalių, įrenginio nenaudokite.
- · Jeigu dalių trūksta, įrenginio nenaudokite.
- Jeigu dalys pažeistos arba jų trūksta, kreipkitės į pardavėją.
- 1. Atidarykite pakuotę.
- 2. Perskaitykite dėžėje esančius dokumentus.

- 3. Iš dėžės išimkite visas nesumontuotas dalis.
- 4. Išimkite įrenginį iš dėžės
- Dėžę ir pakuotę išmeskite laikydamiesi atitinkamų reikalavimų.

6.2 ATLENKITE APATINE RANKENA.

2 pav.

- 1. Patraukite ir pasukite rankenos rankenėles 90°.
- 2. Atlenkite apatine rankena.
- Įstatykite rankenos rankenėles į vieną iš trijų padėčių laikiklinose
- Pasukite rankenos rankenėles 90°, kad jos užsifiksuotų laikiklių skylėse.

i PASTABA

abi rankenos rankenėlės turi būti toje pačioje padėtyje.

▲ ISPĖJIMAS

atlenkdami arba sulenkdami rankena nepažeiskite kabeliu.

6.3 VIRŠUTINĖS RANKENOS TVIRTINIMAS

3 pav.

- Viršutinės rankenos skyles sulyginkite su apatinės rankenos skylėmis.
- Istatykite i skyles varžtus.
- 3. Priveržkite ant varžtų rankenėles.
- 4. Tokią pačią procedūrą atlikite ir kitoje pusėje.

6.4 ŽOLĖS RINKTUVO TVIRTINIMAS

4 pav.

- 1. Ištraukite mulčiavimo įtaisą.
- 2. Nuimkite šoninio išmetimo lovelį.
- 3. Atidarykite ir laikykite atidarę galinio išmetimo dureles.
- Laikykite žolės rinktuvą už rankenos ir užkabinkite jo kabliukus už durelių strypo.
- 5. Uždarykite galinio išmetimo dureles.

6.5 MULČIAVIMO ĮTAISO TVIRTINIMAS

5 pav.

- Nuimkite žolės rinktuvą.
- 2. Atidarykite ir laikykite atidarę galinio išmetimo dureles.
- Laikydami mulčiavimo įtaisą už rankenos, įstatykite į išmetimo lovelį.
- 4. Uždarykite galinio išmetimo dureles.

6.6 ŠONINIO IŠMETIMO LOVELIO TVIRTINIMAS

6. pav.

▲ ISPĖJIMAS

kai naudojate šoninį išmetimo lovelį,

- netvirtinkite žolės rinktuvo:
- · mulčiavimo įtaisą palikite sumontuotą.
- 1. Atidarykite ir laikykite atidarę šoninio išmetimo dureles.
- Istatykite šoninio išmetimo lovelio griovelius po ašimi.
- Uždarykite šoninio išmetimo dureles.

6.7 PEILIO AUKŠČIO NUSTATYMAS

Įrenginyje galima nustatyti skirtingą peilio aukštį.

7 par

- Patraukite aukščio reguliavimo svirtį atgal, jei peilį norite pakelti.
- Pastumkite aukščio reguliavimo svirtį į priekį, jei peilį norite nuleisti.

6.8 AKUMULIATORIAUS ĮSTATYMAS

8 pav.

▲ ISPĖJIMAS

- Jei sugadintas akumuliatorius arba įkroviklis, pakeiskite akumuliatorių arba įkroviklį.
- Prieš įstatydami arba išimdami akumuliatorių sustabdykite įrenginį ir palaukite ko variklis sustos.
- Perskaitykite, supraskite ir vadovaukitės akumuliatoriaus ir įkroviklio vadovo instrukcijomis.

i DASTARA

Įrenginys turi automatinio perjungimo funkciją, kuri suteikia galimybę veikti kitiems akumuliatoriams, kai pirmasis nebegali veikti.

- 1. Atidarykite akumuliatoriaus skyriaus dureles.
- Sulyginkite akumuliatoriaus briauneles su akumuliatoriaus skyriaus grioveliais.
- Įstatykite akumuliatorių į akumuliatorių skyrių iki galo, iki jis užsifiksuos.
- Kai išgirsite spragtelėjimą, tai reikš, kad akumuliatorius isistatė.
- 5. Uždarykite akumuliatoriaus skyriaus dureles.

i PASTABA

Variklis įsijungs tik tuomet, kai įstatysite apsauginį raktą.

LT

6.9 SUDĖTINĖS BATERIJOS IŠĖMIMAS

Paveikslas 8

- 1. Ištraukite apsauginį raktą.
- Atidarykite baterijos skyriaus dureles.
- Paspauskite ir laikykite nuspaudę baterijos atkabinimo mygtuką.
- 4. Išimkite iš įrenginio sudėtinę bateriją.

7 VEJAPJOVĖS FUNKCIJOS

i PASTARA

Apskritais vejapjovėje yra trys funkcijos (surinkimo į galinį krepšį / galinio išmetimo / mulčiavimo / šoninio išmetimo). Šias funkcijas galima keisti keičiant priedo nustatymą. Išsamūs nustatymai nurodyto toliau pateiktoje lentelėje.

Atkreipkite dėmesį, kad toliau nurodytos funkcijos skirtinguose vejapjovių modeliuose gali skirtis.

NORINT PAK- EISTI VEJAP- JOVĘ	MULČIA- VIMO ĮTAISAS	ŽOLĖS KREPŠYS	ŠONINIO IŠMETI- MO LOVELIS
SURINKIMUI Į GALINĮ KREPŠĮ	×	√	×
MULČIAVIMUI	√	×	×
ŠONINIAM IŠ- METIMUI	V	×	√

"√": sumontuota

"ד: nuimta

8 EKSPLOATAVIMAS

▲ ISPĖJIMAS

Neimkite akumuliatorių bloko, jungiklio ar prietaiso drėgnomis rankomis. Nelaikykite lietuje ir saugokite, kad į variklio skyrių nepatektų skysčių.

darbo metu dėvėkite apsauginius akinius.

8.1 ĮRENGINIO PALEIDIMAS

9 paveikslas

- 1. Įstatykite apsauginį raktą.
- 2. Paspauskite ir laikykite nuspaudę paleidimo mygtuką.
- Laikydami nuspaustą paleidimo mygtuką, pritraukite prie rankenos svirtini jungikli.
- 4. Dabar galite paleisti paleidimo mygtuką.

i PASTABA

Jei mašina nepradeda veikti,

- atidarykite akumuliatoriaus skyriaus sklendę ir patikrinkite saugos raktą.
- nuimkite akumuliatorių ir patikrinkite vejapjovės denį, kad įsitikintumėte, jog ant ašmenų nėra žolės, o peilį galima laisvai pasukti ranka.

Laipsniškas paleidimas

Šiame įrenginyje su ličio jonų baterija yra laipsniško paleidimo funkcija. Įjungus įrenginį visą greitį jis pasiekia po maždaug 3 sekundžių.

8.2 IRENGINIO SUSTABDYMAS

9 paveikslas

 Atleiskite įjungimo ir išjungimo jungiklį, kad įrankį sustabdytumėte.

▲ ISPĖJIMAS

Prieš įrenginį vėl paleisdami palaukite, kol peilis nustos suktis. Greitai išjungus ir greitai įjungus mašiną, galima ją sugadinti.

▲ ISPĖJIMAS

Baigę darbą visada ištraukite apsauginį raktą ir sudėtinę bateriją.

8.3 ŽOLĖS RINKTUVO TUŠTINIMAS

10 pay.

- Sustabdykite irengini.
- Ištraukite apsaugini rakta.
- 3. Išimkite sudėtinę bateriją.
- 4. Atidarykite ir laikykite atidarę galinio išmetimo dureles.
- Laikykite žolės rinktuvą už rankenos ir atkabinkite jį nuo durelių strypo.
- 6. Uždarykite galinio išmetimo dureles.
- Ištuštinkite žolės rinktuvą.

8.4 DARBAS ŠLAITUOSE

▲ ISPĖJIMAS

nepjaukite žolės šlaituose, kurių nuolydis viršija 15°. Jeigu jums nepatogu pjauti – šlaite žolės nepjaukite.

- Žole šlaite pjaukite skersai šlaito, o ne aukštyn ir žemyn. Būkite atsargūs apsisukdami su žoliapjove šlaite.
- Saugokitės duobių, provėžų, akmenų ir kitų paslėptų kliūčių, už kurių užkliuvę galite nukristi. Pašalinkite visas kliūtis, pvz., akmenis ir medžių šakas.
- Tvirtai stovėkite ant žemės. Praradę pusiausvyrą nedelsdami atleiskite svirtinį jungiklį.

· Nepjaukite žolės šalia įgriuvų, griovių ar krantinių.

8.5 PATARIMAI DĖL DARBO

- Nebandykite apeiti paleidimo mygtuko ar svirtinio jungiklio darbo kontūro.
- Paleisdami irengini jo nepaverskite.
- Nekiškite rankų ir kojų prie sukamųjų dalių.
- Išmetimo loveliai turi būti neužsikimšę.
- Nepjaukite šlapios žolės.
- Peili pakelkite aukščiau, kai pjaunate naują ar tankią žolę.
- Kiekvieną kartą po naudojimo nuvalykite vejapjovės dugną. Pašalinkite žolės nuopjovas, lapus, purvą ir kitas šiukšles.

9 TECHNINĖ PRIEŽIŪRA

▲ PERSPĖJIMAS

Venkite stabdžių skysčio, benzino, naftos pagrindu pagamintų medžiagų patekimo ant plastikinių dalių. Chemikalai gali pažeisti plastikines dalis arba plastikas gali tapti netinkamu naudojimui.

▲ PERSPĖJIMAS

Nenaudokite aktyvių tirpiklių arba ploviklių plastikiniam korpusui arba komponentams.

▲ ISPĖJIMAS

Prieš atlikdami techninę priežiūrą, išimkite akumuliatorių iš prietaiso.

9.1 BENDROJI PRIEŽIŪRA

- Kiekvieną kartą prieš naudodami įrenginį patikrinkite, ar tokios dalys, kaip varžtai, veržlės ir dangteliai yra savo vietose, neatsipalaidavę ir nepamestos.
- Tinkamai priveržkite visas tvirtinimo detales ir dangtelius.
- Nuvalykite irengini sausa šluoste. Nenaudokite vandens.

9.2 PEILIO KEITIMAS

10. paveikslas

▲ ISPĖJIMAS

Naudokite tik patvirtintus atsarginius peilius.

▲ ISPĖJIMAS

Liesdami peilį, dėvėkite sunkias pirštines.

- 1. Sustabdykite pjovimo įrankį.
- Palaukite, kol peilis visiškai sustos.
- 3. Ištraukite apsauginį raktą ir sudėtinę bateriją.
- 4. Paverskite įrenginį ant šono.

- 5. Medine trinkele užblokuokite denį, kad peilis nesisuktų.
- Veržliarakčiu ar lizdiniu raktu atsukite ir nuimkite tvirtinimo varžta su poveržle.
- 7. Nuimkite peili.
- Uždėkite naują pjovimo diską. Briaunos turi įsistatyti į peilio skyles.
- Įstatykite tvirtinimo varžtą ir priveržkite. Rekomenduojamas priveržimo sukimo momentas: 33-37 N.M.

▲ ISPĖJIMAS

Priešingu atveju kliūtis ar ašmenys gali imti skrieti ir sužeisti vartotoją ar netoliese esantį asmenį arba atsitrenkti į kokį nors objektą ir jį sugadinti.

9.3 STORE THE MACHINE

- Remove the safety key.
- Remove the battery pack(s).
- Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - · Replace the damaged parts.
 - · Tighten the bolts.
 - Speak to a person at an approved your dealer.
- · Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 ĮRENGINĮ PADĖKITE ANT ŽEMĖS.

11. paveikslas

▲ ISPĖJIMAS

Prieš pradedant vejapjovę vertikaliai saugykloje, būtina nuimti saugos raktą ir akumuliatorių.

- 1. Nuimkite žolės rinktuva.
- 2. Patraukite ir pasukite rankenos rankenėles 90°.
- 3. Sulenkite rankeną.
- Pasukite rankenos rankenėles 90° kampu, kad užfiksuotumėte rankeną padėtyje.
- Pastatykite įrenginį stačiai taip, kad laikikliai atsiremtų į grindis.
- Uždėkite žolės maišą ant denio vidinės pusės ir paslėpkite peilį laikymo padėtyje, kad sumažintumėte sužeidimo pavojų palietus peilį.

10 TRIKČIŲ ŠALINIMAS

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Rankena persikrei- pusi.	Tinkamai neistaty- ti varžtai.	Nusistatykite ran- kenos aukštį ir pa- tikrinkite, ar tinka- mai įstatyti varžtai ir rankenėlės.
Įrenginio negalima paleisti.	Žema baterijos įkrova.	Įkraukite sudėtinę bateriją.
	Sugedęs svirtinis jungiklis.	Pakeiskite svirtinį jungiklį.
	Neįstatytas apsauginis baterijos raktas.	Įstatykite baterijos raktą.
Įrenginys žolę pjauna nelygiai.	Vejos paviršius nelygus.	Patikrinkite pjovi- mo zoną.
	Netinkamai nustatytas peilio aukštis.	Sureguliuokite peilio / pjovimo aukštį į aukštesnę padėtį.
Įrenginys netinka- mai mulčiuoja.	Prie vejapjovės dugno prilipusios drėgnos žolės nuopjovos.	Prieš pjaudami žolę palaukite, kol ji išdžius.
	Neįstatytas mul- čiavimo įtaisas.	Įstatykite mulčia- vimo įtaisą.
Įrenginį sunku stumti.	Žolė per aukšta ar- ba vejapjovės pei- lis nuleistas per žemai.	Padidinkite pjovi- mo aukštį / pakel- kite peilį.
	Žolės rinktuvas ir peilis kliūna už tankios žolės.	Ištuštinkite žolės rinktuvą.
Įrenginys labai vibruoja.	Peilis nesubalan- suotas arba nu- dilęs.	Pakeiskite peilį.
	Sulenktas variklio velenas.	Sustabdykite variklį.
		Ištraukite ap- sauginį raktą ir sudėtinę bater- iją.
		Patikrinkite, ar nėra pažei- dimų.
		Kreipkitės į pardavėją dėl pataisymo.

Problema	Galima priežastis	Sprendimas
Įrenginys sustoja pjovimo metu.	Peilis nuleistas pernelyg žemai.	Padidinkite pjovi- mo aukštį / pakel- kite peilį.
	Sudėtinė baterija išsikrovusi.	Įkraukite sudėtinę bateriją.
	Žolės nuopjovos prilipę prie įrengi- nio dugno ar pei- lio.	Išimkite sudėtinę bateriją ir patikrin- kite vejapjovės du- gną.
	Įrenginys darbo metu pernelyg įkaito.	Atvėsinkite įrenginį.

^{*} Jeigu patys šių problemų negalite išspręsti, pasikalbėkite su savo pardavėju.

11 TECHNINIAI DUOMENYS

Įtampa	36 V DC, 40 V maks
Variklio sūkių skaičius be apkro- vos	2800 r / min
Pjovimo plotis	460 mm
Pjovimo aukštis	25 - 80 mm
Žolės rinktuvo tal- pa	55 L
Svoris (be akumu- liatoriaus)	24.3 kg
Išmatuotas garso slėgio lygis	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Garantuotas garso galios lygis	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Akumuliatoriaus modelis	LBP-36-80/ LBP-36-150
Įkroviklio modelis	LC-3604
Vibracija	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 EB ATITIKTIES DEKLARACIJA

Gamintojas: YAMABIKO CORPORATION

Adresas: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760,

JAPONIJA

Igaliotas atsto- CERTIFICATION EXPERTS B.V.

vas: Richard Glaser

$\mathbf{L}\mathbf{T}$

Lietuvių k.

Adresas: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Nyderlandai

Mes, "YAMABIKO Corporation", prisiimdami visa atsakomybę patvirtiname, kad toliau nurodytas gaminys atitinka toliau nurodytu direktyvu reikalavimus.

Gaminio pava- vejapjovė

dinimas:

Prekės ženklas: ECHO

Komercinio DLM-310/46P

modelio pavadinimas:

Seriios Nr.: Nuo U61035001001 iki U61035100000

Darnieji standartai / procedūra Direktyvos

2006/42/EB

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010. EN 62233:2008

EN55014-1:2017/A11:2020, EN 2014/30/ES

55014-2:2015

2011/65/ES EN IEC 63000:2018

2000/14/EB EN ISO 3744:1995. EN ISO 3744:2010.

priedas VI ISO 11094:1991

2005/88/EBV

Išmatuotas: 91.7 dB(A) / garantuotas: 96 Garso galios

lygis: dB(A)

Tokijas, 2021 m. spalio 1 d.

Husan K.11)

Hisashi Kobayashi / generalinis direktorius

Kokybės užtikrinimo departamentas

YAMABIKO CORPORATION

13 JK ATITIKTIES DEKLARACIJA

Gamintoias: YAMABIKO CORPORATION

Adresas: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760,

JAPONIJA

Igaliotas atsto-UKCA Experts Ltd. vas:

Richard Glaser

Adresas: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Jungtinė Karalystė

Mes, "YAMABIKO Corporation", prisiimdami visa atsakomybę patvirtiname, kad toliau nurodytas gaminys atitinka toliau nurodytu reglamentu reikalavimus.

Gaminio pava- vejapjovė

dinimas:

Prekės ženklas: ECHO

Komercinio DLM-310/46P

modelio pavadinimas:

Seriios Nr.: Nuo U61035001001 iki U61035100000

Reglamentai Taikomi standartai

Techninis reglamentas

"Mašinų sauga" (2008) 60335-1:2012+A11:2014+A13:

2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019. EN 60335-2-77:2010. EN

62233:2008

Elektromagnetinio suderi- EN55014-1:2017/A11:2020,

namumo direktyva (2016) EN 55014-2:2015

Direktyva dėl tam tikrų EN IEC 63000:2018 pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apribojimo

(2012)

Reglamentas dėl lauko salygomis naudojamos irangos i aplinka skleid-

žiama triukšmo, 9 priedas (2001)

Garso galios lygis:

Išmatuotas: 91.7 dB(A) Garantuotas: 96 dB(A)

EN ISO 3744:1995, EN ISO

3744:2010, ISO 11094:1991

Tokijas, 2021 m. spalio 1 d.

Husseln K.11)

Hisashi Kobayashi / Generalinis direktorius

Kokybės užtikrinimo departamentas

YAMABIKO CORPORATION

SR

Srpski

1	Opis106	6.7	Podešavanje visine noža	110
1.1	Svrha	6.8	Postavljanje baterijskog pakovanja	110
1.2	Pregled	6.9	Uklanjanje baterijskog pakovanja	110
1.3	Lista pakovanja106	7	Funkcije kosilice	110
2	Opšta bezbednosna pravila 106	8	Rad	111
2.1	Obuka106	8.1	Pokretanje mašine	111
2.2	Priprema106	8.2	Zaustavite mašinu	111
2.3	Rad107	8.3	Pražnjenje posude za travu	111
2.4	Održavanje108	8.4	Rad na nagibu	111
3	Simbol108	8.5	Saveti za rad	111
4	Nivoi rizika109	9	Održavanje	112
5	Recikliranje109	9.1	Opšte održavanje	112
	•	9.2	Zamena noža	112
6	Instalacija109	9.3	Čuvanje mašine	112
6.1	Raspakivanje mašine	9.4	Postavite mašinu uspravno	112
6.2	Otvaranje donje ručke109	10	Otklanjanje problema	112
6.3	Postavljanje gornje ručke110			
6.4	Postavljanje posude za travu110	11	Tehnički podaci	113
6.5	Postavljanje umetka za malč110	12	EC Deklaracija o usklađenosti.	113
6.6	Postavljanje usmerivača za bočno	13	UK Deklaracija o usklađenosti.	114
6.6	Postavljanje usmerivača za bočno izbacivanje110	13	UK Deklaracija o usklađenosti.	114

1.1 SVRHA

Ova mašina se koristi za košenje trave u domaćinstvu. Rezno sečivo mora biti približno paralelna sa površinom tla. U toku košenja sva četiri točka moraju dodirivati tlo.

1.2 PREGLED

Slika 1-11.

- Prekidač ručke
- 2 Dugme za pokretanje
- 3 Gornja ručka
- 4 Donja ručka
- 5 Vrata zadnjeg izbacivanja
- 6 Ručica za podešavanje visine
- 7 Poklopac odeljka za baterije
- 8 Posuda za travu
- 9 Umetak za malč
- 10 Usmerivač za bočno izbacivanje
- 11 Dugme (donja ručka)
- 12 3 podesiva položaja (donja ručka)
- 13 Zavrtanj (gornja ručka)
- 14 Dugme (gornja ručka)
- 15 Osovina vrata
- 16 Kukica posude za travu
- 17 Baterijsko pakovanje
- 18 Sigurnosni ključ
- 19 Zavrtanj noža
- 20 Odstojnik
- 21 Sečivo

1.3 LISTA PAKOVANJA

- 1 Kosilica
- 4 Priručnik
- 2 Posuda za travu
- 3 Usmerivač za bočno izbacivanje

2 OPŠTA BEZBEDNOSNA PRAVILA

▲ UPOZORENJE

Pažljivo pročitajte pre upotrebe. Sačuvajte ovaj priručnik za kasniju upotrebu.

2.1 OBUKA

- Pažljivo pročitajte uputstva.
 Upoznajte se sa komandama i pravilnom upotrebom mašine.
- Nikada ne dozvolite da mašinu koriste deca, osobe sa umanjenim fizičkim, čulnim ili mentalnim sposobnostima, osobama sa nedostatkom iskustva i znanja ili osobama koje nisu upoznate sa uputstvima za upotrebu. Lokalni propisi mogu ograničiti starosnu dob operatera.
- Imajte na umu da operater ili korisnik snosi odgovornost za nezgode ili opasnosti u vezi drugih osoba ili njihove imovine
- Mašinu nikada ne koristite ako se u blizini nalaze osobe, posebno deca ili kućni ljubimci.

2.2 PRIPREMA

 Prilikom rada mašinom uvek nosite čvrstu obuću i duge pantalone. Nemojte vršiti rad mašinom ako ste bosi ili nosite otvorene sandale. Izbegavajte da nosite labavu odeću ili na

SR

Srpski

- kojoj postoje viseći kaiševi ili uzice.
- Detaljno proverite prostor u kome će se mašina koristiti i uklonite sve predmete koje mašina može baciti.
- Pre upotrebe, uvek vizuelno proverite da li su nož, zavrtanj noža i sklop noža istrošeni ili oštećeni. Zamenite istrošene ili oštećene setove delova da biste zadržali balans. Zamenite oštećene ili nečitljive nalepnice.

2.3 **RAD**

- Mašinu koristite isključivo po danu ili pri dobrom veštačkom osvetljenju.
- Izbegavajte da koristite mašinu u vlažnoj travi.
- Uvek vodite računa o čvrstom osloncu kada stojite na nagibu.
- Hodajte, nemojte trčati.
- Rad vršite prateći površinu nagiba, nikada gore-dole.
- Budite posebno pažljivi kada menjate smer na nagibu.
- Nemojte vršiti rad na prekomerno strmom nagibu.

- Budite posebno oprezni kada se krećete unazad ili povlačite mašinu prema vama.
- Zaustavite nož(eve) ako mašinu treba nagnuti zbog transporta preko površina koje nisu trava i kada transportujete mašinu prema ili od prostora u kome je treba koristiti.
- Nikada nemojte vršiti rad mašinom sa oštećenim štitnicima ili ako štitnici nisu postavljeni na svoje mesto.
- Pažljivo uključite motor u skladu sa uputstvima i sa stopalima dosta udaljenim od noža(eva).
- Nemojte naginjati mašinu kada uključujete motor, osim u slučaju kada se mašina mora nagnuti zbog uključenja. U ovom slučaju, nemojte je nagnuti više nego što je apsolutno neophodno i podignite samo deo koji je dalje od rukovaoca.
- Nemojte uključiti mašinu kada stojite ispred otvora za izbacivanje.
- Nemojte stavljati šake ili stopala blizu ili ispod rotirajućih delova. Držite se

- uvek podalje od otvora za izbacivanje.
- Nemojte transportovati mašinu dok je izvor napajanja aktivan.
- Isključite mašinu, uklonite prekidni uređaj i baterijsko pakovanje. Vodite računa da se svi pokretni delovi potpuno zaustave
 - kad god napustite mašinu;
 - pre čišćenja začepljenja ili oslobađanja kanala;
 - pre provere, čišćenja ili rada na mašini;
 - nakon udara u strano telo.
 Ispitajte oštećenja na mašini i sprovedite popravke pre ponovnog uključenja i rada sa mašinom;
 - ako mašina počne abnormalno da vibrira (odmah je proverite);
 - ispitajte oštećenje;
 - zamenite ili popravite sve oštećene delove;
 - proverite i dotegnite labave delove.

2.4 ODRŽAVANJE

 Održavajte zategnutost svih navrtki i zavrtnjeva kako biste

- osigurali da mašina bude u bezbednom radnom stanju.
- Povremeno proverite istrošenost i propadanje sakupljača trave.
- Budite oprezni tokom podešavanja mašine kako biste sprečili zahvatanje prstiju između pokretnih noževa i fiksiranih delova mašine.
- Uvek dopustite mašini da se ohladi pre skladištenja.
- Kada vršite servisiranje noževa, imajte na umu da iako je izvor napajanja isključen, noževi se i dalje mogu kretati.
- Radi bezbednosti zamenite istrošene ili oštećene delove. Koristite isključivo originalne zamenske delove i dodatke.

3 SIMBOL

Na ovom proizvodi možda će biti upotrebljeni sledeći simboli. Proučite ih i naučite njihovo značenje. Pravilno tumačenje ovih simbola će vam omogućiti da vršite rad proizvodom bolje i bezbednije.

Simbol	Objašnjenje
	Pročitajte uputstvo za rukovaoca.
	Prolaznike držite podalje.

Srpski

Simbol	Objašnjenje
	Nemojte da izlažete mašinu kiši ili vlažnim uslovima.
	Čuvajte se oštrih noževa. Noževi nastavljaju sa kretanjem i nakon isključenja motora. Pre održavanja uklonite prekidni uređaj.
	Nemojte vršiti rad na nagibima većim od 15°. Kosite po površini nagiba, nikada gore-dole.
	Pre održavanja uklonite baterijsko pakovanje.
Li-lon	Li-ion baterija

4 NIVOI RIZIKA

Sledeće signalne reči i značenja su namenjene za objašnjenje nivoa rizika povezanih sa ovim proizvodom.

SIMBOL	SIGNAL	ZNAČENJE
\triangle	OPASNOST	Ukazuje na neposrednu opas- nu situaciju koja će, ako se ne izbegne, dovesti do smrti ili ozbiljne povrede.
\triangle	UPOZORENJA	Ukazuje na potencijalno opas- nu situaciju koja može, ako se ne izbegne, dovesti do smrti ili ozbiljne povrede.
i	VAŽNO	Ukazuje na potencijalno opas- nu situaciju koja može, ako se ne izbegne, dovesti do manje ili srednje teške povrede.
i	NAPOMENA	Dato radi dodatnih informacija.

5 RECIKLIRANJE



Odvojeno odlaganje. Ne smete odlagati sa uobičajenim kućnim otpadom. Ako je neophodno zameniti mašinu ili ako nije više od koristi za vas, nemojte je odlagati sa kućnim otpadom.



Odvojeno odlaganje korišćene mašine i pakovanja omogućava reciklažu materijala i njihovu ponovnu upotrebu. Upotreba recikliranih materijala sprečava zagađenje životne sredine i umanjuje zahteve za sirovinama.



Na kraju njihovog korisnog veka, odložite baterije uz ekološke mere predostrožnosti. Baterije sadrže materije koje su opasne za vas i životnu sredinu. Ove materije morate ukloniti i posebno odložiti na lokaciji koja prihvata litijum-jonske baterije.

6 INSTALACIJA

▲ UPOZORENJE

Nemojte koristiti dodatke koji nisu preporučeni od strane proizvođača.

▲ UPOZORENJE

Nemojte stavljati sigurnosni ključ ili baterijsko pakovanje dok ne završite sklapanje svih delova.

6.1 RASPAKIVANJE MAŠINE

▲ UPOZORENJE

Pažljivo pročitajte priručnik za operatera kako biste pravilno sklopili proizvod. Upotreba proizvoda koji je nepravilno sklopljen može dovesti do nezgode ili teške povrede.

▲ UPOZORENJE

- Ako su delovi mašine oštećeni, nemojte je koristiti.
- · Ako nemate sve delove, nemojte vršiti rad mašinom.
- Ako su delovi oštećeni ili nedostaju, kontaktirajte prodajno predstavništvo.
- 1. Otvorite pakovanje.
- Pročitaite dokumentaciju datu u kutiji.
- 3. Izvadite sve delove koji nisu sklopljeni iz kutije.
- 4. Izvadite mašinu iz kutije.
- Odložite kutiju i materijal pakovanja u skladu sa lokalnim propisima.

6.2 OTVARANJE DONJE RUČKE

Slika 2.

- 1. Povucite i okrenite dugmad ručke za 90°.
- 2. Otvorite donju ručku.
- Poravnajte dugmad ručke u jednom od tri položaja na držačima.
- Okrenite dugmad ručke za 90° dok ne zahvate otvore u držačima.

i NAPOMENA

Vodite računa da dva dugmeta ručke budu u istom položaju.

6.3 POSTAVLJANJE GORNJE RUČKE

Slika 3.

- Uskladite otvore u gornioi i donioi ručki.
- Provucite zavrtnje kroz otvore.
- 3. Pričvrstite dugmad na zavrtnje.
- 4. Izvedite istu radnju na drugoj strani.

6.4 POSTAVLJANJE POSUDE ZA TRAVIJ

Slika 4

- 1. Uklonite umetak za malč.
- 2. Uklonite usmerivač za bočno izbacivanje.
- 3. Otvorite vrata zadnjeg izbacivanja i držite ih.
- Držite posudu za travu za njenu ručku i postavite kukice na šipku vrata.
- 5. Zatvorite vrata za zadnje izbacivanje.

6.5 POSTAVLJANJE UMETKA ZA MALČ

Slika 5.

- 1. Skinite posudu za travu.
- 2. Otvorite vrata zadnjeg izbacivanja i držite ih.
- Držite umetak za malč za njegovu ručku i postavite ga u usmerivač za izbacivanje.
- 4. Zatvorite vrata za zadnje izbacivanje.

6.6 POSTAVLJANJE USMERIVAČA ZA BOČNO IZBACIVANJE

Slika 6.

▲ UPOZORENJE

Kada koristite usmerivač za bočno izbacivanje:

- Nemojte postaviti posudu za travu.
- Zadržite postavljeni umetak za malč.
- 1. Otvorite vrata bočnog izbacivanja i držite ga.
- Poravnajte udubljenja usmerivača za bočno izbacivanje ispod obrtne tačke.
- 3. Zatvorite vrata bočnog izbacivanja.

6.7 PODEŠAVANJE VISINE NOŽA

Mašina se može podesiti na različite visine noža.

Slika 7.

 Povucite ručicu za podešavanje visine prema nazad da biste povećali visinu noža. Povucite ručicu za podešavanje visine prema napred da biste smanjili visinu noža.

6.8 POSTAVLJANJE BATERIJSKOG PAKOVANJA

Slika 8.

▲ UPOZORENJE

- Ako su baterijsko pakovanje ili punjač oštećeni, zamenite ih.
- Isključite mašinu i sačekajte dok se motor ne zaustavi pre nego što postavite ili uklonite baterijsko pakovanje.
- Pročitajte, zapamtite i poštujte uputstva u priručniku za bateriju i punjač.

i NAPOMENA

Mašina poseduje funkciju automatskog prebacivanja koja omogućuje drugu radnju na baterijski pogon kada prva ne može da se ostvari.

- 1. Otvorite poklopac odeljka za bateriju.
- Poravnajte rebra na baterijskom pakovanju sa žljebovima u odeljku baterije.
- Gurnite baterijsko pakovanje u odeljak baterije sve dok se baterijsko pakovanje ne zabravi na mesto.
- Kada čujete kliktanje, baterijsko pakovanje je postavljeno.
- 5. Zatvorite odeljak za bateriju.

i NAPOMENA

Motor se pokreće samo kada stavite sigurnosni ključ.

6.9 UKLANJANJE BATERIJSKOG PAKOVANJA

Slika 8

- Izvadite sigurnosni ključ.
- 2. Otvorite poklopac odeljka za bateriju.
- 3. Pritisnite i držite dugme za otpuštanje baterije.
- Uklonite baterijsko pakovanje iz mašine.

7 FUNKCIJE KOSILICE

i NAPOMENA

Generalno kosilica poseduje 3 funkcije (zadnje pakovanje/ malčiranje/bočno izbacivanje). Ove funkcije se menjaju promenom dodataka. Za detaljna podešavanja pogledajte sledeću tabelu.

Imajte na umu da funkcije ispod variraju u zavisnosti od modela.

SR

Srpski

ZA VRŠENJE PROMENE NA KOSILICI	UMETAK ZA MALČ	VREĆA ZA TRAVU	USMERI- VAČ ZA BOČNO IZBACI- VANJE
Za zadnje pako- vanje	×	√	×
Za malčiranje	√	×	×
Za bočno izbaci- vanje	√	×	√

"√" : postavljeno "×" : uklonjeno

8 RAD

▲ UPOZORENJE

Nemojte rukovati baterijskim pakovanjem, prekidačem ili mašinom mokrim rukama. Mašinu nemojte izložiti kiši ili dozvoliti da tečnost ude u prostor motora.

Tokom rada nosite zaštitu za oči.

8.1 POKRETANJE MAŠINE

Slika 9

- 1. Ubacite sigurnosni ključ.
- 2. Pritisnite i držite dugme za pokretanje.
- Dok držite dugme za pokretanje, povucite prekidač na ručki prema upravljaču.
- 4. Sada možete otpustiti dugme za pokretanje.

i NAPOMENA

Ako se mašina se ne pokreće,

- otvorite poklopac odeljka za bateriju i proverite sigurnosni ključ.
- uklonite baterijsko pakovanje i proverite telo kosilice kako biste se uverili da se trava ne lepi za nož i da se nož može slobodno okretati rukom

Meko pokretanje

Ova mašina sa litijum-jonskom baterijom poseduje funkciju "mekog pokretanja". Kada pokrenete mašinu ona dolazi na punu brzinu nakon približno 3 sekunde.

8.2 ZAUSTAVITE MAŠINU

Slika 9

1. Da biste zaustavili mašinu otpustite prekidač na ručki.

▲ UPOZORENJE

Pre nego što mašinu ponovo pokrenete sačekajte dok se nož potpuno zaustavi. Nemojte brzo isključivati i uključivati mašinu jer će je to oštetiti.

▲ UPOZORENJE

Nakon završetka posla, uvek izvadite sigurnosni ključ i baterijsko pakovanje.

8.3 PRAŽNJENJE POSUDE ZA TRAVIJ

- Zaustavite mašinu.
- Izvadite sigurnosni ključ.
- 3. Uklonite baterijsko pakovanje.
- 4. Otvorite poklopac zadnjeg izbacivanja i držite ga.
- Držite posudu za travu za njenu ručku i otkačite je sa šipke vrata.
- 6. Zatvorite poklopac za zadnje izbacivanje.
- Ispraznite posudu za travu.

8.4 RAD NA NAGIBU

▲ UPOZORENJE

Nemojte kositi na nagibu većem od 15°. Ako se ne osećate ugodno nemojte kositi na nagibu.

- Nemojte ići gore-dole po nagibu, kosite prateći površinu nagiba. Budite pažljivi kada menjate smer na nagibu.
- Pratite rupe, korenje, kamenje i druge skrivene objekte zbog kojih biste mogli da padnete. Uklonite sve prepreke kao što su kamenje i grane.
- Vodite računa da čvrsto stojite. Ako izgubite ravnotežu, odmah otpustite prekidač ručke.
- Nemojte kositi u blizini pada terena, kanala ili nasipa.

8.5 SAVETI ZA RAD

- Nemojte pokušati da premostite rad dugmeta za pokretanje ili prekidača ručke.
- · Kada je pokrećete nemojte nagnuti mašinu.
- Nemojte stavljati šake ili stopala blizu ili ispod rotirajućih delova
- Održavajte čistoću usmerivača za izbacivanje.
- Nemoite kositi mokru travu.
- Za novu ili gustu travu potrebna je veća visina noža.
- Nakon svake upotrebe očistite telo kosilice. Uklonite odsečke trave, lišće, zemlju i druge otpatke.

9 ODRŽAVANJE

▲ OPREZ

Nemojte dozvoliti da kočiona tečnost, benzin, materije na bazi petroleja dođu u dodir sa plastičnim delovima. Hemikalije mogu izazvati oštećenje plastike i učiniti je neupotrebljivom.

▲ OPREZ

Nemojte koristiti snažne rastvarače ili deterdžente na plastičnom kućištu ili delovima.

▲ UPOZORENJE

Uklonite baterijsko pakovanje iz mašine pre održavanja.

9.1 OPŠTE ODRŽAVANJE

- Pre svake upotrebe, pregledajte mašinu da li postoje oštećeni, nedostajući ili labavi delovi kao što su zavrtnji, navrtke i kapice.
- · Sve stezače i kapice ispravno dotegnite.
- · Uređaj čistite suvom krpom. Ne koristite vodu.

9.2 ZAMENA NOŽA

Slika 10

▲ UPOZORENJE

Koristite isključivo odobrene zamenske noževe.

▲ UPOZORENJE

Kada dodirujete nož nosite teške rukavice.

- Zaustavite mašinu.
- Vodite računa da se nož potpuno zaustavi.
- 3. Izvadite sigurnosni ključ i baterijsko pakovanje.
- 4. Okrenite mašinu na stranu.
- Uglavite parče drveta u telo kosilice da biste sprečili kretanje noža.
- Uklonite montažni zavrtanj i odstojni prsten pomoću vilastog ili nasadnog ključa.
- Skinite nož.
- Postavite novi nož. Vodite računa da strelice zahvate otvore u nožu.
- 9. Stavite montažni zavrtanj i zategnite ga. Preporučeni zatezni moment: 33-37 N.M.

▲ UPOZORENJE

U suprotnom, prepreka ili nož mogu odleteti i udariti korisnika ili obližnju osobu, što može dovesti do povrede ili mogu udariti i oštetiti nešto.

9.3 ČUVANJE MAŠINE

- Izvadite sigurnosni ključ.
- Uklonite baterijska pakovanja.
- · Pre skladištenja očistite mašinu.
- Kada skladištite mašinu, vodite računa da motor ne bude vruć.
- Vodite računa da mašina nema labave ili oštećene delove.
 Ako je potrebno, pratite ova uputstva:
 - Zamenite oštećene delove.
 - Zategnite zavrtnje.
 - · Razgovarajte sa osobom u lokalnom predstavništvu.
- Uskladištite mašinu u suvom području.
- Vodite računa da deca ne mogu prići mašini.

9.4 POSTAVITE MAŠINU USPRAVNO

Slika 11.

▲ UPOZORENJE

Neophodno je da uklonite sigurnosni ključ i baterijsko pakovanje pre nego što postavite kosilicu u vertikalan položaj za skladištenje.

- 1. Skinite posudu za travu.
- Povucite i okrenite dugmad ručke za 90°.
- 3. Preklopite ručku.
- Okrenite dugmad ručke za 90° da biste učvrstili ručku u dati položaj.
- Postavite mašinu uspravno i uverite se da držači dodiruju
- Stavite vreću za travu u unutrašnjost tela i sakrijte nož u toku stajanja u položaju za skladištenje kako biste smanjili rizik od povrede zbog dodirivanja noža.

10 OTKLANJANJE PROBLEMA

Problem	Mogući uzrok	Rešenje
Ručka nije na po- ziciji.	Zavrtnji nisu pra- vilno zahvatili.	Podesite visinu ručke i osigurajte da dugmad i zavrtnji budu is- pravno poravnati.
Mašina se ne pok- reće.	Kapacitet baterije je nizak.	Zamenite baterij- sko pakovanje.
	Prekidač na ručki je neispravan.	Zamenite prekidač na ručki.
	Nije ubačen sigur- nosni ključ.	Ubacite sigurnosni ključ.

SR

Srpski

Problem	Mogući uzrok	Rešenje	
Mašina nejednako seče travu.	Trava je gruba.	Ispitajte prostor košenja.	
	Visina noža nije pravilno postavljena.	Podesite visinu noža/sečenja na veću vrednost.	
Mašina ne radi is- pravno malčiranje.	Odsečena mokra trava se hvata za telo kosilice.	Sačekajte da se trava osuši pre ko- šenja.	
	Nedostaje umetak za malč.	Postavite umetak za malč.	
Mašinu je teško gurati.	Trava je suviše vi- soka ili je nož postavljen suviše nisko.	Povećajte visinu noža/sečenja.	
	Posuda za travu i nož se sporo kreću kroz gustu travu.	Izbacite odsečenu travu iz posude za travu.	
Postoji visok nivo vibracija u mašini.	Nož je nebalansir- an i istrošen.	Zamenite nož.	
	Vratilo motora je iskrivljeno.	Zaustavite motor. Izvadite sigurnosni ključ i baterijsko pakovanje. Ispitajte oštećenje. Obratite se svom prodavcu proizvoda da ga popravi.	
Mašina se zaustavlja tokom	Visina noža je su- više mala.	Povećajte visinu noža/sečenja.	
košenja.	Baterijsko pakovanje je bez snage.	Zamenite baterij- sko pakovanje.	
	Odsečena trava se hvata za telo kosi- lice ili nož.	Uklonite baterij- sko pakovanje i proverite telo kosi- lice.	
	Radna temperatura mašine je suviše visoka.	Ohladite mašinu.	

^{*} Ako ne možete pronaći rešenje za ove probleme, obratite se svom prodavcu proizvoda.

11 TEHNIČKI PODACI

Nominalni napon	36 V DC, 40 V maks.
-----------------	---------------------

Brzina bez optere- ćenja	2800 r/min
Širina sečenja	460 mm
Visina sečenja	25 - 80 mm
Kapacitet posude za travu	55 L
Težina (bez bater- ijskog pakovanja)	24.3 kg
Izmereni nivo zvučnog pritiska	L_{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Garantovani nivo jačine zvuka	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Model baterije	LBP-36-80/ LBP-36-150
Model punjača	LC-3604
Vibracije	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 EC DEKLARACIJA O USKLAĐENOSTI

Proizvođač: YAMABIKO CORPORATION

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Ovlašćeni pre- CERTIFICATION EXPERTS B.V.

dstavnik: G. Richard Glaser

Adresa: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Holandija

Mi, Korporacija YAMABIKO, izjavljujemo na svoju isključivu odgovornost da je u nastavku navedeni proizvod usklađen sa sledećim direktivama.

Ime proizvoda: Kosilica Marka: ECHO

Prodajni mod- DLM-310/46P

el:

Serijski broj: U61035001001 do U61035100000

Direktive HArmonizovani standardi/procedure

2006/42/EC EN

 $60335\hbox{-}1:2012\hbox{+}A11:2014\hbox{+}A13:2017\hbox{+}A1:2$

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/EU EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

Srpski

2000/14/EC EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Dodatak VI ISO 11094:1991

2005/88/EC

Nivo jačine Izmereno:91.7 dB(A)/garantovano: 96

zvuka: dB(A)

Tokio, 1. oktobar 2021.

Hussh. K. U

Hisashi Kobayashi / Generalni direktor

Odelenje za kontrolu kvaliteta

YAMABIKO CORPORATION

13 UK DEKLARACIJA O USKLAĐENOSTI

Proizvođač: YAMABIKO CORPORATION

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Ovlašćeni predstavnik: UKCA Experts Ltd. G. Richard Glaser

Adresa: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Velika Britanija

usklađen sa sledećim propisima.

Ime proizvoda: Kosilica Marka: ECHO

Prodajni mod- DLM-310/46P

el:

SR

Serijski broj: U61035001001 do U61035100000

Mi, Korporacija YAMABIKO, izjavljujemo na svoju

isključivu odgovornost da je u nastavku navedeni proizvod

Propisi Naznačeni standardi

Propisi (bezbednosni) o EN

nabavci mašina iz 2008. 60335-1:2012+A11:2014+A13:

2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Propisi o elektromagnet- EN55014-1:2017/A11:2020,

noj kompatibilnosti iz EN 55014-2:2015

2016.

Propisi o ograničenjima EN IEC 63000:2018 upotrebe određenih opas-

nih materija u električnoj i elektronskoj opremi iz 2012.

2012.

Propisi o emisiju buke u okruženju od strane opreme za upotrebu na otvorenom iz 2001. godine, Prilog 9

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Nivo jačine zvuka:

Izmereno:91.7 dB(A)

Zagarantvano: 96 dB(A)

Tokio, 1. oktobar 2021.

Hussh. K. W

Hisashi Kobayashi / Generalni direktor

Odelenje za kontrolu kvaliteta YAMABIKO CORPORATION

SL

Slovenščina

1	Opis116	6.7	Namestitev višine rezila	120
1.1	Namen	6.8	Namestitev akumulatorja	120
1.2	Pregled116	6.9	Odstranitev akumulatorja	120
1.3	Vsebina kompleta116	7	Funkcije kosilnice	120
2	Splošna varnostna pravila 116	8	Delovanje	121
2.1	Usposabljanje116	8.1	Zagon naprave	121
2.2	Priprava116	8.2	Zaustavitev naprave	121
2.3	Upravljanje117	8.3	Praznjenje košare za travo	121
2.4	Vzdrževanje118	8.4	Košnja na pobočjih	121
3	Simbol118	8.5	Nasveti za delovanje	121
J	511115011111111111111111111111111111111		y	
4	Stopnje tveganja119	9	Vzdrževanje	
4	Stopnje tveganja119		•	121
4 5	Stopnje tveganja	9	Vzdrževanje	121
4	Stopnje tveganja	9 9.1	Vzdrževanje	121122
4 5	Stopnje tveganja	9.1 9.2	Vzdrževanje	
4 5 6	Stopnje tveganja	9.1 9.2 9.3 9.4	Vzdrževanje	
4 5 6 6.1	Stopnje tveganja	9.1 9.2 9.3 9.4 10	Vzdrževanje Splošno vzdrževanje Zamenjava rezila Store the machine Napravo postavite na konec Odpravljanje napak	121122122122122
4 5 6 6.1 6.2	Stopnje tveganja	9.1 9.2 9.3 9.4	Vzdrževanje	121122122122122
4 5 6 6.1 6.2 6.3	Stopnje tveganja	9.1 9.2 9.3 9.4 10	Vzdrževanje Splošno vzdrževanje Zamenjava rezila Store the machine Napravo postavite na konec Odpravljanje napak	

Slovenščina

1 OPIS

1.1 NAMEN

Kosilnica je namenjena košnji trave na domačih zelenicah in tratah. Rezilo kosilnice mora biti približno vzporedno s tlemi. Med košnjo se morajo vsa štiri kolesa dotikati tal.

1.2 PREGLED

Slika 1-11.

- Stikalo na ročaju
- 2 Gumb za zagon
- 3 Zgornji ročaj
- 4 Spodnji ročaj
- 5 Vrata za izmet zadaj
- 6 Ročica za nastavitev višine
- 7 Loputa prostora za akumulator
- 8 Košara za travo
- 9 Vtič za mulčenje
- 10 Žleb za stranski izmet
- 11 Gumb (spodnji ročaj)
- 12 3 nastavljivi položaji (spodnji ročaj)
- 13 Sornik (zgornji ročaj)
- 14 Gumb (zgornji ročaj)
- 15 Drog vrat
- 16 Kavelj košare za travo
- 17 Akumulator
- 18 Varnostni ključ
- 19 Sornik rezila
- 20 Distančnik
- 21 Rezilo

1.3 VSEBINA KOMPLETA

- Vrtna kosilnica
- 3 Žleb za stranski izmet
- 2 Košara za travo
- 4 Priročnik

2 SPLOŠNA VARNOSTNA PRAVILA

▲ OPOZORILO

Pred uporabo natančno preberite. Ta priročnik shranite za kasnejšo uporabo.

2.1 USPOSABLJANJE

Temeljito preberite navodila.
 Seznanite se s krmilnimi

- gumbi in pravilno uporabo naprave.
- Uporabo te naprave vedno
 preprečite otrokom ter osebam
 z omejenimi telesnimi,
 zaznavnimi ali duševnimi
 sposobnostmi ali
 pomanjkanjem izkušenj in
 znanja oziroma osebam, ki
 niso seznanjene s temi
 navodili. Lokalni predpisi
 morda omejujejo starost
 upravljavca.
- Upoštevajte, da je upravljavec ali uporabnik sam odgovoren za nesreče ali nevarnosti, ki jih utrpijo druge osebe ali njihova lastnina.
- Naprave ne uporabljajte, če so v bližini ljudje, zlasti otroci, ali domače živali.

2.2 PRIPRAVA

 Med upravljanjem naprave vedno nosite ustrezno obutev in dolge hlače. Naprave ne upravljajte bosi ali v odprtih sandalih. Izogibajte se oblačilom, ki so ohlapna, oziroma imajo viseče vrvice ali trakove.

SL

Slovenščina

- Območje, kjer boste uporabljali napravo, temeljito preglejte in odstranite vse predmete, ki jih lahko naprava izvrže.
- Pred uporabo vedno opravite vizualni pregled rezila, vijaka rezila in sklopa rezila ter se prepričajte, da niso obrabljeni ali poškodovani. Obrabljene ali poškodovane komponente zamenjajte hkrati, da ohranite uravnoteženost naprave. Zamenjajte poškodovane ali neberljive oznake.

2.3 UPRAVLJANJE

- Napravo uporabljajte le podnevi ali ob dobri umetni svetlobi.
- Naprave ne uporabljajte v mokri travi.
- Pri uporabi na pobočjih vedno pazite na ravnotežje.
- Hodite, nikoli ne tecite.
- Kosite poševno po pobočju, nikoli navzdol in navzgor.
- Pri menjavanju smeri na pobočjih bodite izredno previdni.
- Ne kosite na preveč strmih pobočjih.

- Pri vzvratnem premikanju ali ob potegu naprave proti sebi bodite izjemno previdni.
- Ustavite rezila, če je treba napravo nagniti za transport prek površin, ki niso trava, in pri transportu naprave na in z območja košnje.
- Naprave nikoli ne uporabljajte s poškodovanimi ščitniki ali varovali oziroma brez nameščenih ščitnikov ali varoval.
- Motor zaženite v skladu z navodili, pri tem pa naj bodo stopala dovolj oddaljena od rezila.
- Pri zagonu motorja ne nagibajte naprave, razen če je napravo treba nagniti za zagon.
 V tem primeru je ne nagnite bolj kot je nujno potrebno in dvignite samo del, ki je odmaknjen od upravljavca.
- Naprave ne zaženite, kadar stojite pred odprtino za izmet.
- Roke in stopala držite stran od vrtečih se delov. Ves čas bodite stran od odprtin za izmet.
- Naprave ne prevažajte, kadar je napajanje vklopljeno.

- Napravo ustavite ter odstranite napravo za blokado in baterijski sklop. Zagotovite, da so se popolnoma ustavili vsi premični deli,
 - kadar koli odložite napravo;
 - pred čiščenjem blokade ali čiščenjem posode;
 - pred pregledom, čiščenjem ali delom na napravi;
 - ko zadenete ob tujek.
 Napravo preglejte za
 poškodbe in jih odpravite
 pred ponovnim zagonom ter
 upravljanjem naprave,
 - če naprava začne nenormalno vibrirati (takoj preverite);
 - preglejte za poškodbe;
 - zamenjajte ali popravite poškodovane dele;
 - preverite, ali so kateri koli deli zrahljani in jih privijte.

2.4 VZDRŽEVANJE

 Vse matice in vijaki naj bodo trdno priviti, da boste zagotovili varno delovno stanje naprave.

- Zbiralnik trave redno preverjajte za obrabo ali razpad.
- Med prilagajanjem naprave bodite previdni, da preprečite ujetost prstov med premična rezila in fiksne dele naprave.
- Pred shranjevanjem naj se naprava vedno ohladi.
- Pri servisiranju rezil se zavedajte, da tudi če je vir napajanja izključen, se lahko rezila še vedno premikajo.
- Izrabljene ali poškodovane dele iz varnostnih razlogov zamenjajte. Uporabljajte samo originalne nadomestne dele in dodatke.

3 SIMBOL

Na tem izdelku so lahko uporabljeni nekateri od naslednjih simbolov. Prosimo vas, da jih preučite in spoznajte njihove pomene. Pravilno razumevanje teh simbolov vam bo omogočilo lažje in varnejše upravljanje izdelka.

Simbol	Pojasnilo
	Preberite priročnik z navodili za uporabo.
	Ne dovolite drugim osebam blizu orodja.
	Naprave ne izpostavljajte dežju ali vlažnim pogojem.

Slovenščina

Simbol	Pojasnilo
	Pazite na ostra rezila. Ko je motor že izklopljen, se rezila še naprej vrtijo. Pred vzdrževanjem odstranite napra- vo za ustavljanje.
	Naprave ne uporabljajte na naklonih, večjih od 15°. Kosite poševno na po- bočje, nikoli navzdol in navzgor.
	Pred izvajanjem vzdrževalnih del odstranite baterijski sklop iz naprave.
Li-lon	Litij-ionska baterija

4 STOPNJE TVEGANJA

Naslednje signalne besede in pomeni so namenjeni razlagi stopenj tveganja, ki je povezano s to napravo.

SIMBOL	SIGNAL	POMEN
\triangle	NEVARNOST	Označuje takojšnjo nevarno situacijo, ki bo povzročila smrt ali hudo poškodbo, če se ji ne izognete.
\triangle	OPOZORILO	Označuje potencialno nevarno situacijo, ki bi lahko povzro- čila smrt ali hudo poškodbo, če se ji ne izognete.
B	POMEMBNO	Označuje potencialno nevarno situacijo, ki lahko povzroči manjšo ali zmerno poškodbo, če se ji ne izognete.
i	OPOMBA	Dodano za posredovanje več informacij.

5 RECIKLIRANJE



Ločeno zbiranje. Ne smete zavreči med navadne gospodinjske odpadke. Če je treba napravo zamenjati ali je ne potrebujete več, je ne zavrzite med gospodinjske odpadke.



Ločeno zbiranje rabljenih naprav in embalaže omogoča recikliranje materialov in njihovo ponovno uporabo. Z uporabo recikliranih materialov pomagate preprečevati onesnaževanje okolja in zmanjšati potrebe po surovinah.



Baterije ob koncu življenjske dobe zavrzite okolju prijazno. Baterija vsebuje material, ki je nevaren za vas in okolje. Te materiale morate odstraniti in odvreči ločeno na mestu, ki sprejema litij-ionske baterije.

6 NAMESTITEV

▲ OPOZORILO

Ne uporabite dodatne opreme, ki je ni priporočil proizvajalec.

▲ OPOZORILO

Varnostnega ključa ali akumulatorja ne smete vstaviti, dokler niste sestavili vseh delov.

6.1 RAZPAKIRANJE NAPRAVE

▲ OPOZORILO

Read the operator's manual carefully to ensure that you assemble the product correctly. Using a product that has been incorrectly assembled could lead to an accident or serious injury.

▲ OPOZORILO

- Če so deli orodja poškodovani, električnega orodja ne uporabljajte.
- Če nimate vseh delov, naprave ne uporabljajte.
- Če so deli poškodovani ali manjkajo, contact your dealer.
- 1. Odprite embalažo.
- Preberite dokumente v škatli.
- 3. Iz škatle odstranite vse nesestavljene dele.
- 4. Napravo odstranite iz škatle.
- 5. Zavrzite škatlo in embalažo v skladu z lokalnimi predpisi.

6.2 RAZPIRANJE SPODNJEGA ROČAJA

Slika 2

- 1. Povlecite in zavrtite gumbe na ročaju za 90°.
- 2. Razprite spodnji ročaj.
- Poravnajte gumbe na ročaju v enega od treh položajev na nosilcih.
- Gumbe za ročaju zavrtite za 90°, dokler ne sedejo v luknje v nosilcih.

i OPOMBA

Prepričajte se, da sta dva gumba na ročaju v enakem položaju.

▲ OPOZORILO

Pazite, da med razpiranjem in zlaganjem ročaja ne poškodujete kablov.

6.3 NAMESTITEV ZGORNJEGA ROČAJA

Slika 3

- 1. Poravnajte luknje v zgornjem in spodnjem ročaju.
- Skozi luknjice vstavite vijake.
- 3. Na vijake privijte gumbe.
- 4. Postopek ponovite na drugi strani.

6.4 NAMEŠČANJE KOŠARE ZA TRAVO

Slika 4

- 1. Odstranite vtič za mulčenje.
- Odstranite žleb za stranski izmet.
- 3. Odprite vrata za izmet zadaj in jih pridržite.
- Primite košaro za travo za njen ročaj in aktivirajte kavlje na drogu vrat.
- 5. Zaprite vrata za izmet zadaj.

6.5 NAMESTITEV VTIČA ZA MULČENJE

Slika 5

- 1. Odstranite košaro za travo.
- 2. Odprite vrata za izmet zadaj in jih pridržite.
- Primite vtič za mulčenje za njegov ročaj in ga namestite v izmetni žleb.
- Zaprite vrata za izmet zadaj.

6.6 NAMESTITEV ŽLEBA ZA STRANSKI IZMET

Slika 6.

▲ OPOZORILO

Če uporabljate žleb za stranski izmet,

- ne morate namestiti košare za travo.
- Vtič za mulčenje naj bo nameščen.
- 1. Odprite vrata za stranski izmet in jih pridržite.
- Poravnajte vdolbine žleba za stranski izmet pod sornikom.
- 3. Zaprite vrata za stranski izmet.

6.7 NAMESTITEV VIŠINE REZILA

Rezila vrtne kosilnice lahko nastavite na različne višine.

Slika 7

- 1. Za dvig rezila povlecite ročico za nastavitev višine nazaj.
- 2. Za spust rezila povlecite ročico za nastavitev naprej.

6.8 NAMESTITEV AKUMULATORJA

Slika 8

▲ OPOZORILO

- Če je akumulator ali polnilec poškodovan, ga zamenjajte.
- Zaustavite napravo in počakajte, da se motor povsem ustavi, preden namestite ali odstranite akumulator.
- Temeljito preberite in upoštevajte navodila glede akumulatorja in polnilnika.

i OPOMBA

Naprava ima vgrajeno funkcijo samodejnega preklopa, ki omogoči aktiviranje drugega akumulatorja, če je prvi prazen.

- 1. Odprite vrata akumulatorja.
- Dvižne zavihke na akumulatorju poravnajte z utori na akumulatorju.
- Akumulator potisnite v prostor za akumulator, dokler se ne usede na svoje mesto.
- 4. Ko slišite klik, je akumulator nameščen.
- Zaprite vrata akumulatorja.

i OPOMBA

Motor se zažene šele takrat, ko vstavite varnosti ključ.

6.9 ODSTRANITEV AKUMULATORJA

Slika 8

- Izvlecite varnosti ključ.
- 2. Odprite vrata akumulatorja.
- 3. Potisnite in držite gumb za sprostitev akumulatorja.
- 4. Odstranite akumulator iz naprave.

7 FUNKCLIE KOSILNICE

i OPOMBA

Na splošno ima vrtna kosilnica 3 funkcije (zadnja vreča/ mulčenje/izmet trave ob strani). Med temi funkcijami je mogoče preklapljati s spreminjanjem nastavitev dodatne opreme. Za podrobne nastavitve glejte naslednjo tabelo.

Upoštevajte, da se spodnje funkcije razlikujejo med posameznimi modeli kosilnic.

SL

SL

Slovenščina

SPREMIN- JANJE KOSIL- NICE	VTIČ ZA MUL- ČENJE	VREČA ZA TRAVO	ŽLEB ZA STRAN- SKI IZ- MET
Za izmet v vrečo na zadaj	×	√	×
Za mulčenje	√	×	×
Za stranki izmet	√	×	√

"√" : nameščeno "×" : odstranjeno

8 DELOVANJE

▲ OPOZORILO

Akumulatorja, stikala ali stroja se ne dotikajte z mokrimi rokami. Ne izpostavljajte dežju oziroma dovolite, da bi tekočina vstopila v predal motorja.

Med košnjo trave nosite zaščitna očala.

8.1 ZAGON NAPRAVE

Slika 9

- 1. Vstavite varnostni ključ.
- 2. Pritisnite in pridržite gumb za zagon.
- Medtem ko držite gumb za zagon, povlecite stikalo na ročaju v smeri krmila.
- 4. Zdaj lahko spustite gumb za zagon.

i OPOMBA

Če se naprava ne zažene,

- odprite loputo prostora za baterijo in preverite varnostni ključ.
- Odstranite baterijo in preglejte pokrov kosilnice.
 Prepričajte se, da se trava ni zagozdila v rezilo, rezilo pa
 lahko prosto zavrtite z roko.

Programski zagon

Kosilnica z litij-ionskimi akumulatorji ima funkcijo programskega zagona. Ko zaženete napravo, začne ta po približno 3 sekundah delovati s polno hitrostjo.

8.2 ZAUSTAVITEV NAPRAVE

Slika 9

1. Sprostite stikalo na ročaju, da zaustavite napravo.

▲ OPOZORILO

Preden znova zaženete napravo, počakajte, da se rezilo popolnoma zaustavi. Naprave ne smete hitro izklopiti in znova vklopiti, saj se lahko poškoduje.

▲ OPOZORILO

Po končanem opravilu vedno odstranite varnostni ključ in akumulatorski sklop.

8.3 PRAZNJENJE KOŠARE ZA TRAVO

Slika 10

- 1. Zaustavite napravo.
- 2. Izvlecite varnosti ključ.
- 3. Odstranite baterijo.
- 4. Odprite vrata za izmet zadaj in jih pridržite.
- Primite košaro za travo za ročaj in so snemite z droga vrat.
- 6. Zaprite vrata za izmet zadaj.
- 7. Izpraznite košaro za travo.

8.4 KOŠNJA NA POBOČJIH

▲ OPOZORILO

Ne kosite na pobočjih, če je naklon večji od 15°. Če vam košnja na pobočjih predstavlja težave, tega ne počnite.

- Na pobočju ne kosite v smeri navzgor in navzdol. Ko spreminjate smer na pobočju, bodite zelo previdni.
- Bodite pozorni na luknje, korenine, kamne in druge skrite predmete, zaradi katerih lahko padete. Odstranite vse ovire, kot so skale in drevesne veje.
- Prepričajte se, da stojite trdno na tleh. Če izgubite ravnotežje, takoj spustite stikalo za izpust.
- · Ne kosite v bližini depojev, jarkov ali nasipov.

8.5 NASVETI ZA DELOVANJE

- Ne poskušajte spremeniti delovanja gumba za zagon ali stikala za izpust.
- Ko zaženete kosilnico, je ne nagibajte.
- Rok in stopal ne postavljajte v bližino ali pod vrteče se dele kosilnice.
- Žleb za izmet mora biti čist.
- · Če je trava mokra, je ne kosite.
- Če kosite novo ali gosto posajeno travo, nastavite rezilo višje.
- Po vsaki uporabi očistite dno kosišča kosilnice.
 Odstranite odrezano travo, listje, umazanijo in druge ostanke

9 VZDRŽEVANJE

▲ PREVIDNO

Pazite, da plastični deli ne pridejo v stik z zavorno tekočino, bencinom ter materiali na naftni osnovi. Kemikalije lahko plastiko poškodujejo do te mere, da je ni več mogoče popraviti.

Slovenščina

▲ PREVIDNO

Na plastičnem ohišju ali drugih sestavnih delih ne uporabljajte močnih topil ali čistil.

▲ OPOZORILO

Pred vzdrževanjem odstranite akumulator iz naprave.

9.1 SPLOŠNO VZDRŽEVANJE

- Pred vsako uporabo preverite, ali je kosilnica poškodovana, ali kateri deli, kot so vijaki, matice in pokrovčki, manjkajo oz. so zrahljani.
- Vse vezi in pokrovčke ustrezno zategnite.
- · Kosilnico očistite s suho krpo. Ne uporabljajte vode.

9.2 ZAMENJAVA REZILA

Slika 10.

▲ OPOZORILO

Uporabite le odobrena nadomestna rezila.

▲ OPOZORILO

Ko se dotaknete rezila, nosite debele rokavice.

- Zaustavite kosilnico.
- 2. Prepričajte se, da se je rezilo popolnoma ustavilo.
- Odstranite varnosti ključ in akumulator.
- 4. Nagnite kosilnico vstran.
- V pokrov kosilnice vstavite kos lesa, da preprečite premikanje rezila.
- S ključem ali z obojko odstranite pritrdilni vijak in distančnik
- Odstranite rezilo.
- Namestite novo rezilo. Prepričajte se, da puščice sedejo v odprtine v rezilu.
- Vstavite pritrdilni vijak in ga zategnite. Priporočen navor: 33-37 N M

▲ OPOZORILO

V nasprotnem primeru lahko predmet ali rezilo vrže iz kosilnice in pri tem zadane uporabnika ali osebo v bližini ter ga/jo poškoduje ali pa zadene ob kak drug predmet in ga poškoduje.

9.3 STORE THE MACHINE

- · Remove the safety key.
- Remove the battery pack(s).
- Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine

- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - · Replace the damaged parts.
 - · Tighten the bolts.
 - Speak to a person at an approved your dealer.
- · Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 NAPRAVO POSTAVITE NA KONEC.

Slika 11.

▲ OPOZORILO

Preden postavite kosilnico pokonci, da jo shranite, morate odstraniti varnostni ključ in baterijski sklop.

- Odstranite košaro za travo.
- 2. Povlecite in gumbe na ročaju zavrtite za 90°.
- 3. Zložite ročaj.
- Gumba na ročaju obrnite za 90°, da ročaj zaklenete v položaj.
- Napravo postavite na en konec, tako da se nosilci dotikajo tal
- Vrečo za travo postavite na notranjo stran okrova in v položaju za shranjevanje skrijete rezilo, da zmanjšate tveganje za poškodbe zaradi dotika rezila.

10 ODPRAVLJANJE NAPAK

Težava	Možen vzrok	Rešitev
Ročaj ni v ustrez- nem položaju	Vijaki niso pravil- no nameščeni.	Nastavite višino ročaja in se prepri- čajte, da so gumbi in vijaki ustrezno poravnani.
Naprava se ne za- žene.	Akumulator je skoraj prazen.	Napolnite akumu- lator.
	Stikalo za izpust je okvarjeno.	Zamenjajte stikalo za izpust.
	Ključ akumulator- ja ni vstavljen.	Vstavite ključ aku- mulatorja.
Kosilnica reže travo neenakomer-	Trava je groba.	Preglejte območje za košnjo.
no.	Višina rezila ni nastavljena pravil- no.	Nastavite rezilo/ rezanje višje.
Kosilnica ne mulči pravilno.	Odrezana mokra trava se je prilepila na kosišče.	Pred košnjo poča- kajte, da se trava posuši.
	Vtič za mulčenje manjka.	Namestite vtič za mulčenje.

