



English (*original instructions*) 7

Deutsch (*Übersetzung der Originalanweisung*) 15

Français (*traduction de la notice d'instructions originale*) 25

Italiano (*tradotto dalle istruzioni originali*) 34

Nederlands (*vertaald vanuit de originele instructies*) 43

Español (*traducido de las instrucciones originales*) 52

Português (*traduzido das instruções originais*) 61

Svenska (*översatt från de ursprungliga instruktionerna*) 70

Norsk (*oversatt fra de originale instruksjonene*) 78

Dansk (*oversat fra original brugsvejledning*) 86

Suomi (*käännetty alkuperäisestä käyttöohjeesta*) 94

Ελληνικά (*μετάφραση από τις πρωτότυπες οδηγίες*) 102



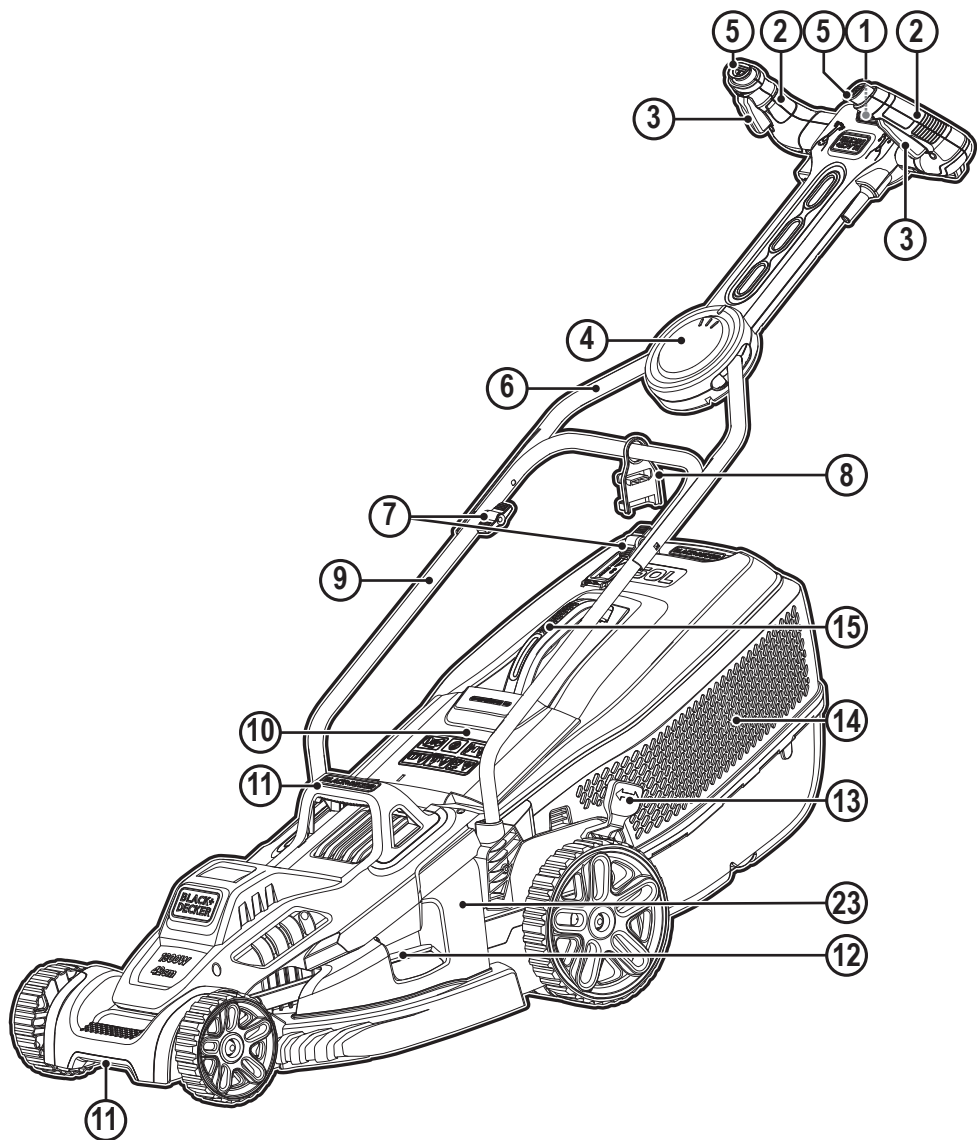
www.blackanddecker.eu

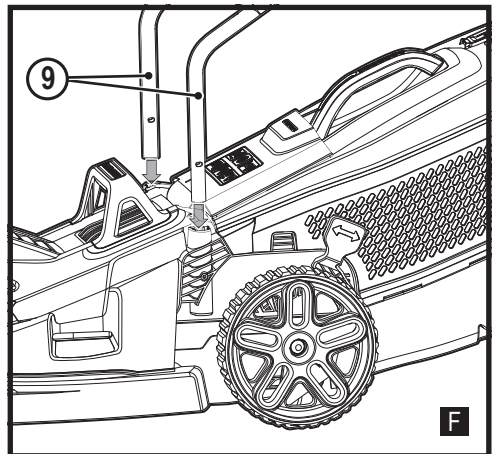
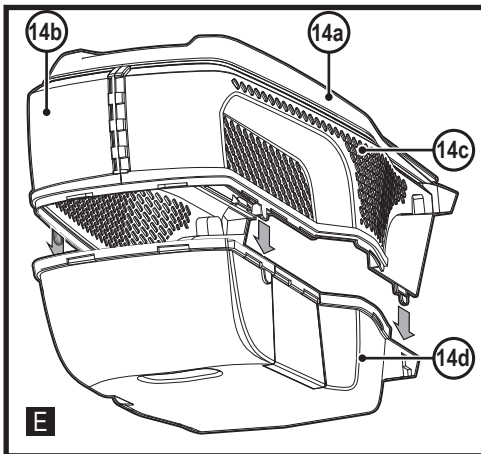
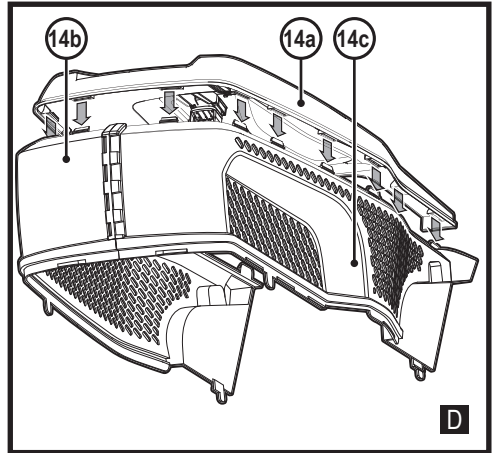
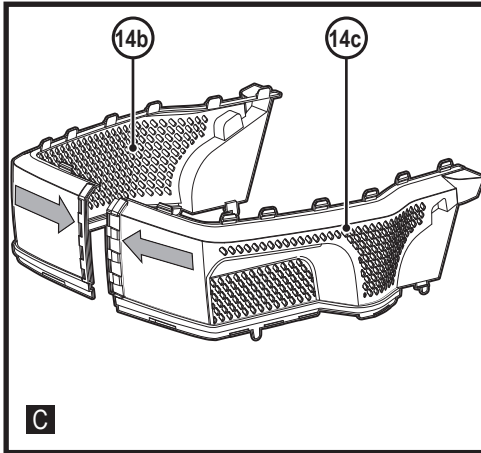
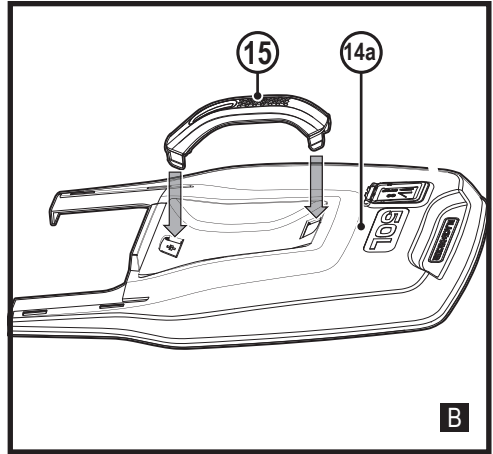
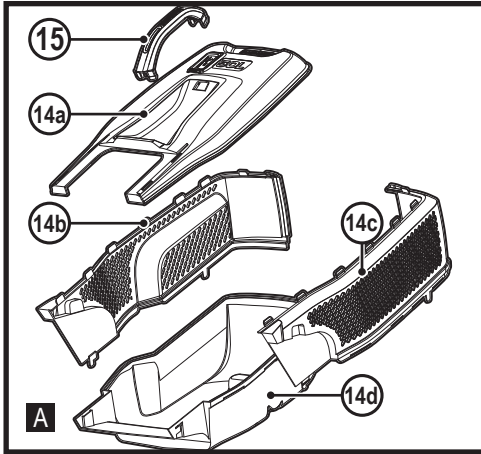
BEMW471ES

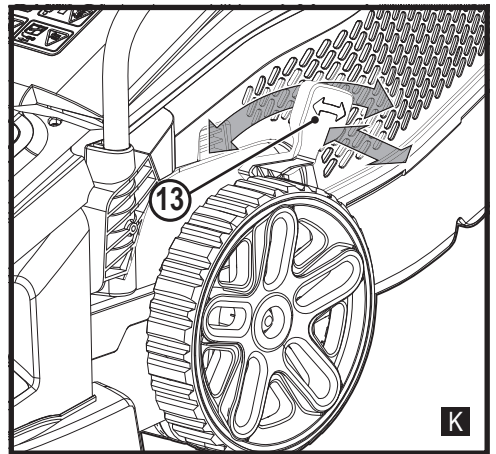
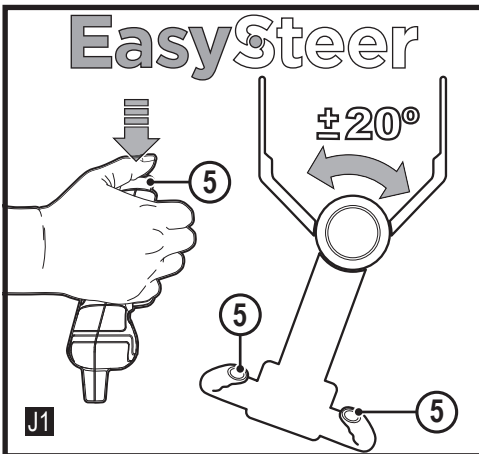
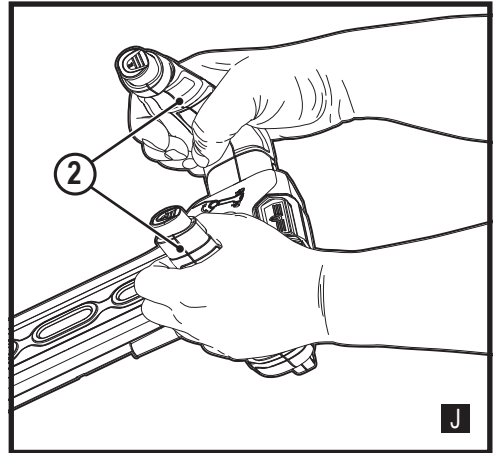
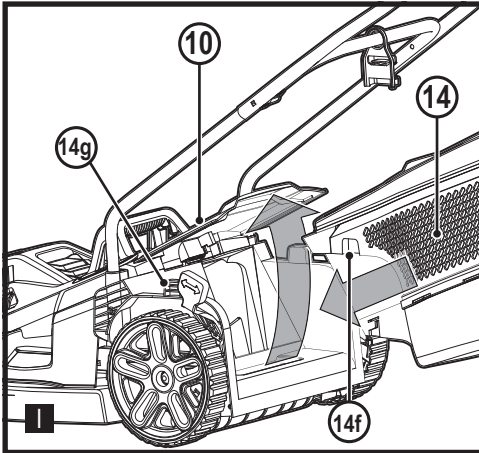
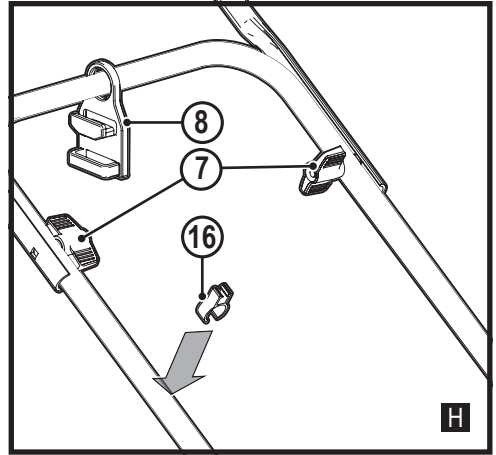
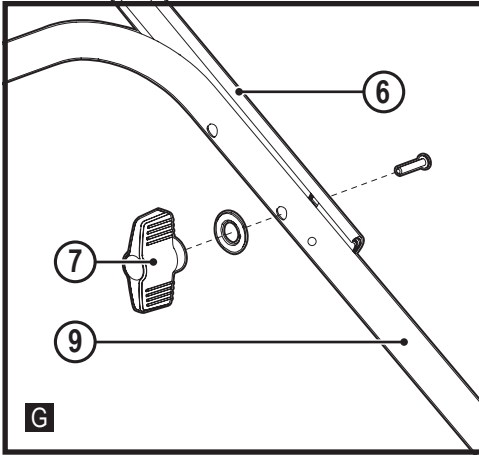
BEMW481ES

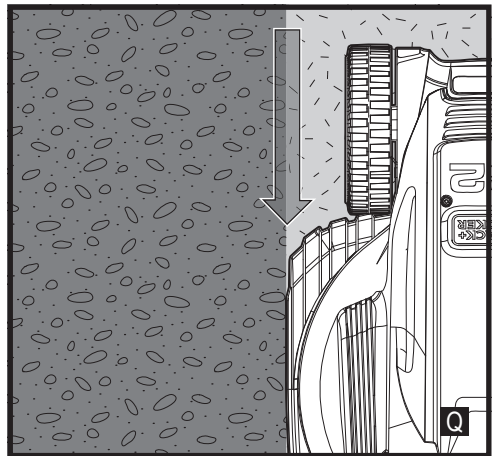
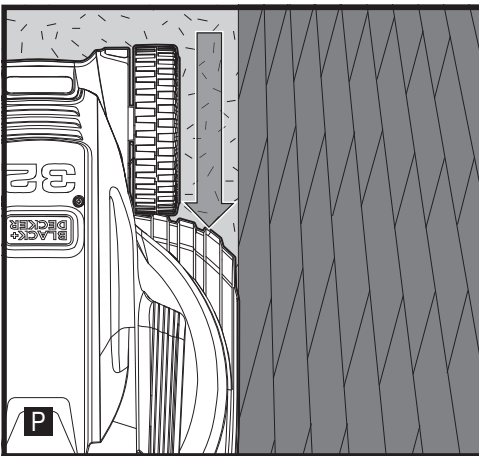
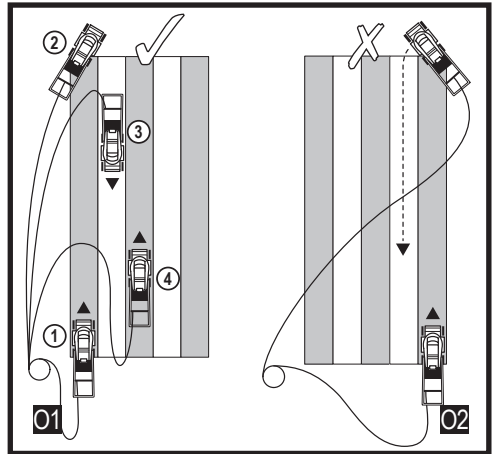
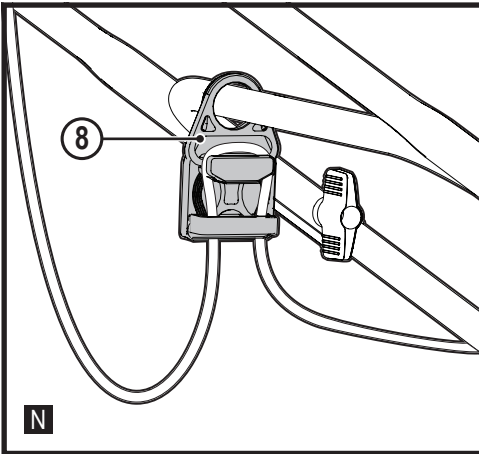
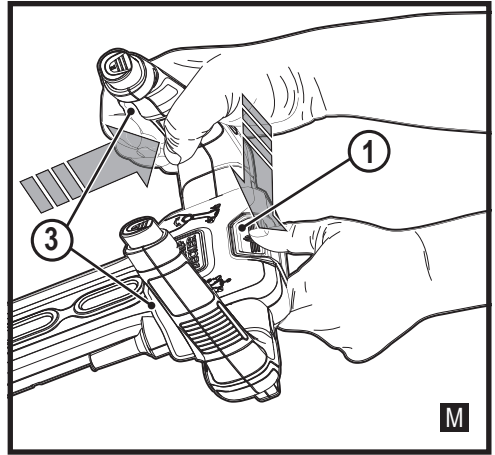
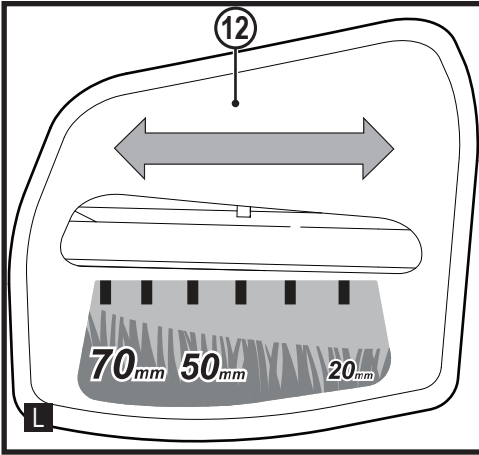
EU: Stanley Black & Decker Deutschland GmbH | Richard-Klinger-Straße 11 65510, Idstein, Germany

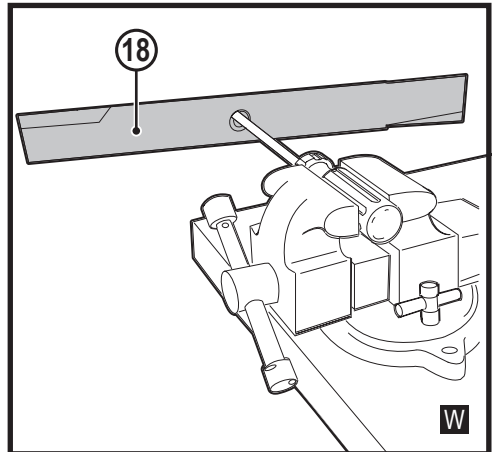
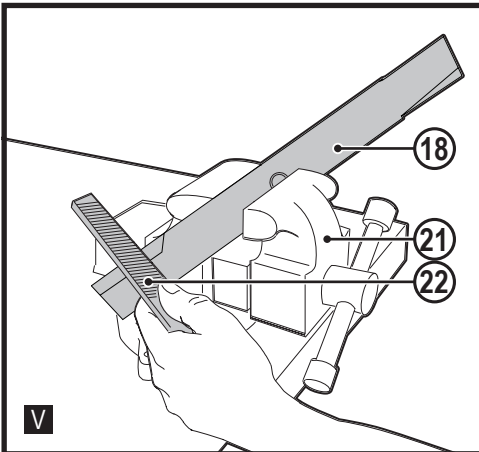
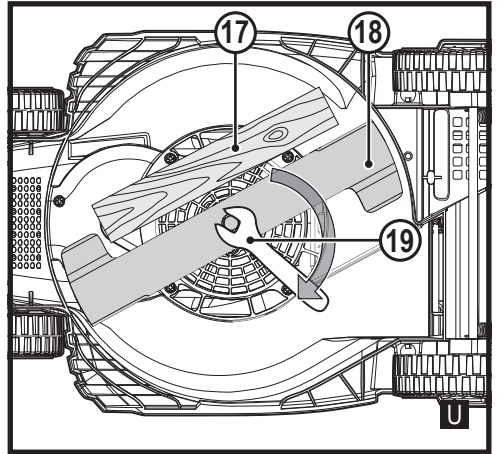
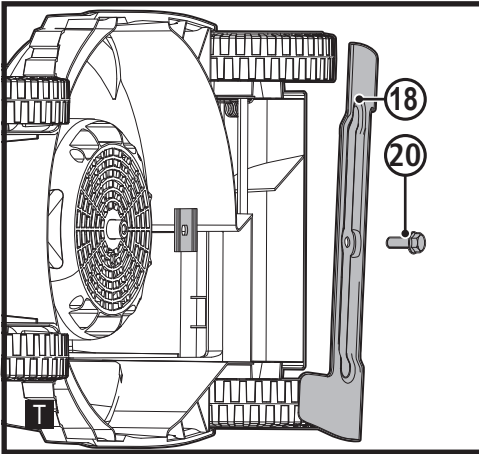
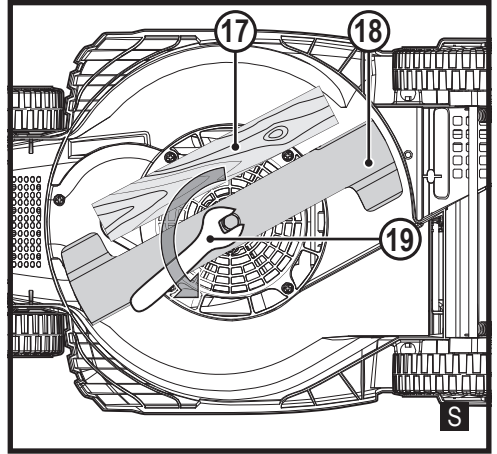
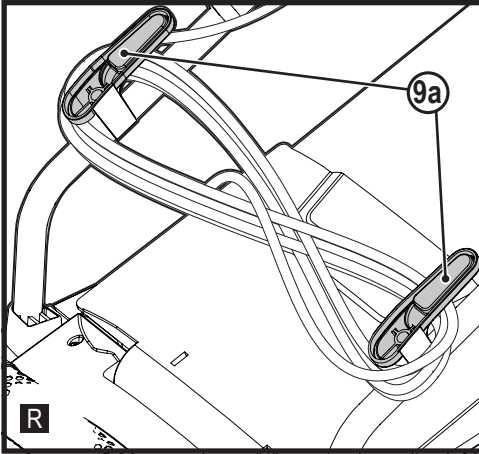
UK: Stanley Black & Decker UK Limited | Meadowfield Avenue, Spennymoor, DL16 6YJ, England











Documents Available Online

www.2helpU.com/DoC/ or
www.2helpU.com/DoC/index/xxx*

*For direct access, replace "xxx" with the product's model number given on the product rating label or packaging.