SL

Slovenščina

Težava	Možen vzrok	Rešitev	Zajan
Premikanje kosil- nice je oteženo.	Trava je previsoka ali pa je rezilo nas- tavljeno prenizko.	Povečajte višino rezila/rezanja.	Zvočr Mode torja
	Košara za travo in	Odstranite odreza-	Mode
	rezilo potegneta noter debelo travo.	no travo iz košare za travo.	Vibra
Kosilnica se moč- no trese.	Rezilo ni uravno- teženo in je ob-	Zamenjajte rezilo.	IPX
	rabljeno.		12
	Ojnica motorja je ukrivljena.	Zaustavite mo- tor.	Proize
	,	Odstranite var- nosti ključ in akumulator.	Naslo
		3. Preglejte, ali je ojnica poškodovana.	Odgo dstavi
		4. Za popravilo se obrnite na svojega trgov-	Naslo
		ca.	Mi, YA
Kosilnica med košnjo preneha de-	Rezilo je nastavl- jeno prenizko.	Povečajte višino rezila/rezanja.	izjavlj nasled
lovati.	Akumulator je prazen.	Napolnite akumu- lator.	Ime iz
	Odrezana trava se je prilepila na ko-	Odstranite akumu- lator iz preglejte	Blago znaml
	sišče ali rezilo.	kosišče.	Proda
	Delovna tempera-	Počakajte, da se	el:
	tura kosilnice je previsoka.	kosilnica ohladi.	Serijs ka:

^{*} Če s temi rešitvami ne odpravite obstoječe težave, pogovorite se s svojim trgovcem.

11 TEHNIČNI PODATKI

Napetost	36 V DC, 40 V najv.
Ni obremenitvene hitrosti	2800 r / min
Širina reza	460 mm
Višina reza	25 - 80 mm
Prostornina košare za travo	55 L
Teža (brez akumu- latorja)	24.3 kg
Izmerjena raven hrupa	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)

Zajamčena raven zvočne moči	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Model akumula- torja	LBP-36-80/ LBP-36-150
Modela polnilca	LC-3604
Vibracije	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 IZJAVA ES O SKLADNOSTI

Proizvajalec: YAMABIKO KORPORACIJA

Naslov: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokio 198-8760

JAPONSKA

Odgovorni pre- CERTIFICIRANI STROKOVNJAKI B.V.

lstavnik: G. Richard Glaser

Naslov: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Ni-

zozemska

Mi, YAMABIKO Corporation, z izključno odgovornostjo izjavljamo, da je spodaj navedeni izdelek skladen z naslednjimi direktivami.

Ime izdelka: Vrtna kosilnica

Blagovna ECHO znamka:

Prodajni mod- DLM-310/46P

erijska števil- U61035001001 do U61035100000

Direktive Usklajeno s standardi/postopki

2006/42/EC EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2 019+A2:2019+A14:2019, EN

60335-2-77:2010, EN 62233:2008 EN55014-1:2017/A11:2020, EN

2014/30/EU, EN35014-1:2017/A11:2020, E1 55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2011/05/EU EN IEC 03000:2018

 $2000/14/ES \qquad \ \ EN \ ISO \ 3744:1995, \ EN \ ISO \ 3744:2010,$

Priloga VI ISO 11094:1991

2005/88/ES

Raven zvočne Izmerjeno:91.7 dB (A)/zagotovljeno: 96

moči: dB (A)

Tokio, 1. oktober 2021

Husash K !

Hisashi Kobayashi/generalni direktor

Oddelek za zagotavljanje kakovosti

YAMABIKO KORPORACIJA

IZJAVA UK O SKLADNOSTI 13

Proizvajalec: YAMABIKO KORPORACIJA

Naslov: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokio 198-8760

JAPONSKA

Odgovorni pre- UKCA Experts Ltd.

dstavnik:

G. Richard Glaser

Naslov: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Združeno kraljestvo

Mi, YAMABIKO Corporation, z izključno odgovornostjo izjavljamo, da je spodaj navedeni izdelek skladen z naslednjimi uredbami.

Ime izdelka: Vrtna kosilnica

Blagovna znamka:

ЕСНО DLM-310/46P

Prodajni mod-

Serijska števil- U61035001001 do U61035100000

ka:

Navedeni standardi Uredbe

Dobava stroja (varnost), ΕN

uredbe iz leta 2008 60335-1:2012+A11:2014+A13:

> 2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Elektromagnetna združlji- EN55014-1:2017/A11:2020,

vost, uredbe iz leta 2016

EN 55014-2:2015

Omejitev uporabe določe- EN IEC 63000:2018 nih nevarnih snovi v elek-

trični in elektronski opremi, uredbe iz leta 2012

Emisija hrupa, ki ga povzroča oprema za uporabo na prostem, uredbe iz leta

2001, načrt 9

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Raven zvočne moči:

Izmerjeno: 91.7 dB (A) Zagotovljeno: 96 dB(A)

Tokio, 1. oktober 2021



YAMABIKO KORPORACIJA

Hisashi Kobayashi / Generalni direktor Oddelek za zagotavljanje kakovosti

SL

1	Opis	126	6.7	Podešavanje visine noža	130
1.1	Namjena		6.8	Postavljanje baterijskog pakovanja	130
1.2	Pregled		6.9	Uklanjanje baterijskog pakovanja	130
1.3	Lista pakovanja		7	Funkcije kosilice	130
2	Opšta bezbjednosna pravila		8	Rad	131
2.1	Obuka	126	8.1	Pokretanje mašine	131
2.2	Priprema	126	8.2	Zaustavljanje mašine	131
2.3	Rad	127	8.3	Pražnjenje posude za travu	131
2.4	Održavanje	128	8.4	Rad na nagibu	131
3	Simbol	128	8.5	Savjeti za rad	131
4	Nivoi rizika	129	9	Održavanje	132
_			9.1	Opšte održavanje	132
	Recikliranie				
5	Recikliranje		9.2	Zamjena noža	132
6	Ugradnja	129	9.2 9.3	Zamjena nožaČuvanje mašine	
-	· ·	129		Čuvanje mašine	132
6	Ugradnja	 129	9.3 9.4	Čuvanje mašine Postavite mašinu na prednji kraj	132
6 6.1	UgradnjaRaspakivanje mašine	129 129 129	9.3 9.4 10	Čuvanje mašine Postavite mašinu na prednji kraj Rješavanje problema	132 132
6 6.1 6.2	Ugradnja	129 129 129 130	9.3 9.4	Čuvanje mašine Postavite mašinu na prednji kraj	132 132
6.1 6.2 6.3	Ugradnja Raspakivanje mašine Otvaranje donje ručke Postavljanje gornje ručke	129 129 130 130	9.3 9.4 10	Čuvanje mašine Postavite mašinu na prednji kraj Rješavanje problema	132 132 133
6.1 6.2 6.3 6.4	Ugradnja	129 129 130 130	9.3 9.4 10 11	Čuvanje mašine Postavite mašinu na prednji kraj Rješavanje problema Tehnički podaci	132 132 133 133

1 OPIS

1.1 NAMJENA

Ova mašina koristi se za košenje trave u domaćinstvu. Nož mora biti približno paralelan sa površinom tla. U toku košenja sva četiri točka moraju dodirivati tlo.

1.2 PREGLED

Slika 1-11.

- Prekidač ručke
- Dugme za pokretanie
- 3 Gornja ručka
- 4 Donja ručka
- 5 Vrata stražnjeg izbacivanja
- 6 Ručica za podešavanje visine
- 7 Poklopac odjeljka za baterije
- 8 Posuda za travu
- 9 Umetak za malč
- 10 Usmjerivač za bočno izbacivanje
- 11 Dugme (donja ručka)
- 12 3 podesiva položaja (donja ručka)
- 13 Vijak (gornja ručka)
- 14 Dugme (gornja ručka)
- 15 Osovina vrata
- 16 Kukica posude za travu
- 17 Baterijsko pakovanje
- 18 Sigurnosni ključ
- 19 Zavrtanj noža
- 20 Odstojnik
- 21 Sječivo

1.3 LISTA PAKOVANJA

- 1 Kosilica
- 4 Priručnik
- Posuda za travu
- 3 Usmjerivač za bočno izbacivanje

2 OPŠTA BEZBJEDNOSNA PRAVILA

▲ UPOZORENJE

Pažljivo pročitajte prije upotrebe. Sačuvajte ovaj priručnik za kasniju upotrebu.

2.1 OBUKA

- Pažljivo pročitajte uputstva.
 Upoznajte se sa komandama i pravilnom upotrebom mašine.
- Nikada ne dozvolite da mašinu koriste djeca, osobe sa umanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima, osobama sa nedostatkom iskustva i znanja ili osobama koje nisu upoznate sa uputama za upotrebu. Lokalni propisi mogu ograničiti starosnu dob operatera.
- Imajte na umu da je operater ili korisnik odgovoran za nezgode ili nesreće koje se dogode drugim ljudima ili njihovoj imovini.
- Mašinu nikada ne koristite ako se u blizini nalaze osobe, posebno djeca ili kućni ljubimci.

2.2 PRIPREMA

 Prilikom rada mašinom uvijek nosite čvrstu obuću i duge pantalone. Nemojte vršiti rad mašinom ako ste bosi ili nosite otvorene sandale. Izbjegavajte nositi labavu odjeću ili na

- kojoj postoje viseći kaiševi ili uzice.
- Detaljno provjerite prostor u kojem će se mašina koristiti i uklonite sve predmete koje mašina može baciti.
- Prije upotrebe, uvijek vizuelno provjerite da li su nož, zavrtanj noža i sklop noža istrošeni ili oštećeni. Zamijenite istrošene ili oštećene setove dijelova da biste zadržali balans.
 Zamijenite oštećene ili nečitljive naljepnice.

2.3 RAD

- Mašinu koristite isključivo po danu ili pri dobrom veštačkom osvjetljenju.
- Izbjegavajte upotrebu mašine u vlažnoj travi.
- Uvijek vodite računa o čvrstom osloncu kada stojite na nagibu.
- Hodajte, nemojte trčati.
- Rad vršite prateći površinu nagiba, nikada gore-dolje.
- Budite posebno pažljivi kada mijenjate smjer na nagibu.
- Nemojte vršiti rad na prekomjerno strmom nagibu.

- Budite posebno oprezni kada se krećete unazad ili povlačite mašinu prema sebi.
- Zaustavite nož(eve) ako mašinu treba nagnuti zbog transporta preko površina koje nisu trava i kada transportujete mašinu prema ili od prostora u kojem je treba koristiti.
- Nikada nemojte vršiti rad mšinom sa oštećenim štitnicima ili ako štitnici nisu postavljeni na svoje mjesto.
- Pažljivo uključite motor u skladu sa uputstvima i sa stopalima dosta udaljenim od noža(eva).
- Nemojte naginjati mašinu kada uključujete motor, osim u slučaju kada se mašina mora nagnuti zbog uključenja. U ovom slučaju, nemojte je nagnuti više nego što je apsolutno neophodno i podignite samo dio koji je dalje od rukovaoca.
- Nemojte uključiti mašinu kada stojite ispred otvora za izbacivanje.
- Nemojte stavljati šake ili stopala blizu ili ispod dijelova koji se okreću. Držite se uvijek

- podalje od otvora za izbacivanje.
- Nemojte transportovati mašinu dok je izvor napajanja aktivan.
- Isključite mašinu, uklonite prekidni uređaj i baterijsko pakovanje. Vodite računa da se svi pokretni dijelovi potpuno zaustave
 - kad god napustite mašinu;
 - prije čišćenja začepljenja ili oslobađanja kanala;
 - prije provjere, čišćenja ili rada na mašini;
 - nakon udara u strano tijelo. Ispitajte oštećenja na mašini i sprovedite popravke prije ponovnog uključenja i rada sa mašinom:
 - ako mašina počne abnormalno da vibrira (odmah je provjerite);
 - · ispitajte oštećenje;
 - zamijenite ili popravite sve oštećene dijelove;
 - provjerite i dotegnite labave dijelove.

2.4 ODRŽAVANJE

 Održavajte zategnutost svih navrtki i zavrtnjeva kako biste

- osigurali da mašina bude u bezbjednom radnom stanju.
- Povremeno provjerite istrošenost i propadanje sakupljača trave.
- Budite oprezni tokom podešavanja mašine kako biste spriječili zahvatanje prstiju između pokretnih noževa i fiksiranih dijelova mašine.
- Uvijek pustite mašinu da se ohladi prije skladištenja.
- Kada vršite servisiranje noževa, imajte na umu da iako je izvor napajanja isključen, noževi se i dalje mogu kretati.
- Radi bezbjednosti zamijenite istrošene ili oštećene dijelove. Koristite isključivo originalne zamjenske dijelove i dodatke.

3 SIMBOL

Na ovom alatu možda će biti korišteni sljedeći simboli. Proučite ih i naučite njihovo značenje. Pravilno tumačenje ovih simbola omogućit će vam bolji i bezbjedniji rad alatom.

Simbol	Objašnjenje
	Pročitajte uputstvo za rukovaoca.
	Prolaznike držite podalje.

Simbol	Objašnjenje
	Nemojte da izlažete mašinu kiši ili vlažnim uslovima.
	Čuvajte se oštrih noževa. Noževi nastavljaju sa kretanjem i nakon isključenja motora. Prije održavanja uklonite prekidni uređaj.
	Nemojte vršiti rad na nagibima većim od 15°. Kosite po površini nagiba, nikada gore-dolje.
	Prije održavanja uklonite baterijsko pakovanje.
Li-lon	Li-ion baterija

4 NIVOI RIZIKA

Sljedeće signalne riječi i značenja su namijenjene za objašnjenje nivoa rizika u vezi sa ovim proizvodom.

SIMBOL	SIGNAL	ZNAČENJE
\triangle	OPASNOST	Označava trenutačno opasnu situaciju koja će, ako se ne izbjegne, dovesti do smrti ili teške povrede.
\triangle	UPOZORENJE	Označava moguću opasnu sit- uaciju koja, ako se ne izb- jegne, može dovesti do smrti ili teške povrede.
i	VAŽNO	Označava moguću opasnost koja, ako se ne izbjegne, može dovesti do manje ili srednje teške povrede.
i	NAPOMENA	Dato radi dodatnih informacija.

5 RECIKLIRANJE



Odvojeno prikupljanje. Ne smijete odlagati sa običnim kućnim otpadom. Ako je neophodno zamijeniti mašinu ili ako nije više od koristi za vas, nemojte je odlagati sa kućnim otpadom.



Odvojeno odlaganje korištene mašine i pakovanja omogućava recikliranje materijala i njihove ponovne upotrebe. Upotreba recikliranih materijala sprečava zagađenje okoliša i umanjuje zahtjeve za sirovinama.



Na kraju njihovog korisnog vijeka, odložite baterije uz ekološke mjere opreza. Baterije sadrže materije koje su opasne za vas i okoliš. Ove materije morate ukloniti i posebno odložiti na lokaciji koja prihvata litijumjonske baterije.

6 UGRADNJA

▲ UPOZORENJE

Nemojte koristiti dodatke koji nisu preporučeni od strane proizvođača.

▲ UPOZORENJE

Nemojte stavljati sigurnosni ključ ili baterijsko pakovanje dok ne završite sklapanje svih dijelova.

6.1 RASPAKIVANJE MAŠINE

▲ UPOZORENJE

Pažljivo pročitajte priručnik za operatera kako biste pravilno sklopili proizvod. Upotreba proizvoda koji je nepravilno sklopljen može izazvati nezgodu ili teške povrede.

▲ UPOZORENJE

- Ako je neki od dijelova stroja oštećen, nemojte koristiti uređaj.
- Ako nemate sve dijelove, nemojte vršiti rad mašinom.
- Ako je neki dio oštećen ili nedostaje, kontaktirajte distributera.
- 1. Otvorite pakovanje.
- Pročitaite dokumentaciju datu u kutiji.
- 3. Izvadite sve dijelove koji nisu sklopljeni iz kutije.
- Izvadite stroj iz kutije.
- Odložite kutiju i materijal pakovanja u skladu sa lokalnim propisima.

6.2 OTVARANJE DONJE RUČKE

Slika 2.

- 1. Povucite i okrenite dugmad ručke za 90°.
- Otvorite donju ručku.
- Poravnajte dugmad ručke u jednom od tri položaja na držačima.
- Okrenite dugmad ručke za 90° dok ne zahvate otvore u držačima

i BILJEŠKA

Vodite računa da dva dugmeta ručke budu u istom položaju.

▲ UPOZORENJE

Nemojte oštetiti kablove kada sklapate ili otvarate ručku.

6.3 POSTAVLJANJE GORNJE RUČKE

Slika 3.

- 1. Uskladite otvore u gornjoj i donjoj ručki.
- Provucite zavrtnje kroz otvore.
- 3. Pričvrstite dugmad na zavrtnje.
- 4. Izvedite istu radnju na drugoj strani.

6.4 POSTAVLJANJE POSUDE ZA TRAVIJ

Slika 4

- 1. Uklonite umetak za malč.
- 2. Uklonite usmjerivač za bočno izbacivanje.
- 3. Otvorite vrata zadnjeg izbacivanja i držite ih.
- Držite posudu za travu za njenu ručku i postavite kukice na šipku vrata.
- 5. Zatvorite vrata za zadnje izbacivanje.

6.5 POSTAVLJANJE UMETKA ZA MALČ

Slika 5.

- 1. Skinite posudu za travu.
- 2. Otvorite vrata zadnjeg izbacivanja i držite ih.
- Držite umetak za malč za njegovu ručku i postavite ga u usmjerivač za izbacivanje.
- 4. Zatvorite vrata za zadnje izbacivanje.

6.6 POSTAVLJANJE USMJERIVAČA ZA BOČNO IZBACIVANJE

Slika 6.

▲ UPOZORENJE

Kada koristite usmjerivač za bočno izbacivanje,

- · Nemojte postaviti posudu za travu.
- · Zadržite postavljeni umetak za malč.
- 1. Otvorite vrata bočnog izbacivanja i držite ga.
- Poravnajte udubljenja usmjerivača za bočno izbacivanje ispod obrtne tačke.
- 3. Zatvorite vrata bočnog izbacivanja.

6.7 PODEŠAVANJE VISINE NOŽA

Mašina se može podesiti na različite visine noža.

Slika 7.

 Povucite ručicu za podešavanje visine prema nazad da biste povećali visinu noža. Povucite ručicu za podešavanje visine prema napred da biste smanjili visinu noža.

6.8 POSTAVLJANJE BATERIJSKOG PAKOVANJA

Slika 8.

▲ UPOZORENJE

- Ako su baterijsko pakovanje ili punjač oštećeni, zamijenite ih.
- Isključite mašinu i sačekajte dok se motor ne zaustavi prije nego postavite ili uklonite baterijsko pakovanje.
- Pročitajte, zapamtite i poštujte upute u priručniku za bateriju i punjač.

i BILJEŠKA

Mašina poseduje funkciju automatskog prebacivanja koja omogućuje drugu radnju na baterijski pogon kada prva ne može da se ostvari.

- 1. Otvorite poklopac odjeljka za bateriju.
- Poravnajte rebra na baterijskom pakovanju sa utorima u odjeljku baterije.
- Gurnite baterijsko pakovanje u odjeljak baterije sve dok se baterijsko pakovanje ne zabravi na mjesto.
- Kada čujete kliktanje, baterijsko pakovanje je postavljeno.
- 5. Zatvorite odjeljak za bateriju.

i BILJEŠKA

Motor se pokreće samo kada stavite sigurnosni ključ.

6.9 UKLANJANJE BATERIJSKOG PAKOVANJA

Slika 8

- Izvadite sigurnosni ključ.
- 2. Otvorite poklopac odjeljka za bateriju.
- 3. Pritisnite i držite dugme za otpuštanje baterije.
- Uklonite baterijsko pakovanje iz mašine.

7 FUNKCIJE KOSILICE

i BILJEŠKA

Generalno kosilica posjeduje 3 funkcije (zadnje pakovanje/ malčiranje/bočno izbacivanje). Ove funkcije mijenjaju se promjenom dodataka. Za detaljna podešavanja pogledajte sljedeću tabelu.

Imajte na umu da funkcije ispod variraju u zavisnosti od modela.

BS

ZA VRŠENJE PROMJENE NA KOSILICI	UMETAK ZA MALČ	VREĆA ZA TRAVU	USMJERI- VAČ ZA BOČNO IZBACI- VANJE
Za zadnje pako- vanje	×	√	×
Za malčiranje	√	×	×
Za bočno izbaci- vanje	√	×	1

"√" : postavljeno "×" : uklonjeno

8 RAD

▲ UPOZORENJE

Nemojte rukovati baterijskim pakovanjem, prekidačem ili mašinom mokrim rukama. Mašinu nemojte izložiti kiši ili dozvoliti da tečnost ude u prostor motora.

Tokom rada nosite zaštitu za oči.

8.1 POKRETANJE MAŠINE

Slika 9

- 1. Ubacite sigurnosni ključ.
- 2. Pritisnite i držite dugme za pokretanje.
- Dok držite dugme za pokretanje, povucite prekidač na ručki prema upravljaču.
- 4. Sada možete otpustiti dugme za pokretanje.

i BILIEŠKA

Ako se mašina se ne pokreće,

- otvorite poklopac odjeljka za bateriju i provjerite sigurnosni ključ.
- uklonite baterijsko pakovanje i provjerite tijelo kosilice kako biste se uvjerili da se trava ne lijepi za nož i da se nož može slobodno okretati rukom

Meko pokretanje

Ova mašina sa litijum-jonskom baterijom posjeduje funkciju "mekog pokretanja". Kada pokrenete mašinu, ona dolazi na punu brzinu nakon približno 3 sekunde.

8.2 ZAUSTAVLJANJE MAŠINE

Slika 9

1. Da biste zaustavili mašinu, otpustite prekidač na ručki.

▲ UPOZORENJE

Prije nego što mašinu ponovo pokrenete, sačekajte dok se nož potpuno zaustavi. Nemojte brzo isključivati i uključivati mašinu jer će je to oštetiti.

▲ UPOZORENJE

Nakon završetka posla, uvijek izvadite sigurnosni ključ i baterijsko pakovanje.

8.3 PRAŽNJENJE POSUDE ZA TRAVIJ

- Iskliučite mašinu.
- Izvadite sigurnosni ključ.
- 3. Uklonite baterijsko pakovanje.
- 4. Otvorite poklopac zadnjeg izbacivanja i držite ga.
- Držite posudu za travu za njenu ručku i otkačite je sa šipke vrata.
- 6. Zatvorite poklopac za zadnje izbacivanje.
- Ispraznite posudu za travu.

8.4 RAD NA NAGIBU

▲ UPOZORENJE

Nemojte kositi na nagibu većem od 15°. Ako se ne osjećate ugodno, nemojte kositi na nagibu.

- Nemojte ići gore-dolje po nagibu, kosite prateći površinu nagiba. Budite pažljivi kada mijenjate smjer na nagibu.
- Pratite rupe, korijenje, kamenje i druge skrivene objekte zbog kojih biste mogli da padnete. Uklonite sve prepreke kao što su kamenje i grane.
- Vodite računa da čvrsto stojite. Ako izgubite ravnotežu, odmah otpustite prekidač ručke.
- Nemojte kositi u blizini pada terena, kanala ili nasipa.

8.5 SAVJETI ZA RAD

- Nemojte pokušati da premostite rad dugmeta za pokretanje ili prekidača ručke.
- · Kada je pokrećete, nemojte naginati mašinu.
- Nemojte stavljati šake ili stopala blizu ili ispod rotirajućih dijelova.
- Održavajte čistoću usmjerivača za izbacivanje.
- Nemoite kositi mokru travu.
- Za novu ili gustu travu potrebna je veća visina noža.
- Nakon svake upotrebe očistite tijelo kosilice. Uklonite odsječke trave, lišće, zemlju i druge otpatke.

9 ODRŽAVANJE

A OPREZ

Nemojte dozvoliti da kočiona tečnost, benzin, materije na bazi petroleja dođu u dodir sa plastičnim dijelovima. Hemikalije mogu izazvati oštećenje plastike i učiniti je neupotrebljivom.

▲ OPREZ

Nemojte koristiti snažne rastvarače ili deterdžente na plastičnom kućištu ili dijelovima.

▲ UPOZORENJE

Uklonite baterijsko pakovanje iz mašine prije održavanja.

9.1 OPŠTE ODRŽAVANJE

- Prije svake upotrebe, pregledajte mašinu da li postoje oštećeni, nedostajući ili labavi delovi kao što su zavrtnji, navrtke i kapice.
- · Sve stezače i kapice ispravno dotegnite.
- · Uređaj čistite suvom krpom. Ne koristite vodu.

9.2 ZAMJENA NOŽA

Slika 10

▲ UPOZORENJE

Koristite isključivo odobrene zamjenske noževe.

▲ UPOZORENJE

Kada dodirujete nož, nosite teške rukavice.

- Isključite mašinu.
- Vodite računa da se nož potpuno zaustavi.
- 3. Izvadite sigurnosni ključ i baterijsko pakovanje.
- Okrenite mašinu na stranu.
- Uglavite komad drveta u tijelo kosilice da biste spriječili pomjeranje noža.
- Uklonite montažni zavrtanj i odstojni prsten pomoću viljuškastog ili nasadnog ključa.
- Skinite nož.
- Postavite novi nož. Vodite računa da strelice zahvate otvore u nožu.
- 9. Stavite montažni zavrtanj i zategnite ga. Preporučeni zatezni moment: 33-37 N.M.

▲ UPOZORENJE

U suprotnom, prepreka ili nož mogu odletjeti i udariti korisnika ili obližnju osobu, što može dovesti do povrede ili mogu udariti i oštetiti nešto.

9.3 ČUVANJE MAŠINE

- · Izvadite sigurnosni ključ.
- Uklonite baterijska pakovanja.
- · Prije skladištenja očistite mašinu.
- Kada skladištite mašinu, vodite računa da motor ne bude vruć.
- Vodite računa da mašina nema labave ili oštećene dijelove. Ako je potrebno, pratite ova uputstva:
 - · Zamijenite oštećene dijelove.
 - Zategnite zavrtnje.
 - Razgovarajte sa osobom u lokalnom predstavništvu.
- Uskladištite mašinu u suvom području.
- Vodite računa da djeca ne mogu prići mašini.

9.4 POSTAVITE MAŠINU NA PREDNJI KRA I

Slika 11.

▲ UPOZORENJE

Neophodno je da uklonite sigurnosni ključ i baterijsko pakovanje prije nego što postavite kosilicu u vertikalan položaj za skladištenje.

- 1. Skinite posudu za travu.
- 2. Povucite i okrenite dugmad ručke za 90°.
- Preklopite ručku.
- Okrenite dugmad ručke za 90° da biste učvrstili ručku u dati položaj.
- Postavite mašinu na kraj i uvjerite se da držači dodiruju tlo.
- Stavite vreću za travu u unutrašnjost tijela i sakrijte nož u toku stajanja u položaju za skladištenje kako biste smanjili rizik od povrede zbog dodirivanja noža.

10 RJEŠAVANJE PROBLEMA

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Ručka nije na poziciji.	Zavrtnji nisu pra- vilno zahvatili.	Podesite visinu ručke i osigurajte da dugmad i zavrtnji budu is- pravno poravnati.
Mašina se ne pok- reće.	Kapacitet baterije je nizak.	Napunite baterij- sko pakovanje.
	Prekidač na ručki je neispravan.	Zamijenite preki- dač na ručki.
	Nije ubačen sigur- nosni ključ.	Ubacite sigurnosni ključ.

BS

Problem	Mogući uzrok	Rješenje
Mašina nejednako siječe travu.	Trava je gruba.	Ispitajte prostor košenja.
	Visina noža nije pravilno postavljena.	Podesite visinu noža/sječenja na veću vrijednost.
Mašina ne malčira ispravno.	Odsječena mokra trava hvata se za tijelo kosilice.	Sačekajte da se trava osuši prije košenja.
	Nedostaje umetak za malč.	Postavite umetak za malč.
Mašinu je teško gurati.	Trava je suviše vi- soka ili je nož postavljen suviše nisko.	Povećajte visinu noža/sječenja.
	Posuda za travu i nož sporo se kreću kroz gustu travu.	Izbacite odsječenu travu iz posude za travu.
Postoji visok nivo vibracija u mašini.	Nož je nebalansir- an i istrošen.	Zamijenite nož.
	Vratilo motora je iskrivljeno.	Zaustavite motor. Izvadite sigurnosni ključ i baterijsko pakovanje. Ispitajte oštećenje. Obratite se prodavcu proizvoda da ga popravi.
Mašina se zaustavlja tokom	Visina noža suviše je mala.	Povećajte visinu noža/sječenja.
košenja.	Baterijsko pako- vanje je bez snage.	Napunite baterij- sko pakovanje.
	Odsječena trava se hvata za tijelo ko- silice ili nož.	Uklonite baterij- sko pakovanje i provjerite tijelo kosilice.
	Radna temperatura mašine suviše je visoka.	Ohladite mašinu.

^{*} Ako ne možete pronaći rješenje za ove probleme, obratite se svom prodavcu proizvoda.

11 TEHNIČKI PODACI

Nominalni napon	36 V DC, 40 V maks.
-----------------	---------------------

Brzina bez optere- ćenja	2800 r/min
Širina sječenja	460 mm
Visina sječenja	25 - 80 mm
Kapacitet posude za travu	55 L
Težina (bez bater- ijskog pakovanja)	24.3 kg
Izmjereni nivo zvučnog pritiska	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Zagarantovani ni- vo zvučne snage	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Model baterije	LBP-36-80/ LBP-36-150
Model punjača	LC-3604
Vibracije	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 EC IZJAVA O USKLAĐENOSTI

Proizvođač: YAMABIKO CORPORATION

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Ovlašteni pre- CERTIFICATION EXPERTS B.V.

dstavnik: G. Richard Glaser

Adresa: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Holandija

Mi, Korporacija YAMABIKO, izjavljujemo na svoju isključivu odgovornost da je u nastavku navedeni proizvod u skladu sa sljedećim direktivama.

Naziv proizvo- Kosilica

da:

Marka: ECHO

Prodajni mod- DLM-310/46P

el:

Serijski broj: U61035001001 do U61035100000

Direktive Harmonizovani standardi/procedure

2006/42/EC EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/EU EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2000/14/EC EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Dodatak VI ISO 11094:1991

2005/88/EC

Nivo zvučne Izmjereno:91.7 dB(A) / Zagarantovano: 96

snage: dB(A)

Tokyo, 1. oktobar 2021.

Hugael K.11)

Hisashi Kobayashi / Generalni direktor

Odjelenje za kontrolu kvalitete

YAMABIKO CORPORATION

13 UK IZJAVA O USKLAĐENOSTI

Proizvođač: YAMABIKO CORPORATION

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

UKCA Experts Ltd. Ovlašteni predstavnik:

G. Richard Glaser

Adresa: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Velika Britanija

Mi, Korporacija YAMABIKO, izjavljujemo na svoju isključivu odgovornost da je u nastavku navedeni proizvod u skladu sa sljedećim propisima.

Naziv proizvo- Kosilica

da:

Marka: ЕСНО

Prodajni mod-DLM-310/46P

el:

Serijski broj: U61035001001 do U61035100000

Regulacije Naznačeni standardi

Propisi (bezbjednosni) o EN

nabavi mašina iz 2008. 60335-1:2012+A11:2014+A13:

> 2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Propisi o elektromagnet-EN55014-1:2017/A11:2020,

noj kompatibilnosti iz EN 55014-2:2015

2016.

Propisi o ograničenjima upotrebe određenih opasnih materija u električnoj i

elektronskoj opremi iz 2012

Propisi o emisiju buke u okruženju od strane opreme za upotrebu na otvorenom iz 2001. godine, Nivo zvučne snage:

Prilog 9

EN IEC 63000:2018

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010. ISO 11094:1991

Izmjereno:91.7 dB(A)

Zagarantovano: 96 dB(A)

Tokyo, 1. oktobar 2021.

Huash Kill

Hisashi Kobayashi / Glavni menadžer

Odielenie za kontrolu kvalitete

YAMABIKO CORPORATION

BS

Македонски

1	Опис136	6.8	Поставете ја батеријата	141
1.1	Цел	6.9	Извадете ја батеријата	141
1.2	Преглед	7	Функции на косилката	141
1.3	Список за пакувањето	8	Работење	142
2	Општи безбедносни правила136	8.1	Вклучување на машината	142
2.1	Обука136	8.2	Запирање на машината	
2.2	Подготовка	8.3	Испразнете го задржувачот на трева	142
2.3	Работење137	8.4	Работење на косини	142
2.4	Одржување	8.5	Совети за работа	142
3	Симбол139	9	Одржување	142
4	Нивоа на ризик 139	9.1	Општо одржување	143
5	Рециклирање140	9.2	Заменете го сечилото	143
-		9.3	Складирање на машината	143
6	Инсталирање140	9.4	Исправете ја машината исправено	143
6.1	Отпакувајте ја машината140	10	Решавање проблеми	143
6.2	Одвиткајте ја долната рачка140	11	Технички податоци	
6.3	Инсталирајте ја горната рачка			,144
6.4	Инсталирајте го задржувачот на трева 140	12	Изјава за усогласеност со	
6.5	Поставете ја затката за прекривка од		европските заедници	144
	слама и остатоци140	13	Изјава за усогласеност со	
6.6	Инсталирајте го страничниот одвод за		•	1.45
	празнење141		Обединетото Кралство	145
6.7	Поставете ја висината на сецилото 1/11			

MK

Македонски

1 ОПИС

1.1 ЦЕЛ

Оваа машина се користи за косење тревници во домаќинствата. Сечилото мора да биде приближно паралелно на земјената површина. Сите четири тркала мора да ја допираат земјата при косење.

1.2 ПРЕГЛЕД

Слика 1 – 11.

- 1 Прекинувач за рачката
- 2 Копче за вклучување
- 3 Горна рачка
- 4 Долна рачка
- 5 Капак на задниот дел за празнење
- 6 Лост за приспособување на висината
- 7 Капак на одделот за батеријата
- 8 Задржувач на трева
- 9 Затка за слама и остатоци
- 10 Страничен одвод за празнење
- 11 Дршка (горна рачка)
- 12 3 приспособливи положби (долна рачка)
- 13 Шраф (горна рачка)
- 14 Дршка (горна рачка)
- 15 Резе на поклопката
- 16 Кука за задржувачот на трева
- 17 Батерија
- 18 Безбедносен клуч
- 19 Завртка за сечилото
- 20 Разделник
- 20 Газделіп21 Сечило

1.3 СПИСОК ЗА ПАКУВАЊЕТО

- 1 Косилка за трева
- 4 Прирачник
- 2 Задржувач на трева
- Страничен одвод за празнење

2 ОПШТИ БЕЗБЕДНОСНИ ПРАВИЛА

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Внимателно да се прочита пред употреба. Зачувајте го прирачникот за понатамошна употреба.

2.1 ОБУКА

- Внимателно прочитајте ги упатствата. Запознајте се со контролите и правилната употреба на машината.
- Никогаш не дозволувајте машината да ја користат деца, лица со намалена физичка, сетилна или ментална способност или лица со недоволно искуство и познавања, како и лица на кои не им се познати овие упатства. Возраста на операторот може да е ограничена според некои локални прописи.
- Имајте предвид дека операторот или корисникот е одговорен за несреќите или незгодите коишто би им се случиле на други лица на неговиот имот.
- Никогаш не ракувајте со машината кога во близина има луѓе, особено деца, и миленичиња.

2.2 ПОДГОТОВКА

 Додека ракувате со машината, секогаш носете цврсти обувки и долги



- панталони. Не работете со машината кога сте боси или носите отворени сандали. Избегнувајте носење лабава облека или облека со врвки што висат.
- Темелно проверете го местото каде што ќе се користи машината и отстранете ги сите предмети што машината би можела да ги исфрли.
- Пред користење, секогаш визуелно проверете дали сечилото, завртката на сечилото и склопот на сечилата се излитени или оштетени. Заменете ги излитените и оштетените делови во комплет за да одржите рамнотежа. Заменете ги оштетените ознаки, како и оние што не се читливи.

2.3 РАБОТЕЊЕ

- Користете ја машината само дење или со добро вештачко осветлување.
- Избегнувајте да работите со машината на влажна трева.

- Секогаш внимавајте каде газите кога на теренот има наклон.
- Одете, никогаш не трчајте.
- Кога работите на падина, работете напречно, никогаш нагоре или надолу.
- Бидете екстремно внимателни кога менувате насока на падини.
- Не работете на прекумерно стрмни падини.
- Бидете екстремно внимателни кога менувате насока или кога ја влечете машината кон вас.
- Запрете ги сечилата ако машината треба да се наведне за пренос кога преминувате површини коишто не се тревни и кога ја превезувате машината до и од местото каде што треба да се користи.
- Никогаш не ракувајте со машината ако има оштетени штитници или ако штитниците не се поставени на своите места.
- Внимателно вклучувајте го моторот, според упатствата и

Македонски

- со нозете на соодветна оддалеченост од сечилата.
- Не наведнувајте ја машината кога го вклучувате моторот, освен ако машината мора да се наведне за да се вклучи. Во таков случај, не наведнувајте ја повеќе од неопходното и подигнете го само делот што е подалеку од ракувачот.
- Не вклучувајте ја машината ако стоите пред отворот за празнење.
- Не ставајте ги рацете и нозете во близина на или под ротирачките делови.
 Секогаш бидете понастрана од отворот за празнење.
- Не пренесувајте ја машината додека изворот на струјно напојување работи.
- Запрете ја машината, извадете ги уредот за оневозможување и батеријата. Проверувајте дали сите подвижни делови целосно запреле
 - кога и да ја оставате машината;

- пред да чистите блокади или да го одзатнувате одводот;
- пред да ја проверувате, чистите или да вршите некаква работа врз машината;
- откако ќе погодите некаков стран предмет. Проверувајте дали има некакво оштетување на машината и поправајте ја пред повторно да ја вклучите и да работите со неа;
- ако машината започне невообичаено да вибрира (веднаш проверете ja);
- проверете дали има оштетување;
- заменете ги или поправете ги сите оштетени делови;
- проверете ги и стегнете ги одлабавените делови.

2.4 ОДРЖУВАЊЕ

 Одржувајте ги сите навртки и завртки стегнати за да бидете сигурни дека машината е во безбедна состојба за работа.

MK

- Често проверувајте го делот за собирање трева за да видите дали е излитен или е во лоша состојба.
- Внимавајте при приспособувањето на машината за да спречите заробување на прстите меѓу подвижните сечила и фиксираните делови на машината.
- Секогаш оставајте ја машината да се излади пред складирање.
- При сервисирање на сечилата, имајте предвид дека иако изворот на напојување со струја е исклучен, сечилата сепак можат да се движат.
- Заменете ги излитените или оштетените делови за безбедност. Користете само оригинални заменски делови и додатоци.

3 СИМБОЛ

Може да се користат некои од следниве симболи на производот. Проучете ги и научете што значат. Соодветното толкување на симболите ќе ви овозможи да ракувате со производот на подобар и побезбеден начин.

Симбол	Објаснување
	Прочитајте го прирачникот за ракувачи.
1 1	Случајните минувачи треба да бидат на соодветно растојание.
	Не изложувајте ја машината на дожд или влажни услови.
	Внимавајте на острите сечила. Сечилата подолжуваат да ротираат откако ќе го исклучите моторот. Извадете го уредот за оневозможување пред одржување.
	Не работете на наклони поголеми од 15°. Кога работите на падина, косете напречно, никогаш нагоре или надолу.
	Отстранете ја батеријата пред вршење активности за одржување.
Li-lon	Литиум-јонска батерија

4 НИВОА НА РИЗИК

Следните сигнални зборови и значења имаат за цел да ги објаснат нивоата на ризик поврзани со овој производ.

СИМБО Л	СИГНАЛ	ЗНАЧЕЊЕ
\triangle	ОПАСНОСТ	Означува непосредно опасна ситуација која, ако не се избегне, ќе доведе до смрт или сериозна повреда.
\triangle	ПРЕДУПРЕДУ ВАЊЕ	Означува потенцијално опасна ситуација која, ако не се избегне, може да доведе до смрт или сериозна повреда.
i	ВАЖНО	Означува потенцијално опасна ситуација која, ако не се избегне, може да доведе до мала или умерена повреда.

Македонски

(С ИМБО Л	СИГНАЛ	ЗНАЧЕЊЕ
	i		Се додава за да се наведат повеќе информации.

5 РЕЦИКЛИРАЊЕ



Одделно собирање. Не смее да се фрла со вообичаениот отпад од домаќинството. Ако е неопходно машината да се замени или ако веќе не ви е потребна, не фрлајте ја со отпадот од домаќинството.



Одделното собирање на искористените машини и пакувања овозможува рециклирање на материјалите и повторно користење. Користењето на рециклирани материјали помага да се спречи загадувањето на околината и ги намалува потребите за необработени материјали.



MK

На крајот од нивниот корисен работен век, фрлете ги батериите внимавајќи на околината. Батеријата содржи материјал којшто е опасен за вас и за околината. Мора да ги отстраните и фрлите ваквите материјали одделно, на локација каде што се прифаќаат литиум-јонски батерии.

6 ИНСТАЛИРАЊЕ

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Не користете додатоци што не се препорачани од производителот.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Не ставајте ги безбедносниот клуч и батеријата додека не завршите со склопување на сите делови.

6.1 ОТПАКУВАЈТЕ ЈА МАШИНАТА

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Внимателно прочитајте го прирачникот за ракувачи за да бидете сигурни дека правилно ќе го склопите производот. Користењето несоодветно склопен производ може да доведе до незгода или до сериозна повреда.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

- Ако некои делови од машината се оштетени, не користете ја машината.
- Ако не ги имате сите делови, не ракувајте со машината.
- Ако некои делови се оштетени или недостигаат, контактирајте со снабдувачот.

- 1. Отворете го пакувањето.
- 2. Прочитајте ја документацијата дадена во кутијата.
- 3. Извадете ги сите несклопени делови од кутијата.
- 4. Извадете ја машината од кутијата.
- Фрлете ги кутијата и материјалот од пакувањето во согласност со локалните прописи.

6.2 ОДВИТКАЈТЕ ЈА ДОЛНАТА РАЧКА

Слика 2.

- 1. Повлечете ги и свртете ги дршките на рачката за 90°.
- Одвиткајте ја долната рачка.
- Порамнете ги дршките на рачката во една од трите положби на потпирачите.
- Вртете ги дршките на рачката за 90° додека не се порамнат со дупките во потпирачите.

і БЕЛЕШКА

Погрижете се двете дршки на рачката да бидат во иста положба.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Не оштетувајте ги каблите кога ја виткате или одвиткувате рачката.

6.3 ИНСТАЛИРАЈТЕ ЈА ГОРНАТА РАЧКА

Слика 3.

- Порамнете ги дупките на горната рачка и на долната рачка.
- 2. Вметнете ги завртките низ дупките.
- 3. Стегнете ги дршките на завртките.
- 4. Направете го истото и на другата страна.

6.4 ИНСТАЛИРАЈТЕ ГО ЗАЛРЖУВАЧОТ НА ТРЕВА

Слика 4.

- Отстранете ја затката за прекривка од слама и остатоци.
- 2. Отстранете го страничниот одвод за празнење.
- 3. Отворете го задниот капак за празнење и задржете го.
- Фатете го задржувачот на трева за рачката и закачете ги куките на шипката на капакот.
- 5. Затворете го задниот капак за празнење.

6.5 ПОСТАВЕТЕ ЈА ЗАТКАТА ЗА ПРЕКРИВКА ОД СЛАМА И ОСТАТОНИ

Слика 5.

140

Македонски

- 1. Отстранете го задржувачот на трева.
- 2. Отворете го задниот капак за празнење и задржете го.
- Држете ја затката за прекривка од слама и остатоци за рачката и ставете ја во одводот за празнење.
- 4. Затворете го задниот капак за празнење.

6.6 ИНСТАЛИРАЈТЕ ГО СТРАНИЧНИОТ ОДВОД ЗА ПРАЗНЕЊЕ

Слика 6.

▲ ПРЕЛУПРЕЛУВАЊЕ

При користење на страничниот одвод за празнење:

- Не инсталирајте го задржувачот на трева.
- Оставете ја затката наместена.
- Отворете го страничниот капак за празнење и задржете го.
- Порамнете ги вдлабнатините на страничниот одвод за празнење под стожерот за вртење.
- 3. Затворете го страничниот капак за празнење.

6.7 ПОСТАВЕТЕ ЈА ВИСИНАТА НА СЕЧИЛОТО

Машината може да се постави на различни висини на сечилото.

Слика 7.

- Повлечете го лостот за приспособување на висината наназад за да ја зголемите висината на сечилото.
- Повлечете го лостот за приспособување на висината нанапред за да ја намалите висината на сечилото.

6.8 ПОСТАВЕТЕ ЈА БАТЕРИЈАТА

Слика 8.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

- Ако батеријата или полначот се оштетени, заменете ги
- Запрете ја машината и почекајте додека моторот не застане пред да ја ставите или извадите батеријата.
- Прочитајте ги, научете ги и следете ги упатствата во прирачникот за батеријата и полначот.

і БЕЛЕШКА

Машината има функција со автоматски прекинувач што овозможува другата батерија да работи кога првата не може

- 1. Отворете го капакот на одделот за батеријата.
- Порамнете ги ребренцата на левата страна на батеријата со вдлабнатините на делот за батерија.

- Притиснете ја батеријата во делот за батерија додека батеријата не се постави цврсто на соодветното место.
- 4. Кога ќе чуете клик, батеријата е поставена.
- 5. Затворете го одделот за батеријата.

і БЕЛЕШКА

Моторот се вклучува само кога ќе го ставите безбедносниот клуч.

6.9 ИЗВАДЕТЕ ЈА БАТЕРИЈАТА

Слика 8

- 1. Отстранете го безбедносниот клуч.
- 2. Отворете го капакот на одделот за батеријата.
- Притиснете и задржете на копчето за вадење на батеријата.
- 4. Извадете ја батеријата од машината.

7 ФУНКЦИИ НА КОСИЛКАТА

і БЕЛЕШКА

Воглавно, косилката за трева има 3 функции (собирање во торба на задната страна/собирање слама и остатоци/ странично празнење). Овие функции може да се променат со менување на поставките за додатоци. Видете ја следната табела за поставување на деталите.

Имајте предвид дека функциите подолу варираат во зависност од моделот на косилката.

ЗА МЕНУВАЊЕ НА КОСИЛКАТА	_	ТОРБА ЗА ТРЕВА	СТРАНИЧ ЕН ОДВОД ЗА ПРАЗНЕ ЊЕ
За собирање во задната торба	×	√	×
За собирање слама и остатоци	√	×	×
За празнење отстрана	√	×	V

"√": инсталирано

"ד: отстрането

MK

Макелонски

8 РАБОТЕЊЕ

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Не ракувајте со батеријата, прекинувачот или машината ако рацете ви се влажни. Не изложувајте го делот со моторот на дожд и не дозволувајте течност да навлезе во него.

Носете заштитна опрема за очите при работа.

8.1 ВКЛУЧУВАЊЕ НА МАШИНАТА

Слика 9

- 1. Ставете го безбедносниот клуч.
- 2. Притиснете и задржете на копчето за вклучување.
- Додека го држите копчето за вклучување, повлечете го прекинувачот за рачката во насока на лентата на рачките.
- 4. Сега може да го отпуштите копчето за вклучување.

і БЕЛЕШКА

Ако машината не се вклучи,

- отворете ја поклопката на одделот за батеријата и проверете го безбедносниот клуч.
- извадете ја батеријата и проверете ја косилката за да се осигурите дека нема трева на сечилото и дека сечилото може слободно да се врти со рака.

Меко вклучување

Оваа литиум-јонска машина има функција со "меко вклучување". Кога ќе ја вклучите машината, се вклучува на целосна брзина по околу 3 секунди.

8.2 ЗАПИРАЊЕ НА МАШИНАТА

Слика 9

 Отпуштете го прекинувачот на рачката за да ја запрете машината.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Почекајте додека сечилото целосно не застане за повторно да ја вклучите машината. Не исклучувајте и вклучувајте ја машината набрзина затоа што тоа може да ја оштети.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Секогаш вадете ги безбедносниот клуч и батеријата откако ќе завршите со работа.

8.3 ИСПРАЗНЕТЕ ГО ЗАДРЖУВАЧОТ НА ТРЕВА

- 1. Запрете ја машината.
- 2. Отстранете го безбедносниот клуч.
- 3. Извадете ја батеријата.

- 4. Отворете го задниот капак за празнење и задржете го.
- Фатете го задржувачот на трева за рачката и откачете ги куките од шипката на капакот.
- 6. Затворете го задниот капак за празнење.
- 7. Испразнете го задржувачот на трева.

8.4 РАБОТЕЊЕ НА КОСИНИ

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Не косете ги косините што се со наклон поголем од 15°. Ако не ви е удобно, не косете на косини.

- Не движете се нагоре или надолу по косините, косете напречно. Внимавајте кога ја менувате насоката додека сте на некоја косина.
- Внимавајте на дупки, вдлабнатини, камења и други скриени предмети поради кои може да паднете.
 Отстранете ги сите пречки како што се камењата и гранките од дрвја.
- Бидете сигурни и стабилни кога газите. Ако изгубите рамнотежа, веднаш отпуштете го прекинувачот за резето.
- Не косете во близина на нагли стрмнини, ровови или насипи

8.5 СОВЕТИ ЗА РАБОТА

- Не обидувајте се да ја поништите работата на копчето за вклучување или на прекинувачот за резето.
- Не наведнувајте ја машината кога ја вклучувате.
- Не ставајте ги рацете и нозете во близина на или под ротирачките делови.
- Одржувајте го одводот за празнење чист.
- Не сечете водена трева.
- За нова или густа трева, потребно е сечилото да биде повисоко
- Чистете го дното на косилката по секоја употреба.
 Отстранете ги иссечената трева, лисјата, нечистотиите и другите остатоци.

9 ОДРЖУВАЊЕ

▲ ВНИМАНИЕ

Не дозволувајте до пластичните делови да дојдат течности за кочници, бензин и материјали на база на нафта. Хемикалиите може да ја оштетат пластиката и истата да не може да се сервисира.

№ ВНИМАНИЕ

Не користете силни растворувачи или детергенти на пластичното куќиште и на деловите.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Извадете ја батеријата од машината пред одржување.



9.1 ОПШТО ОДРЖУВАЊЕ

- Пред секоја употреба, проверете дали машината е оштетена, нешто ѝ недостасува или има одлабавени делови како на пример завртки, навртки и капачиња.
- Стегнете ги сите прицврстувачи и капачиња соодветно.
- Чистете ја машината со сува крпа. Не користете вода.

9.2 ЗАМЕНЕТЕ ГО СЕЧИЛОТО

Слика 10.

▲ ПРЕЛУПРЕЛУВАЊЕ

Користете само одобрени заменски сечила

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Носете отпорни ракавици кога го допирате сечилото.

- 1. Запрете ја машината.
- 2. Проверете дали сечилото целосно запрело.
- 3. Отстранете ги безбедносниот клуч и батеријата.
- 4. Свртете ја машината на страната.
- Користете парче дрво за да спречите движење на сечилата
- Отстранете ги завртката за монтирање и разделникот со одвртувач или канија.
- 7. Извадете го сечилото.
- Поставете го новото сечило. Погрижете се стрелките да се вклопат во дупките на сечилото.
- Ставете ја навртката за монтирање и стегнете ја.
 Препорачан вртежен момент за стегање: 33-37 N.M.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Во спротивно, пречката или сечилото може да одлетаат и да го удрат корисникот или некое лице што е во близина и да го повредат или може да удрат во нешто и да го оштетат.

9.3 СКЛАДИРАЊЕ НА МАШИНАТА

- Отстранете го безбедносниот клуч.
- Извадете ја/ги батеријата/ите.
- Чистете ја машината пред да ја складирате.
- Проверете дали моторот е жежок кога ја складирате машината.
- Проверете дали на машината има лабави или оштетени делови. Ако е неопходно, следете ги овие инструкции:
 - Заменете ги оштетените делови.
 - Стегнете ги завртките.
 - Разговарајте со некого во одобрено место за снаблување.
- Складирајте ја машината на суво место.

 Погрижете се децата да не можат да ѝ се приближат на машината.

9.4 ИСПРАВЕТЕ ЈА МАШИНАТА ИСПРАВЕНО

Слика 11.

▲ ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ

Неопходно е да ги отстраните безбедносниот клуч и батеријата пред да ја складирате косилката во вертикална положба.

- 1. Отстранете го задржувачот на трева.
- 2. Повлечете ги и свртете ги дршките на рачката за 90°.
- 3. Свиткајте ја рачката.
- Вртете ги дршките на рачката за 90° за рачката да се заклучи во нејзината положба.
- Исправете ја машината исправено и погрижете се потпирачите да го допираат подот.
- Ставете ја торбата за трева на внатрешната страна на машината и сокријте го сечилото кога ја складирате за да се намали ризикот од повреда при допирање на сечилото.

10 РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМИ

Проблем	Можна причина	Решение
Рачката не е во добра положба.	Завртките не се правилно поставени.	Приспособете ја висината на рачката и погрижете се дршките и завртките да бидат правилно порамнети.
Машината не се вклучува.	Капацитетот на батеријата е мал.	Наполнете ја батеријата.
	Прекинувачот на рачката не работи како што треба.	Заменете го прекинувачот на рачката.
	Безбедносниот клуч не е ставен.	Ставете го безбедносниот клуч.
Машината нерамно ја сече тревата.	Тревникот е груб.	Проверете го местото каде што треба да косите.
	Висината на сечилото не е соодветна.	Приспособете ја висината на сечилото за сечење повисоко.



Македонски

Проблем	Можна причина	Решение	
Машината не ги собира сламата и остатоците	Исечената водена трева се лепи на машината.	Почекајте тревата да се исуши пред да косите.	
правилно.	Затката за слама и остатоци ја нема.	Поставете ја затката за слама и остатоци.	
Машината тешко се турка.	Тревата е премногу висока или висината на сечилото не е доволна.	Зголемете ја висината на сечилото/за сечење.	
	Задржувачот на трева и сечилото се влечат во густа трева.	Испразнете ја иссечената трева од задржувачот на трева.	
Има силни вибрации во машината.	Сечилото е неурамнотежено и изабено.	Заменете го сечилото.	
	Осовината на моторот е свиткана.	Запрете го моторот. Отстранете ги безбедноснио т клуч и батеријата. Проверете дали има некакво оштетување. Контактирајт е со снабдувачот за да го поправите.	
Машината запира при косење.	Висината на сечилото е премногу мала.	Зголемете ја висината на сечилото/за сечење.	
	Батеријата е празна.	Наполнете ја батеријата.	
	Исечената водена трева се лепи на сечилото.	Извадете ја батеријата и проверете ја машината.	
	Температурата за работа на машината е превисока.	Изладете ја машината.	

^{*} Ако не можете да најдете решение за овие проблеми, обратете се кај снабдувачот.

11 ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ

36 V DC, 40 V max
2800 r/min
460 мм
25 - 80 мм
55 L
24.3 кг
L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
L _{WA.d} = 96 dB(A)
LBP-36-80/ LBP-36-150
LC-3604
≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX1

12 ИЗЈАВА ЗА УСОГЛАСЕНОСТ СО ЕВРОПСКИТЕ ЗАЕДНИЦИ

Производител YAMABIKO CORPORATION

:

Адреса: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

ЈАПОНИЈА

Овластен CERTIFICATION EXPERTS B.V.

претставник: Г-н Ричард Глејзер

Адреса: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Холандија

Ние, Корпорацијата YAMABIKO, изјавуваме на наша сопствена одговорност дека туканаведениот производ е во согласност со следните директиви.

Име на Косилка за трева

производот:

Бренд: ЕСНО

Модел за DLM-310/46P

продажба:

Сериски број: U61035001001 до U61035100000

Македонски

Директиви Усогласени стандарди/постапка

2006/42/E3 EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/EV EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/EY EN IEC 63000:2018

2000/14/E3 EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Анекс VI ISO 11094:1991

2005/88/E3

Ниво на Измерено: 91.7 dB(A) / Гарантирано: 96

јачина на dB(A)

звукот:

Токио, 1 октомври 2021 г.

Hussh. K. U

Хисаши Кобајаши, Генерален директор

Оддел за осигурување на квалитет

YAMABIKO CORPORATION

13 ИЗЈАВА ЗА УСОГЛАСЕНОСТ СО ОБЕДИНЕТОТО КРАЛСТВО

Производител YAMABIKO CORPORATION

Адреса: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

ЈАПОНИЈА

Овластен UKCA Experts Ltd. претставник: Г-н Ричард Глејзер

Адреса: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Обединето Кралство

Ние, Корпорацијата YAMABIKO, изјавуваме на наша сопствена одговорност дека туканаведениот производ е во согласност со следните прописи.

Име на Косилка за трева

производот:

Бренд: ЕСНО

Модел за DLM-310/46P

продажба:

Сериски број: U61035001001 до U61035100000

Прописи Утврдени стандарди

Снабдување co EN

(безбедносни) прописи 60335-1:2012+A11:2014+A13: за машинерија 2008 2017+A1:2019+A2:2019+A14:

2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Прописи за EN55014-1:2017/A11:2020,

електромагнетна EN 55014-2:2015 компатибилност 2016

O-movvervenov o vo

Ограничување на EN IEC 63000:2018 употребата на одредени

опасни супстанции во електрична и

електронска опрема 2012

Распоред 9

Прописи за правење бука во средината со опрема што се користи на отворено 2001

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Ниво на јачина на звукот:

Измерено: 91.7 dB(A) Гарантирано: 96 dB(A)

Токио, 1 октомври 2021 г.

Husseln. K. W

Hisashi Kobayashi / Генерален управник

Оддел за осигурување на квалитет YAMABIKO CORPORATION

MK

ES

Español

1	Descripción147	6.8	Instalación de la batería	152
1.1	Finalidad147	6.9	Retirada de la batería	152
1.2	Perspectiva general147	7	Funciones del cortacésped	152
1.3	Lista de embalaje147	8	Funcionamiento	152
2	Normas generales de seguridad 147	8.1	Puesta en marcha de la máquina	
2.1	Formación147	8.2	Detención de la máquina	153
2.2	Preparativos	8.3	Vaciado del recogehierba	153
2.3	Funcionamiento	8.4	Funcionamiento en pendientes	153
2.4	Mantenimiento149	8.5	Consejos de funcionamiento	153
3	Símbolo150	9	Mantenimiento	153
4	Niveles de riesgo 150	9.1	Mantenimiento general	153
5	Reciclaje151	9.2	Sustitución de la cuchilla	153
-				
	-	9.3	Almacenamiento de la máquina	154
6	Instalación151	9.3 9.4	Almacenamiento de la máquina Colocación de la máquina en posición	154
6 6.1	Instalación		1	
	Instalación151	9.4	Colocación de la máquina en posición vertical	154
6.1	Instalación	9.4 10	Colocación de la máquina en posición vertical	154 154
6.1 6.2	Instalación151Desembalaje de la máquina151Desplegado del asa inferior151	9.4	Colocación de la máquina en posición vertical	154 154
6.1 6.2 6.3	Instalación151Desembalaje de la máquina151Desplegado del asa inferior151Instalación del asa superior151	9.4 10	Colocación de la máquina en posición vertical	154 154 155
6.1 6.2 6.3 6.4	Instalación.151Desembalaje de la máquina.151Desplegado del asa inferior.151Instalación del asa superior151Instalación del recogehierba.151	9.4 10 11	Colocación de la máquina en posición vertical	154 154 155

ES

1 DESCRIPCIÓN

1.1 FINALIDAD

Esta máquina se utiliza para el corte de césped doméstico. La cuchilla de corte debe estar aproximadamente paralela al suelo. Las cuatro ruedas deben tocar el suelo mientras corta el césped.

1.2 PERSPECTIVA GENERAL

Figura 1-11.

- Interruptor del asa
- 2 Botón de puesta en marcha
- 3 Asa superior
- 4 Asa inferior
- 5 Puerta de descarga trasera
- 6 Palanca de ajuste de altura
- 7 Aleta del compartimento de la batería
- 8 Recogehierba
- 9 Tapón de mulching
- 10 Conducto de descarga lateral
- 11 Mando (asa inferior)
- 12 3 posiciones ajustables (asa inferior)
- 13 Perno (asa superior)
- 14 Mando (asa superior)
- 15 Varilla de puerta
- 16 Gancho del recogehierba
- 17 Batería
- 18 Llave de seguridad
- 19 Perno de cuchilla
- 20 Espaciador
- 21 Cuchilla

1.3 LISTA DE EMBALAJE

- Cortacésped
- 4 Manual
- 2 Recogehierba
- 3 Conducto de descarga lateral

2 NORMAS GENERALES DE SEGURIDAD

A AVISO

Lea detenidamente antes del uso. Conserve este manual para su consulta posterior.

2.1 FORMACIÓN

- Lea detenidamente las instrucciones. Familiarícese con los controles y el uso correcto de la máquina.
- Nunca permita que utilicen la máquina niños o personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o que no tengan experiencia ni conocimientos, ni personas que no estén familiarizadas con estas instrucciones. Es posible que la legislación local estipule una edad mínima para poder utilizar este tipo de máquinas.
- Le recordamos que el operario o usuario de la máquina será responsable de cualquier accidente o peligro que su utilización pudiera suponer para otras personas o bienes de terceros.
- Nunca utilice la máquina cuando haya personas, especialmente niños, o animales domésticos en las inmediaciones de la zona de trabajo.

2.2 PREPARATIVOS

- Lleve siempre calzado
 resistente y pantalón largo
 cuando esté utilizando la
 máquina. No utilice la
 máquina si está descalzo o
 lleva sandalias abiertas. Evite
 llevar ropa suelta o que tenga
 cordones o lazos colgantes.
- Inspeccione minuciosamente la zona donde va a utilizarse la máquina y elimine todos los objetos que puedan ser proyectados por la máquina.
- Antes del uso, realice siempre una inspección visual para comprobar que la cuchilla, el perno de la cuchilla y el conjunto de la cuchilla no estén desgastados o dañados. Sustituya los componentes desgastados o dañados de forma conjunta para mantener el equilibrio. Sustituya las etiquetas que hayan sufridos daños o resulten ilegibles.

2.3 FUNCIONAMIENTO

• Utilice la máquina únicamente con luz diurna o con una buena iluminación artificial.

- Evite el uso de la máquina sobre césped mojado.
- Asegúrese siempre de tener un buen equilibrio en las pendientes.
- · Camine, no corra.
- En las pendientes debe trabajarse transversalmente, nunca hacia arriba y abajo.
- Extreme las precauciones cuando cambie de dirección en pendientes.
- No trabaje en pendientes excesivamente pronunciadas.
- Igualmente, extreme las precauciones cuando dé marcha atrás o lleve la máquina hacia usted.
- Detenga la(s) cuchilla(s) si la máquina tiene que inclinarse para el transporte al cruzar superficies que no sean césped, así como al transportar la máquina hacia y desde la zona de uso.
- Nunca utilice la máquina si las protecciones han sufrido daños o no se encuentran en su posición.
- Arranque el motor con cuidado según las instrucciones y con

ES

- los pies alejados de la(s) cuchilla(s).
- No incline la máquina cuando arranque el motor, excepto si es necesario inclinar la máquina para la puesta en marcha. En tal este caso, no la incline más de lo estrictamente necesario y levante únicamente la parte que está alejada del operario.
- No ponga en marcha la máquina cuando esté delante de la abertura de descarga.
- No ponga las manos ni los pies cerca o debajo de las piezas giratorias. Manténgase alejado en todo momento de la abertura de descarga.
- No transporte la máquina mientras la fuente de alimentación esté en marcha.
- Detenga la máquina, retire el dispositivo de inhabilitación y la batería. Asegúrese de que todas las piezas móviles se hayan detenido por completo
 - siempre que deje la máquina;

- antes de eliminar obstrucciones o de desatascar un conducto;
- antes de comprobar, limpiar o trabajar en la maquina;
- tras golpear un objeto extraño. Inspeccione la máquina en busca de daños y realice las reparaciones necesarias antes de volver a poner en marcha y utilizar la máquina;
- si la máquina empieza a vibrar anormalmente (compruebe inmediatamente);
- inspeccione si hay danos;
- sustituya o repare las piezas dañadas;
- compruebe si hay piezas sueltas y apriete en caso necesario.

2.4 MANTENIMIENTO

- Mantenga todas las tuercas, los pernos y los tornillos apretados para asegurarse de que la máquina esté en condiciones seguras de funcionamiento.
- Compruebe frecuentemente el recogedor de hierba para ver si

presenta señales de desgaste o deterioro

- Tenga cuidado durante el ajuste de la máquina para evitar que sus dedos queden atrapados entre las cuchillas móviles y las piezas fijas de la máquina.
- Deje siempre que la máquina se enfríe antes de almacenarla.
- Al realizar el mantenimiento de las cuchillas, tenga en cuenta que, aunque la fuente de alimentación esté apagada, las cuchillas aún pueden moverse.
- Por cuestiones de seguridad, sustituya cualquier pieza que esté desgastada o dañada. Utilice únicamente accesorios y piezas de repuesto originales.

3 SÍMBOLO

En el producto pueden utilizarse algunos de los siguientes símbolos. Le rogamos que los estudie y aprenda su significado. La interpretación correcta de estos símbolos le permitirá manejar el producto mejor y de manera más segura.

Símbolo	Explicación
	Lea el manual del operario.

Símbolo	Explicación
	Mantenga alejados a los transeúntes.
	No exponga la máquina a la lluvia o a condiciones de humedad.
	Tenga cuidado con las cuchillas afila- das. Las cuchillas siguen girando tras el apagado del motor. Retire el dispo- sitivo de inhabilitación antes del mantenimiento.
	No trabaje en inclinaciones superi- ores a 15°. En las pendientes debe se- garse transversalmente, nunca hacia arriba y abajo.
	Retire la batería antes de las operaciones de mantenimiento.
Li-lon	Batería Li-ion

4 NIVELES DE RIESGO

Las siguientes indicaciones y significados tienen como fin explicar los niveles de riesgo asociados a este producto.

SÍMBO- LO	INDICACIÓN	SIGNIFICADO
\triangle	PELIGRO	Indica una situación de peli- gro inminente que, de no evi- tarse, provocará lesiones graves o incluso la muerte.
\triangle	ADVERTEN- CIA	Indica una situación de peli- gro potencial que, de no evita- rse, podría provocar lesiones graves o incluso la muerte.
B	IMPORTANTE	Indica una situación de peli- gro potencial que, de no evita- rse, puede provocar lesiones leves o moderadas.
i	NOTA	Se añade para ofrecer información adicional.

ES

ES

5 RECICLAJE



Recogida selectiva. Este producto no debe desecharse junto con la basura doméstica. Si fuera necesario sustituir la máquina, o si ya no la necesita, no la deseche junto con la basura doméstica.



La recogida selectiva de máquinas y embalajes utilizados permite reciclarlos y volver a utilizarlos. El uso de materiales reciclados ayuda a evitar la contaminación medioambiental y disminuye la necesidad de usar materias primas.



Al final de su vida útil, deseche las baterías de forma respetuosa con el medio ambiente. La batería contiene materiales peligrosos para usted y para el medio ambiente. Deberá retirar y desechar estos materiales de forma selectiva en un centro que acepte baterías de iones de litio.

6 INSTALACIÓN

A AVISO

No utilice accesorios que no sean los recomendados por el fabricante.

A AVISO

No coloque la llave de seguridad ni la batería hasta que no haya finalizado el montaje de todas las piezas.

6.1 DESEMBALAJE DE LA MÁQUINA

A AVISO

Lea detenidamente el manual del operario para asegurarse de montar el producto correctamente. La utilización de un producto mal montado puede provocar un accidente o una lesión grave.

A AVISO

- Si las piezas de la máquina presentan daños, no utilice la máquina.
- Si no tiene todas las piezas, no utilice la máquina.
- Si faltan piezas o hay piezas dañadas, contacte con su distribuidor.
- 1. Abra el embalaje.
- 2. Lea la documentación que se proporciona en la caja.
- 3. Retire todas las piezas sin montar de la caja.
- 4. Retire la máquina de la caja.
- Deseche la caja y el material de embalaje de conformidad con los reglamentos locales.