- Instruction Manual
- Declaration of Conformity (DoC)
- Product Emission Data (PED): Information about Noise, Vibration and Dust (not applicable for all products)



Technical Data

		BEMW471ES GB/QS	BEMW481ES GB/QS
Type		2	1
Voltage	V _{AC}	230	230
Frequency	Hz	50	50
Power input	W	1600	1800
No-Load speed	/min	3500	3500
Height adjustment	mm	20–70	20–70
Blade length	cm	38	42
IP information		IPX4*	
Weight	kg	17/16	17/16

*The lawnmower has been tested to be safe when exposed to rain for a short period of time. If the lawnmower becomes wet, disconnect the power supply, dry the lawnmower, and carefully check for functionality. If the lawnmower does not function, allow the machine to dry fully before checking functionality again.

INTENDED USE

Your BLACK+DECKER® BEMW471ES, BEMW481ES lawn mowers have been designed for mowing grass. These appliances are intended for household use only.

SAFETY INSTRUCTIONS

General Power Tool Safety Warnings



WARNING! Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this power tool. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire and/or serious injury.

SAVE ALL WARNINGS AND INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE.

The term "power tool" in all of the warnings listed below refers to your mains operated (corded) power tool or battery operated (cordless) power tool.

1. **Work area safety**
 - a. **Keep work area clean and well lit.** Cluttered or dark areas invite accidents.
 - b. **Do not operate power tools in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases**

or dust. Power tools create sparks which may ignite the dust or fumes.

- c. **Keep children and bystanders away while operating a power tool.** Distractions can cause you to lose control.
2. **Electrical safety**
 - a. **Power tool plugs must match the outlet. Never modify the plug in any way. Do not use any adapter plugs with earthed (grounded) power tools.** Unmodified plugs and matching outlets will reduce risk of electric shock.
 - b. **Avoid body contact with earthed or grounded surfaces such as pipes, radiators, ranges and refrigerators.** There is an increased risk of electric shock if your body is earthed or grounded.
 - c. **Do not expose power tools to rain or wet conditions.** Water entering a power tool will increase the risk of electric shock.
 - d. **Do not abuse the cord. Never use the cord for carrying, pulling or unplugging the power tool. Keep cord away from heat, oil, sharp edges or moving parts.** Damaged or entangled cords increase the risk of electric shock.
 - e. **When operating a power tool outdoors, use an extension cord suitable for outdoor use.** Use of a cord suitable for outdoor use reduces the risk of electric shock.
 - f. **If operating a power tool in a damp location is unavoidable, use a residual current device (RCD) protected supply.** Use of an RCD reduces the risk of electric shock.
 3. **Personal safety**
 - a. **Stay alert, watch what you are doing and use common sense when operating a power tool. Do not use a power tool while you are tired or under the influence of drugs, alcohol or medication.** A moment of inattention while operating power tools may result in serious personal injury.
 - b. **Use personal protective equipment. Always wear eye protection.** Protective equipment such as dust mask, non-skid safety shoes, hard hat, or hearing protection used for appropriate conditions will reduce personal injuries.
 - c. **Prevent unintentional starting. Ensure the switch is in the off-position before connecting to power source and/or battery pack, picking up or carrying the tool.** Carrying power tools with your finger on the switch or energising power tools that have the switch on invites accidents.
 - d. **Remove any adjusting key or wrench before turning the power tool on.** A wrench or a key left attached to a rotating part of the power tool may result in personal injury.
 - e. **Do not overreach. Keep proper footing and balance at all times.** This enables better control of the power tool in unexpected situations.
 - f. **Dress properly. Do not wear loose clothing or jewellery. Keep your hair, clothing and gloves away**

from moving parts. Loose clothes, jewellery or long hair can be caught in moving parts.

- g. **If devices are provided for the connection of dust extraction and collection facilities, ensure these are connected and properly used.** Use of dust collection can reduce dust-related hazards.
 - h. **Do not let familiarity gained from frequent use of tools allow you to become complacent and ignore tool safety principles.** A careless action can cause severe injury within a fraction of a second.
4. **Power tool use and care**
 - a. **Do not force the power tool. Use the correct power tool for your application.** The correct power tool will do the job better and safer at the rate for which it was designed.
 - b. **Do not use the power tool if the switch does not turn it on and off.** Any power tool that cannot be controlled with the switch is dangerous and must be repaired.
 - c. **Disconnect the plug from the power source and/or remove the battery pack, if detachable, from the power tool before making any adjustments, changing accessories, or storing power tools.** Such preventive safety measures reduce the risk of starting the power tool accidentally.
 - d. **Store idle power tools out of the reach of children and do not allow persons unfamiliar with the power tool or these instructions to operate the power tool.** Power tools are dangerous in the hands of untrained users.
 - e. **Maintain power tools and accessories. Check for misalignment or binding of moving parts, breakage of parts and any other condition that may affect the power tool's operation. If damaged, have the power tool repaired before use.** Many accidents are caused by poorly maintained power tools.
 - f. **Keep cutting tools sharp and clean.** Properly maintained cutting tools with sharp cutting edges are less likely to bind and are easier to control.
 - g. **Use the power tool, accessories and tool bits etc. in accordance with these instructions, taking into account the working conditions and the work to be performed.** Use of the power tool for operations different from those intended could result in a hazardous situation.
 - h. **Keep handles and grasping surfaces dry, clean and free from oil and grease.** Slippery handles and grasping surfaces do not allow for safe handling and control of the tool in unexpected situations.
 5. **Service**
 - a. **Have your power tool serviced by a qualified repair person using only identical replacement parts.** This will ensure that the safety of the power tool is maintained.

- **Do not use the lawnmower in bad weather conditions, especially when there is a risk of lightning.** This decreases the risk of being struck by lightning.
- **Thoroughly inspect the area for wildlife where the lawnmower is to be used.** Wildlife may be injured by the lawnmower during operation.
- **Thoroughly inspect the area where the lawnmower is to be used and remove all stones, sticks, wires, bones, and other foreign objects.** Thrown objects can cause personal injury.
- **Before using the lawnmower, always visually inspect to see that the blade and the blade assembly are not worn or damaged.** Worn or damaged parts increase the risk of injury.
- **Before use, check the supply cord and any extension cord for signs of damage or aging. Do not use the lawnmower if the cord is damaged or worn. If the cord is damaged or worn during use, switch off the lawnmower and do not touch the cord before disconnecting it from the supply.** A damaged supply cord or extension cord may result in electric shock, fire and/or serious injury.
- **Check the grass catcher frequently for wear or deterioration.** A worn or damaged grass catcher may increase the risk of personal injury.
- **Keep guards in place. Guards must be in working order and be properly mounted.** A guard that is loose, damaged, or is not functioning correctly may result in personal injury.
- **Keep all cooling air inlets clear of debris.** Blocked air inlets and debris may result in overheating or risk of fire.
- **While operating the lawnmower, always wear non-slip and protective footwear. Do not operate the lawnmower when barefoot or wearing open sandals.** This reduces the chance of injury to the feet from contact with the moving blade.
- **While operating the lawnmower, always wear long trousers.** Exposed skin increases the likelihood of injury from thrown objects.
- **Do not operate the lawnmower in wet grass. Walk, never run.** This reduces the risk of slipping and falling which may result in personal injury.
- **Do not operate the lawnmower on excessively steep slopes.** This reduces the risk of loss of control, slipping and falling which may result in personal injury.
- **When working on slopes, always be sure of your footing, always work across the face of slopes, never up or down and exercise extreme caution when changing direction.** This reduces the risk of loss of control, slipping and falling which may result in personal injury.
- **Use extreme caution when reversing or pulling the lawnmower towards you.** Always be aware of your surroundings. This reduces the risk of tripping during operation.

Additional Power Tool Safety Warnings



WARNING! Additional Safety Warnings for Lawnmowers.

- **Keep the supply cord away from the cutting blades.** A damaged supply cord may result in electric shock, fire and/or serious injury.
- **Switch off and remove plug from mains if the cord is entangled or damaged.** Entangled or damaged cords can increase the risk of electric shock.
- **Do not touch blades and other hazardous moving parts while they are still in motion.** This reduces the risk of injury from moving parts.
- **When clearing jammed material or cleaning the lawnmower, make sure all power switches are off and the battery pack is disconnected.** Unexpected operation of the lawnmower may result in serious personal injury.
- **Stop the lawnmower, and remove the safety key and detachable battery pack(s), make sure that all moving parts have come to a complete stop:**
 - After striking a foreign object, and to inspect the lawnmower for damage and make repairs before restarting and operating the lawnmower.
 - If the lawnmower starts to vibrate abnormally, and then to immediately inspect for damage, replace or repair any damaged parts and to check for and tighten any loose parts.
- Stop the cutting means if the lawnmower has to be tilted for transportation when crossing surfaces other than grass and when transporting the lawnmower to and from the area to be used.
- Do not tilt the lawnmower when switching on the motor.
- Empty the grass catcher before storage.

Safety Instructions

▲ WARNING! When using corded/cordless appliances, basic safety precautions, including the following, should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, personal injury and material damage.

▲ WARNING! When using the machine the safety rules must be followed. For your own safety and bystanders please read these instructions before operating the machine. Please keep the instructions safe for later use.

- Read all of this manual carefully before operating the appliance.
- The intended use is described in this manual. The use of any accessory or attachment or the performance of any operation with this appliance other than those recommended in this instruction manual may present a risk of personal injury.
- Retain this manual for future reference.

Using Your Appliance

▲ WARNING! Do not store or use the tool in locations where the temperature may fall below 4 °C (39.2 °F) (such as outside sheds or metal buildings in winter), or reach or exceed 40 °C (104 °F) (such as outside sheds or metal buildings in summer).

Always take care when using the appliance.

- This appliance is not intended for use by young or infirm persons without supervision.

- The appliance is not to be used as a toy.
- Do not allow children or animals to come near the work area or touch the appliance or power supply cord.
- Close supervision is necessary when the appliance is used near children.
- Use in a dry location only. Do not allow the appliance to become wet. Do not immerse the appliance in water.
- Do not open body casing. There are no user serviceable parts inside.
- Do not operate the appliance in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases or dust.
- To reduce the risk of damage to plugs and cords never pull the cable to remove the plug from a socket.
- Before using, always visually inspect to see that the blades, blade bolts and cutter assembly are not worn or damaged. Replace worn or damaged blades and bolts in sets to preserve balance.
- In order to avoid a hazard due to inadvertent resetting of the thermal cut-out, this appliance must not be supplied through an external switching device, such as a timer, or connected to a circuit that is regularly switched on and off by the utility.
- Never operate the machine while people, especially children, or pets are nearby.
- Keep in mind that the operator or user is responsible for accidents or hazards occurring to other people or their property.

Before Use

- 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.

After Use

- When not in use, the appliance should be stored in a dry, well ventilated place out of the reach of children.
- Children should not have access to stored appliances.
- When the appliance is stored or transported in a vehicle it should be placed in the boot or restrained to prevent movement following sudden changes in speed or direction.

Inspection and Repairs

- Before use, check the appliance for damaged or defective parts. Check for breakage of parts, damage to switches

and any other conditions that may affect its operation.

- Do not use the appliance if any part is damaged or defective.
- Have any damaged or defective parts repaired or replaced by an authorised repair agent.
- Never attempt to remove or replace any parts other than those specified in this manual.
- Be careful during adjustment of the mower to prevent entrapment of the fingers between moving blades/parts and fixed parts of the machine.
- When servicing the blades be aware that, even though the power source is switched off, the blades can still be moved.

Additional Safety Instructions for Lawn Mowers

- Do not transport the machine while the power source is running.
- Firmly grip handle with both hands when operating the lawn mower.
- If at any time it is felt necessary to tilt the lawn mower, make sure that both hands remain in the operating position while the lawn mower is tilted. Keep both hands in the operating position until the lawn mower is returned to rest correctly on the ground.
- Never wear radio or music headphones while operating the lawn mower.
- Never attempt to make a wheel height adjustment while the motor is running or while the safety key is in the switch housing.
- If the lawn mower stalls, release bail bar to turn mower off, wait for blade to stop, before attempting to unplug the chute or remove anything from under the deck.
- Keep hands and feet away from cutting area.
- Keep blades sharp. Always use protective gloves when handling the lawn mower blade.
- If you are using the grass collector, check it frequently for wear and deterioration.
- If excessively worn, replace with a new grass collector for your safety.
- Use extreme caution when reversing or pulling the lawn mower towards you.
- Do not put hands or feet near or under the lawn mower. Keep clear of the discharger opening at all times.
- Clear the area where the lawn mower is to be used of objects such as rocks, sticks, wire, toys, bones etc., which could be thrown by the blade.
Objects struck by the blade can cause severe injury to persons. Stay behind the handle when the motor is running.
- Do not operate the lawn mower barefooted or while wearing sandals. Always wear substantial footwear.
- Do not pull lawn mower backward unless absolutely necessary. Always look down and behind before and while moving backward.

- Never direct discharged material toward anyone. Avoid discharging material against a wall or obstruction. Material may ricochet back toward the operator. Release the bail bar to turn the lawn mower off and stop the blade when crossing gravel surfaces.
- Do not operate the lawn mower without the entire grass collector, discharge guard, rear guard, or other safety protective devices in place and working. Periodically check all guards and safety protective devices to ensure they are in good working order and will operate properly and perform their intended function.
- Replace a damaged guard or other safety device before further use.
- Never leave a running lawn mower unattended.
- Always release the bail bar to stop the motor and wait until the blade comes to a complete stop before cleaning the lawn mower, removing the grass bag, unlogging the discharge guard, when leaving the lawn mower, or before making any adjustments, repairs or inspections.
- Operate lawn mower only in daylight or good artificial light when objects in the path of the blade are clearly visible from the operating area of the lawn mower.
- Do not operate the lawn mower while under the influence of alcohol or drugs, or when you are tired or ill. Always stay alert, watch what you are doing, and use common sense.
- Avoid dangerous environments. Never operate the lawn mower in damp or wet grass, never use lawn mower in the rain. Always be sure of your footing, walk, never run.
- If the lawn mower should start to vibrate abnormally, release the bail bar, wait for the blade to stop and then check for the cause immediately. Vibration is generally a warning of trouble, see the troubleshooting guide for advice in the case of abnormal vibration.
- Always wear proper eye and respiratory protection when operating the lawn mower.
- The use of any accessory or attachment not recommended for use with this lawn mower could be hazardous. Only use accessories approved by BLACK+DECKER.
- Never overreach while operating the lawn mower. Always be sure to keep proper footing and balance at all times while operating the lawn mower.
- Mow across the face of slopes, never up and down. Exercise extreme caution when changing direction on slopes.
- Watch for holes, ruts, bumps, rocks or other hidden objects. Uneven terrain could cause a slip and fall accident. Tall grass can hide obstacles.
- Do not mow on wet grass or excessively steep slopes. Poor footing could cause a slip and fall accident.
- Do not mow near drop-offs, ditches, or embankments. You could lose your footing or balance.
- Always allow the mower to cool down before storing.
- Pull the plug from the socket and pull the battery pack

from the machine. Make sure that all moving parts have come to a complete stop:

- Whenever you leave the machine;
- Before clearing a blockage;
- Before checking, cleaning or working on the appliance.

Safety of Others

- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children must be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- After striking a foreign object. Inspect the appliance for damage and make repairs as necessary.

Residual Risks

Additional residual risks may arise when using the tool which may not be included in the enclosed safety warnings. These risks can arise from misuse, prolonged use etc. Even with the application of the relevant safety regulations and the implementation of safety devices, certain residual risks can not be avoided. These include:

- Injuries caused by touching any rotating/moving parts.
- Injuries caused when changing any parts, blades or accessories.
- Injuries caused by prolonged use of a tool. When using any tool for prolonged periods ensure you take regular breaks.
- Impairment of hearing.
- Health hazards caused by breathing dust developed when using your tool.
- If operating the mower in a damp location is unavoidable, use a residual current device (RCD) with a tripping current of not more than 30 mA.
Use of an RCD reduces the risk of electric shock.
- Never pick up or carry an appliance while the motor is running.

Warning Symbols

The following warning symbols are found on the appliance along with the production date code (24):

The production date code (24) consists of a 4-digit year followed by a 2-digit week and is extended by a 2-digit factory code.



WARNING! To reduce the risk of injury, the user must read the instruction manual.



Do not expose the appliance to rain or high humidity.



Beware of sharp blades. Blades continue to rotate after the motor is switched off. Remove plug from mains before maintenance or if cord is damaged.



Beware of flying objects. Keep bystanders away from the cutting area.



Keep the cable away from the cutting blades.



Wear ear protection.



Directive 2000/14/EC guaranteed sound power.

Electrical Safety



This tool is double insulated; therefore no earth wire is required. Always check that the power supply corresponds to the voltage on the rating plate.

If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or an authorised BLACK+DECKER Service Centre in order to avoid a hazard.

FEATURES

This appliance includes some or all of the following features.

1. Power button
2. Comfort grip handles
3. On/off switches
4. EasySteer pivot control
5. EasySteer pivot control buttons
6. Upper handle
7. Handle knobs
8. Cable management system
9. Lower handle
10. Back flap
11. Carrying handles
12. Height adjustment gauge
13. Height adjustment lever
14. Grass box
15. Grass box handle
23. Production date code location

ASSEMBLY

▲ WARNING! Before assembly, make sure that the appliance is switched off and unplugged.

Assembling the Grass Collection Box (Fig. A–E)

The grass box requires assembly before use and comes in 5 pieces.

- Clip the handle (15) into the lid (14a) of the grass box (Fig. B). The handle will only fit one way round.
- Clip the 2 sides (14b) and (14c) of the grass collection box together. Make sure that all clips and guides are aligned (Fig. C).
- Align the lid (14a) onto the assembled grass collection box. Ensure that the 10 guides are aligned (Fig. D).
- Align the assembled sides onto the bottom (14d) of the grass collection box. Ensure that the 4 guides are aligned (Fig. E).
- Push the 2 parts together. Apply even force around all edges of the grass collection box securing the clips into position uniformly. Check that each clip is fastened together securely.

Fitting the Lower Handle (Fig. F)

- Insert the ends of the lower handles (9) into the corresponding holes in the mower.
- Press the handle down as far as it will go.
- Secure the handle using the screws.

Assembling the Upper Handle (Fig. G)

- Fit the upper handle part to the lower handle using the handle knobs (7), washers and screws as shown.

Securing the Motor Cable (Fig. H)

- The motor cable has to be fixed using the cable restraint.
- Snap a restraint clip (16) around the cable and lower handle about 150 mm below the handle knob (7).

Fitting the Grass Collection Box (Fig. I)

- Lift the flap (10) and place the grass collection box (14) ensuring the recesses (14f) fit over the lugs (14g).

EasySteer (Fig. J1)

EasySteer Innovation - The innovative handle design easily moves from left to right at the push of a button, giving you precision control and manoeuvrability around your garden.

Adjusting the Height of Cut (Fig. K)

- The height of cut is adjusted by the central height adjust mechanism, there are 6 positions to choose from.
- Pull the height adjustment lever (13) away from the body of the unit.
- Move the lever towards the rear of the appliance to lower the height of cut.
- Move the lever towards the front of the appliance to raise the height of cut.
- Push the height adjustment lever into one of the 6 height locations.

NOTE: The height of cut can be viewed on the height of cut gauge (12) on the side of the unit.

OPERATION

Proper Hand Position (Fig. J)

▲ WARNING! To reduce the risk of serious personal injury, ALWAYS use proper hand position as shown.

▲ WARNING! To reduce the risk of serious personal injury, ALWAYS hold securely in anticipation of a sudden reaction.

Proper hand position requires one hand on each of the comfort grip handles (2).

Switching On and Off (Fig. M)

Switching on

- Push the power button (1).
- Pull the left or right ON/OFF switch (3) towards the handle.

Switching off

- Release ON/OFF switches (3).

▲ WARNING! Never attempt to lock a switch in the on position.

Mowing (Fig. N, O1, O2)

We recommend to use your mower as outlined in this section in order to achieve optimum results and to reduce the risk of cutting the mains cable.