6.2 DESPLEGADO DEL ASA INFERIOR

Figura 2.

- 1. Tire de los mandos del asa y gírelos 90°.
- 2. Despliegue el asa inferior.
- 3. Alinee los mandos de las asas en una de las tres posiciones en los soportes.
- Gire los mandos de las asas 90° hasta que encajen en los orificios de los soportes.

i NOTA

Asegúrese de que los dos mandos de las asas estén en la misma posición.

A AVISO

No dañe los cables cuando pliegue o despliegue el asa.

6.3 INSTALACIÓN DEL ASA SUPERIOR

Figura 3.

- Alinee los orificios del asa superior y el asa inferior.
- 2. Introduzca los pernos por los orificios.
- 3. Apriete los mandos en los pernos.
- 4. Realice la misma operación en el otro lado.

6.4 INSTALACIÓN DEL RECOGEHIERBA

Figura 4.

- 1. Retire el tapón de mulching.
- 2. Retire el conducto de descarga lateral.
- 3. Abra la puerta de descarga trasera y sujétela.
- Sostenga el recogehierba por el asa y enganche los ganchos en la varilla de la puerta.
- 5. Cierre la puerta de descarga trasera.

6.5 INSTALACIÓN DEL TAPÓN DE MULCHING

Figura 5.

- 1. Retire el recogehierba.
- 2. Abra la puerta de descarga trasera y sujétela.
- Sujete el tapón de mulching por su asa y colóquelo en el conducto de descarga.
- Cierre la puerta de descarga trasera.

6.6 INSTALACIÓN DEL CONDUCTO DE DESCARGA LATERAL

Figura 6.

A AVISO

Cuando utilice el conducto de descarga lateral,

- · No instale el recogehierba.
- Mantenga instalado el tapón de mulching.
- 1. Abra la puerta de descarga lateral y sujétela.
- Alinee los huecos del conducto de descarga lateral debajo de la articulación.
- 3. Cierre la puerta de descarga lateral.

6.7 AJUSTE DE LA ALTURA DE LA CUCHILLA

La máquina puede ajustarse a distintas alturas de cuchilla.

Figura 7.

- Tire hacia atrás de la palanca de ajuste de altura para aumentar la altura de la cuchilla.
- Tire hacia delante de la palanca de ajuste de altura para disminuir la altura de la cuchilla

6.8 INSTALACIÓN DE LA BATERÍA

Figura 8.

A AVISO

- Si la batería o el cargador ha sufrido daños, sustituya la batería o el cargador.
- Detenga la máquina y espere hasta que el motor se pare antes de instalar o retirar la batería.
- Debe leer, conocer y seguir las instrucciones del manual de la batería y el cargador.

i NOTA

La máquina tiene una función de interruptor automático que permite que la otra batería funcione cuando la primera no puede funcionar.

- 1. Abra la aleta del compartimento de la batería.
- Alinee las nervaduras de elevación de la batería con las ranuras del compartimento de la batería.
- 3. Introduzca la batería en el compartimento de la batería hasta que encaje en su posición.
- 4. Cuando escuche un clic, la batería está instalada.
- 5. Cierre el compartimento de la batería.

i NOTA

El motor arranca solo cuando se introduce la llave de seguridad.

6.9 RETIRADA DE LA BATERÍA

Figura 8

- 1. Retire la llave de seguridad.
- 2. Abra la aleta del compartimento de la batería.

- Pulse y mantenga pulsado el botón de desbloqueo de la batería.
- 4. Retire la batería de la máquina.

7 FUNCIONES DEL CORTACÉSPED

i NOTA

Por lo general, un cortacésped cuenta con 3 funciones (bolsa trasera/ mulching/ descarga lateral). Estas funciones pueden convertirse cambiando el ajuste de los accesorios. Consulte la siguiente tabla para conocer los detalles de ajuste.

Tenga en cuenta que las siguientes funciones varían en función del modelo de cortacésped.

PARA CONVERTIR EL CORTA- CÉSPED	TAPÓN DE MULCH- ING	BOLSA RECOGE- HIERBA	CONDUC- TO DE DESCAR- GA LAT- ERAL
Para bolsa trasera	×	√	×
Para mulching	√	×	×
Para descarga lat- eral	√	×	√

"√" : instalado "×" : retirado

8 FUNCIONAMIENTO

A AVISO

No manipule la batería, el interruptor ni la máquina con las manos mojadas. No exponga a la lluvia ni permita que penetre líquido en el compartimento del motor.

Lleve protección ocular durante el funcionamiento.

8.1 PUESTA EN MARCHA DE LA MÁQUINA

Figura 9

- Introduzca la llave de seguridad.
- 2. Pulse y mantenga pulsado el botón de puesta en marcha.
- Mientras mantiene pulsado el botón de puesta en marcha, tire del interruptor del asa en la dirección del manillar.
- 4. Ahora puede soltar el botón de puesta en marcha.

ES

i NOTA

Si la máquina no se pone en marcha,

- abra la aleta del compartimento de la batería y compruebe la llave de seguridad.
- retire la batería y examine la plataforma del cortacésped para asegurarse de que no haya hierba atrapada en la cuchilla y que esta pueda girar libremente con la mano.

Arranque suave

Esta máquina de iones de litio tiene una función de "arranque suave". Cuando enciende la máquina, alcanza la velocidad máxima después de aproximadamente 3 segundos.

8.2 DETENCIÓN DE LA MÁQUINA

Figura 9

1. Suelte el interruptor del asa para detener la máquina.

A AVISO

Espere hasta que la cuchilla se detenga por completo antes de volver a poner en marcha la máquina. No apague y encienda la máquina rápidamente para evitar daños en la misma.

A AVISO

Retire siempre la llave de seguridad y la batería tras finalizar el trabajo.

8.3 VACIADO DEL RECOGEHIERBA

- 1. Detenga la máquina.
- 2. Retire la llave de seguridad.
- 3. Retire la batería.
- 4. Abra la aleta de descarga trasera y sujétela.
- Sostenga el recogehierba por el asa y desengánchelo de la varilla de la puerta.
- 6. Cierre la aleta de descarga trasera.
- 7. Vacíe el recogehierba.

8.4 FUNCIONAMIENTO EN PENDIENTES

A AVISO

No siegue en pendientes con una inclinación superior a 15°. Si no está cómodo, no siegue en una pendiente.

- No suba y baje en una pendiente cuando siegue la superfície de la misma. Tenga cuidado al cambiar de dirección en una pendiente.
- Supervise los orificios, surcos, piedras y otros objetos ocultos que pueden hacer que se caiga. Elimine todos los obstáculos como piedras y ramas de árboles.

- Asegúrese de tener un equilibrio estable. Si pierde el equilibrio, suelte el interruptor de seguridad inmediatamente.
- No siegue cerca de precipicios, zanjas o terraplenes.

8.5 CONSEJOS DE FUNCIONAMIENTO

- No intente anular el funcionamiento del botón de puesta en marcha o el interruptor de seguridad.
- · No incline la máquina cuando la ponga en marcha.
- No ponga las manos ni los pies cerca o debajo de las piezas giratorias.
- Mantenga limpio el conducto de descarga.
- · No corte hierba mojada.
- Es necesaria una mayor altura de la cuchilla para césped nuevo o denso.
- Limpie la parte inferior de la plataforma del cortacésped después de cada uso. Retire los recortes de hierba, las hojas, la suciedad y otros residuos.

9 MANTENIMIENTO

▲ PRECAUCIÓN

No permita que líquidos de frenos, gasolina y otros derivados del petróleo toquen las piezas de plástico. Las sustancias químicas pueden dañar el plástico y hacer que quede inservible.

▲ PRECAUCIÓN

No utilice disolventes o detergentes fuertes en la carcasa o los componentes de plástico.

A AVISO

Retire la batería de la máquina antes de realizar tareas de mantenimiento.

9.1 MANTENIMIENTO GENERAL

- Antes de cada uso, examine la máquina para comprobar si hay piezas dañadas, ausentes o sueltas como tornillos, tuercas, pernos y tapas.
- Apriete correctamente todos los elementos de fijación y las tapas.
- Limpie la máquina con un paño seco. No utilice agua.

9.2 SUSTITUCIÓN DE LA CUCHILLA

Figura 10.

A AVISO

Utilice únicamente cuchillas de repuesto aprobadas.

A AVISC

Lleve guantes gruesos cuando manipule la cuchilla.

- 1. Detenga la máquina.
- 2. Asegúrese de que la cuchilla se detenga por completo.
- Retire la llave de seguridad y la batería.
- 4. Apoye la máquina sobre un lateral.
- 5. Coloque un bloque de madera en la plataforma para impedir el movimiento de la cuchilla.
- Retire el tornillo de montaje y el espaciador con una llave o una llave de tubo.
- 7. Retire la cuchilla.
- Instale la cuchilla nueva. Asegúrese de que las flechas se acoplen en los orificios de la cuchilla.
- Coloque el tornillo de montaje y apriételo. Par de apriete recomendado: 33-37 N.M.

A AVISO

De lo contrario, el obstáculo o la cuchilla puede salir volando y golpear al usuario o a una persona cercana, que puede resultar herida, o puede golpear y dañar alguna otra cosa.

9.3 ALMACENAMIENTO DE LA MÁQUINA

- Retire la llave de seguridad.
- Retire la(s) batería(s).
- · Limpie la máquina antes del almacenamiento.
- Asegúrese de que el motor no esté caliente cuando almacene la máquina.
- Asegúrese de que la máquina no tenga piezas sueltas o dañadas. Si es necesario, siga estas instrucciones:
 - · Sustituya las piezas dañadas.
 - · Apriete los pernos.
 - Consulte con un miembro del personal de un distribuidor aprobado.
- · Almacene la máquina en una zona seca.
- Asegúrese de que los niños no puedan acercarse a la máquina.

9.4 COLOCACIÓN DE LA MÁQUINA EN POSICIÓN VERTICAL

Figura 11.

A AVISO

Es necesario quitar la llave de seguridad y la batería antes de poner en cortacésped en almacenamiento vertical.

- 1. Retire el recogehierba.
- 2. Tire de los mandos del asa y gírelos 90°.
- 3. Pliegue el asa.
- Gire los mandos del asa 90° para bloquear el asa en su posición.
- Coloque la máquina en posición vertical y asegúrese de que los soportes toquen el suelo.

 Coloque la bolsa recogehierba en el interior de la plataforma y oculte la cuchilla durante la posición de almacenamiento para reducir el riesgo de lesiones por tocar la cuchilla.

10 SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Posible causa	Solución
El asa no está en posición.	Los pernos no se han acoplado cor- rectamente.	Ajuste la altura del asa y asegúrese de que los mandos y los pernos se hay- an alineado cor- rectamente.
La máquina no se pone en marcha.	La capacidad de la batería está baja.	Cargue la batería.
	El interruptor del asa está defectuoso.	Sustituya el inter- ruptor del asa.
	La llave de seguridad no se ha introducido.	Introduzca la llave de seguridad.
La máquina corta la hierba irregular-	El césped es agreste.	Examine la super- ficie de segado.
mente.	La altura de la cu- chilla no se ha ajustado correcta- mente.	Ajuste la altura de cuchilla/corte a una posición más alta.
La función de mulching de la máquina no se re- aliza correcta-	Hay recortes de hi- erba mojada ad- heridos a la plata- forma.	Espere hasta que la hierba se seque antes de segar.
mente.	Falta el tapón de mulching.	Instale el tapón de mulching.
Es difícil empujar la máquina.	La hierba está de- masiado alta o la altura de la cuchil- la es demasiado baja.	Aumente la altura de cuchilla/corte.
	El recogehierba y la cuchilla arras- tran cuando se tra- baja en hierba den- sa.	Vacíe los recortes de hierba del reco- gehierba.

ES

ES

Español

Problema	Posible causa	Solución
Problema	Posible causa	Solution
Hay una vibración elevada en la má- quina.	La cuchilla está desequilibrada y desgastada.	Sustituya la cu- chilla.
	El eje del motor está doblado.	Detenga el motor. Retire la llave de seguridad y la batería. Inspeccione si hay daños. Contacte con un distribuidor para la reparación.
La máquina se detiene durante el segado.	La altura de la cu- chilla es demasia- do baja.	Aumente la altura de cuchilla/corte.
	La batería se ha agotado.	Cargue la batería.
	Hay recortes de hierba adheridos a la plataforma o a la cuchilla.	Retire la batería y compruebe la plataforma.
	La temperatura de funcionamiento de la máquina es de- masiado alta.	Deje enfriar la máquina.

^{*} Si no puede encontrar la solución a estos problemas, contacte con un distribuidor.

11 DATOS TÉCNICOS

Tensión nominal	36 V CC, 40 V máx.
Velocidad sin car-	2800 r/min
ga	
Anchura de corte	460 mm
Altura de corte	25 - 80 mm
Capacidad del re- cogehierba	55 L
Peso (sin batería)	24.3 kg
Nivel de presión acústica medida	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Nivel de potencia acústica garantiza- da	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Modelo de batería	LBP-36-80/ LBP-36-150
Modelo de carga- dor	LC-3604

Vibración	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Fabricante: YAMABIKO CORPORATION

Dirección: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokio 198-8760

JAPÓN

Representante CERTIFICATION EXPERTS B.V.

autorizado: Sr. Richard Glaser

Dirección: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Pa-

íses Bajos

Nosotros, YAMABIKO Corporation, declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto que se especifica a continuación es conforme con las siguientes directivas.

Nombre del Cortacésped

producto: Marca:

ECHO

Modelo de DLM-310/46P

ventas:

Número de ser- U61035001001 a U61035100000

ie:

Directivas Normas armonizadas/Procedimiento

2006/42/CE EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/UE EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/UE EN IEC 63000:2018

2000/14/CE EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Anexo VI ISO 11094:1991

2005/88/CE

Nivel de poten- Medido:91.7 dB(A)/ Garantizado: 96

cia acústica: dB(A)

Tokio, 1 de octubre de 2021

Hisash. K. U

Hisashi Kobayashi / Director general Departamento de control de calidad YAMABIKO CORPORATION

DECLARACIÓN DE 13 CONFORMIDAD UK

Fabricante: YAMABIKO CORPORATION

Dirección: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokio 198-8760

JAPÓN

Representante UKCA Experts Ltd. autorizado: Sr. Richard Glaser

Dirección: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Reino Unido

Nosotros, YAMABIKO Corporation, declaramos bajo nuestra exclusiva responsabilidad que el producto que se especifica a continuación es conforme con los siguientes reglamentos.

Nombre del

Cortacésped

producto: Marca:

ЕСНО

Modelo de

DLM-310/46P

ventas:

Número de ser- U61035001001 a U61035100000

ie:

Reglamentos Normas designadas

Reglamentos sobre sumi-

nistro de maquinaria (se-

60335-1:2012+A11:2014+A13: guridad) de 2008 2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

ΕN

62233:2008

Reglamentos sobre compatibilidad electromagné-

tica de 2016

EN55014-1:2017/A11:2020, EN 55014-2:2015

Reglamentos sobre restric- EN IEC 63000:2018 ciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos

de 2012

Reglamentos sobre las emisiones acústicas en el entorno por parte de equipos para uso en exteriores de 2001, Anexo 9

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Nivel de potencia acústica:

Medido:91.7 dB(A) Garantizado: 96 dB(A)

Tokio, 1 de octubre de 2021

Husash K!

Hisashi Kobayashi / Director general Departamento de control de calidad YAMABIKO CORPORATION

ES

TΤ

Italiano

1	Descrizione158	6.6	Installazione dello scivolo di scarico late	rale 162
1.1	Destinazione d'uso	6.7	Impostazione dell'altezza di taglio	162
1.2	Panoramica	6.8	Installazione del gruppo batteria	162
1.3	Distinta del contenuto	6.9	Rimozione del gruppo batteria	163
2	Avvertenze di sicurezza	7	Funzioni del tosaerba	163
	generiche158	8	Utilizzo	163
2.1	Formazione all'uso	8.1	Avvio dell'apparecchio	163
2.2	Preparazione	8.2	Arresto dell'apparecchio	163
2.3	Utilizzo	8.3	Svuotare il sacco di raccolta	164
2.4	Manutenzione	8.4	Utilizzo su terreni in pendenza	164
3	Simboli161	8.5	Suggerimenti per l'uso	164
4	Livelli di rischio161	9	Manutenzione	164
-		9.1	Manutenzione generale	164
5	Riciclaggio161	9.2	Sostituzione della lama	164
6	Assemblaggio161	9.3	Store the machine	165
6.1	Disimballaggio dell'apparecchio161	9.4	Rimessaggio in posizione verticale	165
6.2	Apertura del manubrio inferiore	10	Risoluzione dei problemi	165
6.3	Installazione dell'impugnatura superiore 162	11	Specifiche tecniche	166
6.4	Installazione del contenitore dell'erba 162	12	•	
6.5	Installazione dell'accessorio per		Dichiarazione di conformità CE	
	pacciamatura162	13	Dichiarazione di conformità Uk	K166

1 DESCRIZIONE

1.1 DESTINAZIONE D'USO

Questo apparecchio è destinato al taglio di erba in ambienti domestici. La lama deve essere circa parallela al terreno. Tutte le quattro ruote devono essere a contatto con il terreno durante il taglio.

1.2 PANORAMICA

Figure 1-11.

- Interruttore a barra
- 2 Pulsante di avvio
- 3 Manubrio superiore
- 4 Manubrio inferiore
- 5 Sportello dello scarico posteriore
- 6 Leva di regolazione dell'altezza di taglio
- 7 Sportello del vano batteria
- 8 Contenitore dell'erba
- 9 Accessorio per pacciamatura
- 10 Scivolo di scarico laterale
- 11 Manopola (manubrio inferiore)
- 12 3 posizioni regolabili (manubrio inferiore)
- 13 Bullone (manubrio superiore)
- 14 Manopola (manubrio superiore)
- 15 Perno dello sportello
- 16 Gancio del contenitore dell'erba
- 17 Gruppo batteria
- 18 Chiave di sicurezza
- 19 Bullone della lama
- 20 Distanziatore
- 21 Lama

1.3 DISTINTA DEL CONTENUTO

- Tosaerba
- 4 Manuale
- 2 Contenitore dell'erba
- 3 Scivolo di scarico laterale

2 AVVERTENZE DI SICUREZZA GENERICHE

▲ AVVERTIMENTO

Leggere attentamente prima dell'uso Conservare questo manuale per riferimento futuro.

2.1 FORMAZIONE ALL'USO

- Leggere attentamente le istruzioni. Familiarizzarsi con i comandi e l'uso corretto dell'apparecchio.
- Non permettere l'uso dell'apparecchio a bambini, persone con ridotte capacità fisiche, mentali o sensoriali o prive di esperienza e conoscenza o persone che non conoscono queste istruzioni. Le normative locali possono limitare l'uso in base all'età.
- Tenere presente che l'operatore o utente è responsabile per incidenti o rischi causati ad altre persone o proprietà.
- Non usare l'apparecchio in prossimità di altre persone, in particolare bambini, o animali.

2.2 PREPARAZIONE

 Durante l'uso dell'apparecchio, indossare sempre calzature robuste e pantaloni lunghi. Non usare l'apparecchio a piedi nudi o indossando sandali. Non indossare indumenti ampi o provvisti di stringhe e lacci.

П

- Ispezionare accuratamente l'area di lavoro e rimuovere tutti gli oggetti che potrebbero essere lanciati dall'apparecchio.
- Prima dell'uso, ispezionare visivamente l'apparecchio per verificare che la lama, i bulloni della lama e l'unità di taglio non siano usurati o danneggiati. Sostituire tutto il gruppo di componenti danneggiati o usurati per preservare il bilanciamento dell'apparecchio. Sostituire le etichette danneggiate o illeggibili.

2.3 UTILIZZO

- Usare l'apparecchio solo alla luce del giorno o con una buona illuminazione artificiale.
- Evitare l'uso dell'apparecchio su erba bagnata.
- Puntare bene i piedi sui terreni pendenti.
- Camminare e non correre.
- Su terreni pendenti, lavorare sempre perpendicolarmente alla discesa, mai verso l'alto o verso il basso.

- Prestare particolare attenzione quando si cambia direzione sui terreni pendenti.
- Non usare l'apparecchio se la pendenza del terreno è eccessiva.
- Prestare particolare attenzione quando si retrocede o si tira l'apparecchio verso di sé.
- Arrestare le lame se è
 necessario inclinare
 l'apparecchio per attraversare
 superfici non erbose o durante
 il trasporto da/verso l'area di
 lavoro.
- Non usare l'apparecchio se la cuffia di protezione o altri dispositivi di sicurezza sono danneggiati o mancanti.
- Accendere il motore conformemente alle istruzioni e tenendo i piedi lontani dalle lame.
- Non inclinare l'apparecchio durante l'accensione del motore, se non espressamente indicato. In tal caso, non inclinare l'apparecchio più dello stretto necessario e sollevare solo la parte distante dall'operatore.

- Non avviare l'apparecchio quando si è rivolti verso l'apertura di scarico.
- Non posizionare mani o piedi in prossimità o sotto le parti rotanti. Tenersi sempre distanti dalle aperture di scarico.
- Non trasportare l'apparecchio quando è acceso.
- Arrestare il motore, rimuovere la chiave di sicurezza e il gruppo batteria. Assicurarsi che le parti mobili siano completamente ferme:
 - prima di lasciare l'apparecchio incustodito;
 - prima di rimuovere un'ostruzione o sbloccare lo scarico dell'erba;
 - prima di controllare, pulire o eseguire lavori sull'apparecchio;
 - dopo aver urtato un oggetto estraneo (ispezionare e riparare l'apparecchio prima di riutilizzarlo).
 - In caso di vibrazioni anomale (controllare immediatamente):
 - verificare l'assenza di danni;

- sostituire o riparare eventuali componenti danneggiati;
- controllare e serrare eventuali parti allentate.

2.4 MANUTENZIONE

- Verificare che tutti i dadi, le viti e i bulloni siano serrati e che l'apparecchio funzioni correttamente.
- Controllare frequentemente che il contenitore dell'erba non sia usurato o danneggiato.
- Prestare attenzione durante le operazioni di regolazione dell'apparecchio per evitare che le dita rimangano intrappolate tra le lame in movimento e le parti fisse dell'apparecchio.
- Attendere che l'apparecchio si raffreddi prima di riporlo.
- Manipolare le lame con cautela perché, anche se la batteria è stata scollegata o rimossa, le lame possono comunque muoversi.
- Per motivi di sicurezza, sostituire i componenti usurati o danneggiati. Usare

esclusivamente accessori e parti di ricambio originali.

3 SIMBOLI

Alcuni dei seguenti simboli potrebbero essere presenti sul prodotto. Studiarli e memorizzarli. La corretta interpretazione di tali simboli permette un uso più sicuro dell'utensile.

Simbolo	Significato
	Leggere il manuale di istruzioni.
	Tenere a distanza le altre persone.
	Non esporre l'apparecchio a pioggia o umidità.
	Fare attenzione alle lame affilate. Le lame continuano a ruotare per qualche istante dopo lo spegnimento del motore. Rimuovere la chiave di sicurezza prima delle operazioni di manutenzione.
	Non usare l'apparecchio su terreni con pendenza superiore a 15°. Su ter- reni pendenti, lavorare sempre per- pendicolarmente alla discesa, mai verso l'alto o verso il basso.
	Rimuovere il gruppo batteria prima di effettuare le operazioni di manutenzione.
Li-lon	Batteria Li-ion

4 LIVELLI DI RISCHIO

I seguenti termini e simboli indicano i livelli di rischio associato a questo prodotto.

	MBO- LO	SEGNALE	SIGNIFICATO
4	\triangle	PERICOLO	Indica una situazione di peri- colo imminente; rispettare questa avvertenza per evitare lesioni gravi o mortali.

SIMBO- LO	SEGNALE	SIGNIFICATO
\triangle	AVVERTENZA	Indica una situazione di po- tenziale pericolo; rispettare questa avvertenza per evitare lesioni gravi o mortali.
i	IMPORTANTE	Indica una situazione di po- tenziale pericolo; rispettare questa avvertenza per evitare il rischio di lesioni leggere o moderate.
i	NOTA	Indica informazioni aggiuntive.

5 RICICLAGGIO



Raccolta differenziata. Questo apparecchio non deve essere smaltito insieme ai normali rifiuti domestici. Non gettare l'apparecchio insieme ai rifiuti domestici.



Portarlo presso un apposito punto di raccolta destinato al riciclaggio degli apparecchi elettrici ed elettronici e degli imballaggi. Il riciclaggio dei materiali contribuisce a evitare danni ambientali e riduce la necessità di materie prime.



Al termine della loro vita utile, smaltire le batterie nel rispetto dell'ambiente. La batteria contiene materiali nocivi per l'ambiente e la salute. Rimuovere questi materiali e smaltirli separatamente presso gli appositi punti di raccolta di batterie agli ioni di litio.

6 ASSEMBLAGGIO

▲ AVVERTIMENTO

Non usare accessori non raccomandati dal costruttore.

▲ AVVERTIMENTO

Non inserire la chiave di sicurezza o il gruppo batteria finché tutte le parti non sono state assemblate.

6.1 DISIMBALLAGGIO DELL'APPARECCHIO

▲ AVVERTIMENTO

Leggere attentamente il manuale di istruzioni per assicurarsi di assemblare il prodotto correttamente. L'utilizzo di un prodotto assemblato in modo scorretto comporta il rischio di incidenti e lesioni gravi.

▲ AVVERTIMENTO

- Se una parte della macchina è danneggiata, non usare l'apparecchio.
- Se uno o più componenti sono mancanti, non usare l'apparecchio.
- In caso di componenti danneggiati o mancanti, contattare il rivenditore.
- 1. Aprire l'imballaggio.
- 2. Leggere i documenti contenuti nell'imballaggio.
- 3. Estrarre gli accessori dall'imballaggio.
- Estrarre l'apparecchio dall'imballaggio.
- Smaltire l'imballaggio conformemente alle normative locali

6.2 APERTURA DEL MANUBRIO INFERIORE

Figura 2.

- 1. Tirare e ruotare le manopole del manubrio a 90°.
- 2. Aprire il manubrio inferiore.
- Allineare le manopole del manubrio con una delle tre posizioni sui supporti.
- Ruotare le manopole del manubrio a 90° finché non si incastrano nei fori dei supporti.

i NOTA

Assicurarsi che le due manopole del manubrio siano nella stessa posizione.

▲ AVVERTIMENTO

Prestare attenzione a non danneggiare i cavi durante l'apertura o la chiusura del manubrio.

6.3 INSTALLAZIONE DELL'IMPUGNATURA SUPERIORE

Figura 3.

- Allineare i fori sul manubrio superiore e sul manubrio inferiore.
- 2. Inserire i bulloni attraverso i fori.
- 3. Serrare le manopole sui bulloni.
- 4. Ripetere questa operazione sull'altro lato.

6.4 INSTALLAZIONE DEL CONTENITORE DELL'ERBA

Figura 4.

- 1. Rimuovere l'accessorio per pacciamatura
- 2. Rimuovere lo scivolo di scarico laterale.

- Aprire lo sportello dello scarico posteriore e tenerlo aperto.
- 4. Tenere il contenitore dell'erba tramite l'impugnatura e fissare i ganci al perno dello sportello.
- 5. Chiudere lo sportello dello scarico posteriore.

6.5 INSTALLAZIONE DELL'ACCESSORIO PER PACCIAMATURA

Figura 5.

- 1. Rimuovere il contenitore dell'erba.
- 2. Aprire lo sportello dello scarico posteriore e tenerlo aperto.
- Tenere il contenitore dell'erba tramite l'impugnatura e inserilo nello scivolo di scarico.
- 4. Chiudere lo sportello dello scarico posteriore.

6.6 INSTALLAZIONE DELLO SCIVOLO DI SCARICO LATERALE

Figura 6..

▲ AVVERTIMENTO

Durante l'uso dello scivolo di scarico laterale,

- · non installare il contenitore dell'erba;
- mantenere installato l'accessorio per pacciamatura.
- 1. Aprire lo sportello dello scarico laterale e tenerlo aperto.
- Allineare le rientranze dello scivolo di scarico laterali sotto il perno.
- 3. Chiudere lo sportello dello scarico laterale.

6.7 IMPOSTAZIONE DELL'ALTEZZA DI TAGLIO

Il tosaerba è dotato di diverse altezze di taglio.

Figura 7.

- Tirare la leva di regolazione dell'altezza all'indietro per aumentare l'altezza di taglio.
- Tirare la leva di regolazione dell'altezza in avanti per ridurre l'altezza di taglio.

6.8 INSTALLAZIONE DEL GRUPPO BATTERIA

Figura 8.

IT

П

▲ AVVERTIMENTO

- Se il gruppo batteria o il caricabatteria sono danneggiati, sostituirli.
- Arrestare l'apparecchio e attendere che il motore si arresti prima di installare o rimuovere il gruppo batteria.
- Leggere, comprendere e rispettare le istruzioni riportate nel manuale della batteria e del caricabatteria.

i NOTA

L'apparecchio è dotato di una funzione automatica che attiva l'altra batteria quando la prima non funziona.

- 1. Aprire lo sportello del vano batteria.
- Allineare le sporgenze sul gruppo batteria con le scanalature sul vano batteria.
- 3. Fare scorrere la batteria nel vano batteria finché non si blocca in posizione.
- 4. Deve emettere un "clic".
- 5. Chiudere lo sportello del vano batteria.

i_NOTA

Il motore si avvia esclusivamente quando viene inserita la chiave di sicurezza.

6.9 RIMOZIONE DEL GRUPPO BATTERIA

Figura 8

- 1. Rimuovere la chiave di sicurezza.
- 2. Aprire lo sportello del vano batteria.
- 3. Tenere premuto il pulsante di rilascio della batteria.
- 4. Rimuovere il gruppo batteria dall'apparecchio.

7 FUNZIONI DEL TOSAERBA

i NOTA

In generale, i tosaerba sono dotati di 3 funzioni (raccolta posteriore / pacciamatura / scarico laterale). Per passare da una funzione all'altra è necessario installare l'accessorio corrispondente. Consultare la tabella seguente per maggiori dettagli.

Nota: le funzioni descritte di seguito variano in base al modello di tosaerba.

FUNZIONE DEL TOSAERBA	SORIO	CONTE- NITORE DELL'ER- BA	SCIVOLO DI SCARI- CO LAT- ERALE
Raccolta posteri- ore	×	√	×
Pacciamatura	√	×	×

FUNZIONE DEL TOSAERBA	SORIO		SCIVOLO DI SCARI- CO LAT- ERALE
Scarico laterale	√	×	√

" $\sqrt{}$ " = installato

"×" = rimosso

8 UTILIZZO

▲ AVVERTIMENTO

Non toccare il gruppo batteria, l'interruttore o l'apparecchio con le mani bagnate. Non esporre l'apparecchio alla pioggia ed evitare l'infiltrazione di liquidi all'interno del vano motore.

Indossare protezioni per gli occhi durante l'uso.

8.1 AVVIO DELL'APPARECCHIO

Figura 9

- 1. Inserire la chiave di sicurezza.
- 2. Tenere premuto il pulsante di avvio.
- Tenendo premuto il pulsante di avvio, tirare l'interruttore a barra verso il manubrio.
- 4. Quindi rilasciare il pulsante di avvio.

i NOTA

Se l'apparecchio non si avvia,

- aprire lo sportello del vano batteria e controllare la chiave di sicurezza.
- Rimuovere il gruppo batteria ed esaminare l'unità tagliaerba per assicurarsi che l'erba non si incastri nella lama; e che la lama ruoti liberamente dopo averla spinta a mano.

Soft-start

Questo apparecchio a batteria Li-ion è dotato di funzione "soft-start". Dopo l'avvio, l'apparecchio raggiunge la massima velocità dopo circa 3 secondi.

8.2 ARRESTO DELL'APPARECCHIO

Figura 9

1. Rilasciare l'interruttore a barra per arrestare l'apparecchio.

▲ AVVERTIMENTO

Attendere che le lame si arrestino completamente prima di riavviare l'apparecchio. Non arrestare e riavviare l'apparecchio in rapida successione per evitare di danneggiarlo.

▲ AVVERTIMENTO

Rimuovere sempre la chiave di sicurezza e il gruppo batteria al termine dell'uso.

8.3 SVUOTARE IL SACCO DI RACCOLTA.

Figura 10.

- 1. Arrestare l'apparecchio
- Rimuovere la chiave di sicurezza.
- 3. Rimuovere il gruppo batteria.
- Aprire lo sportello dello scarico posteriore e tenerlo aperto.
- Tenere il contenitore dell'erba tramite l'impugnatura e sganciarlo dal perno dello sportello.
- 6. Chiudere lo sportello dello scarico posteriore.
- 7. Svuotare il contenitore dell'erba.

8.4 UTILIZZO SU TERRENI IN PENDENZA

▲ AVVERTIMENTO

Non usare l'apparecchio su terreni con pendenza superiore a 15°. Se non ci si sente sicuri, non usare l'apparecchio su terreni in pendenza.

- Sui terreni in pendenza, lavorare sempre perpendicolarmente alla discesa, mai verso l'alto o verso il basso. Prestare attenzione quando si cambia direzione su un terreno in pendenza.
- Prestare attenzione alla presenza di fossi, pietre e altri oggetti nascosti che possono causare cadute. Rimuovere tutti gli ostacoli come pietre e rami.
- Assicurarsi di mantenere l'equilibrio. Se si perde l'equilibrio, rilasciare immediatamente la barra di avanzamento.
- Non usare l'apparecchio in prossimità di fossati, discese ripide o scarpate.

8.5 SUGGERIMENTI PER L'USO

- Non tentare di disabilitare il funzionamento del pulsante di avvio o della barra di avanzamento.
- Non inclinare l'apparecchio durante l'avvio.
- Non posizionare mani o piedi in prossimità o sotto le parti rotanti
- Mantenere pulito lo scivolo di scarico.
- · Non tagliare erba bagnata.
- Per erba nuova o folta è necessaria un'altezza di taglio maggiore.
- Pulire la parte inferiore dell'unità tagliaerba dopo ogni utilizzo. Rimuovere residui di erba, foglie, sporcizia e altri detriti

9 MANUTENZIONE

▲ AVVERTENZA

Evitare che le parti in plastica entrino a contatto con olio dei freni, benzina e materiali a base di petrolio. Gli agenti chimici possono danneggiare la plastica e renderla inservibile.

▲ AVVERTENZA

Non usare detergenti o solventi aggressivi sulle parti in plastica.

▲ AVVERTIMENTO

Rimuovere il gruppo batteria dall'apparecchio prima di sottoporlo a manutenzione.

9.1 MANUTENZIONE GENERALE

- Prima di ogni utilizzo, ispezionare viti, bulloni, dadi e cappucci per assicurarsi che non siano danneggiati, mancanti o allentati.
- Serrare correttamente tutti i dispositivi di fissaggio e i cappucci.
- Pulire l'apparecchio con un panno asciutto. Non usare acqua.

9.2 SOSTITUZIONE DELLA LAMA

Figura 10.

▲ AVVERTIMENTO

Utilizzare esclusivamente lame di ricambio omologate.

▲ AVVERTIMENTO

indossare guanti di protezione prima di manipolare della lama.

- 1. Arrestare l'apparecchio.
- 2. Assicurarsi che la lama sia completamente ferma.
- 3. Rimuovere la chiave di sicurezza e il gruppo batteria.
- Posizionare l'apparecchio su un lato.
- Inserire un pezzo di legno nell'unità tagliaerba per bloccare il movimento della lama.
- Rimuovere la vite di fissaggio e il distanziatore con una chiave o una chiave a tubo.
- 7. Rimuovere la lama.
- Installare la lama nuova. Assicurarsi che le frecce si incastrino nei fori della lama.
- 9. Infilare la vite di fissaggio e serrarla. Coppia di serraggio raccomandata: 33-37 N.M.

ΤT

▲ AVVERTIMENTO

In caso contrario, un ostacolo o la lama potrebbero venire espulsi e colpire l'operatore, un'altra persona presente o eventuali oggetti.

9.3 STORE THE MACHINE

- Remove the safety key.
- Remove the battery pack(s).
- · Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - · Replace the damaged parts.
 - · Tighten the bolts.
 - · Speak to a person at an approved your dealer.
- Store the machine in a dry area.
- · Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 RIMESSAGGIO IN POSIZIONE VERTICALE

Figura 11.

▲ AVVERTIMENTO

È necessario rimuovere la chiave di sicurezza e il gruppo batteria prima di portare il tosaerba in posizione verticale.

- 1. Rimuovere il contenitore dell'erba.
- 2. Tirare e ruotare le manopole del manubrio a 90°.
- 3. Piegare il manubrio.
- Ruotare le manopole del manubrio di 90° per bloccarlo in posizione.
- Posizionare l'apparecchio in verticale e assicurarsi che le staffe tocchino il pavimento.
- Posizionare il sacco raccoglierba all'interno dell'unità tagliaerba e coprire la lama per ridurre il rischio di lesioni.

10 RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Problema	Possibile causa	Soluzione
Il manubrio non è in posizione.	I bulloni non sono posizionati correttamente.	Regolare l'altezza del manubrio e as- sicurarsi che le manopole e i bul- loni siano allineati correttamente.

Problema	Possibile causa	Soluzione	
L'apparecchio non si avvia.	Il gruppo batteria è scarico.	Ricaricare il grup- po batteria.	
	La barra di avan- zamento è difetto- sa.	Sostituire la barra di avanzamento.	
	La chiave della batteria non è stata inserita.	Inserire la chiave della batteria.	
L'apparecchio non taglia l'erba in	Il prato è accidentato.	Ispezionare l'area di taglio.	
modo uniforme.	L'altezza di taglio non è impostata correttamente.	Portare l'altezza di taglio/della lama in una posizione più elevata.	
L'apparecchio non esegue una corretta pacciamatura.	Sulla parte inferi- ore dell'unità to- saerba sono pre- senti residui di er- ba bagnata.	Attendere che l'er- ba si asciughi pri- ma di tagliarla.	
	L'accessorio per pacciamatura è assente.	Installare l'accessorio per pacciamatura.	
L'apparecchio è difficile da spingere.	L'erba è troppo al- ta, o l'altezza di ta- glio è troppo bas- sa.	Aumentare l'altez- za di taglio/della lama.	
	Il contenitore dell'erba e la lama vengono trascinati dall'erba folta.	Svuotare il conte- nitore dell'erba.	
L'apparecchio pre- senta forti vibra-	La lama è sbilan- ciata e usurata.	Sostituire la lama.	
zioni.	L'albero motore è piegato.	Arrestare il motore. Rimuovere la chiave di sicurezza e il gruppo batteria. Verificare l'assenza di danni. Rivolgersi al rivenditore per la riparazione.	

Problema	Possibile causa	Soluzione
L'apparecchio si arresta durante il taglio.	L'altezza di taglio è troppo bassa.	Aumentare l'altez- za di taglio/della lama.
	Il gruppo batteria è scarico.	Ricaricare il grup- po batteria.
	Sull'unità tosaerba o sulla lama sono presenti residui di erba.	Rimuovere il gruppo batteria e controllare l'unità tosaerba.
	La temperatura di funzionamento dell'apparecchio è troppo alta.	Lasciare raffred- dare l'apparecchio.

^{*} Se non è possibile trovare la soluzione al proprio problema. rivolgersi al rivenditore.

11 SPECIFICHE TECNICHE

Tensione	36 V CC, 40 V max
Velocità a vuoto	2800 / min
Ampiezza di taglio	460 mm
Altezza di taglio	25 - 80 mm
Capacità del con- tenitore dell'erba	55 L
Peso (senza grup- po batteria)	24.3 kg
Livello di press- ione sonora misur- ato	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Livello di potenza sonora garantito	$L_{WA.d}$ = 96 dB(A)
Modello batteria	LBP-36-80/ LBP-36-150
Modello caricabat- teria	LC-3604
Vibrazioni	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 **DICHIARAZIONE DI** CONFORMITÀ CE

YAMABIKO CORPORATION Costruttore:

Indirizzo: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

GIAPPONE

Rappresentante CERTIFICATION EXPERTS B.V.

autorizzato:

Richard Glaser

Indirizzo: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Paesi Bassi

Il costruttore, YAMABIKO Corporation, dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il prodotto descritto è conforme alle direttive riportate di seguito.

dotto:

Nome del pro- Tosaerba

Marchio: **ECHO**

Numero di

modello:

Numero di ser- Da U61035001001 a U61035100000

ie.

Direttive Standard armonizzati/Procedura

DLM-310/46P

2006/42/EC

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010. EN 62233:2008 EN55014-1:2017/A11:2020, EN

2014/30/EU 55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2000/14/EC EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, Allegato VI ISO 11094:1991

2005/88/EC

Livello di po-Misurato: 91.7 dB(A) / Garantito: 96

tenza sonora:

Tokyo, 1° ottobre 2021

Hussell K.11)

Hisashi Kobayashi / Direttore generale

Dipartimento Garanzia di qualità

YAMABIKO CORPORATION

13 DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UK

Costruttore: YAMABIKO CORPORATION

Indirizzo: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

GIAPPONE

Rappresentante UKCA Experts Ltd.

autorizzato: Richard Glaser

Indirizzo: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Regno Unito

Il costruttore, YAMABIKO Corporation, dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il prodotto descritto è conforme alle normative riportate di seguito.

Nome del pro- Tosaerba

dotto:

Marchio: **ECHO**

Numero di DLM-310/46P

modello:

Numero di ser- Da U61035001001 a U61035100000

Normative Standard pertinenti

Sicurezza degli apparecchi EN

elettrici 2008

60335-1:2012+A11:2014+A13: 2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Compatibilità elettromag-EN55014-1:2017/A11:2020,

netica 2016 EN 55014-2:2015

Restrizione all'uso di de-EN IEC 63000:2018

terminate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche 2012

Emissione acustica ambientale di macchine destinate ad essere utilizzate all'aperto 2001, Allegato 9

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Livello di potenza sonora:

Misurato: 91.7 dB(A) Garantito: 96 dB(A)

Tokyo, 1° ottobre 2021

Husach. K.11)

Hisashi Kobayashi / Direttore generale

Dipartimento Garanzia di qualità

YAMABIKO CORPORATION

1	Descrição169	6.9	Retirar a bateria	174
1.1	Intuito	7	Funções da máquina de cortar	
1.2	Vista pormenorizada		relva	174
1.3	Lista de empacotamento	8	Funcionamento	174
2	Regras gerais de segurança 169	8.1	Ligar a máquina	
2.1	Treino	8.2	Parar a máquina	
2.2	Preparação	8.3	Esvaziar o saco de recolha da relva	
2.3	Funcionamento	8.4	Utilização em encostas	
2.4	Manutenção	8.5	Dicas de funcionamento	175
3	Símbolo172	9	Manutenção	175
4	Níveis de risco172	9.1	Manutenção geral	175
5	Recicle172	9.2	Substituição da lâmina	175
6	Instalação 172	9.3	Store the machine	175
6.1	Retire a máquina da caixa173	9.4	Colocar a máquina suportada na extremidade	176
6.2	Desdobrar a pega inferior	10	Resolução de Problemas	
6.3	Instalar a pega superior		-	
6.4	Instalar o saco de recolha da relva173	11	Informação técnica	176
6.5	5.5 Instalar a tampa de adubar		Declaração de Conformidade Cl	E 177
6.6	Instalar a saída lateral de descarga173	13	Declaração de Conformidade G	R 177
6.7	Definir a altura da lâmina	10	Deciaração de Comormidade G.	D 1 / /
6.8	Instalar a bateria			

1 DESCRIÇÃO

1.1 INTUITO

Esta máquina foi criada para cortar a relva em relvados domésticos. A lâmina de corte deve estar aproximada e paralela ao chão. As quatro rodas deverão estar a tocar no chão durante o corte.

1.2 VISTA PORMENORIZADA

Imagem 1-11.

- Interruptor da pega
- 2 Botão de iniciar
- 3 Pega superior
- 4 Pega inferior
- 5 Porta de descarga traseira
- 6 Alavanca de ajuste da altura
- 7 Aba do compartimento da bateria
- 8 Saco de recolha da relva
- 9 Tampa de adubar
- 10 Saída lateral de descarga
- 11 Manípulo (pega inferior)
- 12 3 posições ajustáveis (pega inferior)
- 13 Parafuso (pega superior)
- 14 Manípulo (pega superior)
- 15 Haste da porta
- 16 Gancho do saco de recolha da relva
- 17 Bateria
- 18 Chave de segurança
- 19 Parafuso da lâmina
- 20 Espaçador
- 21 Lâmina

1.3 LISTA DE EMPACOTAMENTO

- Máquina de cortar relva
- 3 Saída lateral de descarga
- 2 Saco de recolha da relva
- 4 Manual

2 REGRAS GERAIS DE SEGURANÇA

A AVISO

Leia com atenção antes da utilização. Guarde este manual para futuras referências.

2.1 TREINO

- Leia as instruções com atenção. Familiarize-se com os controlos e a utilização adequada da máquina.
- Nunca permita que crianças, pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou falta de experiência ou de conhecimentos, ou pessoas que não estejam familiarizadas com estas instruções usem a máquina. Há a possibilidade de existirem regulamentos locais que restrinjam a idade do operador.
- Tenha em conta que o operador ou utilizador é o responsável por acidentes ou perigos que ocorram a outras pessoas ou à sua propriedade.
- Nunca utilize o aparelho com pessoas, especialmente crianças ou animais por perto.

2.2 PREPARAÇÃO

 Enquanto utiliza o aparelho, utilize sempre calçado robusto e calças compridas. Não utilize a máquina descalço ou de sandálias. Evite usar roupa

- larga ou que tenha nós ou cordões, ou uma gravata.
- Inspecione cuidadosamente a área onde vai usar a máquina e retire quaisquer objetos que possam ser atirados pela máquina.
- Antes da utilização, inspecione sempre visualmente se as lâminas, parafusos das lâminas e o dispositivo de corte não estão gastos ou danificados. Substitua lâminas gastas ou danificadas e os parafusos em conjunto, para manter o equilíbrio. Substitua as etiquetas danificadas ou ilegíveis.

2.3 FUNCIONAMENTO

- Use a máquina apenas à luz do dia ou com boa luz artificial.
- Evite utilizar a máquina em relva molhada.
- Nos locais inclinados, certifique-se sempre do local onde coloca os pés.
- Caminhe, nunca corra.
- Corte perpendicularmente em encostas, nunca para cima e para baixo.

- Tenha muito cuidado quando mudar de direção em encostas.
- Não faça trabalhos em encostas excessivamente inclinadas.
- Tenha muito cuidado quando virar ou puxar a máquina na sua direção.
- Desligue o motor e deixe que as lâminas parem por completo caso necessite de inclinar a máquina de cortar relva para passar de uma zona para outra ou para a transportar de/para outras zonas de corte.
- Nunca utilize a máquina com proteções danificadas ou sem as proteções montadas.
- Ligue cuidadosamente o motor de acordo com as instruções, e com os pés bem afastados das lâminas
- Não incline a máquina quando ligar o motor, exceto se a máquina tiver de ser inclinada para ser ligada. Neste caso, só deve ser inclinado o estritamente necessário e levantar apenas a parte que está afastada do operador.

PT

- Não ligue a máquina enquanto permanecer em frente à conduta de descarga.
- Não coloque as mãos ou pés perto ou debaixo das peças rotativas. Mantenha-se sempre afastado da abertura de descarga.
- Não transporte a máquina enquanto a alimentação estiver a funcionar.
- Pare a máquina e retire o dispositivo de desativação e a bateria. Certifique-se de que todas as peças móveis pararam por completo:
 - Sempre que a máquina for deixada sem supervisão.
 - Antes de limpar os bloqueios ou desbloquear a rampa.
 - Antes de inspecionar, limpar ou efetuar trabalhos na máquina.
 - Após bater num objeto estranho. Inspecione a máquina quanto a danos e faça as reparações necessárias antes de reiniciar e utilizar a máquina.

- Se a máquina começar a vibrar anormalmente (verifique imediatamente):
- Verifique se existem danos.
- Substitua ou repare as peças danificadas.
- Verifique se existem peças soltas e aperte-as.

2.4 MANUTENÇÃO

- Mantenha todas as porcas e parafusos bem apertados, para se certificar de que o aparelho está em boas condições de funcionamento.
- Verifique frequentemente a caixa de recolha da relva quanto a danos ou deterioração.
- Tenha cuidado durante o ajuste da máquina, para evitar ficar com os dedos presos entre as lâminas móveis e peças fixas da máquina.
- Deixe a máquina arrefecer sempre antes de a guardar.
- Quando reparar as lâminas, tenha em conta que, mesmo que a alimentação esteja desligada, as lâminas ainda podem estar em movimento.

 Para sua segurança, substitua as peças gastas ou danificadas. Use apenas peças sobresselentes e acessórios genuínos.

3 SÍMBOLO

Alguns dos seguintes símbolos podem aparecer neste produto. Por favor, estude-os e aprenda o seu significado. A interpretação adequada destes símbolos permite-lhe utilizar melhor o produto e de modo mais seguro.

Símbolo	Explicações
	Leia o manual do operador.
	Mantenha as outras pessoas afastadas.
	Não exponha a máquina à chuva ou humidade.
	Tenha cuidado com as lâminas afia- das. As lâminas continuam a rodar após o motor ser desligado. Retire o dispositivo de desativação antes de proceder à manutenção.
	Não corte a relva em inclinações su- periores a 15°. Corte perpendicular- mente em encostas, nunca para cima e para baixo.
	Retire a bateria antes de efetuar operações de manutenção.
Li-lon	Bateria de ião de lítio

4 NÍVEIS DE RISCO

As seguintes palavras e significados servem para explicar os níveis de risco associados a este produto.

SÍMBO- LO	SINAL	SIGNIFICADO
\triangle	PERIGO	Indica uma situação perigosa iminente que, se não for evitada, dará origem a morte ou a lesões sérias.
\triangle	AVISO	Indica uma situação poten- cialmente perigosa que, se não for evitada, pode dar ori- gem a morte ou a lesões sé- rias.
i	IMPORTANTE	Indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, pode dar origem a lesões pequenas ou moderadas.
i	NOTA	Adicionado para fornecer mais informação.

5 RECICLE



Recolha em separado. Não pode eliminar juntamente com o lixo doméstico comum. Se for necessário substituir a máquina, ou se já não lhe for útil, não a elimine juntamente com o lixo doméstico comum.



A recolha em separado de máquinas usadas e do material de empacotamento permite-lhe reciclar os materiais para que possam ser usados de novo. A reutilização de materiais reciclados ajuda a evitar a poluição ambiental e a reduzir a procura de matérias-primas.



No final do seu tempo de vida útil, elimine as baterias tendo em conta o nosso ambiente. A bateria contém material perigoso para si e para o ambiente. Tem de retirar e eliminar estes materiais em separado, num local em que aceitem baterias de ião de lítio.

6 INSTALAÇÃO

A AVISO

Não utilize acessórios que não sejam recomendados pelo fabricante.

A AVISO

Não coloque a chave de segurança na bateria até montar todas as peças.

PT

6.1 RETIRE A MÁQUINA DA CAIXA.

▲ AVISO

Read the operator's manual carefully to ensure that you assemble the product correctly. Using a product that has been incorrectly assembled could lead to an accident or serious injury.

A AVISO

- Se houver peças danificadas, não use a máquina.
- Se não tiver todas as peças, não utilize a máquina.
- Se houver peças danificadas ou em falta, contact your dealer.
- 1. Abra a caixa.
- 2. Leia a documentação existente na caixa.
- 3. Retire todas as peças desmontadas da caixa.
- 4. Retire a máquina da caixa.
- Elimine a caixa e o material de empacotamento de acordo com as normas locais

6.2 DESDOBRAR A PEGA INFERIOR

Imagem 2.

- 1. Puxe e rode os manípulos da pega 90°.
- Desdobre a pega inferior.
- Alinhe os manípulos da pega numa das três posições dos suportes.
- Rode os manípulos da pega 90º até encaixar os orifícios nos suportes.

i NOTA

Certifique-se de que os dois manípulos da pega se encontram na mesma posição.

A AVISO

Não danifique os cabos quando dobrar ou desdobrar a pega.

6.3 INSTALAR A PEGA SUPERIOR

Imagem 3.

- 1. Alinhe os orificios na pega superior e inferior.
- 2. Insira os parafusos através dos orifícios.
- 3. Aperte os manípulos nos parafusos.
- 4. Proceda do mesmo modo no outro lado.

6.4 INSTALAR O SACO DE RECOLHA DA RELVA

Imagem 4.

- 1. Retire a ligação de adubar.
- 2. Retire a saída lateral de descarga.

- 3. Abra a porta de descarga traseira e segure-a.
- Segure o saco de recolha da relva pela pega e fixe os ganchos na haste da porta.
- 5. Feche a porta de descarga traseira.

6.5 INSTALAR A TAMPA DE ADUBAR

Imagem 5.

- 1. Retire o saco de recolha da relva.
- 2. Abra a porta de descarga traseira e segure-a.
- Segure a tampa de adubar pela pega e encaixe na saída de descarga.
- 4. Feche a porta de descarga traseira.

6.6 INSTALAR A SAÍDA LATERAL DE DESCARGA

Imagem 6..

A AVISO

Quando usar a saída lateral de descarga,

- não instale o saco de recolha da relva.
- mantenha a tampa de adubar instalada.
- 1. Abra a porta de descarga lateral e segure-a.
- Alinhe os recessos na saída lateral de descarga por baixo do eixo.
- 3. Feche a porta de descarga lateral.

6.7 DEFINIR A ALTURA DA LÂMINA

A máquina pode ser definida para diferentes alturas da lâmina.

Imagem 7.

- Puxe a alavanca de ajuste da altura para trás para aumentar a altura da lâmina.
- Puxe a alavanca de ajuste da altura para a frente para diminuir a altura da lâmina.

6.8 INSTALAR A BATERIA

Imagem 8.

A AVISO

- Se a bateria ou carregador estiver danificado, proceda à sua substituição.
- Pare a máquina e espere que o motor pare por completo antes de instalar ou retirar a bateria.
- Leia, compreenda e siga as instruções no manual da bateria e do carregador.

PT

i NOTA

A máquina tem uma função de mudança automática que permite que outra bateria funcione quando a primeira não funcionar

- 1. Abra a tampa do compartimento da bateria.
- Alinhe as nervuras salientes da bateria com as ranhuras no compartimento da bateria.
- Pressione a bateria para o respetivo compartimento, até ficar fixada no lugar.
- Quando ouvir um clique, significa que a bateria está instalada
- 5. Feche a tampa do compartimento da bateria.

i NOTA

O motor só liga quando colocar a chave de segurança.

6.9 RETIRAR A BATERIA

Imagem 8

- 1. Retire a chave de segurança.
- 2. Abra a tampa do compartimento da bateria.
- Prima e mantenha premido o botão de libertação da bateria.
- 4. Retire a bateria da máquina.

7 FUNÇÕES DA MÁQUINA DE CORTAR RELVA

i NOTA

De um modo geral, uma máquina de cortar relva vem com 3 funções (ensacamento traseiro, adubar, descarga lateral). Estas funções podem ser convertidas alterando a configuração do acessório. Consulte a tabela seguinte quanto às configurações detalhadas.

Tenha em conta que as funções apresentadas abaixo variam com os modelos de máquina de cortar relva.

CONVERTER A MÁQUINA DE CORTAR RE- LVA	TAMPA DE ADU- BAR	SACO DE RECOL- HA DA RELVA	SAÍDA LATERAL DE DES- CARGA
Para ensacamento traseiro	×	√	×
Para adubar	√	×	×
Para descarga lat- eral	√	×	√

"√": instalado

"×": retirado

8 FUNCIONAMENTO

A AVISO

Não manuseie a bateria, interruptor ou máquina com as mãos molhadas. Não exponha à chuva nem permita que entre água ou outros líquidos no compartimento do motor.

Use proteção ocular durante o funcionamento.

8.1 LIGAR A MÁQUINA

Imagem 9

- 1. Insira a chave de segurança.
- 2. Prima e mantenha premido o botão de iniciar.
- Enquanto mantém o botão de iniciar premido, puxe o interruptor da pega na direção do guiador.
- Agora, pode libertar o botão de iniciar.

i NOTA

Se a máquina não ligar, abra a aba do compartimento da bateria e verifique a chave de segurança. Retire a bateria e examine a plataforma da máquina de cortar relva para se certificar de que não fica com relva presa na lâmina e que a lâmina pode girar livremente com a mão.

Arranque suave

Esta máquina de ião de lítio tem um "arranque suave". Quando liga a máquina, esta atinge a velocidade máxima passados cerca de 3 segundos.

8.2 PARAR A MÁQUINA

Imagem 9

1. Liberte o interruptor da pega para parar a máquina.

▲ AVISO

Espere até que as lâminas parem por completo antes de voltar a ligar a máquina. Não ligue e desligue rapidamente a máquina de cortar relva, caso contrário, esta pode ficar danificada.

▲ AVISO

Retire sempre a chave de segurança e a bateria após terminar o trabalho.

8.3 ESVAZIAR O SACO DE RECOLHA DA RELVA

Imagem 10.

- Pare a máguina.
- 2. Retire a chave de segurança.
- 3. Retire a bateria.
- 4. Abra a porta de descarga traseira e segure-a.

рт

- Segure o saco de recolha da relva pela pega e liberte-o da haste da porta.
- 6. Feche a porta de descarga traseira.
- Esvazie o saco de recolha da relva.

8.4 UTILIZAÇÃO EM ENCOSTAS

▲ AVISO

Não corte a relva em encostas com uma inclinação superior a 15°. Se não se sentir confortável, não corte a relva em encostas.

- Não suba e desça numa encosta quando cortar a frente da encosta. Tenha cuidado quando mudar de direção numa encosta
- Procure por buracos, raízes, rochas e outros objetos escondidos que o possam fazer cair. Retire todos os obstáculos, como rochas e ramos de árvores.
- Certifique-se de que mantém uma postura equilibrada. Se ficar desequilibrado, liberte imediatamente o interruptor de asa
- · Não corte a relva perto de fossos, valas ou aterros.

8.5 DICAS DE FUNCIONAMENTO

- Não tente anular o funcionamento do botão de iniciar nem do interruptor de asa.
- · Não incline a máquina quando a ligar.
- Não coloque as mãos ou pés perto ou debaixo das peças rotativas.
- Mantenha a saída de descarga limpa.
- Não corte erva molhada.
- É necessária uma altura superior da lâmina para relva nova ou grossa.
- Limpe o fundo da máquina de cortar relva após cada utilização. Retire a relva cortada, folhas, sujidade e outros resíduos.

9 MANUTENÇÃO

▲ CUIDADO

Não permita que fluido dos travões, gasolina, materiais à base de petróleo toquem nas peças de plástico. Os químicos podem causar danos no plástico e torná-lo irreparável.

▲ CUIDADO

Não utilize solventes fortes ou detergentes na estrutura de plástico ou componentes.

A AVISO

Retire a bateria da máquina antes de proceder à manutenção.

9.1 MANUTENÇÃO GERAL

- Antes de cada utilização, inspecione a máquina quanto a peças danificadas, em falta ou soltas, como parafusos, porcas, tampas, etc.
- · Aperte corretamente todos os fixadores e tampas.
- · Limpe a máquina com um pano seco. Não use água.

9.2 SUBSTITUIÇÃO DA LÂMINA

Imagem 10.

A AVISO

Use apenas lâminas sobresselentes aprovadas.

A AVISO

Use luvas resistentes quando tocar na lâmina.

- Pare a máquina.
- 2. Certifique-se de que a lâmina pára por completo.
- Retire a chave de segurança e a bateria.
- 4. Vire a máquina de cortar relva de lado.
- Coloque um pedaço de madeira na base para evitar o movimento da lâmina.
- Retire o parafuso de fixação e os espaçadores com uma chave.
- Retire a lâmina.
- Instale uma nova lâmina. Certifique-se de que as setas encaixam nos orifícios da lâmina.
- Insira o parafuso de fixação e aperte. Binário de aperto recomendado: 33-37 N.M.

A AVISO

Caso contrário, o obstáculo ou a lâmina podem voar e atingir o utilizador ou uma pessoa próxima, que pode ficar ferido, ou pode atingir e danificar algo.

9.3 STORE THE MACHINE

- Remove the safety key.
- · Remove the battery pack(s).
- Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - · Replace the damaged parts.
 - · Tighten the bolts.
 - · Speak to a person at an approved your dealer.
- · Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 COLOCAR A MÁQUINA SUPORTADA NA EXTREMIDADE

Imagem 11.

▲ AVISO

É necessário retirar a chave de segurança e a bateria antes de colocar a máquina de cortar relva arrumada na vertical.

- 1. Retire o saco de recolha da relva.
- 2. Puxe e rode os manípulos da pega 90°.
- 3. Dobre a pega.
- Rode os manípulos da pega 90º para bloquear a pega na respetiva posição.
- Suporte a máquina numa extremidade e certifique-se de que os suportes tocam no chão.
- Coloque o saco da relva no interior da base e esconda a lâmina durante a posição de armazenamento para reduzir o risco de ferimentos ao tocar na lâmina.

10 RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Problema	Causa possível	Solução
A pega não está na devida posição.	Os parafusos não estão encaixados corretamente.	Ajuste a altura da pega e certifique- se de que os paraf- usos ficam alinha- dos corretamente.
A máquina não li- ga.	A bateria está fra- ca.	Carregue a bateria.
	O interruptor de asa tem um defeito.	Substitua o interruptor de asa.
	A chave da bateria não está inserida.	Insira a chave da bateria.
A máquina não corta a relva uni-	A relva está ás- pera.	Examine a área de corte.
formemente.	A altura da lâmina não foi definida corretamente.	Ajuste a altura da lâmina/do corte para uma posição mais elevada.
A máquina de cortar relva não aduba corretamente.	A relva cortada fi- ca colada no fundo da máquina.	Espere que a relva seque antes de cortar.
	A tampa de adubar está em falta.	Instale a tampa de adubar.

Problema	Causa possível	Solução		
É difícil empurrar a máquina.	A relva está muito alta, ou a altura da lâmina está muito baixa.	Aumente a altura da lâmina/do corte.		
	O saco de recolha da relva e a lâmina arrastam a relva grossa.	Esvazie o saco de recolha da relva.		
A máquina vibra muito.	A lâmina está de- sequilibrada e gas- ta.	Substitua a lâmina.		
	O eixo do motor está dobrado.	Pare o motor. Retire a chave de segurança e a bateria. Verifique se existem danos. Contacte o seu revendedor para proceder à reparação.		
A máquina pára durante o corte.	A altura da lâmina é demasiado baixa.	Aumente a altura da lâmina/do corte.		
	A bateria está des- carregada.	Carregue a bateria.		
	A relva cortada fi- ca colada no fundo da máquina ou na lâmina.	Retire a bateria e verifique o fundo da máquina.		
	A temperatura de funcionamento da máquina é dema- siado alta.	Deixe a máquina arrefecer.		

^{*} Se não conseguir encontrar a solução para estes problemas, fale com o seu revendedor.

11 INFORMAÇÃO TÉCNICA

Voltagem	36 V DC, 40 V máx.
Velocidade sem carga	2800 r / min
Largura de corte	460 mm
Altura de corte	25 - 80 mm
Capacidade do sa- co de recolha da relva	55 L
Peso (sem a bateria)	24.3 kg

PΤ

Nível de pressão do som medido	L_{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Nível de potência do som garantido	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Modelo da bateria	LBP-36-80/ LBP-36-150
Modelo do carregador	LC-3604
Vibração	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

DECLARAÇÃO DE 12 CONFORMIDADE CE

Fabricante: YAMABIKO CORPORATION

Morada: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tóquio 198-8760

JAPÃO

CERTIFICATION EXPERTS B.V. Representante

autorizado: Sr. Richard Glaser

Morada: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Pa-

íses Baixos

Nós, YAMABIKO Corporation, declaramos sob nossa responsabilidade que o produto especificado abaixo se encontra em conformidade com as seguintes diretivas.

Nome do pro-

Máquina de Cortar Relva

duto:

Marca: **ECHO**

Modelo de

DLM-310/46P

venda:

Número de sér- U61035001001 a U61035100000

Diretivas Normas harmonizadas / Procedimentos

2006/42/CE

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

EN55014-1:2017/A11:2020, EN

2014/30/UE 55014-2:2015

2011/65/UE EN IEC 63000:2018

2000/14/CE EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

ISO 11094:1991 Anexo VI

2005/88/CE

Nível da Po-Medido:91.7 dB(A) / Garantido: 96 dB(A)

tência do Som:

Tóquio, 1 de outubro de 2021

Huash K.11)

Hisashi Kobayashi / Diretor Geral

Departamento de Garantia da Qualidade

YAMABIKO CORPORATION

DECLARAÇÃO DE 13 CONFORMIDADE GB

Fabricante: YAMABIKO CORPORATION

Morada: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tóquio 198-8760

JAPÃO

Representante UKCA Experts Ltd. autorizado: Sr. Richard Glaser

Morada: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Reino Unido

Nós, Quality Assurance, declaramos sob nossa responsabilidade que o produto especificado abaixo se encontra em conformidade com as seguintes normas.

Nome do pro-

Máquina de Cortar Relva

duto:

Marca: **ECHO**

Modelo de DLM-310/46P

venda:

Número de sér- U61035001001 a U61035100000

ie:

Normas Padrões designados

Normas (de segurança) da

alimentação de maquina-

60335-1:2012+A11:2014+A13: ria 2008

2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Normas de compatibilidade eletromagnética

EN55014-1:2017/A11:2020,

EN 55014-2:2015

2016

Restrições sobre o uso de EN IEC 63000:2018

certas substâncias perigosas nas Normas de Equipamento Elétrico e Eletró-

nico 2012

Normas de emissão de ruí- EN ISO 3744:1995, EN ISO do para o ambiente por parte do equipamento usado no exterior 2001, Agenda 9

3744:2010, ISO 11094:1991

Nível da Potência do Som:

Medido:91.7 dB(A) Garantido: 96 dB(A)

Tóquio, 1 de outubro de 2021

Husash. K. W

Hisashi Kobayashi / Diretor-Geral

Departamento de Garantia da Qualidade

YAMABIKO CORPORATION

Polski

1	Opis180	6.7	Ustaw wysokość ostrzy	185
1.1	Cel	6.8	Zainstalować akumulator	185
1.2	Informacje ogólne180	6.9	Wyjmij akumulator	185
1.3	Lista zawartości	7	Funkcje kosiarki	185
2	Ogólne zasady dotyczące	8	Działanie	
	bezpieczeństwa180	8.1	Włącz urządzenie	185
2.1	Szkolenie	8.2	Wyłącz urządzenie	186
2.2	Przygotowanie	8.3	Opróżniaj pojemnik na trawę	186
2.3	Działanie	8.4	Koszenie na zboczach	186
2.4	Konserwacja	8.5	Rady dotyczące działania	186
3	Symbol183	9	Konserwacja	186
4	Poziomy ryzyka 183	9.1	Ogólna konserwacja	186
	* * *	9.2	Wymień ostrze	186
5	Recykling184	9.3	Store the machine	187
6	Instalacja184	9.4	Ustaw urządzenie na końcówce	187
6.1	Rozpakuj urządzenie184	10	Rozwiązywanie problemów	187
6.2	Rozłóż dolną rękojeść184	11	Dane techniczne	188
6.3	Zainstaluj górną rękojeść184			
6.4	Zainstaluj zbiornik na trawę	12	Deklaracja zgodności WE188	
6.5	Zainstaluj zatyczkę wylotu do mulczowania. 184	13	Deklaracja zgodności w Wielkiej	
6.6	.Wyjmij boczną rynnę wyrzutową		Brytanii	188

1 OPIS

1.1 CEL

Urządzenie to jest przeznaczone do koszenia trawników przydomowych. Ostrze tnące musi być ustawione w przybliżeniu równolegle do ziemi. Wszystkie cztery koła muszą dotykać ziemi podczas koszenia.