- Loop the extension cord through the cable management system (8) as shown (Fig. N). Ensure you leave approximately 100 mm of cord between the power switch (1) and the cable management system.
- Ensure that the cable management system (BEMW471ES, BEMW481ES GB units only) can slide freely from one side to the other.
- Place the bulk of the mains cable on the lawn, close to the starting point (position 1 in Fig. O1).
- Switch the appliance on as described above.
- Proceed as shown in Fig. O1
- Move from position 1 to position 2.
- Turn right and proceed towards position 3. The cable management system will slide from one side to the other, ensuring the extension cord is kept away from the cutting blade.
- Turn left and move towards position 4.
- Repeat the above procedure as required.

▲ WARNING! Do not work towards the cable as shown in Fig. O2.

Up to Edge Cutting (Fig. P, Q)

- Up to edge cutting allows you to cut grass right up to the edge of a wall or fence (Fig P).
- Up to edge cutting allows you to accurately cut grass right up to the edge of your lawn (Fig Q).
- With the lawnmower parallel with the edge of your lawn, push the lawnmower along the edge of the lawn. Ensure that the edge of the mower is slightly over the edge of your lawn (Fig. Q).

Cable Tidy (Fig. R)

- Cable tidy stores cable when not in use. Only available on BEMW471ES GB, BEMW481ES GB units.

Removing Blade (Fig. S, T)

NOTE: BEMW471ES, BEMW481ES all use new winged blades which improves collection vs previous range of mowers. Blade accessories Cat # 38 cm A6321, 42 cm A6322.

▲ WARNING! Ensure the blade has completely stopped and disconnect the mower from the power source.

- Cut a piece of 2x4 wood (17) 305 mm to keep blade from turning while removing flange nut.
- Turn the appliance onto its side. Wear gloves and proper eye protection. Be careful of sharp edges of blade.
- Position piece of wood (17) to keep blade from turning as shown in Fig. S.
- Use a 13 mm wrench (19) to loosen and remove the blade bolt by turning counterclockwise.
- Pull off blade (18) as shown in Fig. T. Examine all pieces for damage and replace if necessary.

Installing Blade (Fig. U)

- Place the blade (18) onto bolt shaft with the lettering on the blade facing out, and place the blade bolt (20) onto the bolt shaft.
- Tighten the blade bolt as firmly as possible by hand.
- Position piece of wood (17) to keep blade from turning as shown in Fig. U.
- Use a 13 mm wrench to securely tighten the blade bolt by turning the wrench clockwise.

Blade Sharpening

Keep blade sharp for best mower performance. A dull blade does not cut grass cleanly. Use proper eye protection while removing, sharpening, and installing blade. Sharpening the blade twice during a mowing season is usually sufficient under normal circumstances.

Sand causes the blade to dull quickly. If your lawn has sandy soil, more frequent sharpening may be required.

NOTE: Replace bent or damaged blade immediately.

When sharpening the blade:

- Make sure blade remains balanced.
- Sharpen blade at the original cutting angle.
- Sharpen cutting edges on both ends of blade, removing equal amounts of material from both ends.

To Sharpen Blade in a Vice (Fig. V)

- Be sure the blade has stopped and the mower is unplugged before removing the blade.
- Remove blade from mower. See instructions for removing and installing blade.
- Secure blade (18) in a vice (21).
- Wear proper eye protection and gloves and be careful not to cut yourself.

Carefully file the cutting edges of the blade with a fine tooth file (22) or sharpening stone, maintaining the angle of the original cutting edge. Check balance of blade. See instructions for blade balancing.

- Replace blade on mower and tighten securely.

Blade Balancing (Fig. W)

Check balance of the blade (18) by placing centre hole in the blade over a nail or round shank screwdriver, clamped horizontally in a vice. If either end of the blade rotates downward, file along the sharp edge of that dropping end. Blade is properly balanced when neither end drops.

Lubrication

No lubrication is necessary. Do not oil the wheels. They have plastic bearing surfaces which require no lubrication.

Cleaning

▲ WARNING! Blow dirt and dust out of the main housing with dry air as often as dirt is seen collecting in and around the air vents. Wear approved eye protection and approved dust mask when performing this procedure.

▲ WARNING! Never use solvents or other harsh chemicals for cleaning the non-metallic parts of the tool. These chemicals may weaken the materials used in these parts. Use a cloth dampened only with water and mild soap. Never let any liquid get inside the tool; never immerse any part of the tool into a liquid.

Turn the mower off and let the blade come to a stop. Use only mild soap and a damp cloth to clean the mower. Clean out any clippings which may have accumulated on the underside of the deck. After several uses, check all exposed fasteners for tightness.

Preventing Corrosion

Fertilizers and other garden chemicals contain agents which greatly accelerate the corrosion of metals.

If you mow in areas where fertilizers or chemicals have been used, the mower should be cleaned immediately afterward as follows:

Turn the mower off and unplug mower. Wipe all exposed parts with a damp cloth.

MAINTENANCE

Your BLACK+DECKER mower has been designed to operate over a long period of time with a minimum of maintenance. Continuous satisfactory operation depends upon proper tool/appliance care and regular cleaning.

Please refer to the back page of this manual for service centre contact information, or visit www.2helpU.com.

▲ WARNING! Before performing any maintenance on corded/cordless power tools:

- Switch off and unplug the appliance/tool.
- Or run the battery down completely if it is integral and then switch off.
- Unplug the charger before cleaning it. Your charger does not require any maintenance apart from regular cleaning.
- Regularly clean the ventilation slots in your tool/appliance and charger using a soft brush or dry cloth.
- Regularly clean the motor housing using a damp cloth. Do not use any abrasive or solvent-based cleaner.
- Regularly use a blunt scraper to remove grass and dirt from the underneath of the guard.

Troubleshooting

If your appliance seems not to operate properly, follow the instructions below. If this does not solve the problem, please contact your local BLACK+DECKER repair agent. Please refer to the back page of this manual for service center contact information, or visit www.2helpu.com.

⚠ WARNING! Before proceeding, release the bail bar to turn mower off and wait for the blade to stop.

Problem	Possible cause	Possible solution
Mower will not start.	Cord is not plugged in.	Plug mower into a working outlet.
	Circuit fuse is blown.	Replace circuit fuse. (If the product repeatedly causes the circuit fuse to blow, discontinue use immediately and have it serviced by an authorised BLACK+DECKER service center.
	Cord or switch is damaged.	Have cord or switch replaced at an authorised BLACK+DECKER service center.
	Grass too long.	Increase the height of cut and move machine to shorter grass to start.
Machine functions intermittently.	Thermal cut out activated.	Allow motor to cool and increase height of cut.
Machine leaves ragged finish or motor labours.	Height of cut too low.	Increase height of cut.
	Cutting blade blunt.	Replace the blade.
	Underside of machine clogged.	Check underneath the machine and clear out as necessary (always wear heavy duty gloves)
	Blade fitted upside down.	Refit blade correctly.

the territories of the Member States of the European Union and the European Free Trade Area.

To claim on the guarantee, the claim must be in accordance with Black & Decker Terms and Conditions and you will need to submit proof of purchase to the seller or an authorised repair agent.

Terms and conditions of the Black & Decker 2 year guarantee and the location of your nearest authorised repair agent can be obtained on the Internet at www.2helpu.com, or by contacting your local Black & Decker office at the address indicated in this manual.

Please visit our website www.blackanddecker.eu to register your new Black & Decker product and receive updates on new products and special offers.

Protecting the Environment



Products/batteries are recyclable, but if marked with the crossed-out bin, they must not be disposed of with normal household waste.

Run the batteries down completely and separate them, and separate any light sources from the product if possible. It is the user's responsibility to delete personal data from the product.

Then take the waste to an official waste collection center or a participating retailer who will often accept it free of charge. Packaging should be discarded based on the marked material code. Operating and safety instructions should only be discarded once the applicable product is no longer in use. Please check with your local community/municipality for waste management guidance. For further information, visit www.2helpu.com and scan the above QR code.

Guarantee

Black & Decker is confident of the quality of its products and offers consumers a 24 month guarantee from the date of purchase. This guarantee is in addition to and in no way prejudices your statutory rights. The guarantee is valid within

Online verfügbare Dokumente

www.2helpU.com/DoC/ oder
www.2helpU.com/DoC/index/xxx*

*Ersetzen Sie für den direkten Zugriff „xxx“ durch die Modellnummer des Produkts, die auf dem Typenschild oder der Verpackung angegeben ist.

- Betriebsanleitung
- Konformitätserklärung (DoC)
- Emissionsdaten des Produkts (PED): Angaben zur Emission von Lärm, Vibrationen und Staub (nicht für alle Produkte anwendbar)



Technische Daten

		BEMW471ES GB/QS	BEMW481ES GB/QS
Typ		2	1
Spannung	V _{AC}	230	230
Frequenz	Hz	50	50
Leistungsaufnahme	W	1600	1800
Leerlaufdrehzahl	/min	3500	3500
Höheneinstellung	mm	20–70	20–70
Klingenlänge	cm	38	42
IP-Informationen		IPX4*	
Gewicht	kg	17/16	17/16

*Der Rasenmäher wurde auf seine sichere Funktion auch nach kurzzeitiger Einwirkung von Regen getestet. Wenn der Rasenmäher nass wird, trennen Sie die Stromversorgung, trocknen Sie den Rasenmäher und überprüfen Sie die Funktionsfähigkeit sorgfältig. Wenn der Rasenmäher nicht funktioniert, lassen Sie die Maschine vollständig trocknen, bevor Sie die Funktionsfähigkeit erneut überprüfen.

VERWENDUNGSZWECK

Ihr BLACK+DECKER® Rasenmäher BEMW471ES, BEMW481ES wurde zum Mähen von Rasen entwickelt. Diese Geräte sind nicht für den gewerblichen Einsatz vorgesehen.

SICHERHEITSHINWEISE

Allgemeine Sicherheitshinweise für Elektrowerkzeuge



WARNUNG! Beachten Sie alle Sicherheitshinweise, Anweisungen, Darstellungen und Daten, die Sie mit dem Gerät erhalten. Die Nichtbeachtung der unten aufgeführten Anweisungen kann in elektrischen Schlägen, Feuer und/oder schweren Verletzungen resultieren.

BEWAHREN SIE ALLE WARNHINWEISE UND ALLE ANWEISUNGEN AUF.

Der Begriff „Gerät“ bezieht sich auf netzbetriebene Geräte (mit Netzkabel) und auf akkubetriebene Geräte (ohne Netzkabel).