1.2 INFORMACJE OGÓLNE

Rysunek 1-11.

- Przełącznik sterowania.
- 2 Przycisk Start
- 3 Górna część uchwytu
- 4 Dolna część uchwytu
- 5 Tylne drzwiczki wyrzutu trawy
- 6 Dźwignia regulacji wysokości
- 7 Klapa komory na baterie
- 8 Pojemnik na trawę
- 9 Zatyczka wylotu do mulczowania
- 10 Boczny wylot
- 11 Pokrętło (dolna część uchwytu)
- 12 3 regulowane pozycje (dolna część uchwytu)
- 13 Śruba (górna część uchwytu)
- 14 Pokrętło (górna część uchwytu)
- 15 Pręt drzwiczek
- 16 Hak pojemnika na trawę
- 17 Komplet akumulatora
- 18 Klucz zabezpieczający
- 19 Śruba ostrza
- 20 Dystansownik
- 21 Ostrze

1.3 LISTA ZAWARTOŚCI

- Kosiarka do trawy
- 3 Boczny wylot
- 2 Pojemnik na trawe
- 4 Podręcznik

2 OGÓLNE ZASADY DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

▲ OSTRZEŻENIE

Przeczytaj uważnie przed użyciem. Instrukcję należy zachować na przyszłość

2.1 SZKOLENIE

 Prosimy uważnie przeczytać instrukcję. Należy zapoznać

- się z elementami sterującymi i metodami poprawnego używania urządzenia.
- Nigdy nie pozwalaj dzieciom, osobom o ograniczeniach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, ani osobom bez odpowiedniego doświadczenia lub wiedzy ani osobom, które nie zapoznały się z instrukcjami na używanie tego urządzenia. Przepisy lokalne mogą nakładać ograniczenia odnośnie do wieku operatora.
- Należy pamiętać, że operator lub użytkownik ponosi odpowiedzialność za wypadki lub zagrożenia dotyczące osób trzecich lub ich własności.
- Nigdy nie należy używać urządzenia, gdy w pobliżu znajdują się ludzie (zwłaszcza dzieci) lub zwierzęta domowe.

2.2 PRZYGOTOWANIE

 Do pracy z urządzeniem należy zawsze zakładać odpowiednie obuwie i długie spodnie. Nie wolno korzystać z urządzenia na boso lub w sandałach. Nie wolno zakładać luźnych ubrań, odzieży z

- wiszącymi sznurkami lub krawatów
- Należy dokładnie sprawdzić obszar, na którym urządzenie ma być używane i usunąć wszystkie przedmioty, które mogą zostać wyrzucone w trakcie koszenia.
- Przed użyciem należy zawsze skontrolować urządzenie wizualnie, aby upewnić się, czy ostrze, śruba mocująca ostrze i moduł ostrza nie są zużyte lub uszkodzone. Aby utrzymać równowagę urządzenia, zużyte lub uszkodzone podzespoły należy wymieniać całymi kompletami. Wymień uszkodzone lub nieczytelne etykiety.

2.3 DZIAŁANIE

- Urządzenia należy używać tylko przy świetle dziennym lub przy dobrym oświetleniu sztucznym.
- Należy unikać korzystania z urządzenia na mokrej trawie.
- Upewnij się zawsze, że masz punkt oparcia na zboczach.

- Należy powoli się przesuwać, nie biec
- Pracuj w poprzek zbocza, nigdy z góry na dół ani z dołu do góry.
- Należy zachować szczególną ostrożność podczas zmiany kierunku na zboczach
- Nie wolno pracować na nadmiernie stromych stokach.
- Konieczne jest z zachowanie szczególnej ostrożności podczas cofania i ciągnięcia urządzenia do siebie.
- Należy zatrzymać ostrza, jeżeli urządzenie ma być przechylone do transportu podczas przechodzenia przez powierzchnie inne niż trawa lub podczas transportu urządzenia do i od obszaru, na którym ma być używane.
- Urządzenia nie należy nigdy używać z uszkodzonymi osłonami lub bez założonych osłon.
- Silnik należy włączać uważnie i zgodnie z instrukcjami, a stopy trzymać w bezpiecznej odległości od noża/-y..

- Nie wolno przechylać urządzenia po włączeniu silnika, chyba że musi być przechylone do rozruchu. W tym przypadku nie należy przechylać bardziej niż jest to absolutnie konieczne, przy czym powinna być podnoszona tylko ta część, która jest daleko od operatora.
- Nie wolno uruchamiać urządzenia gdy stoi się przed otworem wylotowym.
- Nie wolno przybliżać rąk ani nóg do ruchomych części.
 Należy zawsze stać z daleka od otworu wylotowego.
- Nie wolno transportować włączonego do zasilania urządzenia.
- Zatrzymaj urządzenie, wyjmij urządzenie odłączające i akumulator. Należy upewnić się, że wszystkie poruszające się części całkowicie się zatrzymały,
 - przed każdym odejściem od urządzenia;
 - przed przystąpieniem do odblokowania zaciętego

- ostrza lub zapchanego zbiornika na trawę;
- przed sprawdzaniem, czyszczeniem lub pracą przy urządzeniu;
- po uderzeniu w obcy przedmiot; Należy sprawdzić, czy urządzenie nie jest uszkodzone, a w razie potrzeby przed jego ponownym włączeniem i użyciem należy dokonać naprawy;
- Jeżeli urządzenie zaczyna nieprawidłowo wibrować należy natychmiast sprawdzić czy nie ma uszkodzonych części;
- przeprowadzić kontrolę pod kątem uszkodzeń,
- wszystkie uszkodzone elementy powinny być wymienione lub naprawione;
- wszystkie luźne części należy dokręcić.

2.4 KONSERWACJA

 Wszystkie nakrętki, śruby i wkręty powinny być dokręcone tak, aby urządzenie było w bezpiecznym stanie technicznym.

- Należy regularnie sprawdzać pojemnik na trawę pod kątem uszkodzeń lub zużycia.
- Podczas regulacji konieczne jest zachowanie ostrożności, aby nie dopuścić do uwięzienia palców pomiędzy ruchomymi ostrzami a stałymi elementami urządzenia.
- Przed schowaniem urządzenie powinno całkowicie się wystudzić.
- Podczas serwisowania ostrzy należy pamiętać że nawet gdy urządzenie jest wyłączone, ostrza mogą wciąż się poruszać.
- Ze względów bezpieczeństwa wymienić zużyte lub uszkodzone części. Należy używać tylko oryginalnych części zamiennych i akcesoriów

3 SYMBOL

Niektóre z następujących symboli mogą być używane na produkcie. Należy się z nimi zapoznać i znać ich znaczenie. Właściwa interpretacja tych symboli umożliwia lepszą i bezpieczniejszą obsługę produktu.

Symbol	Objaśnienie
	Przeczytaj instrukcję użytkownika.

Symbol	Objaśnienie
Symbol ■ ↑	Osoby postronne trzymaj z dala od siebie.
	Urządzenie należy chronić przed deszczem i wilgocią.
	Uwaga na ostre ostrza. Po wyłącze- niu silnika ostrza nadal się kręcą. Wyjmij urządzenie odłączające przed czynnościami konserwacyjnymi.
	Nie włączaj na pochyłościach powy- żej 15°. Koś w poprzek zbocza, nigdy z góry na dół ani z dołu do góry.
	Wyjmij akumulator przed czynnościami serwisowymi.
Li-lon	Bateria litowo-jonowa

4 POZIOMY RYZYKA

Następujące hasła ostrzegawcze i znaczenia mają na celu wyjaśnienie poziomów ryzyka związanego z tym urzadzeniem.

SYM- BOL	SYGNAŁ	ZNACZENIE
\triangle	NIEBEZPIEC- ZEŃSTWO	Wskazuje bezpośrednią sytuację ryzykowną, która, jeśli nie jest uniknięta, może spowodować poważne zranienia lub śmierć.
\triangle	OSTRZEŻE- NIE	Wskazuje potencjalną sytuację ryzykowną, która, jeśli nie jest uniknięta, moglaby spowodować poważne zranienia lub śmierć.
i	WAŻNE	Wskazuje potencjalną sytuację ryzykowną, która, jeśli nie jest uniknięta, może spowodować niewielkie lub średnie obrażenia.
i	UWAGA	Dodane, by uzyskać więcej informacji.

5 RECYKLING



Selektywna zbiórka. Nie wyrzucać ze zwykłymi odpadami gospodarstwa domowego. Jeśli konieczna jest wymiana urządzenia, lub już nie jest Ci potrzebne, nie wyrzucać go z odpadami gospodarstwa domowego.



Selektywna zbiórka zużytych urządzeń i opakowań pozwala ana utylizację urządzeń i ich ponowne użycie. Użycie utylizowanych materiałów pozwala zapobiec zanieczyszczenia środowiska i zmniejszenia potrzeby na surowce.



Po zakończeniu okresu przydatności baterii, należy je wyrzucić w sposób przyjazny dla środowiska. Baterie zawierają materiały niebezpieczne dla Ciebie i dla środowiska. Należy wyjąć i wyrzucić te elementy oddzielnie w miejscu, gdzie są przyjmowane baterie litowo-jonowe.

6 INSTALACIA

▲ OSTRZEŽENIE

Nie używaj akcesoriów, które nie są zalecane przez producenta.

▲ OSTRZEŻENIE

Klucz zabezpieczający oraz komplet akumulatora należy włożyć po zakończeniu montażu wszystkich części.

6.1 ROZPAKUJ URZADZENIE

▲ OSTRZEŻENIE

Read the operator's manual carefully to ensure that you assemble the product correctly. Using a product that has been incorrectly assembled could lead to an accident or serious injury.

▲ OSTRZEŽENIE

- Upewnij się, że urządzenie zostało poprawnie złożone przed użyciem.
- Jeśli części urządzenia są uszkodzone, nie używać urządzenia.
- Jeśli części są uszkodzone, contact your dealer.
- 1. Otwórz opakowanie.
- 2. Przeczytaj dokumentację w pudełku.
- 3. Wyjmij wszystkie niezłożone części z pudełka.
- 4. Wyjmij urządzenie z pudełka.
- Wyrzuć pudełko i opakowanie zgodnie z lokalnymi rozporządzeniami.

6.2 ROZŁÓŻ DOLNĄ RĘKOJEŚĆ

Rysunek 2.

- 1. Pociagnij i przekręć pokrętła rękojeści o 90°.
- Rozłóż dolną rękojeść.
- Wyrównaj pokrętła rękojeści w jednej z trzech pozycji na wspornikach.
- Obróć pokrętła rękojeści o 90°.aż się znajdą w otworach na wspornikach.

i UWAGA

Upewnij się, że oba pokrętła znajdują się w identycznej pozycji.

▲ OSTRZEŻENIE

Uważaj, by nie uszkodzić przewodów podczas składania lub rozkładania rękojeści.

6.3 ZAINSTALUJ GÓRNĄ RĘKOJEŚĆ

Rysunek 3.

- 1. Wyrównaj otwory na górnej i dolnej rękojeści.
- Włóż śruby do otworów.
- 3. Przykręć pokrętła na śrubach.
- 4. Wykonaj to samo działanie z drugiej strony.

6.4 ZAINSTALUJ ZBIORNIK NA TRAWE

Rysunek 4.

- 1. Wyjmij zatyczkę wylotu do mulczowania.
- 2. Wyjmij boczną rynnę wyrzutową.
- 3. Otwórz tylne drzwiczki wyrzutu trawy i przytrzymaj je.
- Przytrzymaj zbiornik na trawę za pomocą uchwytu i załóż haki na pret drzwiczek.
- 5. Zamknij tylne drzwiczki wyrzutu trawy.

6.5 ZAINSTALUJ ZATYCZKĘ WYLOTU DO MULCZOWANIA

Rysunek 5.

- Zdjąć zbiornik na trawę.
- 2. Otwórz tylne drzwiczki wyrzutu trawy i przytrzymaj je.
- Przytrzymaj zatyczka wylotu do mulczowania za pomocą uchwytu i włóż do rynny wyrzutowej.
- 4. Zamknij tylne drzwiczki wyrzutu trawy.

6.6 .WYJMIJ BOCZNĄ RYNNĘ WYRZUTOWĄ.

Rysunek 6..

▲ OSTRZEŻENIE

Podczas używania bocznej rynny wyrzutowej,

- nie zakładaj zbiornika na trawe.
- uważaj, by zatyczka wylotu do mulczowania była zainstalowana.
- Otwórz boczne drzwiczki wyrzutu trawy i przytrzymaj je.
- Wyrównaj wgłębienia bocznej rynny wyrzutowej pod czopem.
- 3. Zamknij boczne drzwiczki wyrzutu trawy.

6.7 USTAW WYSOKOŚĆ OSTRZY

W urządzeniu można ustawić różne wysokości ostrzy.

Rysunek 7.

- Pociągnij dźwignię ustawiania wysokości do tyłu, by zwiększyć wysokość.
- Pociągnij dźwignię ustawiania wysokości do przodu, by zmniejszyć wysokość.

6.8 ZAINSTALOWAĆ AKUMULATOR.

Rysunek 8.

▲ OSTRZEŻENIE

- Jeśli akumulator lub ładowarka są uszkodzone, wymień je.
- Wyłącz urządzenie i odczekaj, aż silnik zatrzyma się zanim zainstalujesz lub wyjmiesz akumulator.
- Przeczytaj, zapoznaj się i wykonuj instrukcje w podręczniku akumulatora i ładowarki.

i UWAGA

Urządzenie jest wyposażone w automatyczną funkcję przełącznika, umożliwiającą działanie drugiej baterii, gdy pierwsze nie może działać.

- 1. Otwórz schowek na akumulator.
- Wyrównaj wzmocnione prowadnice z rowkami w schowku na baterie.
- Włóż akumulator do schowka na baterie aż do zablokowania się w miejscu.
- 4. Akumulator jest zainstalowany, jeśli usłyszysz kliknięcie.
- 5. Zamknij drzwiczki schowka na akumulator.

i UWAGA

Silnik zacznie działać dopiero po włożeniu klucza zabezpieczającego.

6.9 WYJMIJ AKUMULATOR.

Rysunek 8

- 1. Wyjmij klucz zabezpieczający.
- 2. Otwórz schowek na akumulator.

- 3. Popchnij i przytrzymaj przycisk zwolnienia akumulatora.
- 4. Wvimii akumulator z urzadzenia.

7 FUNKCJE KOSIARKI

i UWAGA

Kosiarka do trawy jest zazwyczaj wyposażona w 3 funkcje (worek z tyłu/ mulczowanie / wyrzut z boku). Funkcje te można zamieniać zmieniając ustawienie akcesoriów. W następującej tabeli znajdują się szczegóły dotyczące ustawień.

Należy zauważyć, że poniższe funkcje mogą się różnić w zależności od modeli kosiarek.

PRZEKSZTAŁ- CANIE KO- SIARKI	ZATYCZ- KA WY- LOTU DO MULCZO- WANIA	TORBA NA TRAWĘ	BOCZNY WYLOT
Do tylnego worka	×	√	×
Do mulczowania	√	×	×
Do wyrzutu trawy z boku	V	×	1

"√": zainstalowano

"×": usunieto

8 DZIAŁANIE

▲ OSTRZEŻENIE

Nie dotykaj akumulatora, przełącznika ani urządzenia mokrymi rękoma. Nie wystawiaj na działanie deszczu i uważaj, by żadne płyny nie dostały się do komory silnikowej.

Podczas pracy załóż okulary ochronne.

8.1 WŁĄCZ URZĄDZENIE

Rysunek 9

- 1. Włóż klucz zabezpieczający.
- 2. Popchnij i przytrzymaj przycisk startu.
- Gdy przytrzymujesz przycisk startu, pociągnij przełącznik sterowania w kierunku pręta rękojeści.
- 4. Teraz możesz zwolnić przycisk start.

i UWAGA

Jeśli maszyna nie daje się uruchomić,

- otwórz klapkę komory akumulatora i sprawdź klucz bezpieczeństwa.
- Wyjmij akumulator i sprawdź pomost kosiarki, aby upewnić się, że trawa nie przykleiła się do ostrza, a ostrze może się swobodnie obracać ręką.

Plynny start

To urządzenie litowo-jonowe jest wyposażone w funkcję płynnego startu. Gdy włączasz urządzenie, przechodzi do pełnej prędkości po około 3 sekundach.

8.2 WYŁĄCZ URZĄDZENIE

Rysunek 9

 Zwolnienie przełącznika sterowania zatrzymuje pracę urzadzenia.

▲ OSTRZEŻENIE

Odczekaj, aż ostrza całkowicie się zatrzymają przed ponownym uruchomieniem urządzenia. Nie wyłączaj i nie włączaj szybko maszyny, ponieważ spowoduje to uszkodzenie maszyny.

▲ OSTRZEŻENIE

Zawsze wyjmuj klucz zabezpieczający i akumulator po zakończeniu pracy.

8.3 OPRÓŻNIAJ POJEMNIK NA TRAWE

Rysunek 10.

- 1. Wyłącz urządzenie.
- 2. Wyjmij klucz zabezpieczający.
- Wyjmij akumulator.
- 4. Otwórz tylne drzwiczki wyrzutu trawy i przytrzymaj je.
- Przytrzymaj zbiornik na trawę za pomocą uchwytu i zdejmij haki z pręta drzwiczek.
- 6. Zamknij tylne drzwiczki wyrzutu trawy.
- Opróżnij zbiornik na trawę.

8.4 KOSZENIE NA ZBOCZACH

▲ OSTRZEŻENIE

Nie koś na zboczach ze spadkiem wyższym niż 15°. Jeśli nie czujesz się na siłach, nie koś na zboczach.

- Nie idź w górę ani nie schodź po zboczu podczas koszenia powierzchni zbocza. Zachowaj ostrożność, gdy zmieniasz kierunek na zboczu.
- Kontroluj otwory, koleiny, skały i inne ukryte przedmioty, które mogą spowodować Twój upadek. Usuń wszystkie przedmioty, takie jaki kamienie i kłody drzew.
- Upewnij się, że masz stabilne oparcie dla nóg. Jeśli tracisz równowagę, natychmiast zwolnij przełącznik sterowania.
- · Nie należy kosić w pobliżu urwisk, kanałów lub nasypów.

8.5 RADY DOTYCZĄCE DZIAŁANIA

 Nie próbuj przeszkadzać w działaniu przycisku uruchamiania lub przełącznika sterowania.

- · Nie przechylać urządzenia włączając je.
- Nie wolno przybliżać rak ani nóg do ruchomych części.
- · Zachowaj rynnę wyrzutową w czystości.
- · Nie koś mokrej trawy.
- Wysokie ustawienie ostrzy jest potrzebne do koszenia nowej lub grubej trawy.
- Wyczyść dno pokrywy kosiarki po każdym użyciu. Usuń skoszoną trawę, liście, brud i inne zanieczyszczenia.

9 KONSERWACJA

▲ PRZESTROGA

Uważaj, by płyny hamulcowe, benzyna oraz materiały, w których składa wchodzi ropa naftowa nie dotykały plastikowych części. Środki chemiczne mogą uszkodzić tworzywo sztuczne i sprawić, że będzie nieużyteczne.

▲ PRZESTROGA

Nie używaj silnych rozpuszczalników ani detergentów na plastikowej obudowie lub elementach.

▲ OSTRZEŻENIE

Wyjmij akumulator z urządzenia przed konserwacją.

9.1 OGÓLNA KONSERWACJA

- Przed każdym użyciem należy sprawdzić, czy żadne części nie są uszkodzone, nie brakuje ich lub nie są poluzowane, np. śruby, nakrętki, sworznie.
- Dokręć odpowiednio wszystkie połączenia i sworznie.
- Urządzenie należy czyścić suchą szmatką. Nie używaj wody.

9.2 WYMIEŃ OSTRZE.

Rysunek 10.

▲ OSTRZEŻENIE

Należy używać wyłącznie zalecanych ostrzy zamiennych.

▲ OSTRZEŻENIE

Noś ciężkie rękawice, gdy dotykasz ostrza.

- 1. Wyłącz urządzenie.
- 2. Upewnij się, że ostrze się całkowicie zatrzymało.
- Wyjmij klucz bezpieczeństwa i akumulator.
- 4. Obróć urzadzenie na bok.
- Wbij kawałek drewna w pokład, aby zapobiec ruchowi ostrza
- Wyjmij śrubę montażową i dystansownik za pomocą klucza imbusowego lub nasadki.
- 7. Wyjmij ostrza.

- Zainstaluj nowe ostrze. Upewnij się, że strzałki znajdują się w otworach ostrza.
- Włóż śrubę montażową i dokręć ją. Zalecany moment dokrecania: 33-37 N.M.

▲ OSTRZEŻENIE

W przeciwnym razie przeszkoda lub ostrze może wylecieć i uderzyć użytkownika lub znajdującą się w pobliżu osobę, która może zostać zraniona lub może uderzyć i coś uszkodzić.

9.3 STORE THE MACHINE

- Remove the safety key.
- Remove the battery pack(s).
- Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - Replace the damaged parts.
 - · Tighten the bolts.
 - · Speak to a person at an approved your dealer.
- · Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 USTAW URZĄDZENIE NA KOŃCÓWCE.

Rysunek 11.

▲ OSTRZEŻENIE

Przed umieszczeniem kosiarki w pozycji pionowej konieczne jest wyjęcie klucza bezpieczeństwa i akumulatora.

- 1. Zdjąć zbiornik na trawę.
- 2. Pociągnij i przekręć pokrętła rękojeści o 90°.
- 3. Złóż uchwyt.
- 4. Obróć pokrętła uchwytu o 90°, by zablokować uchwyt.
- Ustaw urządzenie na końcówce i upewnij się, że wsporniki dotykają podłoża.
- Umieść worek na trawę po wewnętrznej stronie platformy i ukryj ostrze w pozycji przechowywania, aby zmniejszyć ryzyko obrażeń spowodowanych dotknięciem ostrza.

10 ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

D 11			
Problem	Możliwa przyczy- na	Rozwiązanie	
Uchwyt nie jest w poprawnej pozyc- ji.	Śruby nie są po- prawnie włożone.	Ustaw wysokość uchwytu i upewnij się, że pokrętła i śruby są popraw- nie wyrównane.	
Urządzenie nie włącza się.	Niski poziom aku- mulatora.	Naładować aku- mulator.	
	Przełącznik stero- wania est wadliwy.	Wymień przełącz- nik sterowania.	
	Klucz akumulatora nie jest włożony.	Włóż klucz aku- mulatora.	
Urządzenie nier- ówno kosi trawę.	Trawnik jest nier- ówny.	Skontroluj obszar koszenia.	
	Wysokość ostrza nie jest poprawnie ustawiona.	Ustaw wysokość ostrza/cięcia do wyższej pozycji.	
Kosiarka niewłaś- ciwie mulczuje.	Przycinana mokra trawa przyczepiła się do pokrywy.	Odczekaj, aż trawa wyschnie przed koszeniem.	
	Brakuje zatyczki wylotu do mulczo- wania.	Zainstaluj za- tyczkę wylotu do mulczowania.	
Trudności z pcha- niem kosiarki.	Trawa jest zbyt wysoka lub wyso- kość ostrza jest zbyt niska.	Zwiększ wysokość ostrzy/cięcia.	
	Zbiornik na trawę i ostrze ciągną się po grubej trawie.	Usuń przyciętą trawę ze zbiornika.	
W urządzeniu są duże drgania.	Ostrze nie jest wyrównane i jest zużyte.	Wymień ostrze.	
	Wał silnika jest wygięty.	Wyłącz silnik Wyjmij klucz bezpieczeńst- wa i akumula- tor. Sprawdź, czy	
		nie jest usz- kodzone. 4. Skontaktuj się ze swoim dys-	
		trybutorem w celu naprawy	

Problem	Możliwa przyczy- na	Rozwiązanie
Urządzenie zatrzymuje się podczas koszenia.	Wysokość ostrza zbyt niska.	Zwiększ wysokość ostrzy/cięcia.
	Niski poziom aku- mulatora.	Naładować aku- mulator.
	Przycinana mokra trawa przyczepiła się do pokrywy lub ostrza.	Wyjmij akumula- tor i skontroluj pokrywę.
	Zbyt wysoka tem- peratura działania urządzenia.	Ochłódź urządze- nie.

^{*}jeśli nie możesz znaleźć rozwiązania na te problemy, skontaktuj się ze swoim dystrybutorem

11 DANE TECHNICZNE

Napięcie	36 V DC, 40 maks. V
Prędkość bez ob- ciążenia	2800 r / min
Szerokość kosze- nia	460 mm
Wysokość kosze- nia	25 - 80 mm
Pojemność zbior- nika na trawę	55 L
Waga (bez akumu- latora)	24.3 kg
Mierzony poziom ciśnienia akustycz- nego	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Gwarantowany poziom mocy akustycznej	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Model akumula- tora	LBP-36-80/ LBP-36-150
Model ładowarki	LC-3604
Drgania	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Producent: KORPORACJA YAMABIKO

Adres: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokio 198-8760

JAPONIA

Autoryzowany CERTYFIKACJA EKSPERTÓW BV

przedstawiciel: Pan Richard Glaser

Adres: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Holandia

My, firma YAMABIKO, oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że niżej wymienione produkty spełniają wymogi następujących dyrektyw.

Nazwa produk- Kosiarka do trawy

u:

Marka: ECHO

Model sprze- DLM-310/46P

daży:

Numer seryj- U61035001001 do U61035100000

ny:

Dyrektywy Harmonizowane normy/Procedura

2006/42/WE EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/UE EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/UE EN IEC 63000:2018

2000/14/WE EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Załącznik VI ISO 11094:1991

2005/88/WE

Poziom mocy Zmierzone: 91.7 dB(A) / Gwarantowane:

akustycznej: 96 dB(A)

Tokyo, dn. 1 października 2021



Hisashi Kobayashi / Dyrektor Generalny

Dział zapewnienia jakości

KORPORACJA YAMABIKO

13 DEKLARACJA ZGODNOŚCI W WIELKIEJ BRYTANII

Producent: KORPORACJA YAMABIKO

Adres: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokio 198-8760

JAPONIA

Autoryzowany UKCA Experts Ltd. przedstawiciel: Pan Richard Glaser

Adres: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Wielka Brytania

My, firma YAMABIKO, oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że niżej wymienione produkty spełniają wymogi następujących rozporządzeń.

Nazwa produk- Kosiarka do trawy

Marka: ЕСНО

Model sprze-DLM-310/46P

daży:

Numer seryj-U61035001001 do U61035100000

ny:

Rozporządzenia Wyznaczone standardy

Rozporządzenia dotyczące EN

stosowania urządzeń (bez- 60335-1:2012+A11:2014+A13: pieczeństwa) 2008 2017+A1:2019+A2:2019+A14:

2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

EN 55014-2:2015

Rozporządzenia dotyczące EN55014-1:2017/A11:2020,

kompatybilności elektromagnetycznej 2016

Rozporządzenia dotyczące EN IEC 63000:2018 ograniczenia stosowania niektórych substancji niebezpiecznych w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym 2012

emisji hałasu do środowiska przez urządzenia stoso-

wane na zewnątrz 2001

Plan 9

Rozporządzenia dotyczące EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Poziom mocy akustycznej:

Zmierzone: 91.7 dB(A)

Gwarantowany: 96 dB(A)

Tokyo, dn. 1 października 2021 Husach Kill

Hisashi Kobayashi / Główny dyrektor

Dział zapewnienia jakości

KORPORACJA YAMABIKO

Norsk

1	Beskrivelse 191	6.7	Still inn knivbladets høyde	195
1.1	Formål191	6.8	Installer batteripakken	195
1.2	Oversikt	6.9	Ta ut batteripakken	195
1.3	Pakningslist191	7	Gressklipperfunksjoner	195
2	Generelle sikkerhetsregler191	8	Betjening	196
2.1	Opplæring191	8.1	Start maskinen	196
2.2	Forberedelse191	8.2	Stopp maskinen	196
2.3	Betjening192	8.3	Tømme oppsamleren	196
2.4	Vedlikehold	8.4	Betjening i skråninger	196
3	Symbol193	8.5	Tips for bruk	196
4	Risikonivåer194	9	Vedlikehold	196
				10
5	Gienvinn 194	9.1	Generelt vedlikehold	196
5	Gjenvinn	9.1 9.2	Generelt vedlikehold Bytt bladet	
5 6	Installasjon194			197
_		9.2	Bytt bladet Store the machine	197
6	Installasjon194	9.2 9.3 9.4	Bytt bladet Store the machine Plasser maskinen på enden	197 197 197
6 6.1	Installasjon 194 Pakk ut maskinen 194	9.2 9.3 9.4 10	Bytt bladet Store the machine Plasser maskinen på enden Problemløsning	197197197
6 6.1 6.2	Installasjon194Pakk ut maskinen194Fold ut nedre håndtak194	9.2 9.3 9.4	Bytt bladet Store the machine Plasser maskinen på enden Problemløsning Tekniske data	197197197198
6.1 6.2 6.3	Installasjon194Pakk ut maskinen194Fold ut nedre håndtak194Installer øvre håndtak194	9.2 9.3 9.4 10	Bytt bladet Store the machine Plasser maskinen på enden Problemløsning	197197197198

Norsk

1 BESKRIVELSE

1.1 FORMÅL

Denne maskinen er beregnet på plenklipping til husholdninger. Knivbladet må være omtrent parallelt med bakken. All fire hjul må berøre bakken når du kjører gressklipperen.

1.2 OVERSIKT

Figur 1-11.

- 1 Håndtakbryter
- 2 Startknapp
- 3 Øvre håndtak
- 4 Nedre håndtak
- 5 Bakre utkastluke
- 6 Høydejusteringsspak
- 7 Batteriholderlokk
- 8 Gressoppsamler
- 9 Bioplugg
- 10 Sideutkast
- 11 Knott (nedre håndtak)
- 12 3 justerbare posisjoner (nedre håndtak)
- 13 Bolt (øvre håndtak)
- 14 Knott (øvre håndtak)
- 15 Dørstang
- 16 Krok til gressoppsamler
- 17 Batteripakke
- 18 Sikkerhetsnøkkel
- 19 Bladbolt
- 20 Mellomlegg
- 21 Knivblad

1.3 PAKNINGSLIST

- Gressklipper
- 3 Sideutkast
- 2 Gressoppsamler
- # Bruksanvisning

2 GENERELLE SIKKERHETSREGLER

▲ ADVARSEL

Les nøye igjennom før bruk. Ta vare på håndboken så du kan slå opp i den ved behov.

2.1 OPPLÆRING

Les instruksene nøye. Vær fortrolig med

betjeningsinstrumentene og korrekt bruk av maskinen.

- Aldri la barn, personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller manglende erfaring og kunnskap, eller personer som ikke kjenner til bruksanvisningen bruke maskinen. Lokale regelverk kan ha krav til aldersgrense for operatøren.
- Husk at operatøren er ansvarlig for skade som skjer andre folk eller gjenstander.
- Bruk aldri maskinen mens folk, og spesielt barn eller kjæledyr, er i nærheten.

2.2 FORBEREDELSE

- Ha alltid på solide sko og langbukser når du bruker denne maskinen. Ikke bruk maskinen når du er barbent eller har på åpne sandaler. Unngå å bruke klær som er løstsittende, eller som har hengende snorer eller bånd.
- Kontroller nøye området der maskinen skal brukes, og fjern alle objekter som kan bli slynget ut av maskinen.

• Før bruk må du alltid kontrollere at knivblad, skruer og annet tilbehør ikke er slitt eller ødelagt. Bytt alle slitte og ødelagte deler i sett for å få en jevn funksjon. Bytt ødelagte eller uleselige etiketter.

2.3 BETJENING

- Maskinen skal bare brukes i dagslys eller med god kunstig belysning.
- Unngå bruk av maskinen i vått gress.
- Sørg alltid for å ha godt fotfeste i hellende terreng.
- Bare gå, ikke løp.
- Arbeid på tvers av skråninger, ikke opp og ned.
- Vær svært forsiktig når du endrer retning i skråninger.
- Må ikke brukes i svært bratte skråninger.
- Vær svært forsiktig når du rygger eller drar maskinen mot deg.
- Stopp knivbladet/-bladene hvis maskinen må stilles på skrå i forbindelse med transport, eller ved kryssing av områder som ikke er gress, og når du

- frakter maskinen til og fra steder der den skal brukes.
- Bruk aldri maskinen med skadet bladvern eller skjold, eller uten at vern eller skjold er på plass.
- Slå motorbryteren forsiktig på i henhold til instruksjoner, og hold føttene på god avstand fra knivbladet/-bladene.
- Ikke sett maskinen på skrå når du skrur på motoren, med mindre det er nødvendig for å starte. I slike tilfeller skal du ikke sette den på skrå mer enn absolutt nødvendig, og løft bare den delen som vender bort fra operatøren.
- Ikke start matskinen når du står foran åpningen på utkastet.
- Unngå å plassere hender eller føtter under eller i nærheten av roterende deler. Hold deg alltid på avstand fra utkaståpningen.
- Unngå å transportere maskinen mens den går.
- Stopp maskinen, og ta ut frakoblingsmekanismen og batteripakken. Pass på at alle bevegelige deler har stoppet helt opp

- når du forlater maskinen;
- før du fjerner en blokkering eller renser et rør;
- før du sjekker, rengjør eller gjør arbeider på maskinen;
- etter at du har truffet på et fremmedlegeme. Undersøk om det er skader på maskinen, og utfør reparasjoner før du starter opp og bruker maskinen igjen;
- hvis apparatet begynner å vibrere unormalt (sjekk umiddelbart);
- inspiser for skader;
- bytt eller reparer skadede deler;
- sjekk og stram til eventuelle løse deler.

2.4 VEDLIKEHOLD

- Sørg for at alle mutrer, bolter og skruer er godt festet så produktet fungerer sikkert.
- Sjekk gressbeholderen jevnlig for å se om den har skader eller ikke fungerer.
- Vær forsiktig ved justering av maskinen for å unngå at fingrene kommer i klemme

- mellom blader som beveger seg, og fastmonterte deler.
- La alltid apparatet kjøles ned før du setter det til oppbevaring.
- Når du etterser knivblader, er det viktig å være klar over at de kan bevege seg selv om maskinen ikke er tilkoblet strøm
- Bytt slitte og ødelagte deler av sikkerhetsgrunner. Bruk bare originale reservedeler og tilbehør.

3 SYMBOL

Noen av følgende symboler kan brukes på dette produktet. Studer dem og lær deg hva de betyr. Hvis du tolker disse symbolene riktig, hjelper det deg med å bruke produktet på en bedre og sikrere måte.

Symbol	Forklaring	
	Les brukermanualen.	
	Hold tilskuere på avstand.	
	Ikke utsett maskinen for regn eller våte forhold.	
A	Vær forsiktig med skarpe kniver. Bla- dene fortsetter å rotere etter at moto- ren er slått av. Fjern deaktiveringsen- heten før vedlikehold.	
	Ikke bruk i stigninger større enn 15°. Klipp over bakken, aldri opp og ned.	

Norsk

Symbol	Forklaring
	Fjern batteripakken før vedlikehold- soperasjonene.
Li-lon	Li-ion batteri

4 RISIKONIVÅER

Følgende kjennetegnsord og betydninger er ment å forklare risikonivå forbundet med dette produktet.

SYM- BOL	SIGNAL	BETYDNING
\triangle	FARE	Indikerer en overhengende farlig situasjon som vil medføre dødsfall eller alvorlig personskade dersom den ikke unngås.
\triangle	ADVARSEL	Indikerer en overhengende farlig situasjon som kan medføre dødsfall eller alvorlig personskade dersom den ikke unngås.
i	VIKTIG	Angir en potensielt farlig sit- uasjon som, hvis den ikke un- ngås, kan resultere i mindre eller moderate skader.
i	MERK	Lagt til for å gi mer informas- jon.

5 GJENVINN



Separat kolleksjon. Du må ikke kassere med vanlig husholdningsavfall. Hvis det ikke er nødvendig å bytte ut maskinen, eller hvis den ikke lenger er av nytte for deg, må du ikke kassere den med husholdningsavfall.



Separat kolleksjon av brukt maskin og emballasje lar deg gjenvinne materialer og bruke dem igjen. Bruk av resirkulerte materialer bidrar til å forhindre miljøforurensning og reduserer kravene til råmaterialer.



På slutten av levetiden må du kassere batterier med en forholdsregel for miljøet vårt. Batteriet inneholder materiale som er farlig for deg og miljøet. Du må fjerne og kaste disse materialene separat på et sted som tar i mot litiumionbatterier.

6 INSTALLASJON

A ADVARSEL

Ikke bruk tilbehør dersom dette ikke blir anbefalt av produsenten.

▲ ADVARSEL

Ikke sett inn sikkerhetsnøkkel eller batteripakke før du har montert alle delene.

6.1 PAKK UT MASKINEN

▲ ADVARSEL

Read the operator's manual carefully to ensure that you assemble the product correctly. Using a product that has been incorrectly assembled could lead to an accident or serious injury.

▲ ADVARSEL

- Du må ikke bruke maskinen hvis noen deler av maskinen er defekte.
- · Ikke bruk maskinen hvis du ikke har alle delene.
- Hvis deler mangler eller er skadet, contact your dealer.
- Åpne pakken.
- 2. Les dokumentasjonen i esken.
- 3. Ta alle de umonterte delene ut av esken.
- 4. Ta maskinen ut av esken.
- Kast esken og emballasjen i henhold til lokale lover og regler.

6.2 FOLD UT NEDRE HÅNDTAK

Figur 2:

- 1. Dra og drei på håndtaket 90°.
- 2. Fold ut nedre håndtak.
- 3. Sett gripeknottene i en av tre posisjoner på konsollene.
- Drei på gripeknottene 90° til de kommer i inngrep med hullene på konsollene.

i MERK

Pass på at de to gripeknottene er i samme posisjon.

▲ ADVARSEL

Unngå å skade ledningene når du folder håndtaket inn eller ut.

6.3 INSTALLER ØVRE HÅNDTAK

Figur 3:

- 1. Juster hullene i øvre og nedre håndtak så de er på linje.
- 2. Sett skruene inn i hullene.

- 3. Stram til knottene på skruene.
- 4. Gjenta operasjonen på den andre siden.

6.4 INSTALLER OPPSAMLEREN

Figur 4:

- 1. Ta ut biopluggen.
- 2. Ta av utkastet.
- 3. Åpne luken til bakre utkast og hold den oppe.
- Ta tak i oppsamlerhåndtaket og hekt krokene på dørstangen.
- 5. Lukk luken til bakre utkast.

6.5 INSTALLER BIOPLUGGEN

Figur 5:

- 1. Ta ut oppsamleren.
- 2. Åpne luken til bakre utkast og hold den oppe.
- 3. Hold biopluggen i håndtaket og sett den inn i utkastet.
- 4. Lukk luken til bakre utkast.

6.6 INSTALLER SIDEUTKASTET

Figur 6.:

A ADVARSEL

Når du bruker sideutkastet,

- skal du ikke sette på oppsamleren.
- La biopluggen sitte i.
- Åpne luken til sideutkastet og hold den oppe.
- Plasser fordypningene på sideutkastet under vippestangen.
- 3. Lukk luken til sideutkastet.

6.7 STILL INN KNIVBLADETS HØYDE

Maskinen kan stilles inn med ulike høyder på knivbladet.

Figur 7:

- Dra høydejusteringsspaken bakover for å øke høyden på knivbladet.
- Dra høydejusteringsspaken forover for å redusere høyden på knivbladet.

6.8 INSTALLER BATTERIPAKKEN

Figur 8:

▲ ADVARSEL

- Hvis batteripakke eller lader er skadet, må denne byttes
 ut
- Stans maskinen og vent til motoren har stoppet helt f
 ør
 du installerer eller tar ut batteripakken.
- Les, forstå og følg instruksjonene i batteri- og laderhåndboken.

i MERK

Maskinen har en automatisk bryterfunksjon som lar det andre batteriet arbeide når det første ikke vil fungere.

- Åpne batterilokket.
- Sørg for at rillene i batteripakken er på linje med innhakkene på batteriholderen.
- Skyv batteripakken inn i batteriholderen til batteripakken låses på plass.
- 4. Når du hører et klikk, er batteripakken riktig installert.
- 5. Lukk batterilokket.

i_MERK

Motoren starter bare når du har satt inn sikkerhetsnøkkelen.

6.9 TA UT BATTERIPAKKEN.

Figur 8

- 1. Ta ut sikkerhetsnøkkelen.
- 2. Åpne batterilokket.
- 3. Skyv og hold på utløserknappen til batteriet.
- 4. Ta batteripakken ut av maskinen.

7 GRESSKLIPPERFUNKSJONER

i MERK

Generelt er en gressklipper utstyrt med tre funksjoner (bakre baksekk/ mulking/ sideutkast). Disse funksjonene kan konverteres ved å endre innstillingen for tilbehør. Se følgende tabell for detaljinnstilling.

Vær oppmerksom på at funksjonene nedenfor varierer med klippemodellene.

Å KONVERTE KLIPPEREN	KOM- POST- PLUGG	GRESS- POSE	SIDEUT- SLIPPSR- ENNE
For bakre pose	×	√	×
For kompost	√	×	×
For sideutslipp	√	×	√

[&]quot;√": installert

[&]quot;×": fiernet

Norsk

8 BETJENING

▲ ADVARSEL

Batteripakken, bryteren eller maskinen skal ikke utsettes med våte hender. Skal ikke utsettes for regn eller la væske komme inn i motorrommet.

Bruk alltid vernebriller når du bruker gressklipperen.

8.1 START MASKINEN

Figur 9

- 1. Sett inn sikkerhetsnøkkelen.
- 2. Trykk og hold inne startknappen.
- Mens du holder startknappen, trekker du håndtakbryteren i retning av håndtaket.
- Nå kan du slippe startknappen.

i MERK

Hvis maskinen ikke starter.

- 1. åpne batterirommet og sjekk sikkerhetsnøkkelen.
- ta ut batteripakken og undersøk klippeenheten for å sikre at det ikke kommer gress på bladet og bladet kan dreie fritt for hånd.

Myk start

Denne Li-ion-maskinen har en "myk start" -funksjon. Når du starter maskinen, går den til full hastighet etter omtrent 3 sekunder.

8.2 STOPP MASKINEN

Figur 9

1. Slipp håndtakbryteren for å stoppe maskinen.

▲ ADVARSEL

Vent til bladet stopper helt før du starter maskinen igjen. Ikke slå maskinen av og på raskt, da vil den skade maskinen.

▲ ADVARSEL

Ta alltid ut sikkerhetsnøkkelen og batteripakken når du er ferdig med arbeidet.

8.3 TØMME OPPSAMLEREN

Figur 10:

- 1. Stopp maskinen.
- 2. Ta ut sikkerhetsnøkkelen
- 3. Ta ut batteripakken.
- 4. Åpne luken til bakre utkast og hold den oppe.
- 5. Ta tak i oppsamlerhåndtaket og hekt den av dørstangen.
- 6. Lukk luken til bakre utkast.

7. Tøm oppsamleren.

8.4 BETJENING I SKRÅNINGER

▲ ADVARSEL

Du må ikke klippe gress i bakker og skråninger med en helling på mer enn 15°. Hvis du ikke føler deg komfortabel med det, skal du ikke klippe gress i skråninger.

- Ikke gå rett opp og ned en skråning når du bruker gressklipperen. Vær forsiktig når du skifter retning i en skråning.
- Vær på utkikk etter hull, hjulspor, steiner og andre skjulte objekter som kan få deg til å falle. Fjern alle hindringer som steiner og greiner.
- Pass på at du står stabilt. Hvis du mister balansen, må du slippe koplingshendelen umiddelbart.
- Unngå å klippe gress i nærheten av bratte skrenter, grøfter eller fyllinger.

8.5 TIPS FOR BRUK

- Ikke forsøk å overstyre driften av startknappen eller dødmannsknappen.
- Unngå å sette maskinen på skrå når du starter den.
- Ikke plasser hender eller føtter under eller i nærheten av roterende deler.
- · Hold utkastet fri for gress og planterester.
- Ikke klipp gress som er vått.
- Det er nødvendig å bruke høy skjæreavstand ved klipping av nytt eller tykt gress.
- Rengjør bunnen av gressklipperen hver gang du har brukt den. Fjern gressavklipp, blader, skitt og annet rusk.

9 VEDLIKEHOLD

▲ FORSIKTIG

Ikke la bremsevæske, bensin eller oljebaserte stoffer komme i kontakt med plastdeler. Kjemikalier kan skade plasten og gjøre den umulig å reparere.

▲ FORSIKTIG

Unngå å bruke sterke oppløsninger eller vaskemidler på plasthus eller deler.

A ADVARSEL

Ta ut batteripakken fra maskinen før vedlikehold.

9.1 GENERELT VEDLIKEHOLD

- Før du bruker produktet, må du kontrollere om det har skader, mangler eller løse deler, for eksempel skruer, muttere, bolter og hetter.
- Stram alle festemekanismer og hetter riktig.
- Rengjør maskinen med en tørr klut. Unngå bruk av vann.

9.2 BYTT BLADET

Figur 10.

▲ ADVARSEL

Bruk bare godkjente erstatningsblad.

▲ ADVARSEL

Bruk tunge hansker når du berører bladet.

- 1. Stopp maskinen.
- 2. Sørg for at bladet stopper helt.
- 3. Ta alltid ut sikkerhetsnøkkelen og batteripakken.
- 4. Snu maskinen til siden.
- Kil et trestykke inn i dekket for å forhindre bevegelse av bladet.
- Ta ut monteringsskruen og avstandsstykket ved hjelp av en unbrakonøkkel eller pipenøkkel.
- Fiern bladet.
- Monter det nye bladet. Pass på at pilene kommer i inngrep med hullene i bladet.
- Sett inn monteringsskruen og stram den. Anbefalt tiltrekkingsmoment: 33-37 N.M.

▲ ADVARSEL

Ellers kan hindring eller blad fly og treffe brukeren eller en person i nærheten, som kan bli skadet, eller kan slå og skade noe.

9.3 STORE THE MACHINE

- · Remove the safety key.
- · Remove the battery pack(s).
- · Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - · Replace the damaged parts.
 - · Tighten the bolts.
 - · Speak to a person at an approved your dealer.
- · Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 PLASSER MASKINEN PÅ ENDEN

Figur 11.

▲ ADVARSEI

Det er nødvendig å fjerne sikkerhetsnøkkelen og batteripakken før du setter klipperen i vertikal lagring.

- 1. Ta ut oppsamleren.
- 2. Dra og drei på håndtaket 90°.

- 3. Brett ned håndtaket.
- 4. Vri håndtaksknottene 90° for å låse håndtaket på plass.
- Plasser maskinen på enden og sørg for at brakettene berører gulvet.
- Sett gressposen på innsiden av dekket og skjul bladet under lagringsposisjonen for å redusere risikoen for personskade ved å berøre bladet.

10 PROBLEMLØSNING

Problem	Mulig årsak	Løsning
Håndtaket står ikke i riktig posis- jon.	Skruene er ikke satt riktig inn.	Reguler høyden på håndtaket, og pass på at knotter og skruer er justert i forhold til hveran- dre.
Maskinen vil ikke starte.	Det er lite strøm på batteriet.	Lad opp batteri- pakken.
	Koplingshendelen er defekt.	Bytt koplingshen- delen.
	Batterinøkkelen er ikke satt inn.	Sett inn batter- inøkkelen.
Maskinen klipper gresset ujevnt.	Plenen er ujevn.	Undersøk klip- peområdet.
	Høyden på kniv- bladet er ikke stilt inn riktig.	Juster blad-/klip- pehøyden til en høyere posisjon.
Maskinen strør ikke løv og av- klipp på en orden-	Vått gressavklipp klistrer seg til dek- ket.	Vent til gresset har tørket opp før du klipper det.
tlig måte.	Biopluggen man- gler.	Installer bioplug- gen.
Maskinen er hard å skyve på.	Gresset er for høyt eller høyden på knivbladet er for lavt.	Øk blad-/klip- pehøyden.
	Oppsamleren og knivbladet dras bortover i tykt gress.	Tøm oppsamleren for gressavklipp.

Problem	Mulig årsak	Løsning
Maskinen vibrerer mye.	Knivbladet er uba- lansert og slitt.	Bytt knivbladet.
	Motorakselen er bøyd.	Stopp motoren. Ta alltid ut sikkerhetsnøkkelen og batteripakken. Sjekk om det finnes skader. Kontakt forhandleren for å reparere den.
Maskinen stopper under klipping.	Knivbladet står for lavt.	Øk blad-/klip- pehøyden.
	Batteripakken er utladet.	Lad opp batteri- pakken.
	Gressavklipp klistrer seg på dek- ket eller knivbla- det.	Ta ut batteripakk- en og kontroller dekket.
	Driftstemperaturen til maskinen er for høy.	La maskinen avkjøles.

^{*} Hvis du ikke finner løsningen på problemene, snakk med forhandleren din.

11 TEKNISKE DATA

Spenning	36 V DC, 40 V maks
Hastighet uten be- lastning	2800 r / min
Kuttebredde	460 mm
Kuttehøyde	25 - 80 mm
Kapasitet på op- psamler	55 L
Vekt (uten batteri- pakke)	24.3 kg
Målt lydtrykknivå	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Garantert lydef- fektnivå	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Batterimodell	LBP-36-80/ LBP-36-150
Ladermodell	LC-3604
Vibrasjon	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 EF -SAMSVARSERKLÆRING

Produsent: YAMABIKO CORPORATION

Adresse: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Autorisert rep- CERTIFICATION EXPERTS B.V.

resentant: Mr. Richard Glaser

Adresse: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Nederland

Vi, YAMABIKO Corporation, erklærer på eget ansvar at det nedenfor angitte produktet er i samsvar med følgende

direktiver.

Produktnavn: Gressklipper

Merke: ECHO

Salgsmodell: DLM-310/46P

Serienummer: U61035001001 til U61035100000

Direktiver Harmoniserte standarder/prosedyre

2006/42/EF EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/EU EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2000/14/EC EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Annex VI ISO 11094:1991

2005/88/EC

Lydeffektnivå: Målt: 91.7 dB (A) / garantert: 96 dB (A)

Tokyo, 1. oktober 2021

Hussh. K. U

Hisashi Kobayashi / Daglig leder

Kvalitetssikringsavdeling

YAMABIKO CORPORATION

13 UK SAMSVARSERKLÆRING

Produsent: YAMABIKO CORPORATION

Adresse: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Norsk

Autorisert rep- UKCA Experts Ltd. resentant: Mr. Richard Glaser

Adresse: Avd 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Storbritannia

Vi, YAMABIKO Corporation, erklærer på eget ansvar at det nedenfor angitte produktet er i samsvar med følgende forskrifter.

Produktnavn: Gressklipper

Merke: **ECHO**

Salgsmodell: DLM-310/46P

Serienummer: U61035001001 til U61035100000

Forskrift Utpekte standarder

Levering av maskineri ΕN

(sikkerhets) forskrifter 60335-1:2012+A11:2014+A13:

2008 2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Forskrift om elektromag-EN55014-1:2017/A11:2020,

netisk kompatibilitet 2016 EN 55014-2:2015

Begrensning av bruk av visse farlige stoffer i forskrifter for elektrisk og elektronisk utstyr 2012

EN IEC 63000:2018

Støyutslipp i miljøet av ut- $_{\mbox{\footnotesize EN ISO}}$ 3744:1995, EN ISO styr for bruk utendørs forskrifter 2001 Schedule 9

3744:2010, ISO 11094:1991

Lydeffektnivå:

Målt: 91.7 dB (A)

Garantert: 96 dB (A)

Tokyo, 1. oktober 2021

Hisashi Kobayashi / daglig leder

Huash Kill

Kvalitetssikringsavdeling

YAMABIKO CORPORATION

Dansk

f	n	A
Į	U	Α

1	Beskrivelse 2	01	6.8	Sæt batteripakken i	205
1.1	Formål2	201	6.9	Fjern batteripakken	205
1.2	Oversigt		7	Klippefunktioner	205
1.3	Pakkeliste2	201	8	Betjening	206
2	Generelle sikkerhedsregler2	01	8.1	Start maskinen	
2.1	Oplæring2	201	8.2	Stop maskinen	206
2.2	Forberedelse2	201	8.3	Tøm græsfangeren	206
2.3	Betjening2	202	8.4	Brug af græsslåmaskinen på skråninger	206
2.4	Vedligeholdelse2	203	8.5	Tips til brug	206
3	Symbol2	03	9	Vedligeholdelse	206
4	Risikoniveauer2	04	9.1	Generel vedligeholdelse	207
5	Genbrug2		9.2	Skift klingen	207
	<u> </u>		9.3	Store the machine	207
6	Installation2		9.4	Stil maskinen på højkant	207
6.1	Pak maskinen ud		10	Fejlfinding	207
6.2	Træk det nederste håndtag ud	204		-	
6.3	Monter det øverste håndtag2	205	11	Tekniske data	208
6.4	Monter græsfangeren2	205	12	EF-overensstemmelseserklæring	z. 208
6.5	Sæt proppen i	205	13	Overensstemmelseserklæring	
6.6	Monter sideudstødningen	205		fra Storbritannien	200
6.7	Indstil af klingens højde2	205		ii a Stoi vi itaniitii	•• = 0 >

1 BESKRIVELSE

1.1 FORMÅL

Denne maskine bruges til, at slå græsset til private hjem. Klingen skal ca. være parallelt med jorden. Alle fire hjul skal røre jorden, når græsset slås.

1.2 OVERSIGT

Figur 1-11.

- Afbryder på håndtag
- 2 Startknap
- 3 Øvre håndtag
- 4 Nedre håndtag
- 5 Låge til udstødning på bagsiden
- 6 Højdejusteringshåndtag
- 7 Flap til batterirum
- 8 Græsfanger
- 9 Prop
- 10 Sideudkast
- 11 Knop (nedre håndtag)
- 12 3 justerbare indstillinger (nedre håndtag)
- 13 Bolt (øvre håndtag)
- 14 Knop (øvre håndtag)
- 15 Lågestang
- 16 Krog til græsfanger
- 17 Batteripakke
- 18 Sikkerhedsnøgle
- 19 Bolt til klinge
- 20 Spændskive
- 21 Klinge

1.3 PAKKELISTE

- Græsslåmaskine
- 3 Sideudkast
- 2 Græsfanger
- 4 Vejledning

2 GENERELLE SIKKERHEDSREGLER

▲ ADVARSEL

Læs omhyggeligt før brug. Gem denne vejledning til fremtidig reference.

2.1 OPLÆRING

 Læs anvisningerne grundigt igennem. Bliv fortrolig med

- alle knapper og håndtag og den korrekte brug af maskinen.
- Lad aldrig børn, personer med nedsatte fysiske, sanselige eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, eller personer, der ikke er bekendt med disse instruktioner, bruge maskinen. Lokale bestemmelser kan begrænse brugerens alder.
- Husk, at operatøren eller brugeren er ansvarlig, hvis andre personer eller andres ejendom udsættes for ulykke eller fare.
- Brug aldrig maskinen i nærheden af andre, især børn eller kæledyr.

2.2 FORBEREDELSE

- Når maskinen bruges, skal brugeren altid bruge kraftigt fodtøj og langbukser.
 Maskinen må ikke bruges med bare fødder, eller i åbne sandaler. Undgå at bære løstsiddende tøj, eller tøj med hængende snore eller bånd.
- Undersøg omhyggeligt det område hvor maskinen skal anvendes, og fjern alle

- genstande, som maskinen kan slynge væk.
- Inden maskinen bruges, skal klingen, klingebolten og klingekonstruktionen altid ses efter for slid og skader. Skift brugte eller beskadigede dele i sæt, så balancen bevares. Udskift beskadigede eller ulæselige mærkater.

2.3 BETJENING

- Maskinen må kun bruges dagslys eller i godt kunstigt lys.
- Maskinen må ikke bruges på vådt græs.
- Hold altid et godt fodfæste på skråninger.
- Gå, lad være med at løbe.
- Kør med maskinen på tværs af skråninger, og aldrig op og ned.
- Udvis ekstrem forsigtighed, når du vender retning på skråninger.
- Maskinen må ikke bruges på meget stejle skråninger.
- Vær forsigtig, når du vender eller trækker maskinen mod dig selv.

- Stop klingerne, hvis maskinen skal vippes og køres over overflader end græs, samt ved transport af maskinen til og fra området, hvor den skal bruges.
- Maskinen må aldrig bruges med beskadigede skærme, eller uden skærmene på plads.
- Tænd motoren omhyggeligt i henhold til instruktionerne, og med fødderne godt væk fra klingerne.
- Maskinen må ikke vippes, når motoren er tændt, undtagen hvis maskinen skal vippes for at starte. I dette tilfælde må den ikke vippes mere end absolut nødvendigt, og løft kun delen, der er væk fra brugeren.
- Maskinen må ikke startes, hvis der står personer foran udstødningsåbningen.
- Anbring ikke hænder eller fødder nær eller under drejende dele. Sørg altid for, at der aldrig er noget foran udstødningsåbningerne.
- Transport ikke maskinen, mens den er strømforsynet.
- Stop maskinen, fjern deaktiveringsenheden og batteripakken. Sørg for, at alle

bevægelige dele er standset helt,

- når du efterlader maskinen;
- før blokeringer fjernes eller udstødning renses;
- før maskinen kontrolleres, rengøres eller der udføres arbejde på den;
- hvis du har ramt et fremmedlegeme; Undersøg maskinen for skader, og reparerer eventuelle skader inden maskinen startes og bruges igen;
- hvis maskinen begynder at vibrere unormalt (kontroller den med det samme);
- undersøg for skader;
- udskift eller reparer beskadigede dele;
- se efter løse dele og spænd dem;

2.4 VEDLIGEHOLDELSE

- Hold alle møtrikker, bolte og skruer stramme, så du er sikker på, at maskinen er sikker at bruge.
- Se regelmæssigt græsopsamleren efter for slitage eller forringelse.

- Vær forsigtig, når maskinen justeres, så fingrene ikke kommer i klemme mellem bevægelige klinger og faste dele på maskinen.
- Lad altid maskinen køle af, inden den stilles væk.
- Ved servicering af klingerne skal du være opmærksom på, at selvom strømkilden er slukket, kan klingerne stadig flyttes.
- Udskift for en sikkerheds skyld slidte eller beskadigede dele. Brug kun originale reservedele og tilbehør

3 SYMBOL

Nogle af disse symboler kan være på dette produkt. Læs dem, og find ud af hvad de betyder. Korrekt fortolkning af disse symboler giver dig mulighed for, at betjene produktet bedre og mere sikkert.

Symbol	Forklaring
	Læs brugsanvisningen,
	Hold omkringstående personer på afstand.
	Maskinen må ikke udsættes for regn eller våde forhold.
	Pas på de skarpe klinger. Klingerne fortsætter med at dreje, når motoren slukkes. Fjern deaktiveringsenheden før vedligeholdelse.



4 RISIKONIVEAUER

Følgende signalord og deres betydninger er ment som en forklaring på hvor stor risiko, der er forbundet med produktet.

SYM- BOL	SIGNAL	BETYDNING
\triangle	FARE	Angiver en overhængende farlig situation, der, hvis den ikke undgås, vil medføre dødsfald eller alvorlig person- skade.
\triangle	ADVARSEL	Angiver en potentielt farlig situation, der, hvis den ikke undgås, vil kunne resultere i dødsfald eller alvorlig person- skade.
i	VIGTIGT	Angiver en potentielt farlig situation, der, hvis den ikke undgås, kan medføre mindre eller middelsvær tilskade- komst.
i	BEMÆRK	Tilføjet for, at give flere oplysninger.

5 GENBRUG



Særskilt sortering. Må ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Hvis det er nødvendigt at udskifte maskinen, eller hvis du ikke længere har brug for den, må den ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald.



Når materialerne i brugte maskiner og emballage sendes til særskilt sortering er det muligt at genbruge materialer og anvende dem igen. Anvendelsen af genbrugte materialer forebygger forurening af miljøet og reducerer behovet for råmaterialer.



Ved afslutningen af deres livscyklus kasseres batterierne som en sikkerhedsforanstaltning for vores miljø. Batteriet indeholder materiale, der er farligt for dig og miljøet. Du skal fjerne og bortskaffe disse materialer særskilt på et sted, der modtager litium-ion-batterier.

6 INSTALLATION

▲ ADVARSEL

Tilbehør, der ikke anbefales af fabrikanten, må ikke bruges.

▲ ADVARSEL

Sikkerhedsnøglen eller batteriet må ikke sættes i produktet, før alle delene er samlet.

6.1 PAK MASKINEN UD

▲ ADVARSEL

Læs brugsvejledningen grundigt for at sikre, at produktet samles rigtigt. Brug af et produkt, der er samlet forkert, kan føre til ulykker eller alvorlige personskader.

▲ ADVARSEL

- · Hvis dele af maskinen beskadiges, må den ikke bruges.
- · Hvis du ikke har alle delene, må maskinen ikke bruges.
- Hvis nogle dele er beskadiget eller mangler, skal du kontakte din forhandler.
- Åbn pakken.
- 2. Læs dokumentationen i pakken.
- 3. Tag alle ikke-monterede dele ud af pakken.
- 4. Tag maskinen ud af pakken.
- Bortskaf pakken og emballagen i overensstemmelse med lokale bestemmelser.

6.2 TRÆK DET NEDERSTE HÅNDTAG

Figur 2.

- 1. Træk i drejehåndtagene og drej dem 90°.
- 2. Fold det nederste håndtag ud.
- Sæt drejehåndtagene i en af de tre indstillinger på beslagene
- Drej drejehåndtagene 90°, indtil de sidder i hullerne i beslagene.

i BEMÆRK

Sørg for, at de to drejehåndtag er i samme indstilling.

Dansk

▲ ADVARSEL

Undgå, at beskadige kablerne, når du folder håndtaget ind og ud.

6.3 MONTER DET ØVERSTE HÅNDTAG

Figur 3.

- Sæt hullerne på det øverste håndtag sammen med hullerne i det nederste håndtag.
- 2. Stik boltene gennem hullerne.
- Spænd spændeknoppen på boltene.
- 4. Gør det samme på den anden side.

6.4 MONTER GRÆSFANGEREN

Figur 4.

- 1. Fjern proppen.
- 2. Fjern sideudstødningen.
- 3. Åbn lågen til bagudstødningen, og hold den.
- Hold græsfangeren i håndtaget, og tag fat i krogen på lågestangen.
- 5. Luk lågen til bagudstødningen.

6.5 SÆT PROPPEN I

Figur 5.

- 1. Fjern græsfangeren.
- Åbn lågen til bagudstødningen, og hold den.
- 3. Hold proppen i håndtaget, og sæt den i udstødningsrøret.
- 4. Luk lågen til bagudstødningen.

6.6 MONTER SIDEUDSTØDNINGEN

Figur 6..

▲ ADVARSEL

Når sideudstødningen bruges,

- · må græsfangeren ikke monteres.
- Hold proppen i.
- Åbn lågen til sideudstødningen, og hold den.
- Hold fordybningerne på sideudstødningen under drejetappen.
- 3. Luk lågen til sideudstødningen.

6.7 INDSTIL AF KLINGENS HØJDE

Klingen på maskinen kan indstilles til forskellige højder.

Figur 7.

 Træk højdejusteringshåndtaget bagud for, at hæve klingehøjden. Tryk højdejusteringshåndtaget fremad for, at sænke klingehøjden.

6.8 SÆT BATTERIPAKKEN I

Figur 8.

▲ ADVARSEL

- Hvis batteriet eller opladeren er beskadiget, skal du skifte batteriet eller opladeren.
- Stop maskinen og vent, indtil motoren stopper, før du sætter batteriet i eller tager det ud.
- Læs, forstå og følg instruktionerne i batteri- og opladervejledningen.

i BEMÆRK

Maskinen er udstyret med en automatisk skiftefunktion, der skifter til det andet batteri, når det første ikke kan bruges.

- 1. Åbn batteridækslet.
- Sæt løfteribberne på batteripakken sammen med rillerne i batterirummet.
- Tryk batteriet ind i batterirummet, indtil batteripakken låses på plads.
- 4. Når du hører et klik, er batteripakken sat i.
- Luk batteridækslet.

i BEMÆRK

Motoren kan kun starte, når sikkerhedsnøglen er sat i.

6.9 FJERN BATTERIPAKKEN

Figur8

- 1. Tag sikkerhedsnøglen ud.
- 2. Åbn lågen til batterirummet.
- 3. Hold batteriudløserknappen nede.
- 4. Tag batteripakken ud af maskinen.

7 KLIPPEFUNKTIONER

i BEMÆRK

Generelt er en plæneklipper udstyret med tre funktioner (opsamling på bagsiden/græsspredning/sideudstødning). Disse funktioner kan konverteres ved, at ændre tilbehørsindstillingen. Se følgende tabel for detaljerede indstillinger.

Bemærk, at nedenstående funktioner varierer afhængigt af plæneklippermodellerne.

SADAN KON- VERTERES PLÆNEKLIP- PEREN	PROP	GRÆSP- OSE	SIDE- UDSTØDN ING
Til opsamling på bagsiden	×	√	×
Til græsspredning	√	×	×
Til udstødning på siden	V	×	1

"√" : Monteret
"×" : Ikke monteret

8 BETJENING

▲ ADVARSEL

Maskinen og batteripakken må ikke skiftes eller håndteres med våde hænder. Maskinen må ikke udsættes for regn, og undgå at væske trænger ind i motorrummet.

Brug øjenbeskyttelse under brug

8.1 START MASKINEN

Figur 9

- 1. Sæt sikkerhedsnøglen i.
- 2. Hold startknappen nede.
- Mens du holder startknappen nede, skal du trække afbryderen i retning af håndtaget.
- 4. Du kan herefter slippe startknappen.

i BEMÆRK

Hvis maskinen ikke starter,

- skal du åbne klappen til batterirummet og kontrollere sikkerhedsnøglen.
- Tag batteripakken ud og undersøge plæneklipperdækket for at sikre, at der ikke er græs på klingen, og at klingen kan dreies frit med hånden.

Blød start

Denne li-ion-maskine har en "blød startfunktion". Når du starter maskinen, sættes hastigheden helt op efter ca. 3 sekunder.

8.2 STOP MASKINEN

Figur 9

Slip tænd/sluk-knappen, for at stoppe maskinen.

▲ ADVARSEL

Vent, indtil klingerne stopper helt, inden du starter maskinen igen. Maskinen må ikke tændes og slukkes for hurtigt efter hinanden, da dette kan beskadige den.

▲ ADVARSEL

Tag altid sikkerhedsnøglen og batteriet ud, når du er færdig med at bruge maskinen.

8.3 TØM GRÆSFANGEREN

- 1. Stop maskinen.
- 2. Tag sikkerhedsnøglen ud.
- 3. Fjern batteripakken.
- 4. Åbn lågen til bagudstødningen, og hold den.
- 5. Hold græsfangeren i håndtaget, og tag den af lågestangen.
- 6. Luk lågen til bagudstødningen.
- 7. Tøm græsfangeren.

8.4 BRUG AF GRÆSSLÅMASKINEN PÅ SKRÅNINGER

▲ ADVARSEL

Græsslåmaskinen må ikke bruges på skråninger over 15°. Hvis du ikke er sikker på, hvordan en skråning skal klippes, skal du ikke klippe skråningen.

- Gå ikke op og ned, når græsset på en skråning slås. Pas på, når du skifter retningen på en skråning.
- Hold øje med eventuelle hullerne, ujævnheder, sten og andre skjulte genstande, som du kan falde over. Fjern alle forhindringer, såsom sten og træstykker.
- Sørg for, at have et stabilt fodfæste. Hvis du kommer ud af balance, skal du straks slippe afbryderen.
- Undgå, at slå græs i nærheden af lodrette klippesider, grøfter og dæmninger.

8.5 TIPS TIL BRUG

- Prøv ikke at omgå startknappens eller sikkerhedskontaktens funktion.
- Vip ikke maskinen, når du starter den.
- Anbring ikke hænder eller fødder nær eller under drejende dele.
- · Hold udkastet rent.
- Slå ikke vådt græs.
- · På nyt eller tykt græs, skal knivhøjden hæves.
- Rengør bunden på klippeaggregatet efter hver brug. Fjern græs, blade, snavs og andet skidt.

9 VEDLIGEHOLDELSE

▲ FORSIGTIG

Lad ikke bremsevæske, benzin, råoliebaserede materialer røre ved plastdelene. Kemikalier kan forårsage skader på plastik, og gøre den ubrugelig.

Dansk

▲ FORSIGTIG

Brug ikke stærke opløsningsmidler eller rengøringsmidler på plastikkabinettet eller komponenterne.

▲ ADVARSEL

Tag batteriet ud af maskinen inden vedligeholdelse.

9.1 GENEREL VEDLIGEHOLDELSE

- Inden hver brug, skal maskinen undersøges for beskadigede, manglende eller løse dele, såsom skruer, møtrikker, bolte og hætter.
- · Spænd alle skruer og hætter ordentligt.
- · Rengør maskinen med en tør klud. Brug ikke vand.

9.2 SKIFT KLINGEN

Figur 10.

▲ ADVARSEL

Brug kun godkendte reserveklinger.

▲ ADVARSEL

Brug kraftige handsker, når du rører klingen.

- Stop maskinen.
- 2. Sørg for, at klingen stopper helt.
- 3. Tag sikkerhedsnøglen og batteripakken ud.
- 4. Vend maskinen om på siden.
- Sæt klingen i spænd med et stykke træ, så den ikke drejer rundt.
- 6. Fjern monteringsskruen og afstandsstykket med en skruenøgle eller topnøgle.
- 7. Tag klingen af.
- Sæt den nye klinge på. Sørg for, at pilene går ind i hullerne på klingen.
- 9. Sæt monteringsskruen i, og stram den. Anbefalet spændingsmoment: 33-37 N.M.

▲ ADVARSEL

Ellers kan maskinen slynge en genstand eller klingen og ramme brugeren eller en person i nærheden, hvilket kan føre til alvorlige personskader eller skader på ejendom.

9.3 STORE THE MACHINE

- · Remove the safety key.
- · Remove the battery pack(s).
- Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:

- Replace the damaged parts.
- · Tighten the bolts.
- · Speak to a person at an approved your dealer.
- Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 STIL MASKINEN PÅ HØJKANT

Figur 11.

▲ ADVARSEL

Sikkerhedsnøglen og batteripakken skal tages ud, før plæneklipperen opbevares i lodret stilling.

- 1. Fjern græsfangeren.
- 2. Træk i håndtagsknopperne og drej dem 90°.
- Fold håndtaget ned.
- Drej håndtagsknopperne 90° for at låse håndtaget i stillingen.
- Stil maskinen på højkant, og sørg for at beslagene berører underlaget.
- Sæt græsposen på indersiden af dækket, og gem klingen væk under opbevaring, så ingen kan røre ved klingen og derved komme til skade.

10 FEJLFINDING

Problem	Mulig årsag	Løsning
Håndtaget er ikke på plads.	Boltene er ikke strammet orden- tligt.	Juster håndtagets højde og sørg for, at spændeknop- perne og boltene strammes orden- tligt.
Maskinen starter ikke.	Batteriniveauet er lavt.	Oplad batteriet.
	Afbryderen er de- fekt.	Skift afbryderen.
	Batteri-nøglen er ikke sat i.	Sæt batteri-nøglen i.
Maskinen slår græsset ujævnt.	Plænen er ru.	Undersøg græsom- rådet, der skal slås.
	Klingehøjden er ikke indstillet kor- rekt.	Juster klinge/klip- pehøjden højere op.
Maskinen slår ikke græsset ordentligt.	Vådt græs har sat sig fast på klip- peaggregatet.	Vent med at slå græsset indtil det er tørt.
	Proppen mangler.	Sæt proppen på.

Problem	Mulig årsag	Løsning
Maskinen er svær at skubbe.	Græsset er for højt, eller klin- gehøjden er for lav.	Hæv klinge/klip- pehøjden.
	Græsfangeren og klingen er fanget i tykt græs.	Tøm græsfangeren for græs.
Maskinen vibrerer meget.	Klingen er ude af balance og slidt.	Skift klingen.
	Motorakslen er bøjet.	Stop maskinen. Tag sikkerhedsnøglen og batteripakken ud. Se maskinen efter for skader. Kontakt din forhandler for, at få produktet repareret.
Maskinen stopper, når græsset slås.	Klingehøjden er for lav.	Hæv klinge/klip- pehøjden.
	Batteriet er ude af drift.	Oplad batteriet.
	Græs sidder fast i klippeaggregatet eller på klingen.	Tag batteripakken ud, og kontroller klippeaggregatet.
	Maskinens drift- stemperatur er for høj.	Nedkøl maskinen.

^{*} Hvis du ikke kan finde løsningen på disse problemer, kontakt din forhandler.

11 TEKNISKE DATA

Spænding	36 V jævnstrøm (DC), 40 V maks.
Hasthastighed uden belastning	2800 r / min
Klippebredde	460 mm
Klippehøjde	25 - 80 mm
Græskfangerens kapacitet	55 L
Vægt (uden batter- ipakke)	24.3 kg
Målt lydtrykni- veau	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)

Garanteret lydef- fektniveau	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Batterimodel	LBP-36-80/ LBP-36-150
Opladermodel	LC-3604
Vibration	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 EF-OVERENSSTEMMELSESERKL ÆRING

Fabrikant: YAMABIKO CORPORATION

Adresse: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Autoriseret re- CERTIFICERINGSEKSPERTER B.V.

præsentant: Mr. Richard Glaser

Adresse: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Holland

Vi, YAMABIKO Corporation, erklærer under vores eget ansvar, at produktet nedenfor er i overensstemmelse med følgende direktiver.

Produktnavn: Græsslåmaskine

Mærke: ECHO

Salgsmodel: DLM-310/46P

Serienummer: U61035001001 til U61035100000

Direktiver Harmoniseret standarder/procedurer

2006/42/EC EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/EU EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2000/14/EC EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Bilag VI ISO 11094:1991

2005/88/EC

Lydeffektni- Målt:91.7 dB (A) / garanteret: 96 dB (A)

veau:

Tokyo, 1. oktober 2021

Husakh. K. W

Dansk

Hisashi Kobayashi / Administrerende direktør

Kvalitetssikringsafdeling

YAMABIKO CORPORATION

Hisashi Kobayashi / Direktør Kvalitetssikringsafdeling YAMABIKO CORPORATION

13 OVERENSSTEMMELSESERKL ÆRING FRA **STORBRITANNIEN**

YAMABIKO CORPORATION Fabrikant:

Adresse: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Autoriseret re-UKCA Experts Ltd. præsentant: Mr. Richard Glaser

Adresse: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, The United Kingdom

Vi, YAMABIKO Corporation, erklærer under vores eget ansvar, at produktet nedenfor er i overensstemmelse med følgende bestemmelser.

Produktnavn: Græsslåmaskine

Mærke: **ECHO**

Salgsmodel: DLM-310/46P

Serienummer: U61035001001 til U61035100000

Bestemmelser Udpegede standarder

Regler for levering af

maskiner (sikkerhed) 2008 60335-1:2012+A11:2014+A13:

2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Regler for elektromagne-EN55014-1:2017/A11:2020,

tisk kompatibilitet 2016

EN 55014-2:2015

Begrænsning af brugen af EN IEC 63000:2018 bestemte farlige stoffer i reglerne om elektrisk og elektronisk udstyr 2012

Regler for støjemission i miljøet af udstyr til

EN ISO 3744:1995, EN ISO

udendørsbrug, 2001 bilag 9

3744:2010, ISO 11094:1991

Lydeffektniveau:

Målt: 91.7 dB(A) Garanteret: 96 dB(A)

Tokyo, 1. oktober 2021



Svenska

C.	17
S	v

1	Beskrivning	211	6.9
1.1	Syfte	211	7
1.2	Översikt	211	8
1.3	Förpackningslista	211	8.1
2	Allmänna säkerhetsregler	211	8.2
2.1	Utbildning	211	8.3
2.2	Förberedelser	211	8.4
2.3	Användning	212	8.5
2.4	Underhåll	213	9
3	Symbol	213	9.1
4	Risknivåer	214	9.2
5	Återvinning	214	9.3
6	Installation	214	9.4
6.1	Packa upp maskinen	214	10
6.2	Vik ut den nedre delen av handtaget	214	11
6.3	Montera det övre handtaget	214	12
6.4	Installera gräsuppsamlaren	214	
6.5	Installera kompostpluggen	215	13
6.6	Installera sidoutmatningstratten	215	10
6.7	Ställa in höjden på kniven	215	
6.8	Montera batterinaketet	215	

6.9	Ta ut batteripaketet	215
7	Funktioner i gräsklipparen	215
8	Användning	216
8.1	Starta maskinen	216
8.2	Stänga av maskinen	216
8.3	Tömma gräsuppsamlaren	216
8.4	Klippa i sluttningar	216
8.5	Tips vid användning	216
9	Underhåll	216
9.1	Allmänt underhåll	216
9.2	Byta ut kniven	216
9.3	Förvara maskinen	217
9.4	Ställ maskinen på högkant	217
10	Felsökning	217
11	Tekniska data	218
12	EG-försäkran om	
	överensstämmelse	218
13	Brittisk försäkran om	
	överensstämmelse	218

Svenska

1 BESKRIVNING

1.1 SYFTE

Maskinen används för icke-professionell gräsklippning. Kniven måste vara ungefär parallellt med marken. Alla fyra hjul måste vidröra marken under klippningen.

1.2 ÖVERSIKT

Figur 1-11.

- Handtagsbrytare
- 2 Start-knapp
- 3 Övre handtag
- 4 Nedre handtag
- 5 Bakre tömningsdörr
- 6 Höjdjusteringsspak
- 7 Batterifacksklaff
- 8 Gräsuppsamlare
- 9 Kompostplugg
- 10 Sidoutmatningstratt
- 11 Knopp (nedre handtag)
- 12 3 justerbara lägen (nedre handtag)
- 13 Bult (övre handtag)
- 14 Knopp (övre handtag)
- 15 Luckans pivåstång
- 16 Gräsuppsamlarens krok
- 17 Batteripaket
- 18 Säkerhetsnyckel
- 19 Klingans bult
- 20 Distans
- 21 Kniv

1.3 FÖRPACKNINGSLISTA

- Gräsklippare
- 3 Sidoutmatningstratt
- 2 Gräsuppsamlare
- 4 Handbok

2 ALLMÄNNA SÄKERHETSREGLER

▲ VARNING

Läs noggrant före användning. Behåll handboken för framtida referens.

2.1 UTBILDNING

 Läs anvisningarna noggrant.
 Bekanta dig med reglagen och hur maskinen ska användas

- Låt aldrig barn eller personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller psykisk förmåga, eller som saknar erfarenhet och kunskap, eller personer som saknar kunskap om maskininstruktionerna. Lokala bestämmelser kan föreskriva en åldersgräns för bruk.
- Tänk på att operatören eller användaren är ansvarig för skada på andra personer eller egendom.
- Använd aldrig maskinen när människor, i synnerhet barn, eller djur är i närheten.

2.2 FÖRBEREDELSER

- Bär alltid rejäla skor och långbyxor när du använder maskinen. Använd inte maskinen om du är barfota eller har öppna sandaler. Undvik löst sittande kläder eller kläder som har löst hängande band eller remmar.
- Undersök området där maskinen ska användas och ta bort alla föremål som kan slungas iväg av maskinen.
- Syna maskinen före bruk och kontrollera att kniven,

knivmuttern och klippmodulen inte är slitna eller skadade. Byt slitna eller skadade komponenter parvis för att bevara balansen. Byt ut skadade eller oläsliga etiketter.

2.3 ANVÄNDNING

- Använd endast maskinen vid dagsljus eller i god belysning.
- Undvik att använda maskinen i vått gräs.
- Se till att du har bra fotfäste i sluttningar.
- Spring aldrig, utan gå.
- Arbeta i sidled i sluttningar aldrig uppåt och nedåt.
- Var mycket försiktig när du ändrar riktning i en sluttning.
- Arbeta inte i mycket branta sluttningar.
- Var mycket försiktig när du backar eller drar maskinen mot dig.
- Stanna kniven/knivarna om maskinen måste lutas för att transporteras över en annan yta än gräs, och vid transport till och från platsen som ska klippas.

- Använd aldrig maskinen om skydd eller skärmar är skadade eller saknas.
- Starta motorn försiktigt enligt anvisningarna och med fötterna på tryggt avstånd från kniven/knivarna.
- Luta inte maskinen när motorn startas, utom om maskinen måste lutas för att kunna starta. Luta den i så fall bara så mycket som är nödvändigt och lyft endast den del som är riktad bort från operatören.
- Starta inte maskinen om du står framför utkastöppningen.
- Placera aldrig händer eller fötter nära eller under roterande delar. Håll dig hela tiden undan från utkastöppningen.
- Transportera inte maskinen när kraftkällan är igång.
- Stoppa maskinen, ta ur blockeringsanordningen och batteripacket. Övertyga dig om att alla rörliga delar har stannat helt
 - när du lämnar maskinen,
 - innan du rensar stopp eller rensar utkastet,

- innan kontroll, rengöring eller arbeten på maskinen,
- efter att ha slagit i ett föremål. Inspektera maskinen på skador och gör reparationer före omstart och manövrering av maskinen,
- om maskinen börjar vibrera onormalt (kontrollera omedelbart),
- kontrollera om det finns några skador,
- byt eller reparera skadade delar,
- syna på lösa delar och sätt fast dem vid behov.

2.4 UNDERHÅLL

- Se till att alla muttrar och skruvar är åtdragna så att maskinen är i funktionsdugligt skick.
- Kontrollera gräsuppsamlaren regelbundet på slitage och skador.
- Var försiktig när du justerar maskinen så att du inte fastnar med fingrarna mellan rörliga knivar och fasta maskindelar.
- Låt maskinen svalna innan den ställs undan.

- Tänk på att knivarna fortfarande går att röra när du utför service på knivarna, även om kraftkällan har stängts av.
- Byt slitna eller skadade delar av säkerhetsskäl. Använd endast originalreservdelar och tillbehör.

3 SYMBOL

Vissa av följande symboler kan ha använts på denna produkt. Studera dem och lär dig vad de betyder. Att tolka dessa symboler på rätt sätt hjälper dig att använda produkten bättre och säkrare.

Symbol	Förklaring
	Läs användarhandboken.
	Håll omkringstående undan.
	Skydda maskinen mot regn och väta.
	Akta dig för vassa knivar. Knivarna fortsätter att rotera efter det att mo- torn har stängts av. Ta bort blocker- ingsanordningen före underhåll.
	Ska inte användas i sluttningar som är brantare än 15°. Klipp gräset i si- dled i sluttningar, aldrig uppåt och nedåt.
	Ta ut batteripaketet innan underhållsarbete.
Li-Ion	Litiumjonbatteri

4 RISKNIVÅER

Följande signalord och betydelser används för att förklara de olika risknivåerna vid användning av produkten.

SYM- BOL	SIGNAL	BETYDELSE
\triangle	FARA	Anger en omedelbart farlig situation som, om den inte förebyggs, kommer att leda till dödsfall eller allvarliga personskador.
\triangle	VARNING	Anger en potentiellt farlig sit- uation som, om den inte före- byggs, kan leda till dödsfall eller allvarliga personskador.
i	VIKTIGT	Anger en potentiellt farlig sit- uation som, om den inte före- byggs, kan leda till lindriga eller måttliga personskador.
i	ANMÄRKN- ING	Tillagd för att ge mer information.

5 ÅTERVINNING



Separat insamling. Får inte kasseras som vanligt hushållsavfall. Om maskinen ska bytas ut, eller om du inte har användning för den längre ska den inte kasseras som hushållsavfall.



Vid separat insamling av använd maskin och förpackning är det möjligt att återvinna och återanvända material. Användning av återvunna material skonar miljön och minskar utnyttjandet av råvaror.



Skydda miljön genom att lämna uttjänta batterier till avsedd uppsamlingsplats. Batteriet innehåller ämnen som är skadliga både för dig och för miljön. Dessa material ska lämnas på en plats som tar emot litiumjonbatterier.

6 INSTALLATION

▲ VARNING

Använd inte tillbehör som inte rekommenderas av tillverkaren.

▲ VARNING

Sätt inte i säkerhetsnyckeln eller batteripaketet innan alla delar har monterats.

6.1 PACKA UPP MASKINEN

▲ VARNING

Läs användarhandboken noggrant för att säkerställa att du monterar produkten korrekt. Att använda en produkt som har monterats på fel sätt kan leda till en olycka eller allvarlig skada.

▲ VARNING

- Om delar av maskinen är skadade, använd inte maskinen
- Använd inte maskinen om någon del saknas.
- Om delar är skadade eller saknas, kontakta din återförsäljare.
- 1. Öppna förpackningen.
- Läs igenom dokumentationen som medföljer i förpackningen.
- 3. Ta ut alla omonterade delar från förpackningen.
- 4. Ta ut maskinen från förpackningen.
- Avfallshantera lådan och förpackningsmaterialet enligt lokala regler.

6.2 VIK UT DEN NEDRE DELEN AV HANDTAGET

Figur 2.

- 1. Dra och vrid handtagsrattarna 90°.
- Vik upp den nedre delen av handtaget.
- 3. Placera handtagsrattarna i en av de tre lägena på fästena.
- 4. Vrid handtagsrattarna 90° tills de hakar i hålen i fästena.

i NOTERA

Kontrollera att de två handtagsrattarna är i samma position.

▲ VARNING

Skada inte kablarna när handtaget fälls in eller ut.

6.3 MONTERA DET ÖVRE HANDTAGET

Figur 3.

- Rikta in hålen i det övre handtaget och det lägre handtaget med varandra.
- Sätt skruvarna i hålen.
- 3. Skruva fast rattarna på skruvarna.
- 4. Gör detta på bägge sidor.

6.4 INSTALLERA GRÄSUPPSAMLAREN

Figur 4.

Svenska

- 1. Avlägsna kompostpluggen.
- 2. Avlägsna sidoutmatningstratten.
- Öppna den bakre utmatningsdörren och håll den.
- Håll gräsuppsamlaren med handtaget och haka i krokarna på luckans pivåstång.
- 5. Stäng den bakre utmatningsdörren.

6.5 INSTALLERA KOMPOSTPLUGGEN

Figur 5.

- 1. Avlägsna gräsuppsamlaren.
- 2. Öppna den bakre utmatningsdörren och håll den.
- Håll kompostpluggen med handtaget och sätt den in i utmatningstratten.
- 4. Stäng den bakre utmatningsdörren.

6.6 INSTALLERA SIDOUTMATNINGSTRATTEN

Figur 6.

▲ VARNING

När sidoutmatningstratten användas,

- Installera inte gräsuppsamlaren.
- Låt kompostpluggen vara installerad.
- 1. Öppna sidoutmatningsdörren och håll den.
- Placera fördjupningarna på sidoutmatningstratten under tappen.
- 3. Stäng sidoutmatningsdörren.

6.7 STÄLLA IN HÖJDEN PÅ KNIVEN

Maskinen kan ställas in på olika knivhöjder.

Figur 7.

- 1. Dra höjdjusteringsspaken bakåt för att öka knivhöjden.
- Dra höjdjusteringsspaken framåt för att minska knivhöjden.

6.8 MONTERA BATTERIPAKETET

Figur 8.

▲ VARNING

- · Byt batteripaketet eller laddaren, om de är skadade.
- Stäng av maskinen och vänta tills motorn stannat innan du monterar eller tar bort batteripaketet.
- Läs, förstå och följ instruktionerna i batteriets och laddarens handbok.

i NOTERA

Maskinen har en automatbrytare som kopplar om till det andra batteriet när det första inte kan driva maskinen.

- Öppna batterifacksklaffen.
- 2. Placera ribborna på batteripaketet i linje med ursparingarna i batteriutrymmet.
- Tryck in batteripaketet i batteriutrymmet tills batteripaketet låses fast.
- 4. Batteripaketet har installerats när det hörs ett klick.
- Stäng batterifacket.

i NOTERA

Motorn startar bara när säkerhetsnyckeln sätts i.

6.9 TA UT BATTERIPAKETET

Figur 8

- 1. Ta ut säkerhetsnyckeln.
- Öppna batterifacksklaffen.
- 3. Tryck in och håll in knappen för att frigöra batteriet.
- 4. Ta ut batteripaketet från maskinen.

7 FUNKTIONER I GRÄSKLIPPAREN

i NOTERA

I allmänhet har en gräsklippare 3 funktioner (behållare baktill/markbetäckning/sidoutmatning). Det går att använda dessa funktioner genom olika tillbehör. Se följande tabell för information om uppsättning.

Observera att funktionerna nedan varierar beroende på modell.

FÖR ATT FIGURER GRÄSKLI PARE	A OM	KOM- POST- PLUGG	GRÄSP- ÅSE	SIDOUT- MAT- NING- STRATT
För behålla till	re bak-	×	√	×
För markbe	täckn-	√	×	×
För sidoutn	natning	√	×	√

"√" : installerad

"×": borttagen

8 ANVÄNDNING

A VARNING

Hantera inte batteripacket, strömbrytaren eller maskinen om du har våta händer. Skydda produkten mot regn och se till att det inte tränger in vätska i motorutrymmet.

Bär ögonskydd under användning

8.1 STARTA MASKINEN

Figur 9

- 1. Sätt i säkerhetsnyckeln.
- 2. Tryck på och håll in startknappen.
- Samtidigt som startknappen hålls inne drar handtagsbrytaren mot handtagsstången.
- Nu kan du släppa start-knappen.

i NOTERA

Om maskinen inte startar.

- öppna batterifacksklaffen och kontrollera säkerhetsnyckeln.
- ta ut batteripaketet och undersök klippdäcket för att se till att det inte finns gräs som blockerar kniven och att du kan vrida kniven fritt för hand.

Soft-Start

Denna litiumjonmaskin har en "soft-start"-funktion. När du startar maskinen når den maximal hastighet först efter ungefär 3 sekunder.

8.2 STÄNGA AV MASKINEN

Figur 9

1. Släpp handtagsbrytaren för att stoppa maskinen.

▲ VARNING

Vänta tills kniven stoppar helt innan du startar maskinen igen. Stäng inte av och sätt på maskinen snabbt, detta skadar maskinen.

▲ VARNING

Avlägsna alltid säkerhetsnyckeln och batteriet efter att arbetet har avslutats.

8.3 TÖMMA GRÄSUPPSAMLAREN

- 1. Stäng av maskinen.
- 2. Ta ut säkerhetsnyckeln.
- 3. Ta ut batteripaketet.
- 4. Öppna den bakre utmatningsklaffen och håll den.
- Håll gräsuppsamlaren med handtaget och haka loss krokarna från luckans pivåstång.
- 6. Stäng den bakre utmatningsklaffen.

7. Töm gräsuppsamlaren.

8.4 KLIPPA I SLUTTNINGAR

▲ VARNING

Klipp inte i sluttningar med en lutning över 15°. Om du känner dig obekväm, klipp inte i en sluttning.

- Gå inte upp- och nedför i en sluttning när du klipper i sidled i sluttningen. Var försiktig när du byter riktning i en sluttning.
- Kontrollera att det inte finns hål, hjulspår och stenar eller andra dolda objekt som kan göra att du ramlar. Avlägsna alla hinder som stenar och grenar.
- Se till att du står stadigt. Om du tappar balansen, släpp säkerhetsbrytaren på en gång.
- Klipp inte nära lutningar, diken eller upphöjningar.

8.5 TIPS VID ANVÄNDNING

- Använd alltid startknappen eller säkerhetsbrytaren.
- · Luta inte maskinen när den startas.
- Placera aldrig händer eller fötter nära eller under roterande delar.
- · Håll utmatningstratten ren.
- Klipp inte blött gräs.
- · Högre knivhöjd krävs för nytt och tjockt gräs.
- Rengör undersidan av klippdäcket efter varje användning. Avlägsna klippt gräs, löv, smuts eller annat skräp.

9 UNDERHÅLL

▲ OBSERVERA

Se till att bromsvätska, bensin och petroleumbaserade ämnen inte kommer i kontakt med plastdelarna. Kemikalier kan skada plasten och göra den oanvändbar.

▲ OBSERVERA

Använd inte starka lösnings- eller rengöringsmedel på plasthöljet eller komponenter.

▲ VARNING

Ta ut batteripacket ur maskinen innan underhåll utförs.

9.1 ALLMÄNT UNDERHÅLL

- Före varje användning, undersök maskinen efter skada, delar som saknas eller lösa delar som skruvar, muttrar, bultar och lock.
- · Dra åt alla fästen och lock.
- · Rengör maskinen med en torr trasa. Använd inte vatten.

9.2 BYTA UT KNIVEN

Figur 10.

Svenska

▲ VARNING

Använd endast godkända ersättningsknivar.

▲ VARNING

Bär kraftiga handskar när du rör vid kniven.

- 1. Stäng av maskinen.
- 2. Se till att kniven har stannat helt.
- 3. Avlägsna säkerhetsnyckeln och batteripaketet.
- 4. Lägg maskinen på sidan.
- Kila in en träbit i däcket för att förhindra att bladet ska röra sig.
- Ta bort monteringsskruven och avståndsbrickan med en nyckel eller hylsa.
- 7. Avlägsna klingan.
- Installera den nya klingan. Se till att pilarna hakar i hålen i kniven.
- Sätt i monteringsskruven och dra åt den. Rekommenderat åtdragningsmoment; 33-37 N.M.

▲ VARNING

Annars kan föremål eller kniv flyga iväg och träffa användaren eller person i närheten, som kan skadas eller träffa och skada någonting.

9.3 FÖRVARA MASKINEN

- Ta ut säkerhetsnyckeln.
- Ta ut batteripaketet/-paketen.
- Rengör maskinen innan den ställs undan för förvaring.
- Kontrollera att motorn inte är varm när du ställer undan maskinen.
- Se till att maskinen inte har några lösa eller skadade delar.
 Följ dessa instruktioner om det är nödvändigt:
 - · Byt skadade delar.
 - Dra åt skruvarna.
 - Tala med någon från en godkänd återförsäljare.
- Förvara maskinen i ett torrt utrymme.
- Säkerställ att barn inte kan komma nära maskinen.

9.4 STÄLL MASKINEN PÅ HÖGKANT

Figur 11.

▲ VARNING

Det är nödvändigt att avlägsna säkerhetsnyckeln och batteripaketet innan gräsklipparen placeras i vertikal förvaring.

- 1. Avlägsna gräsuppsamlaren.
- 2. Dra och vrid handtagsrattarna 90°.
- 3. Fäll ned handtaget.
- 4. Vrid handtagsrattarna 90° för att låsa handtaget i läget.

- Ställ maskinen på högkant och se till att beslagen vidrör marken.
- Ställ gräspåsen på däckets insida och göm kniven under förvaringen för att minska skaderisken från att röra vid kniven.

10 FELSÖKNING

Problem	Möjlig orsak	Lösning	
Handtaget är inte i position.	Bultarna är inte ihakade riktigt.	Justera höjden på handtaget och se till att rattarna och bultarna är korrekt inriktade.	
Maskinen startar inte.	Batterikapaciteten är låg.	Ladda batteriet.	
	Handtagsbrytaren är trasig.	Byt ut handtags- brytaren.	
	Säkerhetsnyckeln sitter inte i.	Sätt i säkerhets- nyckeln.	
Maskinen klipper gräs ojämnt.	Gräsmattan är ojämn.	Undersök klip- pområdet.	
	Knivhöjden är inte riktigt inställd.	Justera kniv-/klip- phöjden till en hö- gre position.	
Maskinen kom- posterar inte rik- tigt.	Klippt vått gräs sitter fast på däck- et.	Vänta tills gräset har torkat innan det klipps.	
	Kompostpluggen saknas.	Installera kom- postpluggen.	
Det går trögt att köra maskinen fra- måt.	Gräset är för högt eller knivhöjden är för låg.	Öka kniv-/klip- phöjden.	
	Gräsuppsamlaren och kniven drar in tjockt gräs.	Töm det klippta gräset från gräsup- psamlaren.	
Maskinen vibrerar högt.	Kniven är obalan- serad och utsliten.	Byt ut kniven.	
	Motoraxeln är böjd.	 Stoppa motorn. Avlägsna säkerhetsnyckeln och batteripaketet. Kontrollera om det finns några skador. Kontakta återförsäljaren för att reparera den. 	

Svenska

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Maskinen stoppar under klippningen.	Knivhöjden är för låg.	Öka kniv-/klip- phöjden.
	Batteripaketet är urladdat.	Ladda batteriet.
	Klippt gräs sitter fast på däcket eller kniven.	Ta ut batteripake- tet och kontrollera däcket.
	Maskinens drift- temperatur är för hög.	Låt maskinen sval- na.

^{*} Om du inte hittar en lösning på dessa problem, kontakta din återförsäljare.

11 TEKNISKA DATA

Märkspänning	36 V DC, 40 V max
Obelastad hastighet	2800 r/min
Klippbredd	460 mm
Klipphöjd	25 - 80 mm
Gräsuppsamlarens kapacitet	55 L
Vikt (utan batteri- paket)	24.3 kg
Uppmätt ljud- trycksnivå	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Garanterad ljudef- fektnivå	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Batterimodell	LBP-36-80/ LBP-36-150
Laddarmodell	LC-3604
Vibration	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 EG-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Tillverkare: YAMABIKO CORPORATION

Adress: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Representant: CERTIFICATION EXPERTS B.V.

Richard Glaser

Adress: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Nederländerna

Vi, YAMABIKO Corporation, förklarar under vårt eget ansvar att den nedan angivna produkten överensstämmer med följande direktiv.

Produktnamn: Gräsklippare

Märke: ECHO

Säljmodell: DLM-310/46P

Serienummer: U61035001001 till U61035100000

Direktiv Harmoniserade standarder/Procedur

2006/42/EG EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/EU EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2000/14/EG EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Bilaga VI ISO 11094:1991

2005/88/EG

Ljudeffektnivå: Uppmätt:91.7 dB(A) / Garanterad: 96

dB(A)

Tokyo, 1 oktober 2021



Hisashi Kobayashi/Administrativ chef

Kvalitetssäkringsavdelning

YAMABIKO CORPORATION

13 BRITTISK FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Tillverkare: YAMABIKO CORPORATION

Adress: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Representant: UKCA Experts Ltd.

Richard Glaser

Adress: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Storbritannien

Vi, YAMABIKO Corporation, förklarar under vårt eget ansvar att den nedan angivna produkten överensstämmer med

följande förordningar.

Produktnamn: Gräsklippare

Svenska

Märke: ECHO

Säljmodell: DLM-310/46P

Serienummer: U61035001001 till U61035100000

Förordningar Specifika standarder

Leverans av maskin(sä- EN

kerhets)föreskrifter 2008 60335-1:2012+A11:2014+A13:

2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Föreskrifter elektromagne- EN55014-1:2017/A11:2020,

tisk kompatibilitet 2016 EN 55014-2:2015

Förordningar begränsningen av användningen av vissa farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter 2012

EN IEC 63000:2018

Förordningar om buller i miljön från utrustning som är avsedd att användas utomhus 2001 Tillägg 9

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Ljudeffektnivå:

Uppmätt:91.7 dB(A) Garanterad: 96 dB(A)

Tokyo, 1 oktober 2021

Hussh.KU

Hisashi Kobayashi / Administrativ chef

Kvalitetssäkringsavdelning

YAMABIKO CORPORATION

1	Descriere22	1 6.6	Instalarea jgheabului de evacuare laterala	ă 225
1.1	Scop	1 6.7	Setarea înălțimii lamei	225
1.2	Prezentare generală	(0	Instalarea setului de acumulatori	225
1.3	Lista componentelor	()	Scoaterea setului de acumulatori	226
2	Reguli generale privind	7	Funcțiile mașinii de tuns iarba.	226
	siguranța22	1 8	Funcționare	226
2.1	Instruire	0.1	Pornirea mașinii	226
2.2	Pregătire	0.2	Oprirea maşinii	226
2.3	Funcționare	2 8.3	Golirea colectorului de iarbă	227
2.4	Întreținere	0.4	Funcționarea pe pante	227
3	Simbol22	0.5	Recomandări privind funcționarea	227
		Q	Întreținere	227
4	Niveluri de risc22	9.1	Întreținere generală	227
5	Reciclare22	4 9.2	Înlocuirea lamei	
6	Instalarea22	9.3	Store the machine	228
6.1	Dezambalarea maşinii	5 9.4	Sprijiniţi maşina pe capăt	228
6.2	Deplierea mânerului inferior	5 10	Depanare	228
6.3	Instalarea mânerului superior	⁵ 11	Date tehnice	229
6.4	Instalarea colectorului de iarbă22	5		
6.5	Instalarea dopului de oprire a resturilor	12	Declarație de conformitate CE.	
	vegetale22	5 13	Declarație de conformitate MB	229

1 DESCRIERE

1.1 SCOP

Această mașină se utilizează la tunderea ierbii în gospodărie. Lama de tăiere trebuie să fie aproximativ paralelă cu solul. Toate cele patru roți trebuie să atingă solul în timpul tunderii ierbii.

1.2 PREZENTARE GENERALĂ

Figura 1-11.

- Întrerupător manetă
- 2 Buton de pornire
- 3 Mâner superior
- 4 M\u00e4ner inferior
- 5 Ușă de descărcare spate
- 6 Manetă de reglare pe înălțime
- 7 Trapă compartiment acumulator
- 8 Colector de iarbă
- 9 Dop de oprire a resturilor vegetale
- 10 Jgheab de evacuare laterală
- 11 Buton (måner inferior)
- 12 3 poziții reglabile (mâner inferior)
- 13 Bolţ (mâner superior)
- 14 Buton (mâner superior)
- 15 Tijă de uşă
- 16 Cârlig al colectorului de iarbă
- 17 Set de acumulatori
- 18 Cheie de siguranță
- 19 Bolt lamă
- 20 Distantier
- 21 Lamă

1.3 LISTA COMPONENTELOR

- Maşină de tuns iarba
- 4 Manual
- 2 Colector de iarbă
- 3 Jgheab de evacuare laterală

2 REGULI GENERALE PRIVIND SIGURANȚA

▲ AVERTISMENT

Citiți cu atenție înainte de utilizare. Păstrați acest manual pentru consultări viitoare.

2.1 INSTRUIRE

- Citiţi cu atenţie instrucţiunile.
 Familiarizaţi-vă cu comenzile şi cu utilizarea corectă a masinii.
- Nu permiteți niciodată
 copiilor, persoanelor cu
 capacități fizice, senzoriale sau
 mentale reduse sau lipsite de
 experiență și cunoștințe, sau
 persoanelor nefamiliarizate cu
 aceste instrucțiuni să utilizeze
 mașina. Reglementările locale
 pot restricționa vârsta
 operatorului.
- Reţineţi că operatorul sau utilizatorul este responsabil de accidentele sau pericolele la care sunt supuse alte persoane sau bunurile acestora.
- Nu utilizaţi niciodată maşina în timp ce sunt oameni, mai ales copii, sau animale în apropiere.

2.2 PREGĂTIRE

 În timp ce utilizați mașina, purtați întotdeauna încălțăminte trainică și pantaloni lungi. Nu utilizați mașina desculț sau când purtați sandale. Evitați purtarea

- articolelor largi de îmbrăcăminte sau care prezintă șnururi sau fire ce atârnă.
- Inspectaţi cu atenţie zona în care maşina urmează să fie utilizată şi îndepărtaţi toate obiectele pe care maşina le poate arunca.
- Înainte de utilizare, verificați întotdeauna vizual mașina pentru ca lama, șurubul lamei și ansamblul lamei să nu fie uzate sau deteriorate. Înlocuiți componentele uzate sau deteriorate în seturi, pentru a păstra echilibrul. Înlocuiți etichetele deteriorate sau ilizibile

2.3 FUNCȚIONARE

- Utilizați mașina numai pe timp de zi sau în condiții de lumină artificială bună.
- Evitaţi utilizarea maşinii pe iarbă udă.
- Menţineţi întotdeauna o poziţie stabilă pe pante.
- Mergeți, nu alergați niciodată.
- Tundeți iarba transversal pe pante, niciodată în sus și în jos.
- Fiţi foarte atent când schimbaţi direcţia pe pante.

- Nu tundeți iarba pe pante excesiv de înclinate.
- Fiţi foarte atent când schimbaţi sensul sau când trageţi maşina către dumneavoastră.
- Opriţi lama (lamele) dacă maşina trebuie înclinată pentru transport, când traversaţi alte suprafeţe diferite de iarbă şi când transportaţi maşina către şi de la zona care urmează să fie tunsă.
- Nu puneți niciodată mașina în funcțiune cu apărătorile sau scuturile deteriorate sau fără apărători sau scuturi montate pe poziție
- Porniţi motorul cu atenţie, conform instrucţiunilor, cu picioarele depărtate de lamă (lame).
- Nu înclinați mașina când porniți motorul, cu excepția cazului în care mașina trebuie înclinată pentru pornire. În acest caz, nu înclinați mai mult decât este absolut necesar și ridicați numai partea care este la distanță de operator.
- Nu porniţi maşina când staţionaţi în faţa evacuării.

- Nu puneți niciodată mâinile sau picioarele în apropiere sau sub părțile în mișcare. Stați în permanență departe de orificiile de evacuare.
- Nu transportați mașina în timp ce alimentarea electrică este pornită.
- Opriţi maşina, scoateţi dispozitivul de dezactivare şi acumulatorul. Asiguraţi-vă că toate părţile în mişcare s-au oprit complet
 - ori de câte ori plecați de lângă maşină;
 - înainte de îndepărtarea blocajelor sau de deblocarea canalului de evacuare a ierbii;
 - înainte de verificarea, curățarea sau orice intervenție adusă mașinii;
 - după lovirea unui obiect străin. Inspectați mașina de tuns iarbă pentru depistarea deteriorărilor și efectuați reparații înainte de repornirea și funcționarea acesteia;

- dacă maşina începe să vibreze anormal (verificaţi imediat);
- inspectați pentru depistarea deteriorărilor;
- înlocuiți sau reparați piesele deteriorate;
- verificaţi dacă există piese desfăcute care trebuie strânse.

2.4 ÎNTREȚINERE

- Menţineţi strânse toate
 piuliţele şi şuruburile, pentru a
 fi siguri că maşina este în stare
 bună de funcţionare.
- Verificaţi frecvent colectorul de iarbă pentru depistarea semnelor de uzură sau deteriorare.
- Fiţi atent în timpul reglării maşinii pentru a preveni prinderea degetelor între lamele în mişcare şi părţile fixe ale maşinii.
- Lăsați întotdeauna maşina să se răcească înainte de a o depozita.
- Când efectuați depanarea lamelor, fiți atent că lamele încă se pot mișca, chiar dacă

sursa de alimentare a fost oprită.

 Înlocuiți piesele uzate sau deteriorate în vederea asigurării securității. Utilizați numai piese de schimb şi accesorii originale.

3 SIMBOL

Unele dintre simbolurile următoare pot fi utilizate pe acest produs. Vă rugăm să le studiați și să le învățați semnificația. Interpretarea corectă a acestor simboluri vă va permite să exploatați produsul mai bine și în siguranță mai mare.

Simbol	Explicație
	Citiți manualul de instrucțiuni.
	Nu lăsați trecătorii să se apropie.
	Nu expuneți mașina la ploaie sau la condiții de umiditate.
	Atenție la lamele ascuțite. Lamele continuă să se rotească după oprirea motorului. Îndepărtați dispozitivul de dezactivare înainte de a efectua operații de întreținere.
	Nu tundeți iarba pe suprafețe cu încli- nație mai mare de 15°. Tundeți iarba transversal pe pante, niciodată în sus și în jos.
	Scoateți setul de acumulatori din mașină înainte de efectuarea operațiilor de întreținere.
Li-lon	Acumulator de litiu-ion

4 NIVELURI DE RISC

Următoarele cuvinte de avertizare și semnificația acestora au ca scop explicarea nivelurilor de risc asociat cu acest produs.

SIMBOL	SEMNAL	SEMNIFICAȚIE
\triangle	PERICOL	Indică o situație periculoasă iminentă, care, dacă nu este evitată, se va solda cu deces sau vătămare gravă.
\triangle	AVERTIS- MENT	Indică o situație periculoasă potențială, care, dacă nu este evitată, s-ar putea solda cu de- ces sau vătămare gravă.
i	IMPORTANT	Indică o situație periculoasă potențială, care, dacă nu este evitată, se poate solda cu vă- tămare moderată sau minoră.
i	NOTĂ	Adăugat pentru informații su- plimentare.

5 RECICLARE



Colectare separată. Nu trebuie eliminat cu deșeurile menajere obișnuite. Dacă este necesar să înlocuiți mașina sau dacă nu o mai folosiți, nu o eliminați cu deșeurile menajere.



Colectarea separată a mașinilor uzate și a ambalajelor vă permite să reciclați materialele și să le folosiți din nou. Utilizarea materialelor reciclate ajută la prevenirea poluării mediului și la reducerea cerințelor de materii prime.



La sfârșitul duratei de viață utile, eliminați acumulatorii cu precauție pentru mediul înconjurător. Acumulatorul conține materiale care sunt periculoase pentru dumneavoastră și mediul înconjurător. Trebuie să îndepărtați și să eliminați aceste materiale separat la un punct de colectare ce acceptă acumulatorii de litiu-ion.

6 INSTALAREA

▲ AVERTISMENT

Nu utilizați accesorii care nu sunt recomandate de producător.

▲ AVERTISMENT

Nu introduceți cheia de siguranță sau setul de acumulatori până când nu asamblati toate componentele.

6.1 DEZAMBALAREA MASINII

▲ AVERTISMENT

Read the operator's manual carefully to ensure that you assemble the product correctly. Using a product that has been incorrectly assembled could lead to an accident or serious injury.

▲ AVERTISMENT

- Dacă mașina comportă piese deteriorate, nu utilizați masina
- Dacă nu aveți toate piesele, nu utilizați mașina.
- Dacă piesele sunt deteriorate sau lipsesc, contact your dealer.
- 1. Deschideți ambalajul.
- 2. Cititi documentatia din cutie.
- 3. Scoateti toate piesele neasamblate din cutie.
- 4. Scoateți mașina din cutie.
- 5. Eliminați cutia și ambalajul în conformitate cu reglementările locale.

6.2 DEPLIEREA MÂNERULUI INFERIOR

Figura 2.

- 1. Trageți și rotiți butoanele mânerului la 90°.
- 2. Depliați mânerul inferior.
- Aliniați butoanele mânerului într-una din cele trei poziții ale suporturilor.
- Rotiți butoanele mânerului cu 90° până când acestea se cuplează în orificiile din suporturi.

i NOTĂ

Asigurați-vă că cele două butoane sunt în aceeași poziție.

▲ AVERTISMENT

Nu deteriorați cablurile atunci când pliați sau depliați mânerul.

6.3 INSTALAREA MÂNERULUI SUPERIOR

Figura 3.

- 1. Aliniați găurile din mânerul superior și mânerul inferior.
- Introduceți şuruburi prin găuri.
- 3. Strângeți butoanele pe șuruburi.
- 4. Procedati la fel si pe partea cealaltă.

6.4 INSTALAREA COLECTORULUI DE IARBĂ

Figura 4.

- 1. Scoateți dopul de oprire a resturilor vegetale.
- 2. Scoateți jgheabul de descărcare laterală.
- 3. Deschideti usa de evacuare din spate si tineti-o.
- Țineți colectorul de iarbă de mânerul acestuia și fixați cârligele pe tija ușii.
- 5. Închideți ușa de evacuare din spate.

6.5 INSTALAREA DOPULUI DE OPRIRE A RESTURILOR VEGETALE

Figura 5.

- Scoateti colectorul de iarbă.
- 2. Deschideți ușa de evacuare din spate și țineți-o.
- Țineți dopul de oprire a resturilor vegetale de mâner și fixați-l în jgheabul de evacuare.
- Închideti usa de descărcare din spate.

6.6 INSTALAREA JGHEABULUI DE EVACUARE LATERALĂ

Figura 6..

▲ AVERTISMENT

Când utilizați jgheabul de evacuare laterală,

- · nu instalați colectorul de iarbă.
- Mențineți instalat dopul de oprire a resturilor vegetale.
- 1. Deschideți ușa de evacuare laterală și țineți-o.
- Aliniați adânciturile jgheabului de evacuare laterală sub pivot.
- 3. Închideți ușa de descărcare laterală.

6.7 SETAREA ÎNĂLŢIMII LAMEI

Mașina poate fi setată la înălțimi diferite ale lamei.

Figura /

- Trageți maneta de reglare a înălțimii înapoi pentru a mări înălțimea lamei.
- Trageți în sus maneta de reglare a înălțimii pentru a reduce înăltimea lamei.

6.8 INSTALAREA SETULUI DE ACUMULATORI

Figura 8.

▲ AVERTISMENT

- Dacă setul de acumulatori sau încărcătorul este deteriorat, înlocuiți setul de acumulatori sau încărcătorul
- Opriți mașina și așteptați până când motorul se oprește înainte de a instala sau a scoate setul de acumulatori.
- Citiți, cunoașteți și urmați instrucțiunile din manualul setului de acumulatori și al încărcătorului.

i NOTĂ

Maşina este echipată cu o funcție de comutare automată, permițându-i celuilalt acumulator să funcționeze când primul acumulator nu poate funcționa.

- 1. Deschideți capacul compartimentului pentru acumulator.
- Aliniați nervurile de ridicare ale setului de acumulatori cu canelurile din compartimentul setului de acumulatori.
- Împingeți setul de acumulatori în compartimentul acestuia până când setul de acumulatori se blochează în poziție.
- 4. Când auziți un clic, setul de acumulatori este instalat.
- 5. Închideți capacul compartimentului pentru baterii.

i NOTĂ

Motorul pornește numai când introduceți cheia de siguranță.

6.9 SCOATEREA SETULUI DE ACUMULATORI

Figura 8

- Îndepărtati cheia de sigurantă.
- 2. Deschideți capacul compartimentului pentru acumulator.
- Apăsați şi mențineți apăsat butonul de eliberare a setului de acumulatori.
- 4. Scoateți setul de acumulatori din mașină.

7 FUNCȚIILE MAȘINII DE TUNS IARBA

i NOTĂ

În general, o mașină de tuns iarba este echipată cu 3 funcții (colectarea posterioară a resturilor/ tocarea resturilor vegetale/ evacuarea laterală). Aceste funcții pot fi comutate prin modificarea setărilor accesoriilor. Vă rugăm respectați indicațiile din tabelul de mai jos pentru detalii privind setările.

Vă rugăm rețineți că funcțiile de mai jos pot varia în funcție de modelul mașinii de tuns iarba.

PENTRU TRANSFOR- MAREA MAŞINII DE TUNS IARBA	DOP TO- CĂTOR DE RE- STURI VEGETA- LE	COLEC- TOR DE IARBĂ	JGHEAB DE EVAC- UARE LATERA- LĂ
Pentru colectarea posterioară a re- sturilor	×	1	×
Pentru tocarea re- sturilor vegetale	√	×	×
Pentru evacuarea laterală a resturilor vegetale	1	×	V

"√" : instalalat(ă)

"×": îndepărtat(ă)

8 FUNCȚIONARE

A AVERTISMENT

Nu manipulați acumulatorul, comutatorul sau mașina cu mâinile ude. Nu expuneți la ploaie și nu lăsați să intre lichide în compartimentul motorului.

Purtați ochelari de protecție în timpul funcționării.

8.1 PORNIREA MAŞINII

Figura 9

- 1. Introduceți cheia de siguranță.
- 2. Apăsati și tineți apăsat butonul de pornire.
- În timp ce țineți apăsat butonul de pornire, trageți bara de comutare în direcția mânerului.
- 4. Acum puteți elibera butonul de pornire.

i NOTĂ

Dacă mașina nu pornește,

- deschideți clapeta compartimentului bateriei și verificați cheia de siguranță.
- Scoateți setul de acumulatori şi examinați platforma mașinii de tuns iarba pentru a vă asigura că pe lamă nu s-a prins iarbă şi lama se poate roti liber cu mâna.

Soft-Start

Această mașină cu Li-ion este echipată cu "soft-start". Atunci când porniți mașina, aceasta trece la viteză maximă după aproximativ 3 secunde.

8.2 OPRIREA MAȘINII

Figura 9

1. Eliberați bara de comutare pentru a opri mașina.

▲ AVERTISMENT

Aşteptaţi până când lamele se opresc complet înainte de a porni din nou maşina. Nu opriţi şi nu porniţi rapid maşina sau riscati să o avariati.

▲ AVERTISMENT

Scoateți întotdeauna cheia de siguranță și acumulatorul după ce ați terminat lucrarea.

8.3 GOLIREA COLECTORULUI DE IARRĂ

Figura 10.

- 1. Opriti masina.
- Îndepărtați cheia de siguranță.
- Îndepărtați setul de acumulatori.
- 4. Deschideți ușa de evacuare din spate și țineți-o.
- 5. Țineți colectorul de iarbă de mâner și scoateți-l din tija
- 6. Închideți ușa de descărcare din spate.
- Goliti colectorul de iarbă.

8.4 FUNCTIONAREA PE PANTE

▲ AVERTISMENT

Nu tundeți iarba pe pante cu înclinare mai mare de 15°. Dacă nu vă simțiți în largul dvs., nu tundeți iarba pe o pantă.

- Nu mergeți în jos și în jos pe o pantă atunci când tundeți iarba de pe suprafața pantei. Aveți grijă când schimbați direcția pe o pantă.
- Monitorizați gropile, rădăcinile, pietrele și alte obiecte ascunse care vă pot provoca căderea. Îndepărtați toate obstacolele, cum ar fi pietrele și crengile copacilor.
- Asigurați-vă că vă mențineți o poziție stabilă. Dacă nu vă aflați în echilibru, eliberați imediat bara de comutare.
- Nu tundeți iarba în apropierea denivelărilor abrupte, a santurilor sau a terasamentelor.

8.5 RECOMANDĂRI PRIVIND FUNCTIONAREA

- Nu încercați să şuntați funcționarea butonului de siguranță și a manetei întrerupătoare.
- Nu înclinați mașina atunci când o porniți.
- Nu puneți mâinile sau picioarele în apropierea sau dedesubtul pieselor rotative.
- Menţineţi jgheabul de evacuare curat.
- Nu tundeti iarbă udă.
- Este necesară o înălţime mai mare a lamei pentru iarbă nouă sau deasă.
- Curățați partea inferioară a mașinii de tuns iarba după fiecare utilizare. Scoateți resturile de iarbă, frunzele, murdăria și alte resturi.

9 ÎNTREȚINERE

▲ ATENTIE

Nu lăsați componentele din plastic să intre în contact cu lichid de frână, benzină, materiale pe bază de petrol. Produsele chimice pot provoca deteriorarea materialului plastic si îl pot face neutilizabil.

▲ ATENTIE

Nu utilizați solvenți sau detergenți puternici pe carcasa sau componentele din plastic.

▲ AVERTISMENT

Scoateți setul de acumulatori din mașină înainte de efectuarea întreținerii.

9.1 ÎNTRETINERE GENERALĂ

- Înainte de fiecare utilizare, examinați mașina pentru eventuale piese avariate, absente sau fixate defectuos, precum șuruburi, piulițe și capace.
- Strângeti corect toate dispozitivele de fixare si capacele.
- · Curățați mașina cu o cârpă uscată. Nu utilizați apă.

9.2 ÎNLOCUIREA LAMEI

Figura 10.

▲ AVERTISMENT

Folositi numai lame de schimb aprobate.

▲ AVERTISMENT

Purtați mănuși rezistente atunci când atingeți lama.

- Opriţi maşina.
- 2. Asigurați-vă că lama se oprește complet.
- 3. Scoateți cheia de siguranță și acumulatorul.
- 4. Culcați mașina de tuns iarbă pe o parte laterală.
- Introduceți o bucată de lemn în platformă pentru a preveni mișcarea lamei.
- Scoateți șurubul de fixare și distanțierul cu o cheie fixă sau tubulară.
- 7. Îndepărtati lama.
- Instalați lama nouă. Asigurați-vă că săgețile cuplează găurile din lamă.
- Montați șurubul de fixare și strângeți-l. Cuplul de strângere recomandat: 33-37 N.M.

A AVERTISMENT

În caz contrar, obstacolul sau lama pot zbura și pot lovi utilizatorul sau o persoană din apropiere, care poate fi rănită sau poate lovi și deteriora ceva.

9.3 STORE THE MACHINE

- · Remove the safety key.
- · Remove the battery pack(s).
- Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - · Replace the damaged parts.
 - · Tighten the bolts.
 - · Speak to a person at an approved your dealer.
- Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 SPRIJINIŢI MAŞINA PE CAPĂT.

Figura 11.

RO

▲ AVERTISMENT

Este necesar să scoateți cheia de siguranță și setul de acumulatori înainte de a pune mașina de tuns în poziție verticală de depozitare.

- 1. Scoateti colectorul de iarbă.
- 2. Trageți și rotiți butoanele mânerului la 90°.
- 3. Pliați mânerul în jos.
- Rotiți butoanele mânerului la 90° pentru a bloca mânerul în poziție.
- Sprijiniţi maşina pe un capăt şi asiguraţi-vă că suporturile ating solul.
- Puneți sacul de iarbă în interiorul platformei şi ascundeți lama în timpul poziției de depozitare pentru a reduce riscul de rănire prin atingerea lamei.

10 DEPANARE

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Mânerul nu este corect poziționat.	Şuruburile nu sunt angrenate corect.	Reglaţi înălţimea mânerului şi asi- guraţi-vă că butoa- nele şi şuruburile sunt aliniate core- spunzător.
Maşina nu por- neşte.	Capacitatea setului de acumulatori este scăzută.	Încărcați setul de acumulatori.
	Bara de comutare este defectă.	Înlocuiți bara de comutare.
	Cheia acumulator- ului nu este intro- dusă.	Introduceți cheia acumulatorului.

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Maşina taie iarba neuniform.	Iarba este tare.	Examinați zona de tuns iarba.
	Înălțimea lamei nu este reglată corect.	Reglați înălțimea lamei/de tăiere într-o poziție mai înaltă.
Maşina nu prelu- crează corect re- sturile vegetale.	Resturile de iarbă umedă aderă la platformă.	Așteptați până când se usucă iar- ba înainte de a o tunde.
	Dopul de oprire a resturilor vegetale lipsește.	Instalați dopul de oprire a resturilor vegetale.
Maşina este greu de împins.	Iarba este prea în- altă sau înălțimea lamei este prea mi- că.	Măriți înălțimea lamei/de tăiere.
	Colectorul de iar- bă și lama se agață în iarbă deasă.	Goliți resturile de iarbă din colectorul de iarbă.
Există o vibrație ridicată în mașină.	Lama este deze- chilibrată și uzată.	Înlocuiți lama.
	Arborele motorului este îndoit.	Opriți motorul. Scoateți cheia de siguranță și acumulatorul. Inspectați pentru depistarea deteriorărilor. Contactați-vă dealerul pentru reparații.
Maşina se opreşte în timpul funcțio-	Înălțimea lamei este prea scăzută.	Măriți înălțimea lamei/de tăiere.
nării.	Setul de acumula- tori nu este încăr- cat.	Încărcați setul de acumulatori.
	Resturile de iarbă aderă la platformă sau la lamă.	Scoateți setul de acumulatori și ver- ificați platforma.
	Temperatura de funcționare a mașinii este prea ridicată.	Lăsați mașina să se răcească.

^{*} Dacă nu găsiți soluția la aceste probleme, consultați-vă dealerul.

11 DATE TEHNICE

Tensiune	36 V CC, 40 V max
Turație de mers în gol	2800 / min
Lățime de tăiere	460 mm
Înălțime de tăiere	25 - 80 mm
Capacitate colec- tor de iarbă	55 L
Greutate (fără se- tul de acumulatori)	24.3 kg
Nivel de presiune sonoră măsurat	L_{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Nivel de putere acustică garantat	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Model de acumu- lator	LBP-36-80/ LBP-36-150
Model de încărcă- tor	LC-3604
Vibrații	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE

Fabricant: YAMABIKO CORPORATION

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPONIA

Reprezentant CERTIFICATION EXPERTS B.V.

autorizat:

Dl. Richard Glaser

Adresa: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Olanda

Subsemnații, YAMAKIBO Corporation, declarăm pe propria răspundere că produsul specificat aici este conform cu următoarele directive

Nume produs: Mașină de tuns iarba

Marcă: ECHO

Model de com- DLM-310/46P

ercializare:

Număr de ser- U61035001001 la U61035100000

ie:

Directive Standarde armonizate/Procedură

2006/42/CE EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010. EN 62233:2008

2014/30/UE EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/UE EN IEC 63000:2018

2000/14/CE EN ISO 3744:1995. EN ISO 3744:2010.

AnexaVI ISO 11094:1991

2005/88/CE

Nivel de putere Măsurată: 91.7 dB (A)/Garantată: 96 dB

sonoră: (A)

Tokyo, 1 Octombrie 2021

Hisash K.11)

Hisashi Kobayashi / Director General Departament de asigurare a calității

YAMABIKO CORPORATION

13 DECLARAȚIE DE CONFORMITATE MB

Fabricant: YAMABIKO CORPORATION

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPONIA

Reprezentant uKCA Experts Ltd. autorizat:
Dl. Richard Glaser

Adresa: Departamentul 302, 43 Owston Road, Car-

croft, Doncaster, DN6 8DA, Marea Brita-

nie

Subsemnații, YAMAKIBO Corporation, declarăm pe propria răspundere că produsul specificat aici este conform următoarelor directive.

armatourelor uncetive.

Nume produs: Maşină de tuns iarba

Marcă: ECHO

Model de com- DLM-310/46P

ercializare:

Număr de ser- U61035001001 la U61035100000

ie:

Regulamente Standarde desemnate

Regulamentul privind furnizarea mașinilor (Sigur-603

EN

nizarea maşinilor (anța) 2008 60335-1:2012+A11:2014+A13: 2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Regulamentul privind compatibilitatea electromagnetică 2016

EN55014-1:2017/A11:2020,

EN 55014-2:2015

Regulamentul privind restricționarea utilizării anumitor substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice

2012

EN IEC 63000:2018

Regulamentul din 2001, Anexa 9 privind Emisiile sonore din mediu generate de Echipamente pentru uz în aer liber

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Nivel de putere sonoră:

Măsurată: 91.7 dB (A) Garantată: 96 dB (A)

Tokyo, 1 Octombrie 2021

Husanh.KU

Hisashi Kobayashi / Director General

Departament de asigurare a calității

YAMABIKO CORPORATION

RO

DE

Deutsch

1	Beschreibung	232	6.7	Messerhöhe einstellen	237
1.1	Verwendungszweck	232	6.8	Akkupack einsetzen	237
1.2	Übersicht		6.9	Akkupack entfernen	237
1.3	Packliste	232	7	Mähfunktionen	237
2	Allgemeine Sicherheits-		8	Bedienung	237
	vorschriften	232	8.1	Maschine starten	237
2.1	Einführung	232	8.2	Maschine anhalten	238
2.2	Vorbereitung		8.3	Grasfangvorrichtung entleeren	238
2.3	Bedienung		8.4	Betrieb an Hängen	238
2.4	Wartung und Instandhaltung		8.5	Tipps zur Bedienung	238
3	Symbol		9	Wartung und Instandhaltung.	238
4	Risikopegel		9.1	Allgemeine Wartung	238
-			9.2	Messer ersetzen.	238
5	Recycling		9.3	Maschine lagern	239
6	Montage	236	9.4	Die Maschine hochkant aufstellen	239
6.1	Maschine auspacken	236	10	Fehlerbehebung	239
6.2	Unteren Griff ausklappen	236	11	Technische Daten	240
6.3	Oberen Griff montieren	236			
6.4	Grasfangvorrichtung montieren	236	12	EG-Konformitätserklärung	240
6.5	Mulcher montieren	236	13	UK-Konformitätserklärung	241
6.6	Seitenauslaufschacht montieren	237			

1 BESCHREIBUNG

1.1 VERWENDUNGSZWECK

Diese Maschine wird für das Rasenmähen im Haushalt eingesetzt. Das Schneidmesser muss sich etwa parallel zum Boden befinden. Alle vier Räder müssen beim Mähen den Boden berühren.

1.2 ÜBERSICHT

Abbildung 1-11.

- Griffschalter
- 2 Start-Taste
- 3 Oberer Griff
- 4 Unterer Griff
- 5 Heckauswurfklappe
- 6 Höhenverstellhebel
- 7 Akkufachabdeckung
- 8 Grasfangvorrichtung
- 9 Mulcher
- 10 Seitenauslaufschacht
- 11 Knopf (unterer Griff)
- 12 3 einstellbare Positionen (unterer Griff)
- 13 Schraube (oberer Griff)
- 14 Knopf (oberer Griff)
- 15 Klappenstange
- 16 Grasfanghaken
- 17 Akkupack18 Sicherheitsschlüssel
- 19 Klingenbolzen
- 20 Abstandhalter
- 21 Messer

1.3 PACKLISTE

- 1 Rasenmäher
- 3 Seitenauslaufschacht
- 2 Grasfangvorrichtung
- 4 Handbuch

2 ALLGEMEINE SICHERHEITS-VORSCHRIFTEN

▲ WARNUNG

Vor Gebrauch aufmerksam lesen. Bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

2.1 EINFÜHRUNG

• Lesen Sie die Anleitung aufmerksam durch Machen

Sie sich mit den Bedienelementen und dem korrekten Gebrauch der Maschine vertraut.

- Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder fehlender Erfahrung und Wissen oder Personen, die mit diesen Anweisungen nicht vertraut sind, dürfen die Maschine nicht bedienen. Lokale Vorschriften können das Alter für den Betrieb der Maschine einschränken.
- Beachten Sie, dass der Betreiber oder Benutzer für Unfälle oder Gefahren für andere Personen oder deren Eigentum verantwortlich ist.
- Bedienen Sie die Maschine niemals, wenn sich Personen, insbesondere Kinder oder Haustiere in der Nähe aufhalten.

2.2 VORBEREITUNG

 Tragen Sie beim Betrieb der Maschine immer festes Schuhwerk und lange Hosen. Betreiben Sie die Maschine

DE

- nicht barfuß oder mit offenen Schuhen. Vermeiden Sie das Tragen von Kleidung, die locker anliegt oder mit Kordeln oder Krawatten versehen ist.
- Überprüfen Sie den Einsatzbereich der Maschine gründlich und entfernen Sie alle Gegenstände, die von der Maschine geschleudert werden können.
- Vor Gebrauch immer visuell prüfen, ob das Messer, der Messerbolzen und die Messerbaugruppe verschlissen oder beschädigt sind. Ersetzen Sie verschlissene oder beschädigte Bauteile in Sets, um das Gleichgewicht beizubehalten. Ersetzen Sie beschädigte oder unleserliche Etiketten

2.3 BEDIENUNG

- Verwenden Sie die Maschine nur bei Tageslicht oder gutem Kunstlicht.
- Vermeiden Sie den Betrieb der Maschine in nassem Gras.
- Sorgen Sie an Gefällen stets für einen sicheren Stand.

- Achten Sie bei der Verwendung auf eine angemessene Geschwindigkeit.
- Arbeiten Sie bei Hängen stets entlang der horizontalen Richtung, mähen Sie niemals auf und ab entlang des Hangs.
- Seien Sie beim Richtungswechsel an Hängen äußerst vorsichtig.
- Arbeiten Sie nicht an zu steilen Hängen.
- Seien Sie beim Rückwärtsfahren oder Ziehen der Maschine äußerst vorsichtig.
- Stoppen Sie das/die Messer, wenn die Maschine für den Transport gekippt werden muss, wenn Sie andere Flächen als Gras überqueren und wenn Sie die Maschine zu und von dem zu bearbeitenden Bereich transportieren.
- Betreiben Sie die Maschine niemals mit beschädigten Schutzvorrichtungen oder ohne Schutzvorrichtungen.
- Schalten Sie den Motor vorsichtig gemäß den Anweisungen und mit den

- Füßen weit entfernt von dem/den Messer(n) ein.
- Die Maschine beim Einschalten des Motors nicht kippen, außer wenn die Maschine zum Starten gekippt werden muss. In diesem Fall nicht mehr als unbedingt erforderlich kippen und nur den Teil anheben, der vom Bediener am entferntesten ist.
- Starten Sie die Maschine nicht, wenn Sie vor der Entleerungsöffnung stehen.
- Hände oder Füße nicht in die Nähe von oder unter rotierende Teile bringen. Halten Sie sich immer von der Entleerungsöffnung fern.
- Transportieren Sie die Maschine nicht bei laufender Stromquelle.
- Maschine anhalten, Sperrvorrichtung und Akkupack entfernen. Sicherstellen, dass alle beweglichen Teile zum Stillstand gekommen sind:
 - wenn Sie die Maschine verlassen;

- vor der Beseitigung von Verstopfungen oder des Freimachens des Schachts;
- vor dem Prüfen, Reinigen oder Arbeiten an der Maschine;
- nach dem Auftreffen auf einen Fremdkörper.
 Überprüfen Sie die Maschine auf Schäden und führen Sie Reparaturen durch, bevor Sie die Maschine wieder in Betrieb nehmen;
- wenn die Maschine anfängt ungewöhnlich zu vibrieren (sofort prüfen);
- auf Schäden untersuchen;
- beschädigte Teile ersetzen oder reparieren;

2.4 WARTUNG UND INSTANDHALTUNG

 Alle Muttern, Bolzen und Schrauben müssen stets fest angezogen sein, um sicherzustellen, dass sich die Maschine in einem sicheren Betriebszustand befindet.

Deutsch

- Überprüfen Sie den Grasfangbehälter regelmäßig auf Verschleiß oder Beschädigung.
- Achten Sie beim Einstellen der Maschine darauf, dass Ihre Finger nicht zwischen beweglichen Messern und festen Teilen der Maschine eingeklemmt werden.
- Lassen Sie die Maschine immer abkühlen, bevor Sie sie lagern.
- Bei der Wartung der Messer ist zu beachten, dass die Messer trotz ausgeschalteter Stromquelle noch bewegt werden können
- Ersetzen Sie verschlissene oder beschädigte Teile aus Sicherheitsgründen.
 Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile und -Zubehör.

3 SYMBOL

Einige der folgenden Symbole können auf diesem Produkt verwendet werden. Bitte lernen Sie sie und ihre Bedeutung kennen. Die richtige Interpretation dieser Symbole ermöglicht es Ihnen, das Produkt besser und sicherer zu bedienen.

Symbol	Bedeutungserklärung
	Betriebsanleitung lesen.