- Sicherheit im Arbeitsbereich**
 - Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und gut ausgeleuchtet.** Unaufgeräumte oder dunkle Bereiche begünstigen Unfälle.
 - Betreiben Sie das Elektrowerkzeug nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen, in denen sich z. B. brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Staub befinden.** Elektrowerkzeuge erzeugen Funken, die den Staub oder Dämpfe entzünden können.
 - Halten Sie Kinder und andere Personen während der Benutzung von Elektrowerkzeugen fern.** Bei Ablenkung können Sie die Kontrolle über das Gerät verlieren.
- Elektrische Sicherheit**
 - Der Stecker des Elektrowerkzeugs muss in die Steckdose passen. Ändern Sie niemals den Stecker in irgendeiner Form. Verwenden Sie keinerlei Adapterstecker an geerdeten Elektrowerkzeugen.** Unveränderte Stecker und passende Steckdosen mindern die Gefahr eines Stromschlags.
 - Vermeiden Sie Körperkontakt mit geerdeten Oberflächen von Rohren, Heizungen, Herden und Kühlschränken.** Es besteht eine erhöhte Gefahr für einen Stromschlags, wenn Ihr Körper geerdet ist.
 - Halten Sie Elektrowerkzeuge von Regen und Nässe fern.** Das Eindringen von Wasser in ein Elektrowerkzeug erhöht das Risiko eines Stromschlags.
 - Verwenden Sie das Kabel ordnungsgemäß. Verwenden Sie es niemals zum Tragen. Trennen Sie das Gerät nicht durch Ziehen am Kabel vom Netz. Halten Sie das Kabel fern von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder beweglichen Teilen.** Beschädigte oder verhedderte Kabel erhöhen die Gefahr eines Stromschlags.
 - Wenn Sie ein Elektrowerkzeug im Freien betreiben, verwenden Sie ein für den Außeneinsatz geeignetes Verlängerungskabel.** Die Verwendung eines für den Außenbereich zugelassenen Verlängerungskabels verringert das Risiko eines Stromschlags.
 - Wenn der Betrieb eines Elektrowerkzeugs in feuchter Umgebung unumgänglich ist, verwenden Sie eine durch einen Fehlerstromschutzschalter (FI-Schalter) geschützte Stromversorgung.** Ein Fehlerstromschutzschalter verringert das Risiko eines Stromschlags.
- Persönliche Sicherheit**
 - Seien Sie aufmerksam, achten Sie darauf, was Sie tun, und gehen Sie sachgerecht mit einem Elektrowerkzeug um. Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen.** Ein Moment der Unachtsamkeit beim Betrieb von Elektrowerkzeugen kann zu schweren Verletzungen führen.
 - Tragen Sie eine persönliche Schutzausrüstung. Tragen Sie immer einen Augenschutz.** Das Tragen persönlicher Schutzausrüstung, wie Staubmaske, rutschfeste Sicherheitsschuhe, Schutzhelm oder

Gehörschutz, je nach Art und Einsatz des Elektrowerkzeugs, verringert das Risiko von Verletzungen.

- c. **Vermeiden Sie eine unbeabsichtigte Inbetriebnahme. Vergewissern Sie sich, dass das Elektrowerkzeug ausgeschaltet ist, bevor Sie es an eine Steckdose oder einen Akku anschließen, es hochheben oder tragen.** Wenn Sie beim Tragen des Elektrowerkzeugs den Finger am Schalter haben oder das Elektrowerkzeug eingeschaltet an die Stromversorgung anschließen, kann dies zu Unfällen führen.
 - d. **Entfernen Sie Einstell- oder Schraubenschlüssel, bevor Sie das Gerät einschalten.** Werkzeuge oder Schlüssel, die an rotierenden Teilen des Geräts angebracht sind, können zu Verletzungen führen.
 - e. **Beugen Sie sich nicht zu weit nach vorne. Sorgen Sie für einen sicheren Stand und halten Sie jederzeit das Gleichgewicht.** Dadurch können Sie das Elektrowerkzeug in unerwarteten Situationen besser kontrollieren.
 - f. **Tragen Sie geeignete Kleidung. Tragen Sie keine weite Kleidung und keinen Schmuck. Halten Sie Ihre Haare, Kleidung und Handschuhe von beweglichen Teilen fern.** Lose sitzende Kleidung, Schmuck oder lange Haare können sich in den beweglichen Teilen verfangen.
 - g. **Falls Vorrichtungen zum Absaugen oder Auffangen von Staub vorhanden sind, vergewissern Sie sich, dass diese angeschlossen sind und richtig verwendet werden.** Das Verwenden einer Staubfangvorrichtung verringert Gefährdungen durch Staub.
 - h. **Vermeiden Sie, dass Sie durch häufige Verwendung von Werkzeugen unachtsam werden und die Prinzipien der Werkzeugsicherheit ignorieren.** Eine unachtsame Handlung kann innerhalb von Sekundenbruchteilen zu schweren Verletzungen führen.
- 4. Verwendung und Pflege des Elektrowerkzeugs**
- a. **Überlasten Sie das Werkzeug nicht. Verwenden Sie das für Ihre Arbeit passende Elektrowerkzeug.** Das richtige Gerät wird die Aufgabe besser und sicherer erledigen, wenn es bestimmungsgemäß verwendet wird.
 - b. **Benutzen Sie kein Elektrowerkzeug, dessen Schalter defekt ist.** Ein Elektrowerkzeug, das sich nicht mehr ein- oder ausschalten lässt, ist gefährlich und muss repariert werden.
 - c. **Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose, oder trennen Sie das Gerät vom Akku, bevor Sie Einstellungen vornehmen, Zubehörteile wechseln oder das Gerät lagern.** Diese Vorbeugemaßnahmen mindern die Gefahr, dass das Elektrogerät unbeabsichtigt startet.
 - d. **Bewahren Sie Elektrowerkzeuge bei Nichtgebrauch außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Elektrowerkzeuge nicht von Personen benutzen, die damit nicht vertraut sind oder diese Anweisungen nicht gelesen haben.** Elektrowerkzeuge sind in den Händen nicht geschulter Personen gefährlich.
 - e. **Halten Sie das Gerät und sein Zubehör in einem einwandfreien Zustand. Kontrollieren Sie, ob bewegliche Teile falsch ausgerichtet sind oder klemmen und ob Teile gebrochen oder so beschädigt**

sind, dass die Funktion des Geräts beeinträchtigt ist. Bei Beschädigungen lassen Sie das Gerät reparieren, bevor Sie es verwenden. Viele Unfälle entstehen wegen mangelnder Wartung der Geräte.

- f. **Halten Sie Schneidwerkzeuge scharf und sauber.** Richtig gewartete Schneidwerkzeuge mit scharfen Klingen blockieren seltener und sind leichter unter Kontrolle zu halten.
- g. **Benutzen Sie Elektrowerkzeuge, Zubehör, Werkzeugspitzen und Ähnliches in Übereinstimmung mit diesen Anweisungen und auf die für das jeweilige Elektrowerkzeug bestimmungsgemäße Weise und beachten Sie dabei die jeweiligen Arbeitsbedingungen und die Art der auszuführenden Arbeiten.** Der Gebrauch von Elektrowerkzeugen für andere als die vorgesehenen Zwecke kann zu gefährlichen Situationen führen.
- h. **Halten Sie die Griffe trocken, sauber und frei von Öl und Fett.** Rutschige Griffe und Oberflächen unterbinden die sichere Bedienbarkeit und Kontrolle über das Werkzeug in unerwarteten Situationen.

5. Service

- a. **Lassen Sie das Gerät nur von qualifiziertem Fachpersonal und nur mit Originalersatzteilen reparieren.** Damit wird sichergestellt, dass die Sicherheit des Geräts erhalten bleibt.

Zusätzliche Sicherheitshinweise für Elektrowerkzeuge



WARNUNG! Zusätzliche Sicherheitswarnungen für Rasenmäher.

- **Vermeiden Sie, den Rasenmäher bei schlechtem Wetter zu verwenden, vor allem, wenn das Risiko von Blitzen besteht.** Dadurch verringert sich das Risiko, vom Blitz getroffen zu werden.
- **Untersuchen Sie den Bereich, in dem der Rasenmäher eingesetzt werden soll, sorgfältig auf Wildtiere.** Wildtiere können während der Arbeit durch den Rasenmäher verletzt werden.
- **Kontrollieren Sie sorgfältig den Bereich, in dem der Rasenmäher verwendet werden soll, und entfernen Sie Steine, Äste, Drähte, Knochen und andere Fremdkörper.** Umhergeschleuderte Gegenstände können Verletzungen verursachen.
- **Überzeugen Sie sich vor der Verwendung des Rasenmähers, dass Messer und Messerbaugruppe weder abgenutzt noch beschädigt sind.** Verschlissene oder beschädigte Teile erhöhen die Verletzungsgefahr.
- **Überprüfen Sie das Netzkabel und alle Verlängerungskabel vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigung oder Alterung.** Verwenden Sie den Rasenmäher nicht, wenn das Kabel beschädigt oder verschlissen ist. Wenn das Kabel während des Gebrauchs beschädigt oder abgenutzt ist, schalten Sie den Rasenmäher aus und berühren Sie das Kabel nicht, bevor Sie

- **es von der Stromversorgung getrennt haben.** Ein beschädigtes Strom- oder Verlängerungskabel kann zu einem elektrischen Schlag, Brand und/oder schweren Verletzungen führen.
- **Überprüfen Sie den Grasfangbehälter regelmäßig auf Abnutzungen und Beschädigungen.** Ein abgenutzter oder beschädigter Grasfangbehälter kann das Risiko von Verletzungen erhöhen.
- **Sorgen Sie dafür, dass Schutzvorrichtungen vorhanden sind.** Die Schutzvorrichtungen müssen im betriebsbereiten Zustand und ordnungsgemäß montiert sein. Eine lose, beschädigte oder nicht korrekt funktionierende Schutzvorrichtung kann Verletzungen verursachen.
- **Halten Sie alle Kühllufteinlässe frei von Verunreinigungen.** Verstopfte Luftpfeinlässe und Verschmutzungen können zu Überhitzung und Brandgefahr führen.
- **Tragen Sie bei der Bedienung des Rasenmähers stets rutschfestes und schützendes Schuhwerk. Betreiben Sie den Rasenmäher nicht barfuß oder mit offenen Sandalen.** Dadurch wird die Gefahr von Fußverletzungen durch den Kontakt mit dem sich bewegenden Messer verringert.
- **Tragen Sie bei der Bedienung des Rasenmähers immer lange Hosen.** Freiliegende Haut erhöht die Wahrscheinlichkeit von Verletzungen durch umhergeschleuderte Gegenstände.
- **Betreiben Sie den Rasenmäher nicht in feuchtem Gras. Betreiben Sie das Gerät nur im Gehen, nie im Rennen.** Dadurch wird die Gefahr des Ausrutschens und Fallens verringert, was zu Verletzungen führen kann.
- **Betreiben Sie den Rasenmäher nicht an übermäßig steilen Hängen.** Dadurch wird die Gefahr des Kontrollverlusts, Ausrutschens und Fallens verringert, was zu Verletzungen führen kann.
- **Achten Sie bei Arbeiten an Hängen immer auf einen sicheren Stand, arbeiten Sie immer quer zum Hang, niemals bergauf oder bergab, und lassen Sie bei Richtungsänderungen äußerste Vorsicht walten.** Dadurch wird die Gefahr des Kontrollverlusts, Ausrutschens und Fallens verringert, was zu Verletzungen führen kann.
- **Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie den Rasenmäher wenden oder in Ihre Richtung ziehen.** Achten Sie immer auf Ihre Umgebung. Dadurch wird die Gefahr des Auslösens während des Betriebs verringert.
- **Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht in die Nähe des Mähmessers gerät.** Ein beschädigtes Stromkabel kann einen elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen.
- **Schalten Sie die Maschine aus und ziehen Sie den Netzstecker, wenn das Kabel verwickelt oder beschädigt ist.** Verhedderte oder beschädigte Kabel können die Gefahr eines elektrischen Schlags erhöhen.