	1
Symbol	Bedeutungserklärung
	Halten Sie umstehende Personen fern.
	Setzen Sie die Maschine nicht Regen oder Nässe aus.
	Vorsicht im Umgang mit den schar- fen Messern. Die Messer drehen sich nach dem Abschalten des Motors weiter. Sperrvorrichtung vor der War- tung entfernen.
	Nicht an Steigungen von mehr als 15° arbeiten. Mähen Sie bei Hängen stets entlang der horizontalen Rich- tung, mähen Sie niemals auf und ab entlang des Hangs.
	Nehmen Sie den Akkupack vor Wartungsarbeiten heraus.
Li-lon	Lithium-Ionen-Akku

4 RISIKOPEGEL

Die folgenden Signalwörter und Bedeutungen sollen das mit diesem Produkt verbundene Risiko erklären.

SYM- BOL	BEZEICH- NUNG	BEDEUTUNG
\triangle	GEFAHR	Kennzeichnet eine unmittel- bar drohende Gefahrensitua- tion, die, wenn sie nicht ver- mieden wird, zum Tod oder zu schweren Verletzungen führt.
\triangle	WARNUNG	Kennzeichnet eine potenzielle Gefahrensituation, die, wenn sie nicht vermieden wird, zum Tod oder zu schweren Verlet- zungen führen kann.
i	WICHTIG	Kennzeichnet eine potenzielle Gefahrensituation, die, wenn sie nicht vermieden wird, zu leichten oder mittelschweren Verletzungen führen kann.
i	HINWEIS	Wurde hinzugefügt, um weitere Informationen zu geben.

5 RECYCLING



Gesonderte Entsorgung. Darf nicht mit dem üblichen Hausmüll entsorgt werden. Wenn es notwendig ist, die Maschine auszutauschen, oder wenn sie für Sie nicht mehr nützlich ist, entsorgen Sie sie nicht mit dem Hausmüll. Diese Maschine ist der getrennten Müllsammlung zuzuführen.



Die getrennte Müllsammlung von Gebrauchtmaschinen und Verpackungen ermöglicht es, Materialien zu recyceln und wiederzuverwenden. Die Verwendung der recycelten Materialien trägt dazu bei, Umweltbelastungen zu vermeiden und den Bedarf an Rohstoffen zu senken.



Entsorgen Sie Batterien am Ende ihrer Lebensdauer mit Rücksicht auf unsere Umwelt. Die Batterie enthält Stoffe, die für Sie und die Umwelt gefährlich sind. Sie müssen diese Stoffe separat bei einer Einrichtung entsorgen, die Lithium-Ionen-Batterien annimmt.

6 MONTAGE

▲ WARNUNG

Nur Zubehör verwenden, das vom Hersteller empfohlen wird.

▲ WARNUNG

Stecken Sie den Sicherheitsschlüssel oder den Akkupack erst dann ein, wenn Sie alle Teile zusammengebaut haben.

6.1 MASCHINE AUSPACKEN

▲ WARNUNG

Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt korrekt zusammenbauen. Die Verwendung eines falsch zusammengebautes Produkts kann zu einem Unfall oder schweren Verletzungen führen.

A WARNUNG

- Bei beschädigten Maschinenteilen dürfen Sie die Maschine nicht verwenden.
- Wenn Sie nicht alle Teile haben, dürfen Sie die Maschine nicht in Betrieb nehmen.
- Wenn Teile beschädigt sind oder fehlen, wenden Sie sich an Ihren Händler.
- 1. Öffnen Sie die Verpackung.
- 2. Lesen Sie die beiliegende Dokumentation.
- 3. Entnehmen Sie alle unmontierten Teile aus dem Karton.

- 4. Nehmen Sie die Maschine aus dem Karton.
- Entsorgen Sie den Karton und das Verpackungsmaterial gemäß den örtlichen Vorschriften.

6.2 UNTEREN GRIFF AUSKLAPPEN

Abbildung 2.

- Ziehen und drehen Sie die Griffknaufe um 90°.
- 2. Den unteren Griff ausklappen.
- 3. Richten Sie die Griffknaufe in einer der drei Positionen auf den Halterungen aus.
- Drehen Sie die Griffknaufe um 90°, bis sie in den Löcher der Halterungen einrasten.

i HINWEIS

Achten Sie darauf, dass sich die beiden Griffknaufe in der gleichen Position befinden.

▲ WARNUNG

Beschädigen Sie die Kabel nicht, wenn Sie den Griff ausoder zusammenklappen.

6.3 OBEREN GRIFF MONTIEREN

Abbildung 3.

- 1. Richten Sie die Löcher im oberen und unteren Griff aus.
- 2. Stecken Sie die Schrauben durch die Löcher.
- 3. Ziehen Sie die Handgriffe an die Schrauben fest.
- 4. Wiederholgen Sie den Vorgang auf der anderen Seite.

6.4 GRASFANGVORRICHTUNG MONTIEREN

Abbildung 4.

- Entfernen Sie den Mulcher.
- 2. Entfernen Sie den seitlichen Auslaufschacht.
- Öffnen Sie die Heckauswurfklappe und halten Sie sie fest
- 4. Halten Sie die Grasfangvorrichtung am Griff und rasten Sie die Haken an der Klappenstange ein.
- 5. Schließen Sie die Heckauswurfklappe.

6.5 MULCHER MONTIEREN

Abbildung 5.

- 1. Entfernen Sie die Grasfangvorrichtung.
- Öffnen Sie die Heckauswurfklappe und halten Sie sie fest.
- Halten Sie den Mulcher am Griff fest und setzen Sie ihn in den Auslaufschacht ein.
- 4. Schließen Sie die Heckauswurfklappe.

DE

6.6 SEITENAUSLAUFSCHACHT MONTIEREN

Abbildung 6.

▲ WARNUNG

Wenn Sie den Seitenauslaufschacht verwenden.

- Die Grasfangvorrichtung darf nicht montiert werden.
- Der Mulcher muss montiert bleiben.
- Öffnen Sie die Seitenauswurfklappe und halten Sie sie fest.
- Richten Sie die Aussparungen des Seitenauslaufschachts unter dem Drehpunkt aus.
- Schließen Sie die Seitenauswurfklappe.

6.7 MESSERHÖHE EINSTELLEN

Die Maschine kann auf verschiedene Messerhöhen eingestellt werden.

Abbildung 7.

- Ziehen Sie den Höhenverstellhebel nach hinten, um die Messerhöhe zu erhöhen.
- Ziehen Sie den Höhenverstellhebel nach vorne, um die Messerhöhe zu verringern.

6.8 AKKUPACK EINSETZEN

Abbildung 8.

▲ WARNUNG

- Wenn der Akkupack oder das Ladegerät beschädigt ist, ersetzen Sie den Akkupack oder das Ladegerät.
- Stoppen Sie die Maschine und warten Sie, bis der Motor stoppt, bevor Sie den Akkupack einsetzen oder entnehmen
- Lesen, kennen und befolgen Sie die Anweisungen im Handbuch für Akku und Ladegerät.

i HINWEIS

Die Maschine verfügt über eine automatische Schaltfunktion, die den anderen Akku arbeiten lässt, wenn der erste nicht funktioniert.

- Öffnen Sie die Abdeckung des Akkufachs.
- Richten Sie die Hubrippen am Akkupack mit den Nuten im Akkufach aus
- Schieben Sie den Akkupack in das Akkufach, bis er einrastet.
- 4. Wenn Sie ein Klicken hören, ist der Akkupack eingesetzt.
- Schließen Sie das Akkufach.

i HINWEIS

Der Motor startet erst, wenn Sie den Sicherheitsschlüssel einstecken.

6.9 AKKUPACK ENTFERNEN

Abbildung 8

- Ziehen Sie den Sicherheitsschlüssel ab.
- 2. Öffnen Sie die Abdeckung des Akkufachs.
- 3. Drücken und halten Sie die Akkuentriegelungstaste.
- 4. Nehmen Sie den Akkupack aus der Maschine.

7 MÄHFUNKTIONEN

i HINWEIS

In der Regel verfügt ein Rasenmäher über 3 Funktionen (Heckfang / Mulchen / Seitenauswurf). Diese Funktionen können durch Ändern der Zubehöreinstellung umgewandelt werden. In der folgenden Tabelle finden Sie die Einstellungsdetails.

Bitte beachten Sie, dass die folgenden Funktionen je nach Mähermodell variieren.

ZUR UMRÜS- TUNG DES MÄHERS	MULCH- ER	GRAS- FANG- SACK	SEITE- NAUS- LAUF- SCHACH T
Für Heckfang	×	√	×
Fürs Mulchen	√	×	×
Für Seitenentla- dung	1	×	V

"√": montiert

"×" : entfernt

8 BEDIENUNG

▲ WARNUNG

Bedienen Sie den Akkupack, Schalter oder die Maschine nicht mit nassen Händen. Setzen Sie sie nicht Regen aus und lassen Sie keine Flüssigkeiten in den Motorraum gelangen.

Während des Betriebes Augenschutz tragen.

8.1 MASCHINE STARTEN

Abbildung 9

- 1. Legen Sie den Sicherheitsschlüssel ein.
- 2. Halten Sie die Starttaste gedrückt.
- Während Sie die Starttaste gedrückt halten, ziehen Sie den Griff in Richtung Griffstange.
- 4. Jetzt können Sie die Starttaste loslassen.

Deutsch

i HINWEIS

Wenn die Maschine nicht startet.

- öffnen Sie die Abdeckung des Akkufachs und sehen Sie nach dem Sicherheitsschlüssel.
- nehmen Sie den Akkupack heraus und überprüfen Sie das Mähwerk, um sicherzustellen, dass sich kein Gras am Messer verfangen hat und sich das Messer frei von Hand drehen lässt.

Soft-Start

Diese Lithium-Ionen-Maschine verfügt über eine "Soft-Start"-Funktion. Wenn Sie die Maschine starten, geht sie nach ca 3 Sekunden auf volle Drehzahl

8.2 MASCHINE ANHALTEN

Abbildung 9

Den Griff loslassen, um die Maschine anzuhalten.

▲ WARNUNG

Warten Sie, bis das Messer vollständig zum Stillstand gekommen ist, bevor Sie die Maschine erneut starten. Schalten Sie die Maschine nicht schnell aus und wieder ein, da die Maschine dadurch beschädigt wird.

▲ WARNUNG

Entfernen Sie immer den Sicherheitsschlüssel und den Akkupack, nachdem Sie die Arbeit beendet haben.

8.3 GRASFANGVORRICHTUNG ENTLEEREN

- 1. Stoppen Sie die Maschine.
- 2. Ziehen Sie den Sicherheitsschlüssel ab.
- 3. Entfernen Sie den Akkupack.
- Öffnen Sie die Heckauswurfklappe und halten Sie sie fest
- Halten Sie die Grasfangvorrichtung an ihrem Griff und haken Sie sie von der Klappenstange ab.
- 6. Schließen Sie die Heckauswurfklappe.
- 7. Entleeren Sie die Grasfangvorrichtung.

8.4 BETRIEB AN HÄNGEN

▲ WARNUNG

Mähen Sie nicht an Hängen mit einem Gefälle von mehr als 15°. Wenn Sie sich damit nicht sicher fühlen, mähen Sie nicht am Hang.

 Mähen Sie stets horizontal zum Hang. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie an Hängen die Arbeitsrichtung ändern.

- Achten Sie auf Löcher, Furchen, Felsen und andere versteckte Objekte, die Sie zum Fallen bringen können. Entfernen Sie alle Hindernisse wie Steine und Äste.
- Achten Sie auf einen stabilen Stand. Sollten Sie das Gleichgewicht verlieren, lassen Sie den Bügelschalter sofort los.
- Mähen Sie nicht in der Nähe von Steilhängen, Gräben oder Böschungen.

8.5 TIPPS ZUR BEDIENUNG

- Versuchen Sie nicht, die Funktion der Start-Taste oder des Bügelschalters außer Kraft zu setzen.
- · Kippen Sie die Maschine nicht, wenn Sie sie starten.
- Hände oder Füße nicht in die Nähe von oder unter rotierende Teile bringen.
- Halten Sie den Auswurfschacht sauber.
- Kein nasses Gras m
 ähen.
- Bei neuem oder dickem Gras ist eine h\u00f6here Messerh\u00f6he erforderlich.
- Reinigen Sie den Boden des M\u00e4hwerks nach jedem Einsatz. Entfernen Sie Grasreste, Bl\u00e4tter, Schmutz und andere Ablagerungen.

9 WARTUNG UND INSTANDHALTUNG

▲ VORSICHT

Lassen Sie Bremsflüssigkeiten, Benzin und mineralölbasierte Materialien nicht mit den Kunststoffteilen in Berührung kommen. Chemikalien können den Kunststoff beschädigen und ihn unbrauchbar machen.

▲ VORSICHT

Verwenden Sie keine starken Lösungsmittel oder Reinigungsmittel auf dem Kunststoffgehäuse oder den Bauteilen.

▲ WARNUNG

Nehmen Sie den Akkupack vor der Wartung aus der Maschine.

9.1 ALLGEMEINE WARTUNG

- · Ziehen Sie alle Befestigungen und Kappen richtig an.
- Reinigen Sie die Maschine mit einem trockenen Tuch. Verwenden Sie kein Wasser.

9.2 MESSER ERSETZEN

Abbildung 10.

DE

Deutsch

▲ WARNUNG

Nur zugelassene Ersatzmesser verwenden.

▲ WARNUNG

Tragen Sie schwere Handschuhe, wenn Sie das Messer anfassen

- Stoppen Sie die Maschine.
- Vergewissern Sie sich, dass das Messer zum Stillstand kommt
- Entfernen Sie den Sicherheitsschlüssel und den Akkupack.
- 4. Legen Sie die Maschine auf die Seite.
- Verkeilen Sie ein Stück Holz im Mähwerk, um Bewegungen des Messers zu verhindern.
- Entfernen Sie die Befestigungsschraube und den Abstandhalter mit einem Schraubenschlüssel oder einem Steckschlüssel.
- 7. Entfernen Sie das Messer.
- Installieren Sie das neue Messer. Achten Sie darauf, dass die Richtungspfeile mit den Löchern im Messer übereinstimmen.
- Setzen Sie die Befestigungsschraube ein und ziehen Sie sie fest. Empfohlenes Anziehdrehmoment: 33-37 N.M.

▲ WARNUNG

Sonst könnte ein Hindernis oder ein Messer herausgeschleudert werden und den Benutzer oder umstehende Personen treffen und zu Verletzungen führen, oder einen Gegenstand treffen und zu Sachschäden führen.

9.3 MASCHINE LAGERN

- · Ziehen Sie den Sicherheitsschlüssel ab.
- Entfernen Sie den/die Akkupack(s).
- · Reinigen Sie die Maschine vor der Lagerung.
- Stellen Sie sicher, dass der Motor nicht heiß ist, wenn Sie die Maschine einlagern.
- Stellen Sie sicher, dass die Maschine keine losen oder beschädigten Teile aufweist. Wenn nötig, führen Sie die folgenden Anweisungen aus:
 - · Tauschen Sie die beschädigten Teile aus.
 - Ziehen Sie die Schrauben an.
 - Sprechen Sie mit einem Mitarbeiter Ihres zugelassenen Händlers.
- Verstauen Sie die Maschine an einem trockenen Ort.
- Stellen Sie sicher, dass Kinder nicht in die N\u00e4he der Maschine kommen k\u00f6nnen.

9.4 DIE MASCHINE HOCHKANT AUFSTELLEN

Abbildung 11.

▲ WARNUNG

Es ist notwendig, den Sicherheitsschlüssel und den Akkupack zu entfernen, bevor der Rasenmäher vertikal gelagert wird.

- 1. Entfernen Sie die Grasfangvorrichtung.
- Ziehen und drehen Sie die Griffknaufe um 90°.
- Klappen Sie den Griff nach unten.
- Drehen Sie die Griffknäufe um 90°, um den Griff in der gewünschten Position zu verriegeln.
- Stellen Sie die Maschine hochkant auf und achten Sie darauf, dass die Halterungen den Boden berühren.
- Setzen Sie den Grasfangsack innen ins M\u00e4hwerk und bedecken Sie das Messer in der Lagerposition, um die Verletzungsgefahr durch ein Ber\u00fchren des Messers zu verringern.

10 FEHLERBEHEBUNG

Problem	Mögliche Urs- ache	Lösung
Der Griff ist nicht in Position.	Die Schrauben sind nicht richtig eingerastet.	Stellen Sie die Höhe des Griffs ein und achten Sie darauf, dass die Knäufe und Schrauben richtig ausgerichtet sind.
Die Maschine startet nicht.	Die Batterieleistung ist schwach.	Laden Sie den Ak- kupack auf.
	Der Griffschalter ist beschädigt.	Ersetzen Sie den Griffschalter.
	Der Sicherheitss- chlüssel ist nicht eingesteckt.	Legen Sie den Si- cherheitsschlüssel ein.
Die Maschine mäht das Gras un-	Der Rasen ist rau.	Untersuchen Sie den Mähbereich.
gleichmäßig.	Die Messerhöhe ist nicht richtig eingestellt.	Stellen Sie die Messer-/Schnit- thöhe höher.
Die Maschine mulcht nicht rich- tig.	Nasser Grasschnitt klebt am Mäh- werk.	Warten Sie, bis das Gras getrocknet ist, bevor Sie mä- hen.
	Der Mulcher fehlt.	Installieren Sie den Mulcher.

Problem	Mögliche Urs- ache	Lösung
Die Maschine lässt sich nur schwer schieben.	Das Gras ist zu hoch oder die Messerhöhe zu niedrig.	Erhöhen Sie die Messer-/Schnit- thöhe.
	Die Grasfangvor- richtung und das Messer ziehen dickes Gras ein.	Entleeren Sie den Grasschnitt aus der Grasfangvor- richtung.
Die Maschine vibriert sehr stark.	Das Messer ist nicht ausgewuch- tet oder verschlis- sen.	Tauschen Sie das Messer aus.
	Die Motorwelle ist verbogen.	Stoppen Sie den Motor. Entfernen Sie den Sicherheitsschlüssel und den Akkupack. Auf Schäden untersuchen. Wenden Sie sich für Reparaturen an Ihren Händler.
Die Maschine stoppt während des Mähens.	Die Messerhöhe ist zu niedrig.	Erhöhen Sie die Messer-/Schnit- thöhe.
	Der Akkupack ist leer.	Laden Sie den Ak- kupack auf.
	Der Grasschnitt klebt am Mähwerk oder am Messer.	Nehmen Sie den Akkupack heraus und überprüfen Sie das Mähwerk.
	Die Betriebstem- peratur der Ma- schine ist zu hoch.	Maschine abküh- len lassen.

^{*} Wenn Sie keine Lösung für diese Probleme finden, wenden Sie sich an Ihren Händler.

11 TECHNISCHE DATEN

Nennspannung	36 V DC, 40 V max
Leerlaufdrehzahl	2800 r/min
Schnittbreite	460 mm
Schnitthöhe	25 - 80 mm
Grasfangkapazität	55 L

Gewicht (ohne	24.3 kg
Akkupack)	24.3 Ag
Gemessener Schalldruckpegel	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Garantierter Schallleistungspe- gel	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Akkupack-Modell	LBP-36-80/ LBP-36-150
Ladegerät-Modell	LC-3604
Vibration	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller: YAMABIKO CORPORATION

Adresse: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokio 198-8760

JAPAN

Bevollmäch- CERTIFICATION EXPERTS B.V.

tigter Vertreter: Herr Richard Glaser

Adresse: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Niederlande

Wir, die YAMABIKO Corporation, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das nachstehend beschriebene Produkt den folgenden Richtlinien entspricht.

Produktname: Rasenmäher

Marke: ECHO

Verkaufsmo- DLM-310/46P

dell:

Seriennummer: U61035001001 bis U61035100000

Richtlinien Harmonisierte Normen/Verfahren

2006/42/EG EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/EU EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2000/14/EG EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Anhang VI ISO 11094:1991

2005/88/EG

 $Schallleistung \hbox{--} Gemessen: 91.7 \ dB(A) \, / \, Garantiert: 96$

spegel: dB(A)

Deutsch

Tokio, 1. Oktober, 2021

Husash K.11)

Hisashi Kobayashi / General Manager

Abteilung Qualitätssicherung YAMABIKO CORPORATION

13 UK-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller: YAMABIKO CORPORATION

Adresse: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokio 198-8760

JAPAN

Bevollmäch-UKCA Experts Ltd. tigter Vertreter: Herr Richard Glaser

Adresse: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Vereinigtes Königreich

Wir, die YAMABIKO Corporation, erklären in alleiniger Verantwortung, dass das nachstehend beschriebene Produkt den folgenden Vorschriften entspricht.

Produktname: Rasenmäher Marke: **ECHO**

Verkaufsmo-DLM-310/46P

dell:

Seriennummer: U61035001001 bis U61035100000

Vorschriften Bezeichnete Normen

Supply of Machinery 60335-1:2012+A11:2014+A13:

(Safety) Regulations 2008 (äg. Maschinenrichtlinie

2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2006/42/EG) 2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

bility Regulations 2016 (äg. Richtlinie über elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU)

Electromagnetic Compati- EN55014-1:2017/A11:2020,

EN 55014-2:2015

The Restriction of the Use EN IEC 63000:2018

of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012 (äq. Die Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten von 2011/65/EU)

Noise Emission in the Environment by Equipment for use Outdoors Regulations 2001 Schedule 9 (äg. Outdoor-Richtlinie 2000/14/EG, Anhang 9)

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Schallleistungspegel:

Gemessen: 91.7 dB(A)

Garantiert: 96 dB(A)

Tokio, 1. Oktober, 2021

Husash K.11)

Hisashi Kobayashi / General Manager

Abteilung Qualitätssicherung YAMABIKO CORPORATION

1	Περιγραφή243	6.7	Ρύθμιση του ύψους λεπίδας	248
1.1	Σκοπός	6.8	Τοποθετήστε την μπαταρία	248
1.2	Επισκόπηση	6.9	Αφαιρέστε την μπαταρία	248
1.3	Κατάλογος συσκευασίας	7	Λειτουργίες χλοοκοπτικής	
2	Γενικοί κανόνες ασφαλείας243		μηχανής	248
2.1	Εκπαίδευση243	8	Λειτουργία	249
2.2	Προετοιμασία	8.1	Εκκίνηση του μηχανήματος	
2.3	Λειτουργία244	8.2	Σταμάτημα του μηχανήματος	
2.4	Εργασίες συντήρησης245	8.3	Αδειάστε τον συλλέκτη χόρτου	
3	Σύμβολο246	8.4	Λειτουργία σε πλαγιές	
4	Επίπεδα κινδύνου246	8.5	Συμβουλές λειτουργίας	
5	Ανακύκλωση247	9	Συντήρηση	249
6	Εγκατάσταση247	9.1	Γενική συντήρηση	250
6.1	Αφαιρέστε το μηχάνημα από τη	9.2	Αντικατάσταση της λεπίδας	250
0.1	συσκευασία247	9.3	Store the machine	250
6.2	Εεδιπλώστε την κάτω λαβή	9.4	Τοποθετήστε το μηχάνημα όρθιο	250
6.3	Εγκαταστήστε την άνω λαβή247	10	Αντιμετώπιση προβλημάτων	250
6.4	Εγκαταστήστε τον συλλέκτη χόρτου247	11	Τεχνικά δεδομένα	251
6.5	Εγκαταστήστε την τάπα κάλυψης εδάφους 248	12	Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ	
6.6	Εγκαταστήστε τη χοάνη πλευρικής	13	Δήλωση συμμόρφωσης ΗΒ	
	240	10	Tilymori comproposoile IID	232

1 ПЕРІГРАФ'Н

1.1 ΣΚΟΠΌΣ

Το παρόν μηχάνημα χρησιμοποιείται για κοπή γρασιδιού σε οικίες. Η λεπίδα κοπής πρέπει να είναι σχεδόν παράλληλη με το έδαφος. Και οι τέσσερις τροχοί πρέπει να αγγίζουν το έδαφος ενώ κόβετε.

1.2 ΕΠΙΣΚΌΠΗΣΗ

Εικόνα 1-11.

- Διακόπτης λαβής
- 2 Κουμπί εκκίνησης
- 3 Επάνω χειρολαβή
- 4 Κάτω χειρολαβή
- 5 Πίσω θύρα εξαγωγής
- Μοχλός ρύθμισης ύψους
- K / O/
- 7 Καπάκι θήκης μπαταρίας
- 8 Συλλέκτης χόρτου
- 9 Τάπα κάλυψης εδάφους
- 10 Χοάνη πλευρικής εξαγωγής
- 11 Κουμπί (Κάτω χειρολαβή)
- 12 3 ρυθμιζόμενες θέσεις (κάτω χειρολαβή)
- 13 Μπουλόνι (Επάνω χειρολαβή)
- 14 Κουμπί (Επάνω χειρολαβή)
- 15 Ράβδος θύρας
- 16 Γάντζος συλλέκτη χόρτου
- 17 Συστοιχία μπαταριών
- 18 Κλειδί ασφαλείας
- 19 Μπουλόνι λεπίδας
- 20 Αποστάτης
- 21 Λεπίδα

1.3 ΚΑΤΆΛΟΓΟΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΊΑΣ

- 1 Χλοοκοπτική μηχανή

4 Εγχειρίδιο

- 2 Συλλέκτης χόρτου
- 3 Χοάνη πλευρικής εξαγωγής

2 ΓΕΝΙΚΟΊ ΚΑΝΌΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΊΑΣ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

Διαβάστε προσεκτικά πριν από τη χρήση Φυλάζτε το παρόν εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά

2.1 ΕΚΠΑΊΛΕΥΣΗ

- Διαβάστε με προσοχή όλες τις οδηγίες. Εξοικειωθείτε με τα χειριστήρια και την ορθή χρήση του μηχανήματος.
- Ποτέ μην επιτρέπετε σε παιδιά, άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή νοητικές δυνατότητες ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων ή σε άτομα μη εξοικειωμένα με αυτές τις οδηγίες, να χρησιμοποιούν το μηχάνημα. Οι τοπικοί κανονισμοί μπορεί να επιβάλλουν περιορισμό στην ηλικία του χειριστή.
- Έχετε υπόψη σας ότι ο χειριστής ή ο χρήστης είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για ατυχήματα ή κινδύνους που προκύψουν προς άλλα άτομα ή την περιουσία τους.
- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή όταν βρίσκονται κοντά άτομα, ιδίως παιδιά ή κατοικίδια.

2.2 ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΊΑ

 Όταν χρησιμοποιείτε τη μηχανή, να φοράτε πάντοτε γερά παπούτσια και μακρύ

- παντελόνι. Μη χρησιμοποιείτε τη μηχανή ξυπόλητοι ή όταν φοράτε ανοιχτά σανδάλια. Αποφεύγετε να φοράτε φαρδιά ρούχα και αντικείμενα που κρέμονται ή γραβάτες.
- Επιθεωρήστε διεξοδικά τον χώρο στον οποίο θα χρησιμοποιηθεί η μηχανή και απομακρύνετε όλα τα αντικείμενα που μπορεί να πεταχτούν από αυτό.
- Πριν από τη χρήση, να
 ελέγχετε πάντα ότι η λεπίδα, η
 ασφάλεια της λεπίδας και η
 διάταξη της λεπίδας δεν έχουν
 φθορές ή βλάβες.
 Αντικαταστήστε ολόκληρα τα
 φθαρμένα ή χαλασμένα μέρη,
 για να διατηρείται η ισορροπία
 της μηχανής. Αντικαταστήστε
 τις φθαρμένες ή μη
 ευανάγνωστες ετικέτες.

2.3 ΛΕΙΤΟΥΡΓΊΑ

- Χρησιμοποιείτε τη μηχανή μόνο με το φως της ημέρας ή με καλό τεχνητό φως.
- Να αποφεύγετε να χρησιμοποιείτε τη μηχανή σε υγρό γρασίδι.

- Να φροντίζετε πάντα να πατάτε σταθερά, σε σημεία με κλίση πλαγιάς.
- Περπατάτε, μην τρέχετε ποτέ.
- Σε σημεία με κλίση, να κινείστε κάθετα προς την πλαγιά, και ποτέ προς τα πάνω ή προς τα κάτω.
- Να δείχνετε ιδιαίτερη προσοχή όταν αλλάζετε κατεύθυνση σε πλαγιά.
- Μην χρησιμοποιείτε τη μηχανή σε πολύ απότομες πλαγιές.
- Δείξτε ιδιαίτερη προσοχή όταν κάνετε όπισθεν ή όταν τραβάτε τη μηχανή προς στο μέρος σας.
- Σταματήστε τις λεπίδες, εάν πρέπει να γύρετε τη μηχανή για μεταφορά πάνω από επιφάνειες χωρίς γρασίδι, και κατά τη μεταφορά της μηχανής από και προς την περιοχή όπου θα χρησιμοποιηθεί.
- Ποτέ να μη χρησιμοποιείτε τη μηχανή με κατεστραμμένα προστατευτικά ή θωρακίσεις ή χωρίς διατάξεις προστασίας.

- Ενεργοποιήστε προσεκτικά το μοτέρ σύμφωνα με τις οδηγίες και με τα πόδια σας μακριά από τις λεπίδες.
- Μην γέρνετε τη μηχανή όταν ενεργοποιείτε το μοτέρ, εκτός αν είναι απαραίτητο για την εκκίνηση. Σε αυτήν την περίπτωση, μην την γέρνετε περισσότερο από το απολύτως απαραίτητο και να σηκώνετε μόνο τη μεριά που είναι μακριά από τον χειριστή.
- Μην ξεκινάτε τη μηχανή ενώ στέκεστε μπροστά από το άνοιγμα αποβολής.
- Μην τοποθετείτε τα χέρια και τα πόδια σας κοντά ή κάτω από τα περιστρεφόμενα μέρη.
 Να παραμένετε πάντα σε απόσταση από το άνοιγμα αποβολής.
- Μην μεταφέρετε τη μηχανή ενώ λειτουργεί η τροφοδοσία ρεύματος.
- Διακόψτε τη λειτουργία της μηχανής, αφαιρέστε τη συσκευή απενεργοποίησης και την μπαταρία. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα κινούμενα εξαρτήματα έχουν σταματήσει τελείως,

- κάθε φορά που αφήνετε τη μηχανή,
- πριν από τον καθαρισμό αντικειμένων που εμποδίζουν τη λειτουργία, ή την απόφραξη της εξόδου,
- πριν να κάνετε έλεγχο, καθαρισμό ή άλλη εργασία στο μηχάνημα,
- και αν χτυπήσατε κάποιο ξένο αντικείμενο.
 Επιθεωρήστε τη μηχανή για φθορές και κάντε επισκευές πριν να τη θέσετε ξανά σε λειτουργία και πριν να τη χρησιμοποιήσετε.
- Εάν η μηχανή αρχίσει να δονείται μη φυσιολογικά (ελέγξτε αμέσως)
- ελέγξτε για ζημιά,
- αντικαταστήστε ή επισκευάστε τυχόν εξαρτήματα που έχουν πάθει βλάβη,
- ελέγξτε και σφίξτε τυχόν χαλαρά εξαρτήματα.

2.4 ΕΡΓΑΣΊΕΣ ΣΥΝΤΉΡΗΣΗΣ

 Διατηρείτε όλα τα παξιμάδια, τα περικόχλια και τις βίδες καλά σφιγμένα, έτσι ώστε να εξασφαλιστεί η ασφαλής λειτουργία της μηχανής.

- Να ελέγχετε συχνά τον συλλέκτη γρασιδιού για φθορές ή επιδείνωση.
- Δείξτε προσοχή κατά τη ρύθμιση των λεπίδων της μηχανής για να αποτρέψετε την εμπλοκή των δακτύλων ανάμεσα στις κινούμενες λεπίδες και τα σταθερά μέρη της μηχανής.
- Να αφήνετε πάντα τη μηχανή να κρυώσει πριν από την αποθήκευση.
- Κατά το σέρβις των λεπίδων, έχετε υπόψη ότι, παρά το γεγονός ότι η μηχανή δεν τροφοδοτείται με ρεύμα, οι λεπίδες μπορεί να κουνηθούν.
- Αντικαθιστάτε τα φθαρμένα ή χαλασμένα εξαρτήματα για λόγους ασφαλείας.
 Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά και εξαρτήματα.

3 ΣΎΜΒΟΛΟ

Πάνω στο προϊόν υπάρχουν κάποια από τα παρακάτω σύμβολα. Μελετήστε τα προσεκτικά για να μάθετε τη σημασία τους. Η σωστή ερμηνεία των συμβόλων συμβάλλει στην ορθή και ασφαλή χρήση του προϊόντος.

	1
Σύμβολο	Επεξήγηση
	Διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης.
	Κρατάτε τους παρευρισκόμενους μακριά.
	Μην εκθέτετε τη μηχανή σε βροχή ή συνθήκες υγρασίας.
	Να προσέχετε τις αιχμηρές λεπίδες. Οι λεπίδες συνεχίζουν την περιστροφή τους και μετά το σβήσιμο του κινητήρα. Αφαιρέστε τη συσκευή απενεργοποίησης πριν από τη συντήρηση.
	Μην τη χρησιμοποιείτε σε πλαγιές με κλίση πάνω από 15°. Σε σημεία με κλίση, να κουρεύετε το γρασίδι κάθετα προς την πλαγιά, και ποτέ προς τα πάνω ή προς τα κάτω.
	Πριν από εργασίες συντήρησης, αφαιρείτε τη συστοιχία μπαταριών.
Li-lon	Μπαταρία ιόντων λιθίου

4 ΕΠΊΠΕΛΑ ΚΙΝΛΎΝΟΥ

Οι παρακάτω προειδοποιητικές λέξεις και έννοιες προορίζονται για την επεξήγηση των επιπέδων κινδύνου που σχετίζονται με αυτό το προϊόν.

ΣΥΜΒΟ ΛΟ	ΣΗΜΑ	ENNOIA
\triangle	ΚΙΝΔΥΝΟΣ	Υποδηλώνει μια επικείμενη επικίνδυνη κατάσταση, η οποία εάν δεν αποφευχθεί θα επιφέρει θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό.
\triangle	ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙ ΗΣΗ	Υποδηλώνει μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση, η οποία εάν δεν αποφευχθεί μπορεί να επιφέρει θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό.

ΣΥΜΒΟ ΛΟ	ΣΗΜΑ	ENNOIA
i	ΣΗΜΑΝΤΙΚΌ	Υποδηλώνει μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση, η οποία εάν δεν αποφευχθεί μπορεί να επιφέρει μικρό ή μέτριο τραυματισμό.
i	ΣΗΜΕΙΩΣΗ	Προστέθηκε για την παροχή περισσότερων πληροφοριών.

5 ΑΝΑΚΎΚΛΩΣΗ



Ξεχωριστή συλλογή. Δεν πρέπει να απορρίπτετε το προϊόν μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Πρέπει να αντικαταστήσετε το μηχάνημα ή εάν δεν υπάρχει πλέον δυνατότητα χρήσης του, δεν πρέπει να το αντικαταστήσετε μαζί με τα οικιακά απορρίμματα.



Μέσω της ξεχωριστής συλλογής των χρησιμοποιημένων μηχανημάτων και της συσκευασίας, είναι δυνατή η ανακύκλωση υλικών και μια νέα χρήση τους. Η χρήση των ανακυκλωμένων υλικών βοηθάει στην παρεμπόδιση περιβαλλοντικής μόλυνσης και μειώνει τις απαιτήσεις για πρώτες ύλες.



Στο τέλος της διάρκειας ζωής των προϊόντων, απορρίπτετε τις μπαταρίες με φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο. Η μπαταρία περιέχει υλικά τα οποία είναι επικίνδυνα για εσάς και το περιβάλλον. Πρέπει να απομακρύνετε και απορρίπτετε αυτά τα υλικά ξεχωριστά σε σημεία ειδικά για μπαταρίες λιθίου - ιόντων.

6 ΕΓΚΑΤΆΣΤΑΣΗ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

Μη χρησιμοποιείτε αξεσουάρ τα οποία δεν συστήνονται από τον κατασκευαστή.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

Μην τοποθετείτε το κλειδί ασφαλείας ή τη συστοιχία μπαταριών μέχρι να ολοκληρώσετε τη συναρμολόγηση όλων των εξαρτημάτων.

6.1 ΑΦΑΙΡΈΣΤΕ ΤΟ ΜΗΧΆΝΗΜΑ ΑΠΌ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΊΑ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χειριστή ώστε να εξασφαλίσετε ότι το προϊόν θα συναρμολογηθεί σωστά. Η χρήση ενός προϊόντος που έχει συναρμολογηθεί εσφαλμένα μπορεί να οδηγήσει σε ατύχημα ή σε σοβαρό τραυματισμό.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

- Εάν τμήματα του μηχανήματος έχουν φθορές, μη χρησιμοποιήσετε το μηχάνημα.
- Εάν δεν έχετε όλα τα μέρη, μη θέσετε σε λειτουργία το μηχάνημα.
- Εάν τμήματα έχουν φθορές ή λείπουν, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο.
- 1. Ανοίξτε τη συσκευασία.
- 2. Διαβάστε τα έγγραφα της κούτας.
- Αφαιρέστε όλα τα μη συναρμολογημένα μέρη από την κούτα.
- 4. Αφαιρέστε το μηχάνημα από την κούτα.
- Η απόρριψη της κούτας και της συσκευασίας πρέπει να γίνεται σε συμμόρφωση με τους τοπικούς κανονισμούς.

6.2 ΕΕΛΙΠΛΏΣΤΕ ΤΗΝ ΚΆΤΩ ΛΑΒΉ

Εικόνα 2.

- 1. Τραβήξτε και γυρίστε τα κουμπιά λαβής 90°.
- 2. Ξεδιπλώστε την κάτω λαβή.
- Ευθυγραμμίστε τα κουμπιά λαβής σε μια από τις τρεις θέσεις στα στηρίγματα.
- Γυρίστε τα κουμπιά λαβής 90° μέχρι να εμπλέξουν τις οπές στα στηρίγματα.

i ΣΗΜΕΊΩΣΗ

Εξασφαλίστε ότι τα δύο κουμπιά λαβής βρίσκονται στην ίδια θέση.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

Μην προκαλέσετε ζημιές στα καλώδια όταν διπλώνετε ή ξεδιπλώνετε τη λαβή.

6.3 ΕΓΚΑΤΑΣΤΉΣΤΕ ΤΗΝ ΆΝΩ ΛΑΒΉ

Εικόνα 3.

- Ευθυγραμμίστε τις οπές στην άνω λαβή και στην κάτω λαβή.
- 2. Τοποθετήστε τα μπουλόνια μέσα από τις οπές.
- 3. Σφίξτε τα κουμπιά επάνω στα μπουλόνια.
- 4. Κάντε το ίδιο στην άλλη πλευρά.

6.4 ΕΓΚΑΤΑΣΤΉΣΤΕ ΤΟΝ ΣΥΛΛΈΚΤΗ ΧΌΡΤΟΥ

Εικόνα 4.

- 1. Απομακρύνετε την τάπα κάλυψης εδάφους.
- 2. Απομακρύνετε τη γοάνη πλευρικής εξαγωγής.
- 3. Ανοίξτε την πίσω θύρα εξαγωγής και κρατήστε την.
- Κρατήστε τον συλλέκτη χόρτου από τη λαβή του και εμπλέξτε τα άγκιστρα στη ράβδο θύρας.

6.5 ΕΓΚΑΤΑΣΤΉΣΤΕ ΤΗΝ ΤΆΠΑ ΚΆΛΥΨΗΣ ΕΛΆΦΟΥΣ.

Εικόνα. 5.

- 1. Απομακρύνετε τον συλλέκτη χόρτου.
- 2. Ανοίξτε την πίσω θύρα εξαγωγής και κρατήστε την.
- Κρατήστε την τάπα κάλυψης εδάφους από τη λαβή της και στερεώστε την στη χοάνη εξαγωγής.
- 4. Κλείστε την πίσω θύρα εξαγωγής.

6.6 ΕΓΚΑΤΑΣΤΉΣΤΕ ΤΗ ΧΟΆΝΗ ΠΛΕΥΡΙΚΉΣ ΕΞΑΓΩΓΉΣ.

Εικόνα 6..

EL

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

Όταν χρησιμοποιείτε την χοάνη πλευρικής εξαγωγής,

- μην εγκαθιστάτε τον συλλέκτη χόρτου.
- διατηρείτε τοποθετημένη την τάπα κάλυψης εδάφους.
- 1. Ανοίξτε την πλαϊνή θύρα εξαγωγής και κρατήστε την.
- Ευθυγραμμίστε τις εσοχές της χοάνης πλευρικής εξαγωγής κάτω από τον άξονα.
- 3. Κλείστε την πλαϊνή θύρα εξαγωγής.

6.7 ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΎΨΟΥΣ ΛΕΠΊΛΑΣ

Το μηχάνημα μπορεί να ρυθμιστεί σε διάφορα ύψη λεπίδας. Εικόνα 7.

- Τραβήζτε τον μοχλό ρύθμισης ύψους προς τα πίσω για να αυξήσετε το ύψος λεπίδας.
- Τραβήζτε τον μοχλός ρύθμισης ύψους προς τα εμπρός για να μειώσετε το ύψος λεπίδας.

6.8 ΤΟΠΟΘΕΤΉΣΤΕ ΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΊΑ

Εικόνα 8.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

- Εάν η μπαταρία ή ο φορτιστής έχουν φθορές, αντικαταστήστε την μπαταρία ή τον φορτιστή.
- Διακόψτε τη λειτουργία του μηχανήματος και περιμένετε να σταματήσει το μοτέρ για να εγκαταστήσετε ή να αφαιρέσετε την μπαταρία.
- Διαβάστε, μάθετε και ακολουθήστε τις οδηγίες στο εγχειρίδιο της μπαταρίας και του φορτιστή.

i ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Το μηχάνημα διαθέτει αυτόματη λειτουργία εναλλαγής, ώστε να τίθεται σε λειτουργία η δεύτερη μπαταρία, όταν η κύρια δεν μπορεί να λειτουργήσει.

1. Ανοίξτε τη θύρα μπαταρίας.

- Ευθυγραμμίστε τις γραμμώσεις στο αριστερό μέρος της μπαταρίας με τις εγκοπές στο διαμέρισμα της μπαταρίας.
- Σπρώξτε την μπαταρία μέσα στο διαμέρισμα μπαταρίας μέχρι να ασφαλίσει στη θέση της.
- Όταν ακούσετε το κλικ, θα σημαίνει ότι η μπαταρία έχει τοποθετηθεί.
- 5. Κλείστε τη θύρα μπαταρίας.

i ΣΗΜΕΊΩΣΗ

Ο κινητήρας ξεκινάει μόνο όταν εισάγετε το κλειδί ασφαλείας.

6.9 ΑΦΑΙΡΈΣΤΕ ΤΗΝ ΜΠΑΤΑΡΊΑ.

Εικόνα 8

- 1. Αφαιρέστε το κλειδί ασφάλειας.
- Ανοίξτε τη θύρα μπαταρίας.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί απελευθέρωσης μπαταρίας.
- 4. Αφαιρέστε τη μπαταρία από το μηγάνημα.

7 ΑΕΙΤΟΥΡΓΊΕΣ ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚΉΣ ΜΗΧΑΝΉΣ

i ΣΗΜΕΊΩΣΗ

Γενικά μια χλοοκοπτική μηχανή διαθέτει τρεις λειτουργίες (πίσω λειτουργία συλλογής/κάλυψη εδάφους/πλευρική εξαγωγή). Αυτές οι λειτουργίες εναλλάσσονται μέσω αλλαγής της ρύθμισης προσαρτήματος. Δείτε τον παρακάτω πίνακα για λεπτομερείς ρυθμίσεις.

Σημειώστε ότι οι κατωτέρω λειτουργίες ποικίλουν αναλόγως του μοντέλου χλοοκοπτικής μηχανής.

ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΤΗΣ ΧΛΟΟΚΟΠΤΙΚ ΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ	ΤΑΠΑ ΚΑΛΥΨΗ Σ ΕΔΑΦΟΥ Σ	ΣΑΚΟΣ ΧΟΡΤΟΥ	ΧΟΑΝΗ ΠΛΕΥΡΙΚ ΗΣ ΕΞΑΓΩΓ ΗΣ
Για την πίσω λειτουργία συλλογής	×	1	×
Για την κάλυψη εδάφους	√	×	×
Για την πλαϊνή εξαγωγή	√	×	V

"√" : εγκατεστημένο

"×" : απομακρυσμένο

8 AEITOYPI'IA

▲ ΠΡΟΕΙΛΟΠΟΊΗΣΗ

Μην πιάνετε τη συστοιχία μπαταριών, τον διακόπτη ή το μηχάνημα με βρεγμένα χέρια. Μην εκθέτετε στη βροχή ή μην επιτρέπετε να εισέρχονται υγρά στο χώρο μοτέρ.

Φοράτε προστατευτικά γυαλιά κατά τη λειτουργία.

8.1 ΕΚΚΊΝΗΣΗ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΉΜΑΤΟΣ

Εικόνα 9

- 1. Εισαγάγετε το κλειδί ασφαλείας.
- 2. Πιέστε και διατηρήστε πιεσμένο το κουμπί εκκίνησης.
- Ενώ κρατάτε πατημένο το κουμπί εκκίνησης, τραβήξτε τον διακόπτη χειρολαβής στην κατεύθυνση της μπάρας γειρολαβής.
- 4. Τώρα μπορείτε να αφήσετε το κουμπί έναρξης.

i ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Εάν το μηγάνημα δεν ξεκινήσει,

- ανοίξτε το πτερύγιο της θήκης μπαταριών και ελέγξτε το κλειδί ασφαλείας.
- Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών και εξετάστε το ντεκ χλοοκοπτικού για να βεβαιωθείτε ότι δεν μαγκώνει γρασίδι στη λεπίδα και ότι η λεπίδα μπορεί να γυρίσει ελεύθερα με το χέρι.

Ήπια εκκίνηση

Αυτό το μηχάνημα λιθίου - ιόντων διαθέτει μια λειτουργία «ήπιας εκκίνησης». Όταν εκκινείτε το μηχάνημα φτάνει στην πλήρη ταχύτητα μετά από περίπου 3 δευτερόλεπτα.

8.2 ΣΤΑΜΆΤΗΜΑ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΉΜΑΤΟΣ

Εικόνα. 9

 Απελευθερώστε τον διακόπτη χειρολαβής για να σταματήσετε το μηχάνημα.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

Περιμένετε μέχρι η λεπίδα να σταματήσει πλήρως προτού επανεκκινήσετε το μηχάνημα. Μην απενεργοποιείτε και ενεργοποιείτε γρήγορα το μηχάνημα, διαφορετικά μπορεί να προκληθεί ζημιά σε αυτό.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

Απομακρύνετε πάντα το κλειδί ασφαλείας και τη συστοιχία μπαταριών μετά την ολοκλήρωση της εργασίας.

8.3 ΑΔΕΙΆΣΤΕ ΤΟΝ ΣΥΛΛΈΚΤΗ ΧΌΡΤΟΥ

1. Διακόψτε τη λειτουργία του μηχανήματος.

- 2. Αφαιρέστε το κλειδί ασφάλειας.
- 3. Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών.
- 4. Ανοίξτε την πίσω θύρα εξαγωγής και κρατήστε την.
- Κρατήστε τον συλλέκτη χόρτου από τη λαβή του και απεμπλέξτε τον από τη ράβδο θύρας.
- 6. Κλείστε την πίσω θύρα εξαγωγής.
- Αδειάστε τον συλλέκτη χόρτου.

8.4 ΛΕΙΤΟΥΡΓΊΑ ΣΕ ΠΛΑΓΙΈΣ

▲ ΠΡΟΕΙΛΟΠΟΊΗΣΗ

Μην θέτετε σε λειτουργία σε πλαγιές με κλίση μεγαλύτερη των 15°. Εάν δεν αισθάνεστε άνετα, μην κόβετε σε πλαγιές.

- Μην ανεβαίνετε και κατεβαίνετε σε μια πλαγιά όταν κουρεύετε οριζόντια σε αυτήν. Προσέχετε όταν αλλάζετε κατεύθυνση στην πλαγιά.
- Παρατηρείτε οπές, αυλάκια, πέτρες και άλλα κρυμμένα αντικείμενα τα οποία μπορεί να σας κάνουν να πέσετε.
 Απομακρύνετε όλα τα εμπόδια όπως πέτρες και κλαδιά δέντρων.
- Εξασφαλίζετε ότι πατάτε σταθερά. Εάν χάσετε την ισορροπία σας, αποδεσμεύστε αμέσως τον διακόπτη εκκένωσης.
- Μην κουρεύετε κοντά σε τμήματα πτώσης, χαντάκια ή αναχώματα.

8.5 ΣΥΜΒΟΥΛΈΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΊΑΣ

- Μην προσπαθείτε να παρακάμπτετε τη λειτουργία του κουμπιού εκκίνησης ή του διακόπτη εκκένωσης.
- Μην γέρνετε το μηχάνημα όταν το εκκινείτε.
- Μην τοποθετείτε τα χέρια ή τα πόδια κοντά σε ή κάτω από περιστρεφόμενα εξαρτήματα.
- Διατηρείτε τη χοάνη εξαγωγής καθαρή.
- Μην κουρεύετε υγρό γρασίδι.
- Απαιτείται μεγαλύτερο ύψος λεπίδας για νέο ή παχύ γρασίδι.
- Καθαρίζετε το κάτω μέρος της βάσης χλοοκοπτικού μηχανήματος μετά από κάθε χρήση. Απομακρύνετε αποκόμματα χόρτου, φύλλα, βρόμες και άλλα υπολείμματα.

9 ΣΥΝΤΉΡΗΣΗ

▲ ΠΡΟΣΕΞΤΕ

Μην επιτρέπετε σε υγρά φρένων, βενζίνη και υλικά με βάση το πετρέλαιο να αγγίζουν τα πλαστικά μέρη. Τα χημικά μπορεί να προκαλέσουν τέτοια ζημιά στο πλαστικό και να μην είναι δυνατή η επισκευή του.

▲ ΠΡΟΣΕΞΤΕ

Μη χρησιμοποιείτε ισχυρούς διαλύτες ή καθαριστικά στο πλαστικό περίβλημα ή τα πλαστικά μέρη.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

Αφαιρέστε τη μπαταρία από το μηχάνημα πριν από τη συντήρηση.

9.1 ΓΕΝΙΚΉ ΣΥΝΤΉΡΗΣΗ

- Πριν από κάθε χρήση ελέγχετε το μηχάνημα για φθαρμένα, ελλιπή ή χαλαρά εξαρτήματα όπως βίδες, παξιμάδια, μπουλόνια και πώματα.
- Σφίγγετε σωστά όλους τους σφιγκτήρες και τα πώματα.
- Καθαρίζετε το μηχάνημα με ένα στεγνό πανί. Μη χρησιμοποιείτε νερό.

9.2 ΑΝΤΙΚΑΤΆΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΛΕΠΊΔΑΣ

Εικόνα 10.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

Χρησιμοποιείτε μόνο εγκεκριμένες ανταλλακτικές λεπίδες.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

Φοράτε βαριά γάντια όταν αγγίζετε τη λεπίδα.

- 1. Διακόψτε τη λειτουργία του μηχανήματος.
- 2. Εξασφαλίστε ότι η λεπίδα σταματάει εντελώς.
- Αφαιρέστε το κλειδί ασφάλειας και τη συστοιχία μπαταριών.
- 4. Γυρίστε το μηγάνημα στα πλάγια.
- Σφηνώστε ένα κομμάτι ξύλου στο ντεκ για να αποτρέψετε κίνηση της λεπίδας.
- Απομακρύνετε τη βίδα τοποθέτησης και τους αποστάτες με ένα κλειδί ή καρυδάκι.
- Αφαιρέστε τη λεπίδα.
- Εγκαταστήστε τη νέα λεπίδα. Εξασφαλίστε ότι τα βέλη εμπλέκονται στις οπές στη λεπίδα.
- Τοποθετήστε τη βίδα τοποθέτησης και σφίζτε την.
 Συνιστώμενη ροπή σύσφιζης: 33-37 N.M.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

Διαφορετικά, το εμπόδιο ή η λεπίδα μπορεί να πετάξει και να χτυπήσει τον χρήστη ή ένα παρακείμενο άτομο, με αποτέλεσμα τραυματισμό, ή μπορεί να χτυπήσει και να προκαλέσει ζημιά σε αντικείμενα.

9.3 STORE THE MACHINE

- · Remove the safety key.
- Remove the battery pack(s).
- · Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:

- · Replace the damaged parts.
- · Tighten the bolts.
- Speak to a person at an approved your dealer.
- Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 ΤΟΠΟΘΕΤΉΣΤΕ ΤΟ ΜΗΧΆΝΗΜΑ ΌΡΘΙΟ

Εικόνα 11.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΊΗΣΗ

Είναι απαραίτητο να αφαιρέσετε το κλειδί ασφαλείας και τη συστοιχία μπαταριών πριν αποθηκεύσετε το χλοοκοπτικό σε κάθετη θέση.

- 1. Απομακρύνετε τον συλλέκτη χόρτου.
- 2. Τραβήξτε και γυρίστε τα κουμπιά λαβής 90°.
- 3. Διπλώστε κάτω την γειρολαβή.
- Γυρίστε τα κουμπιά λαβής κατά 90°για να ασφαλίσετε τη γειρολαβή στη θέση της.
- Τοποθετήστε το μηχάνημα όρθιο και εξασφαλίστε ότι τα στηρίγματα αγγίζουν το δάπεδο.
- Βάλτε τη σακούλα με το γρασίδι στο εσωτερικό του ντεκ και κρύψτε τη λεπίδα κατά τη διάρκεια της θέσης αποθήκευσης για να μειώσετε τον κίνδυνο τραυματισμού από επαφή με τη λεπίδα.

10 ΑΝΤΙΜΕΤΏΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΆΤΩΝ

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Αντιμετώπιση
Η λαβή δεν είναι στη σωστή θέση.	Τα μπουλόνια δεν έχουν εμπλακεί σωστά.	Ρυθμίστε το ύψος της λαβής και εξασφαλίστε ότι τα κουμπιά και τα μπουλόνια έχουν ευθυγραμμιστεί σωστά.
Το μηχάνημα δεν ξεκινάει.	Η απόδοση μπαταρίας είναι χαμηλή.	Φορτίστε την μπαταρία.
	Ο διακόπτης εκκένωσης είναι ελαττωματικός.	Αντικαταστήστε το διακόπτη εκκένωσης.
	Το κλειδί μπαταρίας δεν έχει εισαχθεί.	Εισαγάγετε το κλειδί μπαταρίας.
Το μηχάνημα κουρεύει το γρασίδι ανομοιόμορφα.	Το γρασίδι είναι άγριο.	Εξετάστε το χώρο που θα κουρέχετε.
	Το ύψος λεπίδας δεν έχει ρυθμιστεί σωστά.	Ρυθμίστε το ύψος λεπίδας/κοπής σε υψηλότερη θέση.

EL

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Αντιμετώπιση
Το μηχάνημα δεν κάνει σωστή κάλυψη εδάφους.	Υγρά αποκόμματα χόρτου κολλάνε στη βάση.	Περιμένετε έως ότου το γρασίδι στεγνώσει προτού κόψετε.
	Λείπει η τάπα κάλυψης εδάφους.	Εγκαταστήστε την τάπα κάλυψης εδάφους.
Το μηχάνημα ωθείται με δυσκολία.	Το γρασίδι είναι πολύ ψηλό ή το ύψος λεπίδας είναι πολύ χαμηλό.	Αυξήστε το ύψος λεπίδας/κοπής.
	Ο συλλέκτης χόρτου και η λεπίδα τραβάνε παχύ γρασίδι.	Αδειάστε τα αποκόμματα χόρτου από τον συλλέκτη χόρτου.
Το μηχάνημα παρουσιάζει δυνατούς κραδασμούς.	Η λεπίδα δεν είναι ισορροπημένη και έχει φθαρεί.	Αντικαταστήστε τη λεπίδα.
	Ο άξονας κινητήρα έχει λυγίσει.	Διακόψτε τη λειτουργία του κινητήρα. Αφαιρέστε το κλειδί ασφάλειας και τη συστοιχία μπαταριών. Ελέγξτε για ζημιά. Επικοινωνήστ ε με τον αντιπρόσωπο για την επισκευή.
Το μηχάνημα σταματάει κατά τη διάρκεια του κουρέματος.	Το ύψος λεπίδας είναι πολύ χαμηλό.	Αυξήστε το ύψος λεπίδας/κοπής.
	Η μπαταρία δεν είναι φορτισμένη.	Φορτίστε την μπαταρία.
	Τα υγρά αποκόμματα χόρτου κολλάνε στη βάση ή σε λεπίδα.	Αφαιρέστε τη συστοιχία μπαταριών και ελέγζτε τη βάση.
	Η θερμοκρασία λειτουργίας του μηχανήματος είναι πολύ υψηλή.	Αφήστε το μηχάνημα να κρυώσει.

^{*} Εάν δεν βρίσκετε λύση σε αυτά τα προβλήματα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο.

11 ΤΕΧΝΙΚΆ ΔΕΔΟΜΈΝΑ

Τάση	36 V DC, 40 V max
Ταχύτητα χωρίς φορτίο	2800 /λεπτό
Πλάτος κοπής	460 χιλ.
Ύψος κοπής	25 - 80 χιλ.
Χωρητικότητα συλλέκτη χόρτου	55 L
Βάρος (χωρίς την μπαταρία)	24.3 kg
Μέτρηση στάθμης ακουστικής πίεσης	L_{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Εγγυημένη στάθμη ακουστικής ισχύος	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Μοντέλο μπαταρίας	LBP-36-80/ LBP-36-150
Μοντέλο φορτιστή	LC-3604
Δόνηση	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 ΔΉΛΩΣΗ ΣΥΜΜΌΡΦΩΣΗΣ ΕΕ

Κατασκευαστή $\,$ YAMABIKO CORPORATION

ς:

Διεύθυνση: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

ΙΑΠΩΝΙΑ

Εξουσιοδοτημέ CERTIFICATION EXPERTS B.V.

DEDTIFICATION EXPEDTS DAY

νος

νος αντιπρόσωπος: Mr. Richard Glaser

Διεύθυνση:

Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Ολλανδία

Εμείς η ΥΑΜΑΒΙΚΟ Corporation, δηλώνουμε αποκλειστικά με δική μας ευθύνη ότι το κατωτέρω αναφερόμενο προϊόν συμμορφώνεται με τις ακόλουθες οδηγίες.

Ονομασία

Χλοοκοπτική μηχανή

προϊόντος: Μάρκα:

ECHO

Μοντέλο

DLM-310/46P

πώλησης:

U61035001001 έως U61035100000

Αριθμός σειράς:

001032001001 0005 001032100000

Οδηγίες

Εναρμονισμένα πρότυπα/Διαδικασία

2006/42/EK

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019. EN 60335-2-77:2010. EN 62233:2008

EN55014-1:2017/A11:2020, EN 2014/30/EE

55014-2:2015

2011/65/EE EN IEC 63000:2018

2000/14/EK EN ISO 3744:1995. EN ISO 3744:2010.

Παράρτημα VI ISO 11094:1991

2005/88/EK

Στάθμη Μετρημένη: 91.7 dB(A) / Εγγυημένη: 96

ηχητικής dB(A)

ισχύος:

Τόκυο, 1η Οκτωβρίου 2021



Hisashi Kobayashi / Γενικός Διευθυντής

Τμήμα διασφάλισης ποιότητας

YAMABIKO CORPORATION

13 ΛΉΛΩΣΗ ΣΥΜΜΌΡΦΩΣΗΣ ΗΒ

Κατασκευαστή YAMABIKO CORPORATION

ς:

Διεύθυνση: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

ΙΑΠΩΝΙΑ

Εξουσιοδοτημέ UKCA Experts Ltd.

νος

Mr. Richard Glaser αντιπρόσωπος:

Διεύθυνση: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Ηνωμένο Βασίλειο

Εμείς η YAMABIKO Corporation, δηλώνουμε αποκλειστικά με δική μας ευθύνη ότι το κατωτέρω αναφερόμενο προϊόν συμμορφώνεται με τις ακόλουθες διατάξεις.

Ονομασία Χλοοκοπτική μηχανή

προϊόντος:

Μάρκα: **ECHO**

Μοντέλο DLM-310/46P

πώλησης: Αριθμός

U61035001001 έως U61035100000

σειράς:

Διατάξεις Καθορισμένα πρότυπα Διατάξεις για την FN

60335-1:2012+A11:2014+A13: προμήθεια μηχανημάτων

2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019. EN 60335-2-77:2010. EN

62233:2008

EN55014-1:2017/A11:2020. Διατάξεις για την ηλεκτρομαγνητική EN 55014-2:2015

συμβατότητα 2016

(ασφάλεια) 2008

Διατάξεις για τον EN IEC 63000:2018

περιορισμό στη χρήση ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικούς και ηλεκτρονικούς εξοπλισμούς 2012

Διατάξεις για την εκπομπή EN ISO 3744:1995, EN ISO θορύβου στο περιβάλλον από εξοπλισμούς για χρήση σε εξωτερικούς χώρους 2001, Παράρτημα

3744:2010, ISO 11094:1991

Στάθμη ηχητικής ισχύος:

Μετρημένη:91.7 dB(A) Εγγυημένη:96 dB(A)

Τόκυο, 1η Οκτωβρίου 2021

Huash K.11)

Hisashi Kobayashi / Γενικός διευθυντής

Τμήμα διασφάλισης ποιότητας

YAMABIKO CORPORATION

EL

SC

Shqip

1	Përshkrim254	6.7	Vendosni lartësinë e tehut	258
1.1	Qëllimi	6.8	Montoni baterinë	258
1.2	Përmbledhje	6.9	Hiqeni baterinë	258
1.3	Lista e paketimit	7	Funksionet e kositësit	259
2	Rregullat e përgjithshme të	8	Operimi	. 259
	sigurisë254	8.1	Ndizeni pajisjen	259
2.1	Trajnimi	8.2	Ndalojeni pajisjen	259
2.2	Përgatitja	8.3	Zbrazni kapësin e barit	259
2.3	Operimi	8.4	Veprimi në pjerrësi	259
2.4	Mirëmbajtja	8.5	Këshilla për përdorimin	259
3	Simboli256	9	Mirëmbajtja	260
4	Nivelet e rrezikut257	9.1	Mirëmbajtja e përgjithshme	260
-	Riciklo	9.2	Zëvendësoni tehun prerës	260
5		9.3	Ruajeni pajisjen	260
6	Instalimi	9.4	Vendoseni makinën drejt	260
6.1	Shpaketojeni pajisjen257	10	Zgjidhja e problemeve	. 261
6.2	Hapni dorezën e poshtme	11	Të dhëna teknike	. 261
6.3	Instaloni dorezën e sipërme			
6.4	Instaloni kapësin e barit258	12	Deklarata e konformitetit e KE	261
6.5	Instaloni prizën e mulçimit	13	Deklarata e konformitetit e MB.	262
6.6	Instaloni tubin anësor të shkarkimit258			

1 PËRSHKRIM

1.1 QËLLIMI

Kjo makinë përdoret për kositjen e lëndinës pranë shtëpisë. Tehu i prerjes duhet të jetë afërsisht paralel me sipërfaqen e tokës. Të katër rrotat duhet të prekin tokën gjatë kositjes.

1.2 PËRMBLEDHJE

Figura 1-11.

- Celësi i dorezës
- 2 Butoni i ndezjes
- 3 Doreza e sipërme
- 4 Doreza e poshtme
- 5 Dera e pasme e shkarkimit
- 6 Leva e rregullimit të lartësisë
- 7 Llastiku i ndarjes së baterisë
- 8 Kapësi i barit
- 9 Prizë mulçimi
- 10 Tub i shkarkimit anësor
- 11 Çelës (doreza e poshtme)
- 12 3 pozicione të rregullueshme (doreza e poshtme)
- 13 Bulon (doreza e sipërme)
- 14 Çelës (doreza e sipërme)
- 15 Shufër dere
- 16 Grep i kapësit të barit
- 17 Paketë baterie
- 18 Celës sigurie
- 19 Bulon i tehut
- 20 Ndarës
- 21 Thika

1.3 LISTA E PAKETIMIT

- Kositës lëndine
- 4 Manuali
- 2 Kapësi i barit
- 3 Tub i shkarkimit anësor

2 RREGULLAT E PËRGJITHSHME TË SIGURISË

▲ PARALAJMËRIM

Lexoni me kujdes para përdorimit. Ruajeni këtë manual për referencë në të ardhmen.

2.1 TRAJNIMI

- Lexoni udhëzimet me kujdes.
 Njihuni me kontrollet dhe me përdorimin e duhur të pajisjes.
- Mos i lini asnjëherë fëmijët, personat me aftësi të kufizuara fizike, shqisore ose mendore ose me mungesë përvoje dhe njohurie ose personat që nuk i njohin këto udhëzime që ta përdorin pajisjen. Rregullat vendëse mund të përmbajnë kufizime për moshën e operatorit.
- Mbani parasysh se operatori ose përdoruesi është përgjegjës për aksidentet ose rreziqet që u ndodhin njerëzve të tjerë dhe pronës së tyre.
- Asnjëherë mos e përdorni pajisjen kur pranë ka njerëz, sidomos fëmijë, ose kafshë.

2.2 PËRGATITJA

 Kur e përdorni pajisjen, vishni gjithnjë këpucë të forta dhe pantallona të gjata. Mos e përdorni makinën kur jeni zbathur ose kur mbani sandale të hapura. Mos vishni rroba që janë të lirshme ose që kanë kordonë ose lidhëse të varura.

SQ

SQ

Shqip

- Inspektoni plotësisht zonën ku do të përdoret makina dhe hiqni të gjitha objektet që mund të hidhen nga makina.
- Përpara përdorimit, kontrolloni gjithmonë vizualisht për të parë që tehu, buloni i tehut dhe montimi i tehut nuk janë të konsumuar ose dëmtuar.
 Zëvendësoni përbërësit e konsumuar ose të dëmtuar në grupe për të ruajtur ekuilibrin.
 Zëvendësoni etiketat e dëmtuara ose të palexueshme.

2.3 OPERIMI

- Përdoreni mjetin vetëm në dritën e diellit ose në dritë të mirë artificiale.
- Shmangni përdorimin e makinës në bar të lagur.
- Sigurohuni gjithnjë që t'i poziciononi këmbët mirë në vende të pjerrëta.
- Asnjëherë mos vraponi, por ecni.
- Punoni përgjatë anës së pjerrësisë, kurrë lart e poshtë.
- Bëni kujdes ekstrem kur ndryshoni drejtimin në pjerrësi.

- Mos punoni në shpate tepër të pjerrëta.
- Përdorni kujdes ekstrem kur ktheni mprapsht ose e tërhiqni makinën drejt jush.
- Ndaloni tehun (et) nëse makina duhet të anohet për transport kur kaloni sipërfaqe të ndryshme nga bari, dhe kur transportoni makinën në dhe nga zona që do të përdoret.
- Asnjëherë mos e përdorni makinën me mbrojtëse ose mburoja të dëmtuara ose pa mbrojtëse ose pa mburoja në vend
- Ndizeni motorin me kujdes sipas udhëzimeve dhe me këmbët shumë larg tehut (ve).
- Mos e anoni makinën kur ndizni motorin, përveç nëse makina duhet të anohet për të filluar. Në këtë rast, mos e anoni atë më shumë se sa është e nevojshme dhe ngrini vetëm pjesën, e cila është larg operatorit.
- Mos e ndizni makinën kur qëndroni para hapjes së shkarkimit.
- Mos i vendosni duart ose këmbët pranë ose nën pjesë

- rrotulluese. Mbani të pastër hapjen e shkarkimit gjatë gjithë kohës.
- Mos e transportoni makinën ndërsa burimi i energjisë është në punë.
- Ndaloni makinën, hiqni pajisjen çaktivizuese dhe paketën e baterisë. Sigurohuni që të gjitha pjesët e lëvizshme të kenë ndaluar plotësisht
 - sa herë që largoheni nga makina;
 - para pastrimit të bllokimeve ose zhbllokimit të kanalit;
 - para se ta kontrolloni, pastroni pajisjen ose të punoni me të;
 - pasi keni goditur një objekt të huaj. Inspektoni makinën për dëmtime dhe bëni riparime para se të rinisni dhe përdorni pajisjen;
 - nëse makina fillon të dridhet në mënyrë jonormale (kontrolloni menjëherë);
 - kontrolloni nëse ka dëmtime;
 - ndërroni ose riparoni çdo pjesë të dëmtuar;

 kontrolloni dhe shtrëngoni çdo pjesë të liruar.

2.4 MIRËMBAJTJA

- Mbani të gjithë dadot, bulonat dhe vidhat të shtrënguara për t'u siguruar që makina është në gjendje të sigurt pune.
- Kontrolloni shpesh mbledhësin e barit për konsumim ose prishje.
- Kini kujdes gjatë rregullimit të makinës për të parandaluar bllokimin e gishtërinjve midis teheve lëvizëse dhe pjesëve të fiksuara të makinës.
- Lëreni gjithmonë makinën të ftohet para se ta magazinoni.
- Gjatë servisimit të teheve kini parasysh se, edhe pse burimi i energjisë është i fikur, tehet ende mund të lëvizen.
- Për siguri, ndërrojini pjesët e konsumuara ose të dëmtuara.
 Përdorni vetëm pjesë këmbimi dhe aksesorë origjinalë.

3 SIMBOLI

Në këtë produkt mund të përdoren disa nga simbolet e mëposhtme. Ju lutem t'i studioni dhe të mësoni kuptimin e tyre. Interpretimi i duhur i këtyre simboleve do t'ju japë mundësi ta përdorni produktin më mirë dhe në mënyrë më të sigurt.

Shqip

Simboli	Shpjegimi
	Lexoni manualin e operatorit.
	Mbani larg kalimtarët.
	Mos i ekspozoni mjetet me energji ndaj shiut ose kushteve me lagështi.
A F	Kujdes nga tehet e mprehta. Tehet vazhdojnë të rrotullohen edhe pasi motori është i fikur. Hiqeni pajisjen çaktivizuese përpara mirëmbajtjes.
	Mos veproni në pjerrësi më të mëdha se 15°. Punoni përgjatë anës së pjer- rësisë, kurrë lart e poshtë.
	Hiqeni baterinë para se të bëni punë mirëmbajtjeje.
Li-lon	Bateria me jone Litiumi

4 NIVELET E RREZIKUT

Fjalët sinjalizuese dhe kuptimet e mëposhtme kanë për qëllim të shpjegojnë nivelet e rrezikut që lidhen me këtë produkt.

SIMBO- LI	SINJALI	KUPTIMI
\triangle	RREZIK	Tregon një situatë të rre- zikshme, e cila nëse nuk shmanget, do të shkaktojë vdekje ose dëmtime të rënda.
\triangle	PARALAJ- MËRIM	Tregon një situatë që mund të jetë e rrezikshme, e cila nëse nuk shmanget, mund të shkaktojë vdekje ose dëmtime të rënda.
i	E RËNDË- SISHME	Tregon një situatë që mund të jetë e rrezikshme, e cila nëse nuk shmanget, mund të shkaktojë dëmtime të lehta ose mesatare.
i	SHËNIM	Shtohet për të dhënë më shumë informacion.

5 RICIKLO



Grumbullim më vete. Nuk duhet ta hidhni së bashku me mbetjet e zakonshme shtëpiake. Nëse është e nevojshme që ta ndërroni pajisen, ose nëse nuk ju duhet më, mos e hidhni bashkë me mbetjet e zakonshme shtëpiake.



Grumbullimi më vete i pajisjes së përdorur dhe i materialeve të paketimit ju jep mundësi që t'i ricikloni materialet dhe t'i përdorni përsëri. Përdorimi i materialeve të ricikluara ndihmon në parandalimin e ndotjes mjedisore dhe ul kërkesën për lëndën e parë.



Në fund të jetëgjatësisë, hidhini bateritë duke treguar konsideratë për mjedisin. Bateria përmban material që është i rrezikshëm për ju dhe mjedisin. Duhet t'i hiqni dhe t'i hidhni këto materiale më vete në një vend që pranon bateritë me jone litiumi.

6 INSTALIMI

▲ PARALAJMËRIM

Mos përdorni pajisje shtesë që nuk rekomandohen nga prodhuesi.

▲ PARALAJMËRIM

Mos vendosni çelësin e sigurisë ose paketën e baterisë derisa të keni përfunduar montimin e të gjitha pjesëve.

6.1 SHPAKETOJENI PAJISJEN

▲ PARALAJMËRIM

Lexoni me kujdes manualin e përdorimit për t'u siguruar që ta montoni produktin siç duhet. Përdorimi i një produkti që nuk është montuar siç duhet mund të shkaktojë aksident ose dëmtime të rënda.

▲ PARALAJMËRIM

- Nëse ndonjë pjesë e pajisjes është dëmtuar, mos e përdorni atë.
- Nëse nuk i keni të gjitha pjesët, mos e përdorni pajisjen.
- Nëse ndonjë pjesë është dëmtuar ose mungon, kontaktoni shitësin.
- 1. Hapeni paketimin.
- 2. Lexoni dokumentacionin e përfshirë në kuti.
- 3. Hiqini të gjitha pjesët e çmontuara nga kutia.
- 4. Hiqeni pajisjen nga kutia.
- Hidheni kutinë dhe materialin e paketimit në përputhje me rregullat vendëse.

6.2 HAPNI DOREZËN E POSHTME

Figura 2.

- Tërhiqni dhe rrotulloni celësat e dorezës me 90°.
- Hapni dorezën e poshtme.
- Rreshtoni çelësat e dorezave në njërën nga tre pozicionet në kllapa.
- Kthejini çelësat e dorezës 90° derisa të zënë vrimat në kllapa.

i SHËNIM

Sigurohuni që dy çelësat e dorezave të jenë në të njëjtin pozicion.

▲ PARALAJMËRIM

Mos i dëmtoni kabllot kur mblidhni ose hapni dorezën.

6.3 INSTALONI DOREZËN E SIPËRME

Figura 3.

- Rreshtoni vrimat në dorezën e sipërme dhe dorezën e poshtme.
- 2. Vendosni bulonat nëpër vrima.
- 3. Shtrëngoni çelësat në bulona.
- 4. Bëni të njëjtin veprim në anën tjetër.

6.4 INSTALONI KAPËSIN E BARIT

Figura 4.

- Hiqni prizën e mulçimit.
- 2. Hiqni tubin anësor të shkarkimit.
- 3. Hapni derën e pasme të shkarkimit dhe mbajeni atë.
- Mbajeni kapësin e barit nga doreza e tij dhe lidhni grepat në shufrën e derës.
- 5. Mbyllni derën e pasme të shkarkimit.

6.5 INSTALONI PRIZËN E MULCIMIT

Figura 5.

- Higni kapësin e barit.
- 2. Hapni derën e pasme të shkarkimit dhe mbajeni atë.
- Mbajeni prizën e mulçimit nga doreza e saj dhe vendoseni në kanalin e shkarkimit.
- 4. Mbyllni derën e pasme të shkarkimit.

6.6 INSTALONI TUBIN ANËSOR TË SHKARKIMIT

Figura 6.

▲ PARALAJMËRIM

Kur përdorni kanalin anësor të shkarkimit,

- Mos e instaloni kapësin e barit.
- Mbani prizën e mulçimit të instaluar.
- 1. Hapni derën e pasme të shkarkimit dhe mbajeni atë.
- Rreshtoni ndërprerjet e kanalit të shkarkimit anësor nën bosht.
- 3. Mbyllni derën anësore të shkarkimit.

6.7 VENDOSNI LARTËSINË E TEHUT

Makina mund të vendoset në lartësi të ndryshme të tehut.

Figura 7.

- Tërhiqeni prapa levën e rregullimit të lartësisë për të rritur lartësinë e tehut.
- Tërhiqeni levën e rregullimit të lartësisë përpara për të ulur lartësinë e tehut.

6.8 MONTONI BATERINË

Figura 8.

▲ PARALAJMËRIM

- Nëse bateria ose karikuesi dëmtohen, ndërrojeni baterinë ose karikuesin.
- Ndalojeni pajisjen dhe prisni derisa motori të ndalojë para se të montoni ose të hiqni baterinë.
- Lexoni, njihni dhe bëni sipas udhëzimeve në manualin e baterisë dhe ngarkuesit.

i SHËNIM

Makina ka një funksion kalimi automatik që lejon baterinë tjetër të punojë kur e para nuk mund të funksionojë.

- 1. Hapni kapakun e ndarjes së baterisë.
- Poziciononi veshët e ngritjes në bateri me kanalet në vendin e baterisë.
- Shtyjeni baterinë në vendin e baterisë derisa bateria të fiksohet në vend
- 4. Kur dëgjoni një zhurmë klikimi, bateria është instaluar.
- Mbyllni ndarjen e baterisë.

i SHËNIM

Motori ndizet vetëm kur vendosni çelësin e sigurisë.

6.9 HIQENI BATERINË

Figura 8

- 1. Hiqni çelësin e sigurisë.
- 2. Hapni kapakun e ndarjes së baterisë.
- 3. Shtypni dhe mbani shtypur butonin e lëshimit të baterisë.
- Hiqeni baterinë nga pajisja.

Shqip

7 FUNKSIONET E KOSITËSIT

i SHËNIM

Në përgjithësi, një kositës lëndine është i paraqitur me 3 funksione (ngarkim në pjesën e pasme/ mulçim/shkarkim anësor). Këto funksione mund të konvertohen duke ndryshuar cilësimin e aksesorit. Ju lutemi shikoni tabelën e mëposhtme për vendosjen e detajeve.

Ju lutemi vini re se funksionet më poshtë ndryshojnë me modelet e kositësit.

PËR TË KON- VERTUAR KO- SITËSIN	PRIZË MULÇIMI	MBAJ- TËSJA E BARIT	TUB I SHKAR- KIMIT ANËSOR
Për mbajtësen e pasme	×	V	×
Për mulçimin	√	×	×
Për shkarkim an- ësor	√	×	√

"√" : instaluar

"×": hequr

8 OPERIMI

▲ PARALAJMËRIM

Mos e përdorni paketën e baterisë, çelësin ose makinën me duar të lagura. Mos e ekspozoni pajisjen në shi dhe mos lejoni që lëngu të hyjë në ndarjen e motorit.

Vishni mbrojtje të syve gjatë operacionit.

8.1 NDIZENI PAJISJEN

Figura 9

- 1. Vendoseni çelësin e sigurisë.
- 2. Shtypni dhe mbani shtypur butonin e ndezjes.
- Ndërsa mbani butonin e ndezjes, tërhiqni çelësin e dorezës në drejtim të shufrës të dorezës.
- 4. Tani mund të çlironi butonin e ndezjes.

i SHËNIM

Nëse pajisja nuk ndizet,

- hapni kapakun e ndarjes së baterisë dhe kontrolloni çelësin e sigurisë.
- hiqni paketën e baterisë dhe ekzaminoni kuvertën e kositësit për t'u siguruar që asnjë bar të mos kapë tehun dhe tehu të mund të kthehet lirshëm me dorë.

Ndezja e butë

Kjo pajisje me jone Litiumi ka një opsion të "ndezjes së butë". Kur e ndizni makinën, ajo shkon në shpejtësi të plotë pas afërsisht 3 sekondash.

8.2 NDALOJENI PAJISJEN

Figura 9

1. Lëshoni çelësin e dorezës për ta ndaluar pajisjen.

▲ PARALAJMËRIM

Prisni derisa tehu të ndalet plotësisht para se ta ndizni përsëri makinën. Mos e fikni dhe ndizni shpejt makinën ose do të dëmtojë makinën.

▲ PARALAJMËRIM

Gjithmonë hiqni çelësin e sigurisë dhe paketën e baterisë pasi të keni përfunduar punën.

8.3 ZBRAZNI KAPËSIN E BARIT

- Ndalojeni pajisjen.
- 2. Hiqni çelësin e sigurisë.
- Hiqeni baterinë.
- 4. Hapni kapakun e pasëm të shkarkimit dhe mbajeni atë.
- Mbajeni kapësin e barit nga doreza e tij dhe shkëputeni atë nga shufra e derës.
- 6. Mbyllni kapakun e shkarkimit të pasmë.
- 7. Zbrazni kapësin e barit.

8.4 VEPRIMI NË PJERRËSI

▲ PARALAJMËRIM

Mos kosit në sipërfaqe me pjerrësi më shumë se 15°. Nëse nuk ndjeheni të rehatshëm, mos kositni në një pjerrësi.

- Mos shkoni lart e poshtë në pjerrësi, kositeni përgjatë anës së pjerrësisë. Kini kujdes kur ndryshoni drejtimin në një pjerrësi.
- Monitoroni vrimat, ulluqet, gurët dhe objektet e tjera të fshehura që mund të shkaktojnë rënien tuaj. Hiqni të gjitha pengesat si shkëmbinjtë dhe degët e pemëve.
- Sigurohuni që pozicioni i këmbëve tuaja të jetë i qëndrueshëm. Nëse nuk jeni në ekuilibër, lëshoni menjëherë çelësin e sigurisë.
- · Mos kosit pranë tatëpjetave, gropave ose argjinaturave.

8.5 KËSHILLA PËR PËRDORIMIN

- Mos u përpiqni të anashkaloni funksionimin e butonit të ndezjes ose çelësit të sigurisë.
- Mos e anoni makinën kur e ndizni.
- Mos i vendosni duart ose këmbët pranë ose poshtë pjesëve kthyese.
- Mbani kanalin e shkarkimit të pastër.
- Mos e prisni barin e lagur.

 Pastroni pjesën e poshtme të kuvertës së kositësit pas çdo përdorimi. Hiqni copat e barit, gjethet, papastërtitë dhe mbeturinat e tjera.

9 MIRËMBAJTJA

A KUJDES

Mos lini që lëngu i frenave, benzina, materialet me bazë nafte të prekin pjesët plastike. Lëndët kimike mund të dëmtojnë pjesët plastike dhe t'i bëjnë ato të pariparueshme.

A KUJDES

Mos përdorni hollues ose detergjente në trupin ose pjesët plastike.

▲ PARALAJMËRIM

Hiqeni baterinë nga pajisja para se të bëni punë mirëmbajtjeje.

9.1 MIRËMBAJTJA E PËRGJITHSHME

- Para çdo përdorimi, kontrolloni makinën për pjesët e dëmtuara, të humbura ose të lirshme si vida, dado, bulona dhe kapakë.
- · Shtrëngoni saktë të gjitha kapëset dhe kapakët.
- Pastroni makinën me një leckë të thatë. Mos përdorni ujë.

9.2 ZËVENDËSONI TEHUN PRERËS

Figura 10.

▲ PARALAJMËRIM

Përdorni vetëm tehe zëvendësuese të miratuara.

▲ PARALAJMËRIM

Vishni doreza të përforcuara kur prekni tehun.

- Ndalojeni pajisjen.
- Sigurohuni që tehu të ndalet plotësisht.
- 3. Higni çelësin e sigurisë dhe paketën e baterisë.
- 4. Kthejeni makinën në anën e saj.
- Mbërtheni një copë druri në kuvertë për të parandaluar lëvizjen e tehut.
- Hiqni vidën e montimit dhe ndarësin me një çelës ose prizë.
- 7. Higni tehun.
- Instaloni tehun e ri. Sigurohuni që shigjetat të përfshijnë vrimat në teh.

 Vendoseni në vidën e montimit dhe shtrëngoni atë. Momenti i rrotullimit shtrëngues i rekomanduar: 33-37 N.M.

▲ PARALAJMËRIM

Përndryshe, pengesa ose tehu mund të fluturojnë dhe të godasin përdoruesin ose një person aty pranë, i cili mund të lëndohet ose mund të godasë dhe dëmtojë diçka.

9.3 RUAJENI PAJISJEN

- · Hiqni çelësin e sigurisë.
- Hiqni paketën (at) e baterisë.
- · Pastrojeni pajisjen para se ta lini.
- Sigurohuni që motori të mos jetë i nxehtë kur magazinoni makinën
- Sigurohuni që pajisja nuk ka pjesë të liruara ose të dëmtuara. Nëse është e nevojshme, ndiqni këto udhëzime:
 - Ndërrojini pjesët e dëmtuara.
 - Shtrëngoni bulonat.
 - Flisni me ndonjë person tek distributori juaj i miratuar.
- · Mbajeni pajisjen në një vend të thatë.
- Sigurohuni që fëmijët të mos afrohen te pajisja.

9.4 VENDOSENI MAKINËN DREJT

Figura 11.

▲ PARALAJMËRIM

Është e nevojshme të hiqni çelësin e sigurisë dhe paketën e baterisë para se të vendosni kositësen në magazinim vertikal.

- 1. Higni kapësin e barit.
- Tërhiqni dhe rrotulloni celësat e dorezës me 90°.
 - Paloseni dorezën.
- Kthejeni çelësat e dorezës 90° për ta kyçur dorezën në pozicion.
- Vendoseni makinën drejt dhe sigurohuni që kllapat të prekin dyshemenë.
- Vendoseni mbajtësen e barit në brendësi të kuvertës dhe fshihni tehun gjatë pozicionit të ruajtjes për të zvogëluar rrezikun e lëndimit nga prekja e tehut.

SO

Shqip

10 ZGJIDHJA E PROBLEMEVE

Problemi	Shkaku i mund- shëm	Zgjidhja	
Doreza nuk është në pozicion.	Bulonat nuk janë fiksuar si duhet.	Rregulloni lartë- sinë e dorezës dhe sigurohuni që çel- ësat dhe bulonat të jenë të vendosur në mënyrë kor- rekte.	
Pajisja nuk ndizet.	Kapaciteti i bater- isë është i ulët.	Karikoni baterinë.	
	Çelësi i dorezës është me defekt.	Zëvendësoni çel- ësin e dorezës.	
	Çelësi i sigurisë nuk është futur.	Vendoseni çelësin e sigurisë.	
Makina e pret bar- in në mënyrë të	Lëndina është e ashpër.	Shqyrtoni zonën e kositjes.	
pabarabartë.	Lartësia e tehut nuk është vendo- sur si duhet.	Rregulloni lartë- sinë e tehut/prerjes në një pozicion më të lartë.	
Makina nuk mul- çohet si duhet.	Prerjet e barit të lagur ngjiten në kuvertë.	Prisni derisa bari të thahet para ko- sitjes.	
	Priza e mulçimit mungon.	Instaloni prizën e mulçimit.	
Makina është e vështirë të shtyhet.	Bari është shumë i gjatë, ose lartësia e tehut është shumë e ulët.	Rritni lartësinë e tehut/prerjes.	
	Grumbulluesi i barit dhe tehu zvarriten në bar të trashë.	Zbrazni copëzat e barit nga kapësi i barit.	
Ka një dridhje të lartë në makinë.	Tehu është i paba- lancuar dhe i kon- sumuar.	Zëvendësoni tehun prerës.	
	Boshti i motorit është i përkulur.	Ndaloni motorin. Hiqni çelësin e sigurisë dhe paketën e baterisë. Kontrolloni nëse ka dëmtime. Kontaktoni distributorin tuaj për ta riparuar atë.	

Problemi	Shkaku i mund- shëm	Zgjidhja
Makina ndalon gjatë kositjes.	Lartësia e tehut është shumë e ulët.	Rritni lartësinë e tehut/prerjes.
	Bateria nuk është e karikuar.	Karikoni baterinë.
	Prerjet e barit ngjiten në kuvertë ose teh.	Hiqeni paketën e baterisë dhe kon- trolloni kuvertën.
	Temperatura e funksionimit të makinës është shumë e lartë.	Ftohni makinën.

^{*} Nëse nuk mund të gjeni zgjidhjen për këto probleme, kontaktoni distributorin tuaj.

11 TË DHËNA TEKNIKE

36 V DC, 40 V max
2800 r/min
460 mm
25 - 80 mm
55 L
24.3 kg
L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
L _{WA.d} = 96 dB(A)
LBP-36-80/ LBP-36-150
LC-3604
≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX1

12 DEKLARATA E KONFORMITETIT E KE

Prodhuesi: YAMABIKO CORPORATION

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPONIA

Përfaqësues i CERTIFICATION EXPERTS B.V.

autorizuar: Z. Richard Glaser

Shqip

Adresa: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Holanda

Ne, YAMABIKO Corporation, deklarojmë nënë përgjegjësinë tonë të vetme se produkti i specifikuar këtu është në përputhje me direktivat e mëposhtme.

Emri i produk- Kositës Lëndine

Marka: **ECHO**

Modeli i shit-DLM-310/46P

jeve:

Direktivat

Numri i serisë: U61035001001 deri në U61035100000

2006/42/EC

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

Standardet/Procedura e harmonizuar

019+A2:2019+A14:2019. EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

EN55014-1:2017/A11:2020, EN

2014/30/EU

55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2000/14/EC EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Shtojca VI ISO 11094:1991

2005/88/EC

Niveli i fugisë I matur: 91.7 dB(A) / I garantuar: 96 dB(A)

së zhurmës:

Tokio, 1 Tetor 2021

Hugala K.11)

Hisashi Kobayashi / Menaxher i Përgjithshëm

Departamenti i garantimit të cilësisë

YAMABIKO CORPORATION

13 DEKLARATA E KONFORMITETIT E MB

Prodhuesi: YAMABIKO CORPORATION

Adresa: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPONIA

Përfaqësues i UKCA Experts Ltd. autorizuar: Z. Richard Glaser

Adresa: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Mbretëria e Bashkuar

Ne, YAMABIKO Corporation, deklarojmë nënë përgjegjësinë tonë të vetme se produkti i specifikuar këtu është në përputhje me rregullat e mëposhtme.

Emri i produk- Kositës Lëndine

Marka: **ECHO**

Modeli i shit-DLM-310/46P

jeve:

Numri i serisë: U61035001001 deri në U61035100000

Rregullat Standardet e përcaktuara

Rregullat (Siguria) për pa- EN

jisjet 2008

60335-1:2012+A11:2014+A13: 2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019. EN 60335-2-77:2010. EN

62233:2008

Rregullat për pajtueshmër- EN55014-1:2017/A11:2020,

inë elektromagnetike 2016 EN 55014-2:2015

Rregullat për kufizimin e përdorimit të disa substancave të rrezikshme të caktuara në pajisjet elektrike dhe elektronike 2012

Rregullat për emetimin në mjedis nga pajisjet për

përdorim jashtë 2001 Programi 9

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Niveli i fugisë së zhurmës:

EN IEC 63000:2018

I matur:91.7 dB(A) I garantuar: 96 dB(A)

Tokio, 1 Tetor 2021

Husach K.11)

Hisashi Kobayashi / Menaxher i përgjithshëm

Departamenti i garantimit të cilësisë

YAMABIKO CORPORATION

Malti

1	Deskrizzjoni264	6.9	Neħħi l-pakkett tal-batterija	268
1.1	Skop	7	Funzjonijiet tal-magna tat-	
1.2	Ġabra fil-qosor264		tqattigħ	269
1.3	Lista tal-ippakkjar264	8	Thaddim	269
2	Regoli ġenerali tas-sigurtà264	8.1	Ixgħel il-magna	
2.1	Tahriġ	8.2	Waqqaf il-magna	
2.2	Thejjija264	8.3	Battal it-tagħmir li jaqbad il-ħaxix	
2.3	Thaddim265	8.4	Haddem fuq tlajja' u nżul	
2.4	Manutenzjoni	8.5	Suggerimenti ghal thaddim ahjar	270
3	Simbolu266	9	Manutenzjoni	270
4	Livelli ta' riskju267	9.1	Manutenzjoni ġenerali	270
5	Irriċikla267	9.2	Biddel ix-xafra	270
6	Installazzjoni267	9.3	Biex tahżen il-magna	270
6.1	Aqla' l-magna 'l barra mill-ippakkjar	9.4	Poġġi l-magna f'pożizzjoni wieqfa	270
6.2	Iftah il-manku t'isfel	10	Soluzzjoni tal-problemi	271
6.3	Installa l-manku ta' fuq	11	Data teknika	271 N
6.4	Installa t-tagħmir li jaqbad il-ħaxix	12	Dikjarazzjoni ta' konformità	
6.5	Neħhi l-mulch plug268		tal-KE	271
6.6	Installa l-passaġġ ta' rilaxx tal-ġenb268			4/1
6.7	Issettja l-għoli tax-xafra268	13	Dikjarazzjoni ta' konformità	
6.8	Installa l-pakkett tal-batterija268		tar-Renju Unit	272

1.1 SKOP

Din il-magna tintuża ghat-tqattigh tal-lawn domestiku. Ixxafra tal-qtugh ghandha tkun kwazi parallela mal-art. L-erba' roti kollha jridu jkunu jmissu mal-art waqt li tkun qed taqta' l-lawn.

1.2 **ĞABRA FIL-QOSOR**

Stampa 1-11.

- 1 Swiċċ tal-manku
- 2 Buttuna tal-attivazzjoni
- Manku ta' fuq 3
- Manku t'isfel
- Bieba ta' wara ghar-rilaxx 5
- Liver tal-aġġustament tal-għoli 6
- 7 Flap tal-kompartiment tal-batterija
- Taghmir li jaqbad il-haxix
- Mulch plug
- Passaġġ ta' rilaxx tal-ġenb 10
- Pum (manku t'isfel)
- 3 pożizzjonijiet aggustabbli (manku t'isfel)
- Bolt (manku ta' fug)
- Pum (manku ta' fug)
- 15 Virga tal-bieba
- Ganċ tat-tagħmir li jaqbad il-ħaxix
- Pakkett tal-batterija
- Cavetta tas-sigurtà 18
- Bolt tax-xafra
- Separatur Xafra

21

1.3 LISTA TAL-IPPAKKJAR

- Magna ghat-tqattigh tal-lawn
- 3 Passaġġ ta' rilaxx talġenb
- Taghmir li jaqbad ilħaxix
- 4 Manwal

2 REGOLI ĠENERALI TAS-SIGURTÀ

▲ TWISSIJA

Agra bir-regga gabel ma tuża. Erfa' dan il-manwal għal referenza fil-futur

2.1 TAĦRIĠ

- Agra l-istruzzjonijiet bir-regga. Kun familjari mal-kontrolli u l-użu korrett tal-magna.
- Oatt thalli tfal, persuni b'kapacitajiet fizici, sensorjali jew mentali mnaggsa jew minghajr esperjenza u gharfien jew persuni mhux familjari ma' dawn l-istruzzionijiet jużaw din il-magna. Irregolamenti lokali jistghu jirrestringu 1-età tal-operatur.
- Wieħed għandu jżomm f'moħħu li l-operatur jew lutent huwa responsabbli għallincidenti jew perikli li jseħħu fuq persuni ohra jew ilproprjetà taghhom.
- Qatt m'ghandek thaddem ilmagna meta persuni, specialment tfal, jew pets ikunu fil-qrib.

2.2 THEJJIJA

 Waqt it-thaddim tal-magna dejjem ilbes żarbun heavyduty u galziet twil. Tużax ilmagna meta tkun ħafi jew meta tkun liebes xi sandli miftuh. Evita li tilbes hwejjeg li jkunu wisgħin jew li

MT

- jkollhom kordi jew rbitimdendlin.
- Spezzjona bir-reqqa l-erja fejn tkun ser tintuża l-magna u nehhi l-oggetti kollha li jistghu jittajru bil-magna.
- Qabel ma tuża, dejjem spezzjona viżwalment biex tara jekk ix-xafra, il-bolt tax-xafra u l-muntatura tax-xafra jkunux qodma jew bil-ħsara. Biddel il-komponenti qodma jew bil-ħsara f'settijiet biex iżżomm il-bilanċ. Biddel ittikketti bil-ħsara jew li ma jstgħux jinqraw.

2.3 THADDIM

- Uża l-magna fid-dawl taxxemx jew f'dawl artificjali tajjeb biss.
- Evita li thaddem il-magna f'haxix imxarrab.
- Accerta ruhek dwar l-appogg sod tieghek fuq inklinazzjonijiet.
- Imxi, qatt tiġri.
- Aħdem min-naħa għall-oħra tal-uċuħ tat-tlajja' u nżul u qatt minn fuq għal isfel jew viċi versa.

- Oqgħod attent ħafna meta tbiddel id-direzzjoni fuq tlajja' u nżul.
- Tahdimx fuq tlajja' u nżul weqfin hafna.
- Oqghod attent hafna meta tirriversja jew tigbed il-magna lejk.
- Waqqaf ix-xafra/xfafar jekk ilmagna trid tmejjilha biex tittrasportaha meta tkun qed taqsam uċuh li ma jkunux haxix u meta tittrasporta lmagna lejn jew mill-erja fejn trid tintuża.
- Qatt m'ghandek thaddem ilmagna b'taghmir talprotezzjoni jew tarki bil-hsara jew minghajr it-tarki jew ittaghmir tal-protezzjoni f'posthom.
- Ixghel il-mutur bil-galbu skont l-istruzzjonijiet u żomm 'il boghod sew mix-xafra/xfafar.
- Tmejjilx il-magna meta tixgħel il-mutur ħlief jekk il-magna trid titmejjel biex tinxtegħel.
 F'dan il-każ, tmejjilhiex iktar milli assolutament neċessarju u mejjel biss il-parti li tkun 'il bogħod mill-operatur.

- Tixghelx il-magna meta tkun quddiem il-ftuh tar-rilaxx.
- Tpoġġix idejk jew saqajk
 hdejn jew taħt il-partijiet li
 jkunu qed iduru. Qatt toqgħod
 viċin tal-ftuħ tar-rilaxx.
- Tittrasportax il-magna meta ssors tal-energija jkun attivat.
- Waqqaf il-magna, neħhi ttagħmir li jiddiżattiva u lpakkett tal-batterija. Aċċerta li l-partijiet kollha li jiċċaqilqu jkunu waqfu kompletament
 - kull darba li thalli l-magna;
 - qabel tneħħi l-imblukkar jew qabel tiżblokka l-passaġġ;
 - qabel tiċċekkja, tnaddaf jew taħdem fuq il-magna;
 - wara li tolqot oggett barrani.
 Spezzjona l-magna ghal
 hsara u sewwiha qabel ma
 terga' tixghel u thaddem ilmagna;
 - (ivverifika fil-pront) jekk ilmagna tibda tivvibra b'mod mhux normali;
 - spezzjona jekk hemmx hsara;
 - biddel jew sewwi l-partijiet kollha bil-ħsara;

 ivverifika u ssikka l-partijiet maħlula kollha.

2.4 MANUTENZJONI

- Żomm l-iskorfini, il-boltijiet u l-viti ssikkati halli tassigura li l-magna hi f'kundizzjoni sigura biex tithaddem.
- Ivverifika t-tagħmir li jiġbor ilħaxix ta' spiss biex tara sofriex tkagħbir bl-użu u jekk iddeterjorax.
- Oqghod attent waqt laggustament tal-magna biex tevita li jinqabdu s-swaba' bejn ix-xfafar li jimxu u lpartijiet fissi tal-magna.
- Dejjem ħalli l-magna tiksaħ qabel taħżinha.
- Meta tagħti servis lix-xfafar kun af li anki jekk is-sors talenerġija jkun mitfi, ix-xfafar xorta jistgħu jibqgħu jiċċaqilqu.
- Biddel il-partijiet qodma jew bil-ħsara. Uża biss partijiet għal tibdil u aċċessorji ġenwini.

3 SIMBOLU

Xi whud mis-simboli li ģejjin jistghu jintużaw fuq dan ilprodott. Jekk joghģbok studjahom u tghallem xi jfissru. Interpretazzjoni xierqa ta' dawn is-simboli ser tippermettilek thaddem il-prodott ahjar u b'mod aktar sikur.

Simbolu	Spjegazzjoni
	Aqra l-manwal tal-operatur.
	Żomm in-nies preżenti 'l boghod.
	Tesponix il-magna għax-xita jew kundizzjonijiet ta' tixrib.
	Oqghod attent ghal xfafar li jaqtghu. Ix-xfafar jibqghu jduru meta l-mutur jintefa. Nehhi t-taghmir li jiddiżattiva qabel ma taghmel manutenzjoni.
	Thaddimx fuq inklinazzjonijiet ikbar minn 15°. Aqta' min-naha ghall-ohra tal-uċuh tat-tlajja' u nżul u qatt minn fuq ghal isfel jew viċi versa.
	Neħhi l-pakkett tal-batterija qabel ma taghmel xi xoghol ta' manutenzjoni.
Li-lon	Batterija Li-ion

4 LIVELLI TA' RISKJU

Il-kliem tas-sinjali u t-tifsiriet li ģejjin huma maħsuba biex jispjegaw il-livelli ta' riskju marbut mal-prodott.

SIMBO- LU	SINJAL	TIFSIRA
\triangle	PERIKLU	Jindika sitwazzjoni imminenti perikoluża, li jekk ma tkunx evitata, ser tirriżulta f'mewt jew griehi serji.
\triangle	TWISSIJA	Jindika sitwazzjoni potenzjal- ment perikoluża, li jekk ma tkunx evitata, ser tirriżulta f'mewt jew griehi serji.
E	IMPORTANTI	Jindika sitwazzjoni potenzjal- ment perikoluża, li, jekk ma tkunx evitata, ser tirriżulta fi griehi minuri jew moderati.
i	NOTA	Maghduda biex jinghata aktar taghrif.

5 IRRIČIKLA



Gbir separat. M'ghandekx tarmi mal-iskart domestiku tas-soltu. Jekk mehtieg biex tibdel il-magna, jew jekk ghad ma baqghalekx aktar użu ghaliha, m'ghandekx tarmiha maliskart domestiku.



Gbir separat tal-magna użata u l-ippakkjar jippermettilek tirričikla materjali u tużhom darb' ohra. L-użu tal-materjali ričiklati jghin jipprevjeni t-tniģģis ambjentali u jnaqqas ilhtiega ta' materja prima.



Fi tmiem il-hajja utli taghhom, armi l-batteriji bi prekawzjoni ghall-ambjent taghna. Ilbatterija fiha materjal li hu perikoluż ghalik u ghall-ambjent. Ghandek tnehhi u tarmi dawn il-materjali separatament f'post li jaċċetta batteriji tal-litju-jon.

6 INSTALLAZZJONI

▲ TWISSIJA

Tużax aċċessorji li ma jkunux irrakkomandati millfabbrikant

▲ TWISSIJA

Iddaħħalx iċ-ċavetta tas-sigurtà jew il-pakkett tal-batterija qabel ma tlesti l-muntatura tal-partijiet kollha.

6.1 AQLA' L-MAGNA 'L BARRA MILL-IPPAKKJAR

▲ TWISSIJA

Aqra l-manwal tal-operatur bir-reqqa biex taċċerta li timmonta l-prodott korrettament. L-użu ta' prodott li jkun ģie mmuntat inkorrettament jista' jwassal għal inċident jew ģriehi serji.

▲ TWISSIJA

- Jekk partijiet mill-magna jigrilhom xi ħsara, m'għandekx tuża l-magna.
- Jekk ma jkollokx il-partijiet kollha, il-magna thaddimhiex.
- Jekk partijiet ikunu bil-hsara jew nieqsa, ikkuntattja lillagent tieghek.
- 1. Iftaħ il-pakkett.
- 2. Agra d-dokumentazzjoni pprovduta fil-kaxxa.
- 3. Neħħi l-partijiet mhux mmontati mill-kaxxa.
- 4. Neħħi l-magna mill-kaxxa.
- Armi l-kaxxa u l-materjal tal-imballaģģ f'konformità mar-regolamenti lokali.

Malti

6.2 IFTAH IL-MANKU T'ISFEL

Stampa 2.

- 1. Igbed u dawwar il-pumi tal-manku 90°.
- Iftaħ il-manku t'isfel.
- Allinja l-pumi tal-manku f'waħda mit-tliet pozizzjonijiet fuq il-brekits.
- Dawwar il-pumi tal-manku 90° sakemm jidħlu fit-toqob tal-brekits.

i NOTA

Kun żgur li ż-żewġ pumi tal-manku jkunu fl-istess pożizzjoni.

▲ TWISSIJA

Taghmilx hsara lil-kejbils meta taghlaq jew tiftah il-manku.

6.3 INSTALLA L-MANKU TA' FUQ

Stampa 3.

- 1. Allinja t-toqob fil-manku ta' fuq u fil-manku t'isfel.
- 2. Għaddi l-boltijiet mit-toqob.
- 3. Issikka l-pumi fuq il-boltijiet.
- 4. Aghmel l-istess operazzjoni fuq in-naħa l-oħra.

6.4 INSTALLA T-TAGHMIR LI JAQBAD IL-HAXIX

Stampa 4.

- 1. Neħħi l-mulch plug.
- 2. Neħħi l-passaġġ ta' rilaxx tal-ġenb.
- 3. Iftaħ il-bieba ta' wara għar-rilaxx u żommha miftuħa.
- Żomm it-taghmir li jaqbad il-haxix mill-manku tieghu u dahhal il-gancijiet fil-virga tal-bieba.
- 5. Agħlaq il-bieba ta' wara għar-rilaxx.

6.5 NEHHI L-MULCH PLUG

Stampa 5.

- 1. Neħhi t-tagħmir li jaqbad il-ħaxix.
- 2. Iftaħ il-bieba ta' wara għar-rilaxx u żommha miftuħa.
- Żomm il-mulch plug mill-manku u ffittjah fil-passagg tarrilaxx.
- 4. Agħlaq il-bieba ta' wara għar-rilaxx.

6.6 INSTALLA L-PASSAĠĠ TA' RILAXX TAL-ĠENB

Stampa 6.

▲ TWISSIJA

Meta tuża l-passaġġ ta' rilaxx tal-ġenb,

- Tinstallax it-taghmir li jaqbad il-haxix.
- Żomm il-mulch plug installat.
- 1. Iftaħ il-bieba ta' wara għar-rilaxx u żommha.
- Allinja d-dahliet tal-passaģģ ta' rilaxx tal-ģenb taht ilpenn.
- 3. Agħlaq il-bieba tal-ġenb tar-rilaxx.

6.7 ISSETTJA L-GHOLI TAX-XAFRA

II-magna tista' tigi ssettjata ghal gholi differenti ta' xfafar. Stampa 7.

- Iğbed il-liver tal-ağğustament tal-gholi ghal wara biex iżżid l-gholi tax-xafra.
- Igbed il-liver tal-aggustament tal-gholi 'l quddiem biex tnaqqas l-gholi tax-xafra.

6.8 INSTALLA L-PAKKETT TAL-BATTERIJA

Stampa 8.

▲ TWISSIJA

- Jekk il-pakkett tal-batterija jew iċ-ċarġer tiġrilhom ilħsara, ibdel il-pakkett tal-batterija jew iċ-ċarġer.
- Waqqaf il-magna u stenna sakemm il-mutur jieqaf qabel ma tinstalla jew tneħhi l-pakkett tal-batterija.
- Aqra, kun af, u segwi l-istruzzjonijiet fil-manwal talbatterija u ċ-ċarġer.

i NOTA

II-magna ghandha funzjoni ta' swiċċ awtomatiku li thalli l-batterija l-ohra tahdem meta l-ewwel wahda ma tkunx tista' tahdem.

- 1. Iftah il-flap tal-kompartiment tal-batterija.
- Allinja l-partijiet tal-irfigh fuq il-pakkett tal-batterija maliskanalaturi fil-kompartiment tal-batterija.
- Imbotta l-pakkett tal-batterija gol-kompartiment talbatterija sakemm il-pakkett tal-batterija jissikka f'postu.
- Meta tisma' klikk, il-pakkett tal-batterija ikun ģie installat.
- 5. Aghlaq il-kompartiment tal-batterija.

i NOTA

Il-mutur jibda biss meta tpoģģi ċ-ċavetta tas-sigurtà.

6.9 NEHHI L-PAKKETT TAL-BATTERIJA

Stampa 8

Neħħi ċ-ċavetta tas-sigurtà.

МТ

- 2. Iftah il-flap tal-kompartiment tal-batterija.
- 3. Imbotta u żomm il-buttuna tar-rilaxx tal-batterija.
- 4. Neħħi l-pakkett tal-batterija mill-magna.

7 FUNZJONIJIET TAL-MAGNA TAT-TQATTIGH

i NOTA

B'mod ģenerali, magna ghat-tqattigh tal-lawn ikollha 3 funzjonijiet (borža minn wara/mulching/rilaxx mill-ģenb). Dawn il-funzjonijiet jistghu jiģu kkonvertiti billi tbiddel ilkonfigurazzjoni tal-aċċessorji. Jekk joghģbok ara t-tabella li ģejja ghall-konfigurazzjoni tad-dettall.

Jekk joghģbok innota li l-funzjonijiet t'hawn taht ivarjaw skont il-mudelli tal-magna tat-tqattigh.

BIEX TIKKON- VERTI L-MA- GNA TAT-TQAT- TIGH	MULCH PLUG	BORŻA TAL-ĦAX- IX	PASSAĠĠ TA' RI- LAXX TAL- ĠENB
Għal borża minn wara	×	√	×
Għall-mulching	√	×	×
Għal rilaxx mill- ġenb	√	×	√

"√" : installata
"×" : imneħħija

8 THADDIM

▲ TWISSIJA

Tmissx il-pakkett tal-batterija, l-iswiċċ jew il-magna b'idejn imxarrba. Tesponix għal xita u thallix il-likwidu jidhol ġolkompartiment tal-mutur.

Ilbes protezzioni ghall-ghajnejn waqt it-thaddim.

8.1 IXGHEL IL-MAGNA

Stampa 9

- 1. Daħħal iċ-ċavetta tas-sigurtà.
- 2. Imbotta u żomm il-buttuna tal-attivazzjoni.
- Waqt li żżomm il-buttuna tal-attivazzjoni, igbed l-iswicc
 tal-manku fid-direzzjoni tal-manubriju.
- 4. Issa tista' titlaq il-buttuna tal-attivazzjoni.

i NOTA

Jekk il-magna ma tixgħelx,

- iftaħ il-flap tal-kompartiment tal-batterija u vverifika ċċavetta tas-sigurtà.
- nehhi l-pakkett tal-batterija u eżamina l-gverta tattaghmir tat-tqattigh biex tkun cert li ma jkunx inqabad xi haxix fix-xafra u li x-xafra tista' ddur liberament.

Bidu bil-mod

Din il-magna Li-ion għandha aspett distintiv ta' "bidu bil-mod". Meta tixgħel il-magna, titla' għall-veloċità massima wara madwar 3 sekondi.

8.2 WAQQAF IL-MAGNA

Stampa 9

1. Itlaq l-iswiċċ tal-manku biex twaqqaf il-magna.

▲ TWISSIJA

Stenna sakemm ix-xafra tieqaf kompletament qabel ma terġa' tixgħel il-magna. Titfix u tixgħelx il-magna bl-għaġla għax tagħmlilha l-ħsara.

▲ TWISSIJA

Dejjem neħhi ċ-ċavetta tas-sigurtà u l-pakkett tal-batterija wara li tispiċċa x-xogħol.

8.3 BATTAL IT-TAGHMIR LI JAQBAD IL-HAXIX

- 1. Waqqaf il-magna.
- 2. Neħhi ċ-ċavetta tas-sigurtà.
- 3. Neħħi l-pakkett tal-batterija.
- 4. Iftaħ il-bieba ta' wara għar-rilaxx u żommha miftuħa.
- Żomm it-tagħmir li jaqbad il-ħaxix mill-manku tiegħu u żganċjah mil-virga tal-bieba.
- 6. Aghlaq il-flap ghar-rilaxx ta' wara.
- 7. Battal it-taghmir li jaqbad il-haxix.

8.4 HADDEM FUQ TLAJJA' U NŻUL

▲ TWISSIJA

Tahsadx fuq tlajja' u nżul b'xaqliba ta' iktar minn 15°. Jekk m'intix komdu, tahsadx fuq tlajja' u nżul.

- Titlax u tinżel xi telgha jew niżla, ahsad min-naha ghallohra tal-wićć tan-niżla jew telgha. Ogghod attent meta tbiddel id-direzzjoni fuq telgha jew niżla.
- Issorvelja t-toqob, kanali, blat jew oģģetti ohra mohbija ghax tista' taqa' minhabba fihom. Nehhi l-ostakli kollha bhal blat u frieghi ta' sigar.
- Kun żgur li saqajk ikunu sodi. Jekk il-bilanć tiegħek ma jkunx sew, itlaq il-bail switch minnufih.

8.5 SUĞĞERIMENTI GHAL THADDIM AHJAR

- Tippruvax twaqqaf l-operazzjoni tal-buttuna talattivazzjoni jew tal-bail switch.
- Tinklinax il-magna meta tixgħelha.
- Tpoġġix idejk jew saqajk ħdejn jew taħt il-partijiet li jkunu qed iduru.
- Żomm il-passaġġ tar-rilaxx nadif.
- Tqattax il-ħaxix meta jkun imxarrab.
- Haxix gdid jew ohxon ikollu bzonn li l-gholi tax-xafra jkun oghla.
- Naddaf il-qiegh tal-gverta tal-magna tal-hsad wara kull użu. Nehhi t-tqaċċit tal-haxix, weraq, hmieġ u tifrik iehor.

9 MANUTENZJONI

A KAWTELA

Thallix il-fluwids tal-brejkijiet, il-petrol, u l-materjali bbażati fuq iż-żejt imissu l-partijiet tal-plastik. Sustanzi kimići jistghu jikkagunaw hsara lill-plastik u mbaghad ilplastik ma jkunx iktar tajjeb biex jintuża.

▲ KAWTELA

Tużax solventi jew detergenti qawwija fuq il-qafas jew komponenti tal-plastik.

▲ TWISSIJA

Neħħi l-pakkett tal-batterija mill-magna qabel ilmanutenzjoni.

9.1 MANUTENZJONI ĠENERALI

- Qabel kull użu, eżamina l-magna ghal partijiet bil-hsara, niegsa jew mahlula bhal viti, skorfini, boltijiet u tappijiet.
- Issikka kif xierag l-irbit u t-tappijiet kollha.
- Naddaf il-magna b'ċarruta xotta. Tużax ilma.

9.2 BIDDEL IX-XAFRA

Stampa 10.

▲ TWISSIJA

Uża biss xfafar tas-sostituzzjoni awtorizzati.

▲ TWISSIJA

Ilbes ingwanti ħoxnin li jipproteģu meta tkun ser tmiss ixxafra.

- Waqqaf il-magna.
- Kun żgur li x-xafra tkun wagfet kompletament.
- 3. Neħħi ċ-ċavetta tas-sigurtà u l-pakkett tal-batterija.

- 4. Dawwar il-magna fuq genbha.
- Daħhal biċċa njama fil-gverta biex tevita l-moviment taxxafra
- 6. Neħħi l-vit tal-immuntar u s-separatur bi spaner jew sokit.
- Neħħi x-xafra.
- Installa x-xafra l-ģdida. Kun żgur li l-vleģeģ jidħlu fittoqob ģox-xafra.
- Daħħal il-vit tal-immuntar u ssikkah. Torque li jissikka rakkomandat: 33-37 N.M.

▲ TWISSIJA

Inkella, ostaklu jew xafra jista' jtir u jolqot lil utent jew persuna fil-vićin u dawn jistghu jkorru jew jolqtu u jhassru xi haģa.

9.3 BIEX TAHŻEN IL-MAGNA

- Neħħi ċ-ċavetta tas-sigurtà.
- Neħħi l-pakkett(i) tal-batterija.
- · Naddaf il-magna qabel ma tahzinha.
- · Kun żgur li l-mutur ma jkunx shun meta tahżen il-magna.
- Kun żgur li l-magna ma jkollhiex partijiet bil-ħsara jew maħlula. Jekk ikun hemm bżonn,segwi dawn listruzzjonijiet:
 - · Biddel il-partijiet bil-hsara.
 - · Issikka l-boltijiet.
 - · Kellem persuna minn agent approvat.
- Żomm il-magna f'post xott.
- Kun żgur li t-tfal ma jistgħux jersqu qrib il-magna.

9.4 POĠĠI L-MAGNA F'POŻIZZJONI WIEQFA

Stampa 11.

▲ TWISSIJA

Hemm bžonn tnehhi ċ-ċavetta tas-sigurtà u l-pakkett talbatterija qabel ma tpoģģi l-magna ghat-tqattigh f'hażna vertikali.

- Neħħi t-tagħmir li jaqbad il-ħaxix.
- 2. Iġbed u dawwar il-pumi tal-manku 90°.
- Agħlaq il-manku.
- Dawwar il-pumi tal-manku 90° biex issakkar il-manku fil-požizzjoni.
- Poġġi l-magna f'pożizzjoni wieqfa u kun żgur li l-brekits imissu l-art
- Poģģi l-borża tal-ħaxix fuq in-naħa ta' ģewwa tal-gverta u aħbi x-xafra matul il-pożizzjoni ta' ħażna biex tnaqqas irriskju ta' korriment meta tmiss ix-xafra.

MT

Malti

10 SOLUZZJONI TAL-PROBLEMI

Problema	Kawża possibbli	Soluzzjoni	
II-manku mhux f'postu.	II-boltijiet mhux issikkati tajjeb.	Aģģusta l-gholi tal-manku u kun żgur li l-pumi u l- boltijiet ikunu al- linjati b'mod kor- rett.	
Il-magna ma tix- għelx.	Il-kapaċità tal-bat- terija hi baxxa.	Iċċarġja l-pakkett tal-batterija.	
	L-iswiċċ tal-man- ku hu difettuż.	Biddel l-iswiċċ tal-manku.	
	Iċ-ċavetta tas-si- gurtà mhix f'pos- tha.	Daħħal iċ-ċavetta tas-sigurtà.	
Il-magna qed taq- ta'l-haxix b'mod	Il-lawn hu irregu- lari.	Eżamina l-erja fejn se taqta'.	
mhux konsistenti.	L-għoli tax-xafra mhux issettjat sew.	Aġġusta l-għoli tax-xafra/qtugħ għal pożizzjoni ik- tar għolja.	
Il-magna mhux qed twettaq il- mulching sew.	Tqaċċit ta' ħaxix imxarrab qed jeħel mal-gverta.	Stenna sakemm il- haxix jinxef qabel ma taqtghu.	
	Il-mulch plug hu nieqes.	Installa l-mulch plug.	
Il-magna hi iebsa biex timbottaha.	Il-ħaxix hu twil wisq jew l-għoli tax-xafra hu baxx wisq.	Żid l-għoli tax-xa- fra/qtugħ.	
	It-taghmir li jaq- bad il-haxix u x- xafra jimxi b'pass imkaxkar f'haxix ohxon.	Battal it-tqaċċit tal-ħaxix mit-tagħ- mir li jaqbad il- ħaxix.	
Hemm vibrazzjoni qawwija fil-ma- gna.	Ix-xafra mhix ib- bilancjata u sofriet tkagħbir.	Biddel ix-xafra.	
	Ix-xaft tal-mutur hu mghawweġ.	Waqqaf il-mu- tur. Nehhi ċ-ċavet- ta tas-sigurtà u l-pakkett tal- batterija. Spezzjona jekk hemmx hsara. Ikkuntattja lill- aģent tieghek halli jsewwih.	

Problema	Kawża possibbli	Soluzzjoni
Il-magna tieqaf waqt li taqta' l-	L-għoli tax-xafra hu baxx wisq.	Żid l-għoli tax-xa- fra/qtugħ.
ħaxix.	Il-pakkett tal-bat- terija m'għandux enerģija.	Iċċarġja l-pakkett tal-batterija.
	It-tqaċċit ta' ħaxix qed jeħel mal- gverta jew max- xafra.	Neħħi l-pakkett tal-batterija u ċċekkja l-gverta.
	It-temperatura tat- thaddim tal-magna hi gholja wisq.	Ħalli l-magna tik- saħ.

^{*}Jekk ma tistax issib soluzzjoni għal dawn il-problemi, ikkuntattja lill-aġent tiegħek.

11 DATA TEKNIKA

Vultaģģ attribwit	36 V DC, 40 V max
Ebda veloċità għat-tagħbija	2800 r/min
Wisa' maqtugħ	460 mm
Għoli maqtugħ	25 - 80 mm
Spazju tat-taghmir li jaqbad il-haxix	55 L
Piż (mingħajr il- pakkett tal-batteri- ja)	24.3 kg
Livell ta' pressjoni tal-ħoss imkejjel	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Livell t'enerģija tal-ħoss garantit	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Mudell tal-batteri- ja	LBP-36-80/ LBP-36-150
Mudell tal-inkari- katur	LC-3604
Vibrazzjoni	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 DIKJARAZZJONI TA' KONFORMITÀ TAL-KE

Manifattur: YAMABIKO CORPORATION

Indirizz: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

IL-ĠAPPUN

Malti

Rapprezentant CERTIFICATION EXPERTS B.V.

awtorizzat: Is-Sur Richard Glaser

Indirizz: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, in-

Netherlands

Ahna, YAMABIKO Corporation, niddikjaraw taht irresponsabilità unika taghna li l-prodott specifikat hawn isfel jikkonforma mad-direttivi li gejjin.

jikkomornia maa anettivi n gejjin.

Isem il-Pro- Magna ghat-Tqattigh tal-Lawn

dott:

Ditta: ECHO

Mudell ghal DLM-310/46P

Bejgħ:

Numru tas- U61035001001 għal U61035100000

serje:

Direttivi Standards/Proceduri Armonizzati

2006/42/KE EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/UE EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/UE EN IEC 63000:2018

2000/14/KE EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Anness VI ISO 11094:1991

2005/88/KE

Livell t'Enerģi- Imkejjel:91.7 dB(A)/ Garantit: 96 dB(A)

ja tal-Hoss:

Tokjo, l-1 ta' Ottubru, 2021

Hisash.KU

Hisashi Kobayashi / Maniģer Ğenerali Dipartiment tal-Assikurazzjoni tal-Kwalità

YAMABIKO CORPORATION

13 DIKJARAZZJONI TA' KONFORMITÀ TAR-RENJU UNIT

Manifattur: YAMABIKO CORPORATION

Indirizz: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

IL-ĠAPPUN

Rapprezentant UKCA Experts Ltd. awtorizzat: Is-Sur Richard Glaser

Indirizz: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Ir-Renju Unit

Ahna, YAMABIKO Corporation, niddikjaraw taht irresponsabilità unika taghna li l-prodott specifikat hawn isfel jikkonforma mar-regolamenti li gejjin.

Isem il-Pro- Magna ghat-Tqattigh tal-Lawn

dott:

Ditta: ECHO

Mudell għal DLM-310/46P

Bejgħ:

Numru tas- U61035001001 għal U61035100000

serje:

Regolamenti Standards assenjati

Regolamenti tal-2008 EN

dwar il-Forniment ta' 60335-1:2012+A11:2014+A13: Makkinarju (Sikurezza) 2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Ir-Regolamenti tal-2016 dwar il-Kompatibilità

EN55014-1:2017/A11:2020,

EN 55014-2:2015

Elettromanjetika

Ir-regolamenti tal-2012 EN IEC 63000:2018

dwar ir-Restrizzjoni tal-Użu ta' Ćertu Sustanzi Perikolużi f'Tagħmir Elettriku u Elettroniku

Skeda 9 tar-Regolamenti tal-2001 dwar Emissjoni ta' Hoss fl-Ambjent minn Taghmir ghall-użu fuq

barra

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Livell t'Energija tal-Hoss:

Imkejjel:91.7 dB(A) Garantita: 96 dB(A)

Tokjo, l-1 ta' Ottubru, 2021

Huselm. K. W

Hisashi Kobayashi / Maniger Generali

Dipartiment tal-Assikurazzjoni tal-Kwalità

YAMABIKO CORPORATION

MH

1	Описание27-	4 6.9	Смяна на акумулаторната батерия	279
1.1	Цел27	4 7	Функции на косачката	279
1.2	Преглед	4 8	Работа	280
1.3	Опаковъчен списък27	4 8.1	Стартиране на машината	280
2	Общи правила за безопасност27	4 8.2		
2.1	Обучение27	4 8.3		
2.2	Подготовка27	4 8.4	Работа под наклон	280
2.3	Работа27	5 8.5	Съвети за работа	280
2.4	Поддръжка27	6 9	Поддръжка	280
3	Символ27	7 9.1	=	
4	Нива на риск 27	7 9.2	Подмяна на ножа	281
5	Рециклиране27	0.2	Store the machine	281
-	•	9.4	Изключване на машината	281
6	Монтаж	10	Отстраняване на	
6.1	Разопаковане на машината		неизправности	281
6.2	Разгъване на долната ръкохватка27	11		
6.3	Монтиране на горната ръкохватка27		Технически данни	202
6.4	Монтиране на коша за трева27	8 12	Декларация за съответствие	
6.5	Монтиране на вложката за торене27	8	на ЕО	283
6.6	Монтиране на страничния отвеждащ	12		
	улей27	9 13	Декларация за съответствие	
6.7	Настройте височината на ножа27	9	на Великобритания	283
6.8	Монтипане на акумулаторната батерия 27	9		

1.1 ЦЕЛ

Тази машина се използва за косене на трева при домашни условия. Режещите ножове трябва да бъдат приблизително успоредни на земята. Всички четири колела трябва да докосват земята докато косите.

1.2 ПРЕГЛЕД

Фигура 1-11.

1 Ръкохватка превключвател

ОПИСАНИЕ

- 2 Старт бутон
- 3 Горна ръкохватка
- 4 Долна ръкохватка
- 5 Задна изпускателна врата
- 6 Лост за регулиране на височината
- 7 Капак на отделението на акумулатора
- 8 Кош за трева
- 9 Приставка за събиране на окосената трева
- 10 Страничен отвеждащ улей
- 11 Копче (долна ръкохватка)
- 12 3 регулируеми позиции (долна ръкохватка)
- 13 Болт (горна ръкохватка)
- 14 Копче (горна ръкохватка)
- 15 Прът на вратата
- 16 Кука на коша за трева
- 17 Акумулаторна батерия
- 18 Ключ за безопасност
- 19 Болт за ножа
- 20 Разделител
- **21** Нож

1.3 ОПАКОВЪЧЕН СПИСЪК

- 1 Косачка за трева
- 4 Ръководство
- Кош за трева
- 3 Страничен отвеждащ улей

2 ОБЩИ ПРАВИЛА ЗА БЕЗОПАСНОСТ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Прочетете внимателно преди употреба. Запазете това ръководство за бъдеща справка.

2.1 ОБУЧЕНИЕ

- Прочете внимателно инструкциите. Запознайте се с управлението и правилната употреба на машината.
- Никога не позволявайте на деца, лица с намалени физически, сетивни или умствени способности, или с липса на опит и познание, или на хора, които не са запознати с тези инструкции да използват машината. Местните разпоредби могат да ограничат възрастта на оператора.
- Имайте предвид, че операторът или потребителят е отговорен за инциденти или опасности, причинени на други хора или тяхната собственост.
- Никога не работете с машината, докато в близост има хора, особено деца или домашни любимци.

2.2 ПОДГОТОВКА

• Докато работите с машината винаги носете масивни обувки и дълги панталони. Не работете с машината,

BG

- когато сте бос или носите отворени сандали. Избягвайте носенето на дрехи, които са отпуснати или които имат висящи кантове или връзки.
- Инспектирайте старателно зоната, където ще бъде използвана машината и премахнете всички предмети, които могат да бъдат изхвърлени от машината.
- Преди употреба правете винаги визуална инспекция за да проверите дали ножът, болтът за ножа и възелът на ножа не са износени или повредени. Подменяйте износените или повредените компоненти в комплект, за да съхраните баланса. Подменяйте повредените

Подменяйте повредените или нечетливите етикети.

2.3 РАБОТА

- Използвайте машината единствено на дневна светлина или при добра изкуствена светлина.
- Избягвайте работата с машината в мокра трева.

- Винаги бъдете сигурни за стабилността на краката върху склонове.
- Вървете, никога не бягайте.
- Косете напречно по склона, никога нагоре и надолу.
- Бъдете изключително внимателни, когато сменяте посоката върху склонове.
- Не работете върху прекалено стръмни склонове.
- Бъдете с повишено внимание, когато давате назад или издърпвате машината към себе си.
- Спрете ножа(овете), ако машината трябва да бъде наклонена за транспортиране, когато пресичате повърхности различни от трева и когато транспортирате машината до и от зоната на употреба.
- Никога не работете с машината с повредени предпазители или екрани или без поставени предпазители или екрани.
- Включете мотора внимателно съгласно инструкциите и с крака на

- достатъчно разстояние извън ножа(овете).
- Не накланяйте машината, когато включвате мотора, освен ако машината не трябва да бъде наклонен за стартиране. В този случай не я накланяйте повече от колкото е абсолютно необходимо и повдигнете само частта, която е далеч от оператора.
- Не стартирайте машината, когато стоите пред изпускателния отвор.
- Не поставяйте ръцете или краката си в близост или под въртящите се части. Пазете от изпускателния отвор през цялото време.
- Не транспортирайте машината, когато източникът на захранване работи.
- Спрете машината, отстранете активиращото устройство и акумулаторната батерия. Уверете се, че всички движещи се части са напълно спрели,
 - когато оставяте машината;

- преди почистване задръстване или отпушване на улея;
- преди проверка, почистване или работа по машината;
- след удряне на чужд предмет. Проверете машината за повреда и направете ремонти, преди да рестартирате и да работите с машината;
- Ако машината започне да вибрира необичайно (проверете незабавно);
- проверете за повреди;
- подменете или поправете всички повредени части;
- проверете затягането и затегнете всички разхлабени части.

2.4 ПОДДРЪЖКА

- Дръжте всички гайки, болтове и винтове затегнати, за да сте сигурни, че машината е в безопасно работно състояние.
- Проверявайте често колектора за трева за износване или лошо състояние.

- Внимавайте по време на настройването на машината, за да избегнете заклещване на пръстите си между движещите се ножове и стационарните части на машината.
- Винаги оставяйте машината да се охлади преди съхранение.
- Когато обслужвате ножовете помнете, че дори и с изключен източник на захранване, ножовете могат все още да се движат.
- Подменете износените или повредените части свързани с безопасността.
 Използвайте единствено оригинални резервни части и аксесоари.

3 СИМВОЛ

Някои от следните символи, могат да бъдат използвани в този продукт. Моля изучете ги и научете тяхното значение. Правилното тълкуване на тези символи ще ви позволи да работите с продукта по-добре и по-безопасно.

Символ	Обяснение
	Прочетете ръководството на оператора.

Символ	Обяснение
	Дръжте околните хора надалеч.
	Не излагайте машината на дъжд или влажни условия.
A E	Пазете се от остри ножове. Ножовете продължават да се движат, след като двигателят е изключен. Изваждайте активиращото устройство преди поддръжка.
	Не работете върху наклони по- големи от 15°. Косете напречно по склона, никога нагоре и надолу.
	Снемайте акумулаторната батерия преди извършване на поддръжка.
Li-lon	Литиево-йонна батерия

4 НИВА НА РИСК

Следните сигнални думи и тяхното значение са предназначени да обяснят нивата на риск свързани с този продукт.

СИМВО Л	СИГНАЛ	ЗНАЧЕНИЕ
\triangle	ОПАСНОСТ	Показва непосредствена опасна ситуация, която ако не бъде избегната ще доведе до смърт или сериозно нараняване.
\triangle	ПРЕДУПРЕЖ ДЕНИЕ	Показва потенциална опасна ситуация, която ако не бъде избегната, ще доведе до смърт или сериозно нараняване.
i	ВАЖНО	Показва потенциална опасна ситуация, която ако не бъде избегната, ще доведе до леко или средно нараняване.
i	БЕЛЕЖКА	Добавено за предоставяне на повече информация.



Разделно събиране. Не трябва да изхвърляте с обичайните отпадъци от домакинството. Ако е необходимо да подмените машината или вече не я употребявате, не я изхвърляйте с отпадъците от домакинството.



Разделното събиране на използвани машини и опаковки ви позволява да рециклирате материалите и да ги използвате отново. Употребата на рециклирани материали помага за предотвратяване на замърсяването на околната среда и намалява необходимостта от суровини.



В края на техния експлоатационен живот, изхвърлете батериите като предпазвате околната среда Батериите съдържат материали, които са опасни за вас и за околната среда. Трябва да извадите и отделно да изхвърлите тези материали в пункт, който приема литиево-йонни батерии.

6 МОНТАЖ

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не използвайте аксесоари, които не са препоръчани от производителя.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не поставяйте ключа за безопасност или акумулаторната батерия, докато не сте приключили със сглобяването на всички части.

6.1 РАЗОПАКОВАНЕ НА МАШИНАТА

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Прочетете ръководството на оператора внимателно, за да сте сигурни, че ще сглобите продукта правилно. Употребата на продукт, който е неправилно сглобен, може да доведе до злополука или сериозно нараняване.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Ако части от машината са повредени, не използвайте машината.
- Ако не разполагате с всички части, не работете с машината.
- Ако частите са повредени или липсват, свържете се със своя търговец.
- 1. Отворете опаковката.
- 2. Прочетете документацията в кутията.

- Извадете всички части, които не са сглобени, от кутията.
- 4. Извадете машината от кутията.
- Изхвърлете кутията и опаковката в съответствие с местните регулации.

6.2 РАЗГЪВАНЕ НА ДОЛНАТА РЪКОХВАТКА

Фигура 2.

- Издърпайте и завъртете копчето на ръкохватката на 90°.
- 2. Разгънете долната ръкохватка.
- Подравнете копчетата на ръкохватката в една от трите позиции на скобите.
- Завъртете копчетата на ръкохватката на 90°, докато те не зацепят в отворите на скобата.

і БЕЛЕЖКА

Уверете се, че двете копчета на ръкохватката са на еднакви позиции.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не правете щети по кабелите, когато сгъвате или разгъвате ръкохватката.

6.3 МОНТИРАНЕ НА ГОРНАТА РЪКОХВАТКА.

Фигура 3.

- Подравнете отворите на горната ръкохватка и долната ръкохватка.
- 2. Поставете болтове през отворите.
- 3. Затегнете копчето в болтовете.
- 4. Направете същото действие от другата страна.

6.4 МОНТИРАНЕ НА КОША ЗА ТРЕВА

Фигура 4.

- 1. Извадете вложката за торене.
- 2. Премахнете страничния отвеждащ улей.
- 3. Отворете задната изпускателна врата и я задръжте.
- Дръжте коша за трева за ръкохватките и закачете куките на пръта на вратата.
- 5. Затворете задната изпускателна врата.

6.5 МОНТИРАНЕ НА ВЛОЖКАТА ЗА ТОРЕНЕ.

Фигура 5.

- 1. Извадете коша за трева
- 2. Отворете задната изпускателна врата и я задръжте.

BG

- Дръжте вложката за торене за ръкохватките и я поставете в отвеждащия улей.
- 4. Затворете задната изпускателна врата.

6.6 МОНТИРАНЕ НА СТРАНИЧНИЯ ОТВЕЖДАЩ УЛЕЙ.

Фигура 6..