- **Berühren Sie die Messer und andere gefährliche bewegliche Teile nicht, solange sie noch in Bewegung sind.** Dadurch wird die Verletzungsgefahr durch bewegliche Teile verringert.
- **Wenn das zu schneidende Material feststeckt und entfernt oder der Rasenmäher gereinigt werden soll, stellen Sie sicher, dass er nicht eingeschaltet werden kann und der Akku getrennt wurde.** Unerwartetes Anlaufen des Rasenmähers kann zu schweren Verletzungen führen.
- **Halten Sie den Rasenmäher an, entfernen Sie den Sicherheitsschlüssel und den/die abnehmbaren Akku(s) und achten Sie darauf, dass alle beweglichen Teile zum Stillstand gekommen sind:**
 - Kontrollieren Sie den Rasenmäher nach dem Kontakt mit einem Fremdkörper auf Beschädigungen, bevor Sie ihn wieder in Betrieb nehmen.
 - Wenn der Rasenmäher anfängt, ungewöhnlich zu vibrieren, ist er sofort auf Schäden zu untersuchen, beschädigte Teile sind auszutauschen oder zu reparieren und alle losen Teile sind zu überprüfen und festzuziehen.
- Halten Sie den Schneidvorgang an, wenn der Rasenmäher für den Transport gekippt werden muss, wenn Sie andere Flächen als Gras überqueren und wenn Sie den Rasenmäher zu und von der Einsatzstelle transportieren.
- Halten Sie den Rasenmäher nicht gekippt, wenn Sie den Motor einschalten.
- Leeren Sie den Grasfangkorb vor der Lagerung.

Sicherheitshinweise

- ▲ **WARNUNG!** Beachten Sie beim Umgang mit kabelgebundenen/kabellosen Geräten stets die grundlegenden Sicherheitshinweise, die im Folgenden beschrieben werden. Dadurch verhindern Sie Brände, Stromschläge sowie Sach- und Personenschäden.
- ▲ **WARNUNG!** Beachten Sie beim Verwenden des Geräts unbedingt die Sicherheitsregeln. Lesen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit und zum Schutz in der Nähe befindlicher Personen vor Gebrauch des Geräts die folgende Bedienungsanleitung. Heben Sie diese Anleitung zur späteren Verwendung gut auf.
 - Lesen Sie diese Anleitung vollständig und aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät verwenden.
 - Der vorgesehene Verwendungszweck ist in dieser Anleitung beschrieben. Bei Verwendung von Zubehör oder Anbauteilen, die nicht in dieser Anleitung empfohlen werden, sowie bei der Verwendung des Geräts in Abweichung von den in dieser Anleitung beschriebenen Verfahren besteht Verletzungsgefahr.
 - Bewahren Sie diese Anleitung auf.

Gebrauch Ihres Geräts

- ▲ **WARNUNG!** Lagern oder verwenden Sie das Werkzeug niemals in Bereichen, in denen die Temperatur unter 4 °C fällt (z. B. Scheunen oder Metallgebäude im Winter) oder 40 °C

erreicht oder übersteigt (z. B. Scheunen oder Metallgebäude im Sommer).

Verwenden Sie das Gerät stets mit Umsicht.

- Das Gerät ist nicht für die unbeaufsichtigte Verwendung durch Kinder oder gebrechliche Personen vorgesehen.
- Das Gerät ist kein Spielzeug.
- Achten Sie darauf, dass sich im Arbeitsbereich keine Kinder oder Tiere aufhalten. Verhindern Sie, dass Kinder das Gerät oder das Netzkabel berühren.
- Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie das Gerät in der Nähe von Kindern verwenden.
- Verwenden Sie das Gerät nur in trockener Umgebung. Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht nass wird. Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.
- Versuchen Sie nicht, das Gehäuse zu öffnen. Es gibt keine vom Benutzer zu wartenden Teile im Inneren des Lasers.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeter Umgebung, in der sich brennbare Flüssigkeiten, Gase oder Staub befinden.
- Ziehen Sie niemals am Kabel, wenn Sie den Stecker aus der Steckdose ziehen möchten. Kabel und Stecker könnten sonst beschädigt werden.
- Überzeugen Sie sich vor der Verwendung, dass Mähmesser, Messerschrauben und Mäheinheit weder abgenutzt noch beschädigt sind. Ersetzen Sie bei abgenutzten oder beschädigten Messern und Schrauben den entsprechenden Satz, sodass nicht neue und alte Komponenten gleichzeitig verwendet werden.
- Um eine Gefährdung durch unbeabsichtigtes Wiedereinschalten des Thermoschutzes zu vermeiden, darf dieses Gerät nicht über eine externe Schalteinrichtung wie z. B. einen Zeitgeber versorgt werden oder an einen Schaltkreis angeschlossen werden, der durch den Versorger regelmäßig ein- und ausgeschaltet wird.
- Es sollte stets ein Sicherheitsabstand zu anderen Personen, insbesondere Kindern, und Haustieren eingehalten werden.
- Beachten Sie, dass der Bediener bzw. Benutzer für eventuelle Personen- oder Sachschäden verantwortlich ist.

Vor dem Gebrauch

- Tragen Sie stets feste Schuhe und eine lange Hose, wenn Sie mit dem Gerät arbeiten. Betreiben Sie die Maschine nicht barfuß oder mit offenen Sandalen. Vermeiden Sie das Tragen von Kleidung, die locker sitzt oder herabhängende Schnüre, Bänder o.ä. besitzt.
- Kontrollieren Sie stets den Bereich, in dem das Gerät verwendet werden soll, und entfernen Sie alle Gegenstände, die von dem Gerät umhergeschleudert werden können.
- Überzeugen Sie sich vor der Verwendung, dass Mähmesser, Messerschraube und Mäheinheit weder abgenutzt noch beschädigt sind. Ersetzen Sie abgenutzte oder beschädigte Teile in Sätzen, um die Ausgewogenheit der Maschine zu bewahren. Ersetzen Sie beschädigte oder unlesbare Etiketten.

Nach dem Gebrauch

- Bewahren Sie das Gerät bei Nichtgebrauch an einem trockenen, gut belüfteten Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Kinder sollten keinen Zugang zu aufbewahrten Geräten haben.
- Wenn das Gerät in einem Fahrzeug transportiert oder gelagert wird, bewahren Sie es im Kofferraum oder einer geeigneten Ablage auf, damit es bei plötzlichen Geschwindigkeits- oder Richtungsänderungen nicht in Bewegung geraten kann.

Inspektion und Reparaturen

- Prüfen Sie das Gerät vor der Verwendung auf beschädigte oder defekte Teile. Prüfen Sie, ob Teile gebrochen sind, Schalter beschädigt wurden oder andere Bedingungen vorliegen, welche die Funktion beeinträchtigen können.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn Teile beschädigt oder defekt sind.
- Lassen Sie beschädigte oder defekte Teile in einer Vertragswerkstatt reparieren oder austauschen.
- Ersetzen oder entfernen Sie keine Teile, für die in dieser Anleitung keine entsprechende Beschreibung enthalten ist.
- Gehen Sie bei Einstellungen am Rasenmäher vorsichtig vor, um zu verhindern, dass Ihre Finger zwischen den beweglichen Messern/Teilen und feststehenden Teilen des Geräts eingeklemmt werden.
- Beachten Sie bei Wartungsarbeiten an den Messern, dass sich diese auch ohne Stromversorgung bewegen.

Zusätzliche Sicherheitshinweise für Rasenmäher

- Transportieren Sie die Maschine nicht im laufenden Betrieb.
- Halten Sie den Rasenmäher während des Betriebs sicher mit beiden Händen fest.
- Halten Sie beide Hände in der Betriebsposition, wenn der Rasenmäher gekippt werden muss. Halten Sie beide Hände in der Betriebsposition bis der Rasenmäher wieder ordnungsgemäß auf dem Boden abgestellt wurde.
- Tragen Sie beim Rasenmähen keine Kopfhörer zum Musikhören.
- Passen Sie niemals die Höhe der Räder an, während der Motor läuft oder sich der Sicherheitsschlüssel im Schloss befindet.
- Lassen Sie den Bügelgriff los, um den Rasenmäher auszuschalten, wenn dieser blockiert. Warten Sie, bis das Messer zum Stillstand gekommen ist, bevor Sie versuchen, die Verstopfung zu beseitigen oder Gegenstände von der Unterseite zu entfernen.
- Halten Sie Hände und Füße vom Schnittbereich fern.
- Halten Sie die Sägeblätter scharf. Tragen Sie beim Umgang mit dem Messer des Rasenmähers stets Schutzhandschuhe.