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Когато използвате страничния отвеждащ улей,

- не монтирайте коша за трева.
- Дръжте монтирана вложката за торене.
- Отворете страничната изпускателна врата и я задръжте.
- 2. Подравнете вдлъбнатините на страничния изпускателен улей под шарнира.
- 3. Затворете страничната изпускателна врата.

6.7 НАСТРОЙТЕ ВИСОЧИНАТА НА НОЖА.

Машината може да бъде настроена за различни височини на ножа.

Фигура 7.

- 1. Издърпайте лоста за контролиране на височината назад, за да увеличите височината на ножа.
- Издърпайте лоста за контролиране на височината напред, за да намалите височината на ножа.

6.8 МОНТИРАНЕ НА АКУМУЛАТОРНАТА БАТЕРИЯ

Фигура 8.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Ако акумулаторната батерия или зарядното устройство са повредени, подменете акумулаторната батерия или зарядното устройство.
- Спрете машината и изчакайте, докато двигателят не спре преди монтиране или снемане на акумулаторната батерия.
- Прочетете, запознайте се и спазвайте инструкциите в ръководството и на акумулатора и зарядното устройство.

і БЕЛЕЖКА

Машината има функция автоматично превключване, която позволява на другия акумулатор да работи, когато първият не може да работи.

- 1. Отворете вратата на акумулатора.
- Подравнете ребрата за повдигане на акумулаторната батерия с жлебовете в отделението на акумулатора.

- Натиснете акумулаторната батерия в отделението на акумулатора, докато акумулаторната батерия не се заключи в мястото.
- Когато чуете щракване, акумулаторната батерия е монтирана.
- 5. Затворете вратата на акумулатора.

і БЕЛЕЖКА

Двигателят стартира единствено, когато вкарате ключа за безопасност.

6.9 СМЯНА НА АКУМУЛАТОРНАТА БАТЕРИЯ

Фигура 8

- 1. Извадете ключа за безопасност.
- 2. Отворете вратата на акумулатора.
- Натиснете и задръжте бутона за освобождаване на акумулатора.
- 4. Снемете акумулаторната батерия от машината.

7 ФУНКЦИИ НА КОСАЧКАТА

і БЕЛЕЖКА

По принцип косачката за трева има 3 функции (задно събиране / мулчиране / странично разтоварване). Тези функции могат да бъдат преобразувани чрез промяна на настройката на аксесоарите. Моля, вижте следващата таблица за детайлна настройка.

Моля, обърнете внимание, че долните функции варират според модела на косачката.

ЗА ПРЕОБРАЗУВА НЕ НА КОСАЧКАТА	ВЛОЖКА ЗА ТОРЕНЕ	ТОРБА ЗА ТРЕВА	СТРАНИЧ ЕН ОТВЕЖД АЩ УЛЕЙ
За задно събиране	×	√	×
За мулчиране	√	×	×
За странично разтоварване	1	×	√

"√" : инсталиран

"×": отстранен

8 РАБОТА

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не хващайте акумулаторната батерия, превключвателя или машината с мокри ръце. Не излагайте на дъжд или не допускайте навлизане на течност в отделението на лвигателя

Носете защита за очите по време на работа.

8.1 СТАРТИРАНЕ НА МАШИНАТА

Фигура 9

- 1. Поставете ключа за безопасност.
- 2. Натиснете и задръжте старт бутона.
- Докато сте задържали старт бутона, издърпайте превключвателя на ръкохватката по посока на кормилния лост.
- 4. Сега можете да пуснете бутона за стартиране.

і БЕЛЕЖКА

Ако машината не се стартира,

- отворете капака на отделението за батерията и проверете ключа за безопасност.
- Извадете батерията и огледайте косачката, за да се уверите, че върху ножа няма уловена трева и че ножът може да се върти свободно на ръка.

Меко-стартиране

Тази машина с литиево-йонна батерия има функция за меко стартиране. Когато стартирате машината, тя преминава на пълна скорост приблизително след 3 секунди.

8.2 СПИРАНЕ НА МАШИНАТА

Фигура 9

 Отпуснете превключвателя на ръкохватката, за да спрете машината.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Изчакайте докато ножът спре напълно, преди да стартирате отново машината. Не изключвайте и не включвайте машината бързо, в противен случай това ще повреди машината.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Винаги изваждайте ключа за безопасност и акумулаторната батерия, когато приключите работа.

8.3 ИЗПРАЗВАНЕ НА КОША ЗА ТРЕВА

- 1. Спрете машината.
- 2. Извадете ключа за безопасност.

- 3. Премахнете акумулаторната батерия.
- 4. Отворете задната изпускателна врата и я задръжте.
- Дръжте коша за трева за ръкохватката и го откачете от пръта на вратата.
- 6. Затворете задната изпускателна врата.
- 7. Изпразнете коша за трева.

8.4 РАБОТА ПОД НАКЛОН

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не косете по склонове с наклон повече от 15°. Ако не се чувствате удобно не косете по склонове.

- Не отивайте нагоре или надолу по наклона, когато косите по напречно по неговото продължение.
 Внимавайте, когато сменяте посоката на наклона.
- Наблюдавайте за дупки, корени, камъни и други скрити обекти, които могат да причинят падане.
 Премахнете всички препятствия, като камъни и клони от дървета.
- Уверете се, че краката ви са стабилни. Ако сте извън баланс незабавно освободете дръжката превключвател.
- Не косете в близост до пропадания, канавки или насипи

8.5 СЪВЕТИ ЗА РАБОТА

- Не се опитвайте да заобиколите работата на бутона за стартиране или дръжката превключвател.
- Не накланяйте машината, когато я стартирате.
- Не поставяйте ръцете или краката си в близост или под въртящите се части.
- Поддържайте чист отвеждащия улей.
- Не косете мокра трева.
- Необходима е по-висока височина на ножа за нова или дебела трева.
- Почистете дъното на платформата на косачката след всяка употреба. Отстранете изрязаната трева, листата, калта и другите отпадъци.

9 ПОДДРЪЖКА

▲ ВНИМАНИЕ

Не позволявайте спирачни течности, бензин, материали на петролна основа да докосват пластмасовите части. Химикалите могат да предизвикат повреда на пластмасата и да направят пластмасата неизползваема.

№ ВНИМАНИЕ

Не използвайте силни разтворители или препарати за почистване по пластмасовия корпус или компонентите.

BG

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Снемете акумулаторната батерия от машината преди поддръжка.

9.1 ОБША ПОЛЛРЪЖКА

- Преди всяка употреба, проверете машината за повредени, липсващи или разхлабени части, като винтове, гайки, болтове и капачки.
- Затегнете правилно всички закопчалки и капачки.
- Почистете машината със суха кърпа. Не използвайте вола

9.2 ПОДМЯНА НА НОЖА

Фигура 10.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Използвайте единствено одобрени резервни ножове.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Носете тежки ръкавици, когато докосвате ножа.

- 1. Спрете машината.
- 2. Уверете се, че ножът е спрял напълно.
- 3. Извадете безопасния ключ и акумулатора.
- 4. Завъртете машината на страна.
- Заклинете парче дърво в платформата, за да предотвратите движението на ножа.
- Отстранете монтажния винт и дистанциращия елемент с гаечен ключ или гнездов ключ.
- 7. Извадете ножа.
- Монтирайте нов нож. Уверете се, че стрелките се зацепват в отворите на ножа.
- Поставете монтажния винт и затегнете.
 Препоръчителен въртящ момент на затягане: 33-37 N.M.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

В противен случай препятствие или нож може да излети и да удари потребителя или човек наблизо, който може да бъде ранен или да удари и повреди нещо.

9.3 STORE THE MACHINE

- · Remove the safety key.
- Remove the battery pack(s).
- · Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:

- · Replace the damaged parts.
- Tighten the bolts.
- Speak to a person at an approved your dealer.
- · Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine.

9.4 ИЗКЛЮЧВАНЕ НА МАШИНАТА

Фигура 11.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Необходимо е да извадите ключа за безопасност и батерията, преди да поставите косачката във вертикално място за съхранение.

- 1. Извадете коша за трева
- Издърпайте и завъртете копчето на ръкохватката на 90°.
- 3. Сгънете ръкохватката.
- Завъртете копчетата на ръкохватката на 90°, за да фиксирате ръкохватката на място.
- Изключете машината и се уверете че скобите докосват пола
- Поставете торбата за трева от вътрешната страна на платформата и скрийте ножа на мястото за съхранение, за да намалите риска от нараняване от докосването на ножа.

10 ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

Проблем	Възможна причина	Решение
Ръкохватката не е в позиция.	Болтовете не са правилно зацепени.	Регулирайте височината на ръкохватката се уверете, че копчетата и болтовете са правилно подравнени.
Машината не стартира.	Акумулаторната батерия е изтощена.	Заредете акумулаторната батерия.
	Ръкохватката превключвател е повредена.	Подменете ръкохватката превключвател.
	Ключът на акумулатора не е поставен.	Поставете ключа на акумулатора.

Проблем	Възможна причина	Решение
Машината реже трева	Тревната площ е груба.	Проверете зоната за косене.
неравномерно.	Височината на ножа не е настроена правилно.	Регулирайте височината на ножа/височината за рязане на повисока позиция.
Машината не тори правилно.	Отрязьци мокра трева са се закрепили към платформата.	Изчакайте докато тревата се изсуши преди косене.
	Вложката за торене липсва.	Монтирайте вложката за торене.
Машината е трудна за бутане.	Тревата е твърде висока или височината на ножа е твърде ниска.	Увеличете височината на ножа/височината за рязане.
	Кошът за трева и ножът се затрудняват в дебелата трева.	Изпразнете изрязаната трева от коша за трева.
Има силни вибрации в машината.	Ножът е небалансиран и износен.	Подменете ножа.
	Валът на мотора е изкривен.	 Спрете двигателя. Извадете безопасния ключ и акумулатора. Проверете за повреда. Свържете се със своя търговец, за да го ремонтира.

Проблем	Възможна причина	Решение
Машината спира по време на косене.	Височината на ножа е твърде ниска.	Увеличете височината на ножа/височината за рязане.
	Акумулаторната батерия е изтощена.	Заредете акумулаторната батерия.
	Отрязъци трева са се закрепили по платформата или по ножа.	Извадете акумулатора и проверете платформата.
	Работната температура на машината е твърде висока.	Охладете машината.

^{*} Ако не можете да намерите решение на тези проблеми, Разтоваряйте със своя търговец.

11 ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Напрежение	36 V постоянен ток, 40 V макс.
Скорост без натоварване	2800 / мин
Ширина на рязане	460 мм
Височина на рязане	25 - 80 мм
Обем на коша за трева	55 L
Тегло (без акумулаторната батерия)	24.3 kg
Измерено ниво на звуково налягане	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Гарантирано ниво на сила на звука	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Модел на акумулатора	LBP-36-80/ LBP-36-150
Модел на зарядно устройство	LC-3604
Вибрации	≤2.5 м/сек ² , K=1.5 м/сек ²
IPX	IPX1

12 ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ НА ЕО

Производител ЯМАБИКО КОРПОРАЦИЯ

1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760 Адрес:

япония

Упълномощен CERTIFICATION EXPERTS B.V.

представител: Г-н Ричард Глейзър

Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Адрес:

Нидерландия

Ние, YAMABIKO Corporation, декларираме на наша собствена отговорност, че долупосоченият продукт отговаря на следните директиви.

Име на

Косачка за трева

продукта:

ECHO Марка:

Продажбен DLM-310/46P

молел:

U61035001001 до U61035100000 Сериен

номер:

Директиви Хармонизирани стандарти/процедура

2006/42/EO

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

EN55014-1:2017/A11:2020. EN 2014/30/EC

55014-2:2015

2011/65/EC EN IEC 63000:2018

2000/14/EO EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

ISO 11094:1991 Приложение

VI

2005/88/EO

Ниво на сила Измерено: 91.7 dB (A) / Гарантирано: 96

на звука: dB(A)

Токио, 1-ви октомври 2021 г. Huash K.11)

Хисаши Кобаяши / генерален мениджър

Отдел за гарантиране на качеството

ЯМАБИКО КОРПОРАЦИЯ

13 ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ НА **ВЕЛИКОБРИТАНИЯ**

Производител ЯМАБИКО КОРПОРАЦИЯ

Адрес: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

RNHOПR

Упълномощен UKCA Experts Ltd.

представител: Г-н Ричард Глейзър

Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-Адрес:

caster, DN6 8DA, Великобритания

Hue, YAMABIKO Corporation, декларираме на наша собствена отговорност, че долупосоченият продукт отговаря на следните регулации.

Косачка за трева

Име на продукта:

ECHO

Продажбен DLM-310/46P

модел:

Марка:

Сериен U61035001001 до U61035100000

номер:

Регулации Указани стандарти

Регулации за доставка на EN

60335-1:2012+A11:2014+A13: машината (безопасност)

2008 2017+A1:2019+A2:2019+A14:

2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

EN55014-1:2017/A11:2020, Регулации за

EN 55014-2:2015 електромагнитна

съвместимост 2016

Регулации за EN IEC 63000:2018

ограничаване на употребата на някои опасни вещества в електрическо и

електронно оборудване

2012

Регулации за емисии на шум в околната среда от оборудване за употреба на открито 2001 график

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010. ISO 11094:1991

Ниво на сила на звука:

Измерено: 91.7 dB (A)

Гарантирано: 96 dB (A)

Токио, 1-ви октомври 2021 г.

Hussh.K.U

Hisashi Kobayashi / Генерален мениджър Отдел за гарантиране на качеството ЯМАБИКО КОРПОРАЦИЯ

VIII I

Nederlands

1	Beschrijving	286	6.7	Stel de meshoogte in	290
1.1	Doel		6.8	Het accupack installeren	290
1.2	Overzicht		6.9	Het accupack verwijderen	291
1.3	Omvang van de levering		7	Functies van de grasmaaier	291
2	Algemene veiligheidsregels	286	8	Gebruik	291
2.1	Training	286	8.1	De machine starten	291
2.2	Voorbereiding	286	8.2	Het gereedschap stoppen	291
2.3	Gebruik	287	8.3	Maak de opvangzak leeg	291
2.4	Onderhoud	288	8.4	Gebruik op hellingen	292
3	Symbool	289	8.5	Gebruikstips	292
4	Risiconiveaus		9	Onderhoud	292
5	Recycling		9.1	Algemeen onderhoud	292
-	· -		9.2	Vervang het mes	292
6	Installatie	289	9.3	Store the machine	292
6.1	Het gereedschap uitpakken	290	9.4	Zet het gereedschap overeind	293
6.2	Vouw het onderste handvat open	290	10		
	vouw net onderste nanavat open				
6.3	Installeer de bovenste handgreep		10	Probleemoplossing	
		290	11	Technische gegevens	
6.3	Installeer de bovenste handgreep	290 290		• •	293

1 BESCHRIJVING

1.1 DOEL

Dit gereedschap wordt gebruikt voor huishoudelijk grasmaaien. Het snijmes moet ongeveer evenwijdig aan de grond zijn. Alle vier de wielen moeten de grond raken terwijl u maait.

1.2 OVERZICHT

Afbeelding 1-11.

- Handgreepschakelaar
- 2 Start-knop
- 3 Bovenste handgreep
- 4 Onderste handgreep
- 5 Achterste uitwerpklep
- 6 Hendel voor de hoogteaanpassing
- 7 Klep van het accuvak
- 8 Grasopvanger
- 9 Mulcher-stekker
- 10 Zijkoker
- 11 Knop (onderste handgreep)
- 12 3 verstelbare standen (onderste handgreep)
- 13 Bout (bovenste handgreep)
- 14 Knop (bovenste handgreep)
- 15 Deurstang
- 16 Haak van de grasopvanger
- 1/ Accu
- 18 Veiligheidssleutel
- 19 Messenbout
- 20 Tussenring
- 21 Mes

1.3 OMVANG VAN DE LEVERING

- Grasmaaier
- 3 Zijkoker
- 2 Grasopvanger
- 4 Handleiding

2 ALGEMENE VEILIGHEIDSREGELS

▲ WAARSCHUWING

Aandachtig lezen voor gebruik. Bewaar deze gebruiksaanwijzing voor latere raadpleging.

2.1 TRAINING

 Lees de instructies aandachtig door. Maak u vertrouwd met

- de bedieningsknoppen en het correcte gebruik van het elektrisch gereedschap.
- Sta kinderen, personen met een gereduceerde fysieke, sensorische of mentale capaciteiten of een gebrek aan ervaring en kennis of mensen die niet op de hoogte zijn van deze instructies, het gebruik van dit elektrisch gereedschap nooit toe. De lokale wetgeving kan de leeftijd van de bediener begrenzen.
- Onthoud dat de bediener of gebruiker verantwoordelijk is voor ongevallen of gevaren die zich bij ander personen of hun eigendommen voordoen.
- Gebruik de machine nooit als er zich mensen, in het bijzonder kinderen of huisdieren, in de buurt bevinden.

2.2 VOORBEREIDING

 Tijdens het gebruik van de machine dient u altijd gepast schoeisel en een lange broek te dragen. Gebruik het gereedschap nooit met blote voeten of sandalen. Voorkom

NL

Nederlands

- dat u los zittende kleding met los hangende koorden of stropdassen draagt.
- Controleer het gebied waar u de machine wilt gebruiken en verwijder alle voorwerpen die door de machine kunnen worden weggeslingerd.
- Voordat u de machine gebruikt, dient u de messen, moer van de messen en de opbouw van de messen op slijtage of beschadigingen te controleren. Vervang versleten of beschadigde onderdelen als set om de balans te behouden. Vervang beschadigde of onleesbare labels.

2.3 GEBRUIK

- Gebruik de machine alleen bij daglicht of voldoende kunstmatig licht.
- Voorkom naar mogelijkheid het gebruik van de machine in nat gras.
- Let op uw houding als u op hellingen werkt.
- Altijd lopen, nooit rennen.
- Werk van links naar rechts op hellingen, nooit naar boven en beneden.

- Wees erg voorzichtig als u van richting verandert op een helling.
- Werk niet op extreem steile hellingen.
- Wees zeer voorzichtig als u draait of de machine in uw richting trekt.
- Stop het mes (de messen) als de machine gekanteld wordt voor transport over andere oppervlakten dan gras en als u de machine van en naar het gebruiksgebied brengt.
- Gebruik de machine nooit met beschadigde schermen of kappen of zonder dat de schermen gemonteerd zijn.
- Schakel de motor voorzichtig volgens de instructies in en houd uw voeten uit de buurt van het mes (de messen).
- Kantel de machine niet als u de motor inschakelt, tenzij de machine gekanteld moet worden om te starten. In dit geval niet meer dan nodig kantelen en alleen het gedeelte kantelen dat het verst weg is van de bediener.
- Start de machine niet, als u voor de afvoeropening staat.

- Houd uw handen en voeten uit de buurt van de draaiende onderdelen. Blijf altijd uit de buurt van de afvoeropening.
- Transporteer de machine niet zolang de stroombron is ingeschakeld.
- Stop de machine, verwijder het uitschakelingsapparaat en het accupack. Controleer dat alle bewegende onderdelen compleet tot stilstand zijn gekomen
 - wanneer u de machine zonder toezicht achterlaat;
 - voordat u blokkeringen of ophopingen uit de koker verwijdert;
 - voor het controleren, reinigen of onderhouden van de machine;
 - na het raken van een vreemd voorwerp. Inspecteer de machine op beschadigingen en voer reparaties uit voordat u de machine weer start en in gebruik neemt;
 - als de machine overmatig begint te trillen (direct controleren);

- controleer op beschadigingen;
- vervang of repareer beschadigde onderdelen;
- controleer op losse onderdelen en draai deze vast.

2.4 ONDERHOUD

- Zorg dat alle moeren, bouten en schroeven altijd stevig vastgedraaid zijn om een veilige werking van de machine te waarborgen.
- Controleer de grasverzamelaar regelmatig op slijtage en verslechtering.
- Wees voorzichtig bij het instellen van de machine om het vast komen te zitten met de vingers tussen de bewegende messen en vaste delen van de machine te voorkomen.
- Laat de machine altijd afkoelen voordat u het opbergt.
- Als u onderhoud aan de messen uitvoert dient u erop te letten, dat ondanks dat de stroombron is uitgeschakeld, de messen desalniettemin kunnen bewegen.

 Vervang versleten of beschadigde onderdelen uit veiligheidsoverwegingen.
 Gebruik alleen originele reserve- onderdelen en toebehoren.

3 SYMBOOL

Sommige van de volgende symbolen kunnen worden gebruikt op dit product. Bekijk ze en leer hun betekenis kennen. Een juiste interpretatie van deze symbolen stelt u in staat om het product beter en veiliger te gebruiken.

Symbool	Uitleg
	Lees de gebruiksaanwijzing.
	Houd omstanders uit de buurt.
	Stel de machine niet bloot aan regen of natte omstandigheden.
A	Pas op voor de scherpe messen. De messen blijven draaien nadat de mo- tor is uitgeschakeld. Verwijder het uitschakelingsmechanisme voordat onderhoud wordt uitgevoerd.
	Gebruik de machine niet op een hel- ling van meer dan 15°. Maai van links naar rechts op een helling, nooit naar boven en onder.
	Verwijder de accu voordat u onder- houdswerkzaamheden uitvoert.
Li-lon	Li-ion-accu

4 RISICONIVEAUS

De volgende signaalwoorden en -betekenissen zijn bedoeld om de risiconiveaus uit te leggen die aan dit product zijn verbonden.

SYM- BOOL	SIGNAAL	BETEKENIS
\triangle	GEVAAR	Wijst op een dreigende ge- vaarlijke situatie die, indien niet vermeden, zal leiden tot de dood of ernstig letsel.
\triangle	WAAR- SCHUWING	Wijst op een mogelijk gevaar- lijke situatie die, indien niet vermeden, kan leiden tot de dood of ernstig letsel.
B	BELANGRIJK	Wijst op een mogelijk gevaar- lijke situatie die, indien niet vermeden, kan leiden tot kleine of matige verwonding.
i	OPMERKING	Toegevoegd om meer informatie te geven.

5 RECYCLING



Aparte afvoer. U mag dit niet met het huishoudelijk afval afvoeren. Als het nodig is om de machine te vervangen, of als het u hem niet meer nodig heeft, mag u hem niet afvoeren via het huishoudelijk afval.



Door afzonderlijke afvoer van gebruikte machines en verpakkingen kunt u materialen recyclen en opnieuw gebruiken. Gebruik van de gerecyclede materialen helpt milieu-vervuiling te voorkomen en verlaagt de behoefte aan grondstoffen.



Verwijder batterijen aan het einde van hun nuttige levensduur met de nodige voorzorgsmaatregelen voor ons milieu. De batterij bevat materiaal dat gevaarlijk is voor u en het milieu. U moet deze materialen afzonderlijk verwijderen en inleveren bij een punt die lithium-ion batterijen inzamelt.

6 INSTALLATIE

▲ WAARSCHUWING

Gebruik geen accessoires die niet door de fabrikant worden aanbevolen.

▲ WAARSCHUWING

Steek de veiligheidssleutel of het accupack pas erin als u klaar bent met de montage van alle onderdelen.

6.1 HET GEREEDSCHAP UITPAKKEN

▲ WAARSCHUWING

Read the operator's manual carefully to ensure that you assemble the product correctly. Using a product that has been incorrectly assembled could lead to an accident or serious injury.

▲ WAARSCHUWING

- Gebruik de machine niet als er onderdelen beschadigd ziin.
- Als u niet over alle onderdelen beschikt, mag u het gereedschap niet gebruiken.
- Als er onderdelen beschadigd zijn of ontbreken, neem dan contact op met het servicecentrum.
- 1. Open de verpakking.
- 2. Lees de documentatie in de doos.
- 3. Haal de nog niet gemonteerde onderdelen uit de doos.
- 4. Haal het gereedschap uit de doos.
- Voer de doos en verpakking af in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.

6.2 VOUW HET ONDERSTE HANDVAT OPEN

Afbeelding 2.

- Trek aan de hendelknoppen en draai ze 90°.
- 2. Vouw het onderste handvat open.
- Plaats de hendelknoppen in één van de drie posities op de beugels.
- Draai de hendelknoppen 90° totdat ze in de gaten van de beugels grijpen.

i OPMERKING

Zorg ervoor dat de twee hendelknoppen zich in dezelfde positie bevinden.

▲ WAARSCHUWING

Beschadig de kabels niet tijdens het uitklappen of inklappen van de handgreep.

6.3 INSTALLEER DE BOVENSTE HANDGREEP

Afbeelding 3.

- Breng de gaten van de bovenste handgreep in één lijn met die van de onderste handgreep.
- 2. Steek de bouten door de gaten.
- 3. Draai de knoppen vast op de bouten.
- 4. Doe hetzelfde aan de andere kant.

6.4 INSTALLEER DE GRASOPVANGER

Afbeelding 4.

- 1. Verwijder de snipper-stekker.
- 2. Verwijder de zijkoker.
- 3. Open de achterklep en houd deze vast.
- Houd de grasopvanger vast aan de handgreep en bevestig de haken op de deurstang.
- 5. Sluit de achterklep.

6.5 PLAATS DE SNIPPER-STEKKER

Afbeelding 5.

- 1. Verwijder de grasopvanger.
- 2. Open de achterklep en houd deze vast.
- Houd de snipper-stekker aan de greep vast en plaats deze in de afvoergoot.
- 4. Sluit de achterklep.

6.6 PLAATS DE ZIJKOKER.

Afbeelding 6..

▲ WAARSCHUWING

Wanneer u de zijkoker gebruikt,

- mag u de grasopvanger niet plaatsen.
- laat de snipper-stekker geïnstalleerd.
- 1. Open de klep voor de zijkoker en houd hem vast.
- Breng de uitsparingen in één lijn met de zijkoker onder de spil.
- 3. Sluit de klep van de zijkoker.

6.7 STEL DE MESHOOGTE IN

De meshoogte van het gereedschap kan op verschillende hoogtes worden ingesteld.

Afbeelding 7.

- Trek de instelhendel voor de hoogte naar achteren om de hoogte van het mes te vergroten.
- Trek de instelhendel voor de hoogte naar voren om de hoogte van het mes te verminderen.

6.8 HET ACCUPACK INSTALLEREN

Afbeelding 8.

NL

▲ WAARSCHUWING

- Als het accupack of de lader is beschadigd, dient u het accupack of de lader te vervangen.
- Stop het gereedschap en wacht tot de motor stopt voordat u het accupack installeert of verwijdert.
- Lees, ken en volg de instructies in de handleiding van de accu en de lader op.

i OPMERKING

De machine heeft een automatische schakelfunctie waarmee de andere accu kan werken wanneer de eerste niet kan werken

- 1. Open de deur voor de accu.
- Breng de staafjes op het accupack in één lijn met de groeven op het accuvak-compartiment.
- 3. Duw het accupack in het accuvak-compartiment totdat het accupack op zijn plek vergrendelt.
- 4. Als u een klik hoort, is het accupack geïnstalleerd.
- 5. Sluit de deur voor de accu.

i OPMERKING

De motor start alleen als u de veiligheidssleutel erin steekt.

6.9 HET ACCUPACK VERWLIDEREN

Afbeelding 8

- Verwijder de veiligheidssleutel.
- 2. Open de deur voor de accu.
- 3. Houd de ontgrendelingsknop van het accupack ingedrukt.
- 4. Verwijder het accupack uit de machine.

7 FUNCTIES VAN DE GRASMAAIER

i OPMERKING

Een grasmaaier is over het algemeen voorzien van 3 functies (zak aan de achterkant/mulchen/ afvoer aan de zijkant). Deze functies kunnen worden veranderd door het wijzigen van de instelling van het accessoire. Zie de volgende tabel voor gedetailleerde instellingen.

Onderstaande functies kunnen verschillen afhankelijk van het model van grasmaaier.

OM DE GRAS- MAAIER TE VERANDEREN	MULCH PLUG	GRASOP- VANG- BAK	ZIJKOK- ER
Voor zak aan de achterkant	×	V	×
Voor mulchen	√	×	×
Voor afvoer aan de zijkant	√	×	√

"√": geïnstalleerd

"x": verwijderd

8 GEBRUIK

▲ WAARSCHUWING

Raak de accu, de schakelaar of het gereedschap niet aan met natte handen. Niet blootstellen aan regen en laat geen vloeistof in het motorcompartiment terecht komen.

Draag oogbescherming tijdens gebruik.

8.1 DE MACHINE STARTEN

Afbeelding 9

- 1. Plaats de veiligheidssleutel.
- 2. Druk de startknop en houd hem ingedrukt.
- Terwijl u de startknop ingedrukt houdt, trek de handgreepschakelaar in de richting van de handgreep.
- 4. U kunt de startknop nu loslaten.

i OPMERKING

Als de machine niet start,

- open de klep van het accuvak en controleer de veiligheidssleutel.
- Verwijder de accu en onderzoek het maaidek om er zeker van te zijn dat er geen gras aan het mes kleeft en dat het mes vrij met de hand kan draaien.

Zachte start

Dit li-ion-gereedschap heeft een "zachte start"-functie. Als u het gereedschap start, loopt hij na ongeveer 3 seconden met volle snelheid

8.2 HET GEREEDSCHAP STOPPEN

Afbeelding 9

1. Laat de aan/uit-schakelaar los om de machine te stoppen.

▲ WAARSCHUWING

Wacht totdat de messen volledig tot stilstand zijn gekomen voordat u de machine weer start. Zet de machine niet snel aan en uit om het beschadigen van de machine te voorkomen.

▲ WAARSCHUWING

Verwijder altijd de veiligheidssleutel en de accu nadat u klaar bent met de werkzaamheden.

8.3 MAAK DE OPVANGZAK LEEG

Afbeelding 10.

- 1. Schakel het gereedschap uit.
- 2. Verwijder de veiligheidssleutel.

- 4. Open de achterklep en houd deze vast.
- Houd de grasopvanger vast aan het handvat en maak hem los van de deurstang.
- Sluit de achterklep
- 7. Maak de opvangzak leeg.

8.4 GEBRUIK OP HELLINGEN

▲ WAARSCHUWING

Maai niet op hellingen met een helling van meer dan 15°. Als u zich niet op uw gemak voelt, maai dan niet op een helling.

- Ga niet omhoog en omlaag op een helling wanneer u over het vlak van de helling maait. Wees voorzichtig als u de richting op een helling verandert.
- Houd de gaten, sporen, stenen en andere verborgen voorwerpen waardoor u kunt vallen in de gaten.
 Verwijder alle obstakels zoals stenen en takken.
- Zorg voor een stabiele stand. Als u niet in balans bent, laat dan onmiddellijk de borgschakelaar los.
- · Maai niet in de buurt van steile hellingen, sloten of taluds.

8.5 GEBRUIKSTIPS

- Probeer niet de werking van de startknop of veiligheidsschakelaar te overbruggen.
- Kantel het gereedschap niet wanneer u het start.
- Houd uw handen en voeten uit de buurt van de draaiende onderdelen.
- · Houd de koker schoon.
- Snijd geen nat gras.
- · Een hogere meshoogte is nodig voor nieuw of dik gras.
- Reinig de onderkant van de grasmaaier na elk gebruik.
 Verwijder grasresten, bladeren, verontreinigingen en ander vuil

9 ONDERHOUD

A LET OP

Zorg dat de kunststof onderdelen niet in contact komen met remvloeistoffen, benzine of producten op basis van aardolie. Chemicaliën kunnen het kunststof beschadigen en het kunststof onbruikbaar maken.

▲ LET OP!

Maak de kunststof behuizing of onderdelen niet schoon met een agressief schoonmaakmiddel.

▲ WAARSCHUWING

Verwijder het accupack uit de machine voordat u onderhoud uitvoert.

9.1 ALGEMEEN ONDERHOUD

- Voor elk gebruik dient u het complete gereedschap op beschadigingen, missende of los zittende onderdelen zoals schroeven, moeren, bouten en doppen te controleren
- Draai alle bevestigingen en doppen goed vast.
- Maak het gereedschap schoon met een droge doek. Gebruik geen water.

9.2 VERVANG HET MES

Afbeelding 10.

WAARSCHUWING

Gebruik alleen goedgekeurde reservemessen.

▲ WAARSCHUWING

Draag zware handschoenen wanneer u het mes aanraakt.

- Schakel de machine uit.
- 2. Zorg ervoor dat het mes volledig stopt.
- 3. Verwijder de veiligheidssleutel en de accu.
- 4. Draai de machine op de zijkant.
- 5. Breng een stuk hout in het dek aan om het bewegen van het mes te voorkomen.
- Verwijder de montageschroef en sluitring met een sleutel of contact.
- 7. Verwijder het mes.
- Installeer het nieuwe blad. Zorg ervoor dat de pijlen in de gaten van het mes grijpen.
- Breng de bevestigingsschroef aan en draai hem vast. Aanbevolen aanhaalmoment: 33-37 N.M.

▲ WAARSCHUWING

Anders kan er een obstakel of het mes wegvliegen en de gebruiker of een persoon in de buurt raken, die letsel kan oplopen, of een voorwerp raken en beschadigen.

9.3 STORE THE MACHINE

- · Remove the safety key.
- · Remove the battery pack(s).
- · Clean the machine before storage.
- Make sure the motor is not hot when you store the machine.
- Make sure that the machine does not have loose or damaged parts. If it is necessary, follow these instructions:
 - · Replace the damaged parts.
 - Tighten the bolts.
 - · Speak to a person at an approved your dealer.
 - Store the machine in a dry area.
- Make sure that children cannot come near the machine

NL

9.4 ZET HET GEREEDSCHAP OVEREIND

Afbeelding 11.

▲ WAARSCHUWING

Het is noodzakelijk om de veiligheidssleutel en de accu te verwijderen voordat u de maaier verticaal opbergt.

- 1. Verwijder de grasopvanger.
- 2. Trek aan de hendelknoppen en draai ze 90°.
- 3. Klap de greep naar beneden.
- Draai de greepknoppen 90° om de greep te vergrendelen in deze positie.
- Plaats de machine overeind en zorg ervoor dat de beugels de grond raken.
- Plaats de graszak aan de binnenkant van het maaidek en verberg het mes wanneer in opslag om het risico op letsel door aanraking van het mes te beperken.

10 PROBLEEMOPLOSSING

Probleem	Mogelijke oor- zaak	Oplossing	
De handgreep bev- indt zich niet op de juiste positie.	De bouten zijn niet correct bevestigd.	Pas de hoogte van de handgreep aan en zorg ervoor dat de knoppen en bouten goed zijn uitgelijnd.	
Het gereedschap start niet.	De accu is bijna leeg.	Laad het accupack op.	
	De borgschakelaar is defect.	Vervang de borg- schakelaar.	
	De accusleutel is niet geplaatst.	Plaats de accusleu- tel.	
Het gereedschap maait het gras on-	Het gazon is ruw.	Bekijk het maaigebied.	
gelijk.	De meshoogte is niet goed inges- teld.	Pas het mes/snij- hoogte aan op een hogere positie.	
Het gereedschap versnippert niet goed.	Natte grassnippers blijven aan het gereedschap kleven.	Wacht totdat het gras droog is voor- dat u het maait.	
	De snipper-stekker ontbreekt.	Plaats de snipper- stekker.	
Het gereedschap laat zich moeilijk duwen.	Het gras is te hoog of de meshoogte is te laag.	Vergroot het mes/ snijhoogte.	
	De grasopvanger en het mes slepen in dik gras.	Verwijder het ge- maaide gras uit de grasopvanger.	

Probleem	Mogelijke oor- zaak	Oplossing
Het gereedschap trilt sterk.	Het mes is uit bal- ans en versleten.	Vervang het mes.
	De motoras is verbogen.	Stop de motor. Verwijder de veiligheids-sleutel en het accupack.
		Controleer op beschadigingen.
		Neem contact op met uw dealer om het te laten repare- ren.
Het gereedschap stopt tijdens het	Het mes zit te laag.	Vergroot het mes/ snijhoogte.
maaien.	Het accupack is ontladen.	Laad de accu op.
	Het gemaaide gras blijft kleven aan het gereedschap of het mes.	Verwijder het ac- cupack en control- eer het gereed- schap.
	Bedrijfstempera- tuur van het ger- eedschap is te hoog.	Laat het gereed- schap afkoelen.

^{*} Als u de oplossing voor deze problemen niet kunt vinden, spreek met uw dealer.

11 TECHNISCHE GEGEVENS

Spanning	36 V DC, 40 V max
Snelheid zonder belasting	2800 r / min
Maaibreedte	460 mm
Maaihoogte	25 - 80 mm
Grasopvangcapa- citeit	55 L
Gewicht (zonder accupack)	24.3 kg
Gemeten geluids- drukniveau	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Gewaarborgd ge- luidsvermogensni- veau	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Accumodel	LBP-36-80/ LBP-36-150

Opladermodel	LC-3604
Trilling	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 EG-CONFORMITEITSVERKLARIN G

Fabrikant: YAMABIKO CORPORATION

Adres: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Geautoriseerde CERTIFICATION EXPERTS B.V.

vertegenwoordiger:

NL

Dhr. Richard Glaser

Adres: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen, Nederland

Wij, van YAMABIKO Corporation, verklaren hierbij op onze eigen verantwoordelijkheid dat het hieronder vermeld product met de volgende richtlijnen in overeenstemming is:

Productnaam: Grasmaaier

Merk: ECHO

Verkoopmodel: DLM-310/46P

Serienummer: U61035001001 tot U61035100000

Richtlijnen Geharmoniseerde Normen/Procedure

2006/42/EC EN

60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2 019+A2:2019+A14:2019, EN

60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/EU EN55014-1:2017/A11:2020, EN

55014-2:2015

2011/65/EU EN IEC 63000:2018

2000/14/EG EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Bijlage VI ISO 11094:1991

2005/88/EG

Geluidsvermo- Gemeten: 91.7 dB(A) / Gegarandeerd: 96

gensniveau: dB(A)

Hranch K.11)

Tokio, 1 oktober 2021

Hisashi Kobayashi / General Manager

Kwaliteitsafdeling

YAMABIKO CORPORATION

13 VK-CONFORMITEITSVERKLARIN

Fabrikant: YAMABIKO CORPORATION

Adres: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tokyo 198-8760

JAPAN

Geautoriseerde UKCA Experts Ltd. vertegenwoordiger: Dhr. Richard Glaser

Adres:

Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Doncaster, DN6 8DA, Verenigd Koninkrijk

Wij, van YAMABIKO Corporation, verklaren hierbij op onze eigen verantwoordelijkheid dat het hieronder vermeld product met de volgende voorschriften in overeenstemming is:

Productnaam: Grasmaaier
Merk: ECHO

Verkoopmodel: DLM-310/46P

Serienummer: U61035001001 tot U61035100000

Voorschriften Aangewezen normen

(Veiligheids)voorschriften EN

inzake het gebruiken van 60335-1:2012+A11:2014+A13: machines 2008 2017+A1:2019+A2:2019+A14:

2017+A1:2019+A2:2019+A14: 2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Voorschriften inzake elek- EN55014-1:2017/A11:2020,

tromagnetische compatibi- EN 55014-2:2015

liteit 2016

Voorschriften inzake de EN IEC 63000:2018

beperking op het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur

2012

Voorschriften inzake geluidsemissie in het milieu door apparatuur voor buitengebruik 2001 Lijst 9

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Geluidsvermogensniveau:

Gemeten: 91.7 dB(A)

Gewaarborgd: 96 dB(A)

Tokio, 1 oktober 2021

Hisosh.K.U

Hisashi Kobayashi / Algemeen Directeur

Kwaliteitsafdeling

YAMABIKO CORPORATION

1	Lýsing297	6.7	Stillið hæð blaðs	301
1.1	Tilgangur297	6.8	Setjið rafhlöðuna í	301
1.2	Yfirlit297	6.9	Fjarlægið rafhlöðuna	301
1.3	Innihaldslisti	7	Aðgerðir sláttuvélarinnar	301
2	Almennar öryggisreglur 297	8	Notkun	302
2.1	Þjálfun297	8.1	Ræsið vélina	302
2.2	Undirbúningur	8.2	Stöðvið vélina	302
2.3	Notkun	8.3	Tæmið grassafnarann	302
2.4	Viðhald299	8.4	Vinna í halla	302
3	Tákn299	8.5	Ráð við notkun	302
4	Áhættustig300	9	Viðhald	302
5	Endurvinnsla300	9.1	Almennt viðhald	302
		9.2	Skiptið um blaðið	303
6	Uppsetning300	9.3	Geymið vélina	303
6.1	Takið vélina úr umbúðunum300	9.4	Setjið vélina í upprétta	303
6.2	Opnið neðra handfangið	10	Bilanaleit	303
6.3	Komið fyrir efra handfangi300	11		
6.4	Komið grassafnaranum fyrir301	11	Tæknilegar upplýsingar	
6.5	Komið jarðvegstappanum fyrir301	12	Samræmisyfirlýsing EC	304
6.6	Komið hliðarafhleðslurennunni fyrir301	13	Samræmisyfirlýsing UK	304

1 LÝSING

1.1 TILGANGUR

Þessi vél er notuð til að slá gras við heimahús. Skurðarblaðið verður að vera svo til samhliða jarðaryfirborðinu. Öll hjólin fjögur verða að snerta yfirborðið þegar þú slærð.

1.2 YFIRLIT

Mynd 1-11.

- Handfangsrofi
- 2 Ræsingarhnappur
- 3 Efra handfang
- 4 Neðra handfang
- 5 Afhleðsludyr að aftan
- 6 Hæðarstillingarstöng
- 7 Rafhlöðuhólfsloka
- 8 Grassafnari
- 9 Jarðvegstappi
- 10 Hliðarafhleðslurenna
- 11 Takki (neðra handfang)
- 12 3 stillanlegar stöður (neðri handfang)
- 13 Bolti (efra handfang)
- 14 Takki (efra handfang)
- 15 Hurðarstöng
- 16 Grassafnarakrókur
- 17 Rafhlaða
- 18 Öryggislykill
- 19 Blaðsbolti
- 20 Millistykki
- 21 Blað

1.3 INNIHALDSLISTI

- 1 Sláttuvél
- 3 Hliðarafhleðslurenna
- 2 Grassafnari
- 4 Handbók

2 ALMENNAR ÖRYGGISREGLUR

▲ VIÐVÖRUN

Lesið vandlega fyrir notkun. Geymið þessa handbók fyrir notkun síðar meir.

2.1 ÞJÁLFUN

 Lesið leiðbeiningarnar vandlega. Lærið á stjórnbúnað og rétta notkun vélarinnar.

- Leyfið aldrei börnum, einstaklingum með skerta líkamlega eða andlega getu eða skort á reynslu og þekkingu eða einstaklingum, sem hafa ekki þekkingu á þessum leiðbeiningum, að nota vélina. Staðbundnar reglur kunna að kveða á um aldurstakmarkanir notenda.
- Hafið í huga að stjórnandinn eða notandinn ber ábyrgð á slysum á eða hættu fyrir annað fólk eða munatjóni.
- Notið aldrei vélina í návist fólks, einkum barna og gæludýra.

2.2 UNDIRBÚNINGUR

- Þegar vélin er notuð skal ávallt nota góðan fótabúnað og langar buxur. Ekki nota vélina berfættur eða í opnum sandölum. Forðast skal að klæðast fatnaði sem er laus eða sem hefur hangandi reimar eða bönd.
- Skoða skal svæðið rækilega þar sem nota á vélina og fjarlægja alla hluti sem geta kastast til af vélinni.

 Fyrir notkun skal skoða hvort að blaðið, blaðróin og samsetning blaðsins sé slitin eða skemmd. Skiptið um slitna eða skemmda íhluti í settum til að varðveita jafnvægi. Skiptið út skemmdum eða ólesanlegum merkimiðum.

2.3 NOTKUN

- Notið vélina aðeins í dagsljósi eða við góða lýsingu.
- Forðist að nota vélina í blautu grasi.
- Tryggið trausta fótastöðu í brekkum.
- Gangið, hlaupið ekki.
- Sláið gras til hliðanna í halla, aldrei upp og niður.
- Gætið sérstaklega að þegar skipt er um stefnu í halla.
- Ekki slá með látum í miklum halla.
- Notið sérstaka varúð þegar vélinni er bakkað eða hún dregin að þér.
- Stöðvið blaðið/blöðin ef verður að halla vélinni fyrir flutning, þegar farið er yfir yfirborð sem er annað en gras,

- og þegar vélin er flutt til og frá því svæði sem á að nota hana í.
- Notið ekki vélina ef hlífar eða varnir eru skemmdar eða ef hlífar og varnir vantar.
- Kveikið varlega á mótornum í samræmi við leiðbeiningar og með fætur fjarri blaðinu/ blöðunum.
- Ekki halla vélinni þegar kveikt er á mótornum, nema ef verður að halla henni til að ræsa. Í slíkum tilfellum, má ekki halla vélinni meira en nauðsynlegt er og aðeins lyfta þeim hluta sem er fjarri stjórnandanum.
- Ekki ræsa vélina þegar staðið er framan við losunaropið.
- Ekki setja hendur eða fætur nærri eða undir snúningshluta.
 Verið fjarri losunaropinu á öllum stundum.
- Ekki flytja vélina meðan aflgjafinn er í gangi.
- Stöðvið vélina og fjarlægið afvirkjunarbúnaðinn og rafhlöðuna. Gangið úr skugga um að allir hlutir sem hreyfast séu að fullu stoppaðir
 - í hvert skipti sem vélin er yfirgefin;

- áður hindranir eru fjarlægðar eða losuð stífla í rennunni;
- áður en vélin er skoðuð, hreinsuð eða vinna er framkvæmd á því;
- þegar vélin hefur lent á aðskotahlut. Skoðið vélina vegna skemmda og gerið við hana áður en hún er endurræst og notuð;
- ef vélin byrjar að titra óeðlilega (skoðið þegar í stað);
- skoðið vegna skemmda;
- skiptið um eða gerið við skemmda hluti;
- athugið og herðið lausa hluti.

2.4 VIÐHALD

- Til að tryggja að vélin sé í öruggu notkunarástandi skulu allar rær, boltar og skrúfur vera velhertar.
- Athugið grassafnarann reglulega vegna slita eða rýrnunar.
- Farið varlega meðan á stillingu vélarinnar stendur til að koma í veg fyrir fingur festist milli

- blaða sem hreyfast og fastra hluta vélarinnar
- Vélin verður að fá að kólna áður en hún fer í geymslu.
- Þegar unnið er með blöðin skal hafa það í huga að, jafnvel þó að ekki sé rafmagn á vélinni, geta blöðin enn hreyfst til.
- Skiptið um slitna eða skemmda varahluti öryggisins vegna. Notið aðeins upprunalega vara- og fylgihluti.

3 TÁKN

Sum eftirfarandi tákna kunna að vera notuð á vörunni. Kynnið ykkur þau og lærið þýðingu þeirra. Viðeigandi túlkun táknanna tryggir að varan sé notað með betri og öruggari hætti.

Tákn	Útskýring
	Lesið notendahandbókina.
	Haldið vegfarendum fjarri.
	Vélin má ekki komast í snertingu við regn eða raka.
	Gætið að beittum blöðum. Blöðin halda áfram að snúast eftir að slökkt hefur verið á mótornum. Fjarlægið afvirkjunarbúnaðinn fyrir viðhald.
	Ekki nota vélina í meira en 15° halla. Sláið gras til hliðanna í halla, aldrei upp og niður.

Tákn	Útskýring
	Fjarlægið rafhlöðuna fyrir viðhalds- vinnu.
Li-lon	Li-jón rafhlaða

4 ÁHÆTTUSTIG

Eftirfarandi viðvörunarorð og þýðing þeirra eru til að útskýra áhættustig í tengslum við vöruna.

TÁKN	MERKI	ÞÝÐING
\triangle	HÆTTA	Gefur til kynna hættulegar yfirvofandi aðstæður og ef þeim verður ekki forðað mu- nu þær leiða til dauða eða al- varlegra meiðsla.
\triangle	VIÐVÖRUN	Gefur til kynna hugsanlega hættulegar aðstæður og ef þeim er ekki forðað geta þær leitt til dauða eða alvarlegra meiðsla.
B	MIKILVÆGT	Gefur til kynna hugsanlega hættulegar aðstæður og ef þeim verður ekki forðað geta þær leitt til minniháttar eða til dauða eða alvarlegra meiðsla.
i	ATHUGIÐ	Notað til að veita frekari up- plýsingar.

5 ENDURVINNSLA



Aðskilin söfnun. Ekki má fleygja með heimilissorpi. Ef skipta þarf um vélina eða ef hún gagnast þér ekki lengur má ekki fleygja henni með heimilissorpi.



Aðskilin söfnun notaðra véla og umbúða býður upp á endurvinnslu og endurnýtingu efna. Notkun á endurunnu efni kemur í veg fyrir umhverfismengun og dregur úr eftirspurn eftir hrávörum.



Í lok endingartíma skal farga rafhlöðum með umhverfisvænum hætti. Rafhlaðan inniheldur efni sem eru hættuleg þér og umhverfinu. Þú verður að fjarlægja og farga þessum efnum með aðskildum hætti á söfnunarstöðum sem taka við litíum-jóna-rafhlöðum.

6 UPPSETNING

A VIÐVÖRUN

Ekki nota fylgihluti sem framleiðandi mælir ekki með.

▲ VIĐVÖRUN

Ekki nota öryggislykil eða rafhlöðu fyrr en þú hefur lokið samsetningu allra hluta.

6.1 TAKIÐ VÉLINA ÚR UMBÚÐUNUM

▲ VIĐVÖRUN

Lesið notandahandbókina vandlega til að tryggja að vélin sé rétt sett saman. Notkun á vöru, sem hefur verið rangt sett saman, getur leitt til slysa eða alvarlegs líkamstjóns.

▲ VIĐVÖRUN

- Ef hlutar vélarinnar eru skemmdir skal ekki nota vélina.
- Ef einhverja hluta vantar skal ekki nota vélina.
- Ef hlutar eru skemmdir eða þá vantar skal hafa samband við söluaðila.
- 1. Opnið umbúðirnar.
- 2. Lesið fylgiskjölin sem eru í kassanum.
- 3. Takið alla ósamsetta hluta úr kassanum.
- 4. Takið vélina úr kassanum.
- Fargið kassanum og umbúðaefninu í samræmi við reglur á staðnum.

6.2 OPNIÐ NEÐRA HANDFANGIÐ

Mynd 2.

- 1. Togið og snúið handfanginu 90°.
- Opnið neðra handfangið.
- Samstillið handfangstakkana í einn af þremur stöðunum á festingunum.
- Snúið handfangstökkunum 90°, þangað til þeir smella í götin á festingunum.

i ATHUGASEMD

Verið viss um að tveir handfangstakkar séu í sömu stöðu.

▲ VIĐVÖRUN

Ekki skemma kaplana þegar þú brýtur saman eða opnar handfangið.

6.3 KOMIÐ FYRIR EFRA HANDFANGI

Mynd 3.

- Samstillið götin við efra og neðra handfang.
- 2. Setjið bolta í gegnum götin.
- Herðið takkana á boltunum.

4. Gerið það sama á hinni hliðinni.

6.4 KOMIÐ GRASSAFNARANUM FYRIR

Mynd 4.

- 1. Fjarlægið jarðvegstappann.
- Fjarlægið hliðarafhleðslurennuna.
- Opnið afhleðsludyr að aftan og haldið henni.
- Haldið grassafnaranum með handfangi þess og hengið krókana á dyrstöngina.
- 5. Lokið afhleðsludyrum að aftan.

6.5 KOMIÐ JARÐVEGSTAPPANUM FYRIR

Mvnd 5.

- 1. Fjarlægið grassafnarann.
- 2. Opnið afhleðsludyr að aftan og haldið henni.
- Haldið jarðvegstappanum með handfangi þess og komið fyrir í afhleðslurennunni.
- 4. Lokið afhleðsludyrum að aftan.

6.6 KOMIÐ HLIÐARAFHLEÐSLURENNUNNI FYRIR

Mynd 6.

▲ VIĐVÖRUN

Þegar hliðarafhleðslurenna er notuð:

- Ekki komið grassafnaranum fyrir.
- Hafið jarðvegstappa á sínum stað.
- 1. Opnið hliðarafhleðsludyr og haldið henni.
- Samstillið grópirnar á hliðarafhleðslurennunni undir þolinmóðnum.
- 3. Lokið hliðarafhleðsludyrunum.

6.7 STILLIÐ HÆÐ BLAÐS

Hægt er að stilla vélina með mismunandi hæð blaða.

Mynd 7.

- Togið í hæðarstillingarstöngina aftur á bak til að auka hæð blaðs.
- 2. Ýtið hæðarstillingarstönginni fram til að auka hæð blaðs.

6.8 SETJIÐ RAFHLÖÐUNA Í

Mynd 8

▲ VIĐVÖRUN

- Ef skemmdir eru á rafhlöðunni eða hleðslutækinu skal skipta um rafhlöðuna eða hleðslutækið.
- Stöðvið vélina og bíðið uns mótorinn stöðvast áður en rafhlaða er sett í eða tekin úr.
- Lesið, kunnið skil á og fylgið leiðbeiningunum í handbók rafhlöðunnar og hleðslutækisins.

i ATHUGASEMD

Vélin hefur sjálfvirka rofaaðgerð sem gerir annarri rafhlöðunni kleift að starfa þegar hin er óstarfhæf.

- Opnið rafhlöðuhólfsloka.
- Parið fanirnar á rafhlöðunni við grópirnar í rafhlöðuhólfinu.
- Ýtið rafhlöðunni inn í rafhlöðuhólfið þangað til rafhlaðan festist á sínum stað.
- 4. Þegar smellur heyrist er rafhlaðan ísett.
- Lokið rafhlöðuhólfi.

i ATHUGASEMD

Mótorinn ræsist aðeins þegar öryggislykli er komið fyrir.

6.9 FJARLÆGIÐ RAFHLÖÐUNA

Mynd 8

- Fjarlægið öryggislykilinn.
- 2. Opnið rafhlöðuhólfsloka.
- 3. Ýtið á og haldið inni hnappinum til að losa rafhlöðuna.
- 4. Takið rafhlöðuna úr vélinni.

7 AÐGERÐIR SLÁTTUVÉLARINNAR

i ATHUGASEMD

Alla jafna er sláttuvélin með 3 aðgerðir (grassöfnun að aftan/jarðvegssöfnun/hliðarafhleðslu). Þessum aðgerðum er hægt að breyta með stillingum aukabúnaðar. Vinsamlegast fylgið eftirfarandi töflu hér að neðan fyrir ítarlegri upplýsingar um stillingu.

Vinsamlegast athugið að aðgerðir geta verið mismunandi eftir tegund sláttuvélar.

BREYTING Á SLÁTTUVÉL	JARÐVEG STAPPI	GRASPO- KI	HLIÐARA FHLEÐSL URENNA
Fyrir grassöfnun að aftan	×	√	×
Fyrir jarðveg	√	×	×
Fyrir hliðara- fhleðslu	√	×	√

"√": uppsett

"ד : fjarlægt

8 NOTKUN

▲ VIĐVÖRUN

Ekki meðhöndla rafhlöðu, rofa eða vél með blautum höndum. Ekki hafa vélina óvarða gegn regni eða leyfa vökva að komast í mótorhóflið.

Notið augnhlífar meðan á slætti stendur.

8.1 RÆSIÐ VÉLINA

Mynd 9

- 1. Komið fyrir öryggislykli.
- 2. Ýtið á og haldið inni ræsihnappinum.
- Togið í handfangsrofann meðan haldið er um ræsingarhnappinn.
- 4. Þú getur losað ræsingarhnappinn.

i ATHUGASEMD

Ef vélin ræsist ekki:

- opnið rafhlöðuhólfsloka og athugið með öryggislykilinn.
- fjarlægið rafhlöðuna og skoðið hvort að gras sé fast í blaðinu undir vélinni og hvort að hægt sé að hreyfa blaðið án vandkvæða með hendinni

Mjúkræsing

Þessi li-jón rafhlöðu vél hefur "mjúkræsingu". Þegar þú ræsir vélina, fer hún á fullan hraða eftir um það bil 3 sekúndur.

8.2 STÖÐVIÐ VÉLINA

Mynd 9

1. Sleppið handfangsrofanum til að stöðva vélina.

▲ VIĐVÖRUN

Bíðið þangað til að blaðið er að fullu stöðvað áður en þú ræsir vélina aftur. Ekki kveikja eða slökkva fljótt á vélinni. Það getur skemmt hana.

▲ VIĐVÖRUN

Fjarlægið alltaf öryggislykilinn og rafhlöðuna eftir slátt.

8.3 TÆMIÐ GRASSAFNARANN

- 1. Stöðvið vélina.
- 2. Fjarlægið öryggislykilinn.
- 3. Fjarlægið rafhlöðuna.
- 4. Opnið afhleðsludyraloku að aftan og haldið henni.
- Haldið grassafnaranum með handfangi þess og takið krókana af dyrstönginni.

- 6. Lokið afhleðsludyraloku að aftan.
- Tæmið grassafnarann.

8.4 VINNA Í HALLA

▲ VIÐVÖRUN

Ekki slá í halla sem hefur meira en 15° halla. Ekki slá í halla ef fundið er til óörvegis.

- Ekki fara upp eða niður halla. Betra er að slá til hliðanna í halla. Farið varlega þegar skipt er um stefnu í halla.
- Hafið auga með holum, skorningum, steinum og öðrum földum hlutum sem gætu fellt notanda. Fjarlægið allar hindranir eins og steina og trjágreinar.
- Gangið úr skugga um að fótfesta sé stöðug. Ef farið er úr jafnvægi skal losa öryggisrofann þegar í stað.
- · Ekki slá nærri hengiflugi, skurðum eða bökkum.

8.5 RÁÐ VIÐ NOTKUN

- Ekki reyna að hunsa aðgerðina á ræsingarhnappinum eða öryggisrofanum.
- · Ekki halla vélinni þegar þú ræsir hana.
- Ekki setja hendur eða fætur nærri eða undir snúningshluta vélarinnar
- Haldið afhleðslurennunni hreinni.
- Ekki slá blautt gras.
- Hærri hæð blaðs er nauðsynleg fyrir nýtt eða þykkt gras.
- Þrífið undir sláttuvélina eftir hverja notkun. Fjarlægið gras, lauf, óhreinindi og aðrar leifar.

9 VIÐHALD

▲ VARÚĐ

Ekki láta bremsuvökva, bensín eða efni unnið úr jarðolíu snerta plasthluta. Efni geta valdið skemmdum á plastinu og gert plastið ónothæft.

▲ VARÚÐ

Ekki nota sterkan leysi eða þvottaefni á plastumgjörðina eða íhluti

▲ VIĐVÖRUN

Takið rafhlöðuna úr rafmagnsverkfærinu fyrir viðhald.

9.1 ALMENNT VIÐHALD

- Fyrir hverja notkun skal skoða vélina vegna skemmda, lausra eða glataðra hluta eins og skrúfa, róa, bolta og hlífa.
- Herðið allar festingar og hlífar.
- Þurrkið vélina með þurrum klút. Ekki nota vatn.

IS

9.2 SKIPTIÐ UM BLAÐIÐ

Mynd 10.

▲ VIĐVÖRUN

Notið aðeins viðurkennd blöð til að skipta um.

▲ VIÐVÖRUN

Notið sterka vinnuvettlinga þegar þú snertir blaðið

- Stöðvið vélina
- 2. Verið viss um að blaðið sé að fullu stöðvað.
- 3. Fjarlægið öryggislykilinn og rafhlöðuna.
- 4. Snúið vélinni á hlið.
- Komið viðarstykki fyrir undir vélinni til að koma í veg fyrir hreyfingu blaðsins.
- Fjarlægið festingarskrúfuna og millistykkið með skiptilykli eða topplykli.
- 7. Fjarlægið blaðið.
- Komið nýju blaði fyrir. Verið viss um að örvarnar tengjast götunum á blaðinu.
- Komið festingarskrúfunni fyrir og herðið hana. Ráðlagt hersluvægi: 33-37 N.M.

▲ VIĐVÖRUN

Annars geta hindranir eða blað kastast til og farið í notandann eða einstakling sem er nærri og getur skaðast eða farið í hlut og skemmt hann.

9.3 GEYMIÐ VÉLINA

- · Fjarlægið öryggislykilinn.
- Fjarlægið rafhlöðuna(r).
- Þrífið vélina fyrir geymslu.
- Gangið úr skugga um að mótorinn sé ekki heitur þegar vélin er sett í geymslu.
- Gangið úr skugga um að vélin sé ekki með lausa eða skemmda hluti. Ef nauðsynlegt þykir skal fylgja þessum leiðbeiningum:
 - Skiptið út skemmdum hlutum.
 - Herðið bolta.
 - Talið við einstakling hjá viðurkenndu þjónustuverkstæði.
- Geymið vélina á þurrum stað.
- Gangið úr skugga um að börn komist ekki að vélinni.

9.4 SETJIÐ VÉLINA Í UPPRÉTTA

Mynd 11.

A VIÐVUKUN

Það er nauðsynlegt að fjarlægja öryggislykilinn og rafhlöðuna áður sláttuvélin er sett í lóðrétta stöðu.

Fjarlægið grassafnarann.

- 2. Togið og snúið handfanginu 90°.
- Leggið handfangið saman.
- Snúið handfangstakkanum 90° til að læsa handfanginu í stöðu
- Setjið vélina í upprétta og verið viss um að festingarnar snerti gólfið.
- Komið graspokanum fyrir í vélinni og felið blaðið meðan vélin er í geymslu til að draga úr hættu á líkamstjóni með því að snerta blaðið.

10 BILANALEIT

Vandamál	Möguleg orsök	Lausn
Handfangið er ek- ki í sinni stöðu.	Boltarnir eru ekki festir rétt.	Stillið hæðina á handfanginu og gangið úr skugga um að takkarnir og boltarnir sé rétt samstilltir.
Vélin ræsist ekki.	Hleðsla rafhlöðu er lítil.	Hlaðið rafhlöðuna.
	Handfangsrofinn er skemmdur.	Skipið út hand- fangsrofa.
	Öryggislyklinum er ekki komið fyr- ir.	Komið fyrir öryg- gislykli.
Vélin slær gras ójafnt.	Grasflöturinn er grófur.	Skoðið sláttus- væðið.
	Hæð blaðs er ekki stillt rétt.	Stillið blaðar-/ skurðarhæð í hærri stöðu.
Vélin dreifir ekki úrgangi rétt.	Blautt gras er fast undir vélinni.	Bíðið þangað til að grasið þornar áður en slegið er.
	Jarðvegstappann vantar.	Komið jarðveg- stappanum fyrir.
Erfitt er að ýta vé- linni.	Grasið er of hátt eða hæð blaða er of lág.	Aukið hæð blaðs/ skurðar.
	Grassafnarinn og blaðið dregur að sér þykkt gras.	Tæmið gras úr grassafnaranum.

Vandamál	Möguleg orsök	Lausn
Það er mikill ti- tringur á vélinni.	Blaðið er ekki í jafnvægi og slitið.	Skiptið um blaðið.
	Mótoröxullinn er boginn.	Stöðvið mótorinn. Fjarlægið öryggislykilinn og rafhlöðuna. Skoðið vegna skemmda. Hafið samband við söluaðila til að gera við hann.
Vélin stöðvar meðan á slætti stendur.	Hæð blaðs er of lág.	Aukið hæð blaðs/ skurðar.
	Rafhlaðan er straumlaus.	Hlaðið rafhlöðuna.
	Grasið er fast un- dir vélinni eða blaðinu.	Takið rafhlöðuna úr og skoðið undir vélina.
	Notkunarhitastig vélarinnar er of hátt.	Kælið vélina.

^{*} Ef ekki er hægt að finna lausn við þessum vandamálum, verður að hafa samband við söluaðila.

11 TÆKNILEGAR UPPLÝSINGAR

Málspenna	36 V DC, 40 V max
Engin álagshraði	2800 sn./mín.
Sláttubreidd	460 mm
Sláttuhæð	25 - 80 mm
Rúmmál grassaf- nara	55 L
Þyngd (án rafh- löðu)	24.3 kg
Mælt hljóðþrýs- tingsstig	L _{PA} = 84.2 dB(A), K= 3 dB(A)
Tryggt hljóðafls- stig	L _{WA.d} = 96 dB(A)
Rafhlöðugerð	LBP-36-80/ LBP-36-150
Gerð hleðslutækis	LC-3604
Titringur	≤2.5 m/s², K=1.5 m/s²
IPX	IPX1

12 SAMRÆMISYFIRLÝSING EC

Framleiðandi: YAMABIKO CORPORATION

Heimilisfang: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tókýó 198-8760

JAPAN

Viðurkenndur CERTIFICATION EXPERTS B.V.

umboðsmaður: Mr. Richard Glaser

Heimilisfang: Amerlandseweg 7, 3621 ZC Breukelen,

Hollandi

Við, YAMABIKO Corporation, lýsum því yfir á okkar eigin ábyrgð að varan, sem tilgreind er hér að neðan, uppfylli eftirfarandi tilskipanir.

Vöruheiti: Sláttuvél Vörumerki: ECHO

Sölumódel: DLM-310/46P

Raðnúmer: U61035001001 til U61035100000

Tilskipanir Samræmdir staðlar/verklag

2006/42/EB EN

 $60335\hbox{-}1\hbox{:}2012\hbox{+}A11\hbox{:}2014\hbox{+}A13\hbox{:}2017\hbox{+}A1\hbox{:}2$

019+A2:2019+A14:2019, EN 60335-2-77:2010, EN 62233:2008

2014/30/ESB EN55014-1:2017/A11:2020, EN 55014-2:2015

33014-2.2013

2011/65/ESB EN IEC 63000:2018

2000/14/EB EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010,

Viðauki VI ISO 11094:1991

2005/88/EB

Hljóðstig: Mælt: 91.7 dB(A) / Tryggt: 96 dB(A)

Tókýó 1. október 2021

Hussh. K. U

Hisashi Kobayashi / framkvæmdastjóri

Gæðatryggingardeild

YAMABIKO CORPORATION

13 SAMRÆMISYFIRLÝSING UK

Framleiðandi: YAMABIKO CORPORATION

Heimilisfang: 1-7-2 Suehirocho, Ohme, Tókýó 198-8760

JAPAN

IS

Viðurkenndur UKCA Experts Ltd. umboðsmaður: Mr. Richard Glaser

Heimilisfang: Dept 302, 43 Owston Road, Carcroft, Don-

caster, DN6 8DA, Bretlandi

Við, YAMABIKO Corporation, lýsum því yfir á okkar eigin ábyrgð að varan, sem tilgreind er hér að neðan, uppfylli eftirfarandi reglugerðir.

Vöruheiti: Sláttuvél Vörumerki: **ECHO**

Sölumódel: DLM-310/46P

Raðnúmer: U61035001001 til U61035100000

Reglugerðir Notaðir staðlar

Reglugerð (öryggi) um ΕN

sölu á vélum 2008 60335-1:2012+A11:2014+A13: 2017+A1:2019+A2:2019+A14:

2019, EN 60335-2-77:2010, EN

62233:2008

Reglugerð um rafseguls-

EN55014-1:2017/A11:2020, EN 55014-2:2015

viðssamhæfi 2016

EN IEC 63000:2018

Reglugerð um takmörkun á notkun tiltekinna hættuefna í raf- og rafeinda-

búnaði 2012

Reglugerð um hávaðalosun í umhverfi eftir búnaði til notkunar utandyra 2001 kafli 9

EN ISO 3744:1995, EN ISO 3744:2010, ISO 11094:1991

Hljóðstig:

Mælt: 91.7 dB(A)

Tryggt: 96 dB(A)

Tókýó 1. október 2021

Huash Kill

Hisashi Kobayashi / Framkvæmdastjóri

Gæðatryggingardeild

YAMABIKO CORPORATION