- Wenn der Grasfangbehälter verwendet wird, muss dieser regelmäßig auf Abnutzungen und Beschädigungen überprüft werden. Wechseln Sie aus Sicherheitsgründen den Grasfangbehälter bei starker Abnutzung aus.
- Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie den Rasenmäher wenden oder in Ihre Richtung ziehen.
- Bringen Sie Hände oder Füße nicht in die Nähe bzw. unter den Rasenmäher. Halten Sie jederzeit einen Sicherheitsabstand zur Auswurföffnung.
- Entfernen Sie Steine, Äste, Drähte, Spielzeuge, Knochen usw., die in das Messer geraten könnten, aus dem Bereich, in dem der Rasenmäher verwendet wird. Objekte, die in das Messer geraten, können ernsthafte Verletzungen verursachen. Bleiben Sie hinter dem Griff, wenn der Motor läuft.
- Betreiben Sie den Rasenmäher weder barfuß noch mit Sandalen. Tragen Sie jederzeit festes Schuhwerk.
- Ziehen Sie den nur Rasenmäher nur rückwärts, wenn dies unbedingt erforderlich ist. Achten Sie stets auf den Boden und den Bereich hinter Ihnen, bevor und während Sie sich rückwärts bewegen.
- Achten Sie darauf, dass das Material nicht in Richtung von Personen ausgeworfen wird. Achten Sie darauf, dass das Material nicht in Richtung von Wänden oder anderen Gegenständen ausgeworfen wird. Das Material kann gegen den Bediener zurückgeschleudert werden. Lassen Sie den Bügelschalter los, und warten Sie, bis das Messer zum Stillstand gekommen ist, bevor Sie Kiesoberflächen überqueren.
- Betreiben Sie den Rasenmäher nicht ohne angebrachten und intakten Grasfangbehälter, Auswurfschutz, hinteren Schutz und andere Schutzvorrichtungen. Überprüfen Sie regelmäßig alle Schutz- und Sicherheitsvorrichtungen auf deren ordnungsgemäße Funktion. Ersetzen Sie beschädigte Schutz- und Sicherheitsvorrichtungen vor der weiteren Verwendung.
- Lassen Sie den eingeschalteten Rasenmäher niemals unbeaufsichtigt.
- Lassen Sie stets den Bügelgriff los, warten Sie, bis das Messer zum Stillstand gekommen ist, wenn Sie den Rasenmäher reinigen, den Grasfangbeutel entfernen, Verstopfungen aus der Auswurföffnung beseitigen, den Rasenmäher unbeaufsichtigt lassen bzw. Anpassungen vornehmen oder Reparaturen und Inspektionen ausführen.
- Betreiben Sie den Rasenmäher nur bei Tageslicht oder bei ausreichender Beleuchtung, sodass Gegenstände auf dem Schnittweg vom Betriebsbereich des Rasenmähers aus deutlich sichtbar sind.
- Betätigen Sie den Rasenmäher nicht, wenn Sie unter Alkohol- oder Drogeneinfluss stehen oder wenn Sie müde oder krank sind. Bleiben Sie immer aufmerksam, achten Sie darauf, was sie tun und setzen Sie den gesunden Menschenverstand ein.
- Meiden Sie gefährliche Umgebungen. Betreiben Sie den Rasenmäher nicht in feuchtem oder nassem Gras. Verwenden Sie den Rasenmäher keinesfalls im Regen. Achten Sie auf Trittsicherheit. Betreiben Sie das Gerät nur im Gehen, nie rennend.
- Lassen Sie den Bügelgriff los, warten Sie, bis das Messer zum Stillstand gekommen ist, wenn Sie ungewöhnliche Vibrationen des Rasenmähers bemerken, und prüfen Sie die Ursache. Im Allgemeinen deutet Vibration auf ein Problem hin. Im Fall einer ungewöhnlichen Vibration des Geräts finden Sie unter „Problembehebung“ weitere Informationen.
- Tragen Sie beim Betreiben des Rasenmähers stets geeigneten Augen- und Atemschutz.
- Der Gebrauch von Zubehörteilen oder Zusätzen, die nicht für den Gebrauch mit dem Rasenmäher empfohlen werden, kann gefährlich sein. Verwenden Sie nur von BLACK+DECKER genehmigtes Zubehör.
- Beugen Sie sich nicht zu weit nach vorne, wenn Sie den Rasenmäher betreiben. Achten Sie während des Betriebs des Rasenmähers stets auf Ihre Standfestigkeit und Ihr Gleichgewicht.
- Mähen Sie stets parallel zum Hang, nie den Hang hinauf oder hinunter. Gehen Sie mit äußerster Vorsicht vor, wenn Sie an Hängen die Richtung wechseln.
- Achten Sie auf Löcher, Wurzeln, Bodenunebenheiten, Steine und andere verborgene Objekte. Unebenes Gelände kann zu Unfällen durch Stürze führen. Hohes Gras kann Hindernisse verbergen.
- Mähen Sie nie nasses Gras. Mähen Sie nicht an steilen Hängen. Mangelnde Standfestigkeit kann zu Unfällen durch Stürze führen.
- Mähen Sie nicht in der Nähe von Abhängen, Gräben oder Böschungen. Es besteht die Gefahr, dass Sie ausrutschen oder das Gleichgewicht verlieren.
- Lassen Sie den Rasenmäher vor der Lagerung stets abkühlen.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und ziehen Sie den Akku aus dem Gerät heraus. Achten Sie darauf, dass alle beweglichen Teile zum Stillstand gekommen sind:
 - Wann immer Sie die Maschine verlassen;
 - Bevor Blockaden entfernt werden;
 - Vor dem Überprüfen, Reinigen oder Warten des Geräts.

Sicherheit anderer Personen

- Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder ohne ausreichende Erfahrung oder Kenntnisse verwendet werden, außer wenn diese Personen von einer Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, bei der Verwendung des Geräts beaufsichtigt oder mit ihm vertraut gemacht werden.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

- Nach dem Überfahren eines Fremdkörpers. Überprüfen Sie das Gerät auf Beschädigungen und führen Sie ggf. Reparaturen durch.

Restrisiken

Beim Gebrauch dieses Geräts verbleiben zusätzliche Restrisiken, die möglicherweise nicht in den Sicherheitswarnungen genannt werden. Diese Risiken bestehen beispielsweise bei Missbrauch oder längerem Gebrauch.

Auch bei der Einhaltung der entsprechenden Sicherheitsvorschriften und der Verwendung aller Sicherheitsgeräte bestehen weiterhin bestimmte Restrisiken. Diese sind:

- Verletzungen, die durch das Berühren von sich drehenden/bewegenden Teilen verursacht werden.
- Verletzungen, die durch das Austauschen von Teilen, Messern oder Zubehör verursacht werden.
- Verletzungen, die durch längeren Gebrauch des Werkzeugs verursacht werden. Legen Sie bei längerem Gebrauch regelmäßige Pausen ein.
- Gehörschäden.
- Gesundheitsrisiken durch Einatmen des bei der Verwendung Ihres Werkzeugs entstehenden Staubs.
- Wenn der Mäher an einem feuchten Ort betrieben wird, sollte ein Fehlerstromschutzschalter (RCD) mit einem Auslösestrom von nicht mehr als 30 mA verwendet werden. Ein Fehlerstromschutzschalter verringert das Risiko eines Stromschlags.
- Nehmen Sie niemals ein Gerät auf, während der Motor läuft.

Warnsymbole

Auf dem Gerät sind die folgenden Warnsymbole zusammen mit dem Code des Herstelldatums (24) angebracht: Der Code für das Herstellungsdatum (24) besteht aus einer 4-stelligen Jahresangabe gefolgt von einer 2-stelligen Wochenangabe und einem 2-stelligen Werkcode.



WARNUNG! Lesen Sie vor dem Betrieb die Bedienungsanleitung durch.



Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit und Regen.

Achten Sie auf das scharfe Messer. Die Messer drehen sich nach Abschalten des Geräts einige Sekunden lang weiter.

Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, bevor Sie mit Wartungsarbeiten beginnen oder wenn das Stromkabel beschädigt ist.



Achten Sie auf Gegenstände, die eventuell umhergeschleudert werden. Halten Sie andere Personen von der Schneidzone fern.



Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht in die Nähe des Mähmessers gerät.



Tragen Sie Gehörschutz.



Garantierter Schalldruckpegel, gemessen nach Richtlinie 2000/14/EG.

Elektrische Sicherheit



Dieses Gerät ist schutzisoliert, daher ist keine Erdleitung erforderlich. Überprüfen Sie immer, dass die Stromversorgung der Spannung auf dem Typenschild entspricht.

Bei einer Beschädigung des Netzkabels muss dieses durch den Hersteller oder eine BLACK+DECKER Vertragswerkstatt ausgetauscht werden, um mögliche Gefahren zu vermeiden.

MERKMALE

Dieses Gerät verfügt über einige oder alle der folgenden Merkmale:

1. Ein-/Ausschalter
2. Komforthandgriffe
3. Ein-/Aus-Schalter
4. EasySteer-Neigungssteuerung
5. EasySteer-Neigungssteuerungstasten
6. Griffoberteil
7. Griffregler
8. Kabelmanagementsystem
9. Griffunterteil
10. Hintere Klappe
11. Tragegriffe
12. Höheneinstellungsanzeige
13. Höheneinstellungshebel
14. Grasfangkorb
15. Griff des Grasfangkorbs
23. Code für das Herstellungsdatum

MONTAGE

⚠ WARNUNG! Vergewissern Sie sich vor der Montage, dass das Gerät ausgeschaltet und von der Stromversorgung getrennt ist.

Montage des Grasfangbehälters (Abb. A–E)

Der Grasfangbehälter muss vor der Verwendung aus fünf Einzelteilen zusammengesetzt werden.

- Befestigen Sie den Griff (15) am Deckel (14a) des Grasfangbehälters (Abb. B).
Der Griff passt nur in einer Ausrichtung.
- Stecken Sie die 2 Hälften (14b) und (14c) des Grasfangbehälters zusammen. Stellen Sie sicher, dass alle Klammern und Führungen entsprechend ausgerichtet sind (Abb. C).
- Richten Sie den Deckel (14a) an dem zusammengesetzten Grasfangbehälter aus. Stellen Sie sicher, dass die 10 Führungen entsprechend ausgerichtet sind (Abb. D).
- Richten Sie die zusammengesteckten Seitenteile am Boden (14d) des Grasfangbehälters aus. Stellen Sie sicher, dass die 4 Führungen entsprechend ausgerichtet sind (Abb. E).
- Drücken Sie die beiden Teile zusammen. Üben Sie gleichmäßigen Druck auf alle Ränder des Grasfangbehälters aus, sodass die Klammern gleichmäßig einrasten. Überprüfen Sie, ob jede Klammer fest geschlossen ist.

Anbringen des Griffunterteils (Abb. F)

- Setzen Sie die Enden der unteren Handgriffe (9) in die entsprechenden Aussparungen am Gerät ein.
- Drücken Sie den Handgriff so weit wie möglich nach unten.
- Befestigen Sie den Handgriff mit den Schrauben.

Montage des Griffoberteils (Abb. G)

- Setzen Sie den oberen Teil mithilfe der Griffregler (7), der Unterlegscheiben und der Schrauben wie abgebildet auf den unteren Teil des Handgriffs.

Sichern des Motorkabels (Abb. H)

- Das Motorkabel muss mithilfe des Kabelhalters fixiert werden.
- Klemmen Sie etwa 150 mm unterhalb des Griffreglers (7) eine Kabelhalterung (16) um das Kabel und den unteren Griff.

Anbringen des Grasfangbehälters (Abb. I)

- Heben Sie die Klappe (10) an und stecken Sie den Grasfangbehälter (14) so in die Haltevorrichtung (14g), dass die Aussparungen (14f) richtig sitzen.

EasySteer (Abb. J1)

Die EasySteer-Innovation – Der Griff lässt sich dank des innovativen Designs durch Tastendruck einfach von links nach rechts verschieben, um Ihnen bei der Gartenarbeit präzise Kontroll und Manövrierbarkeit zu ermöglichen.

Einstellen der Schnitthöhe (Abb. K)

- Die Schnitthöhe kann mit der zentralen Höheneinstellung angepasst werden. Es stehen sechs Positionen zur Auswahl.
- Ziehen Sie den Hebel für die Höheneinstellung (13) vom Mäher weg.

- Zur Verringerung der Schnitthöhe schieben Sie den Hebel zum hinteren Teil des Mähers.
- Zur Erhöhung der Schnitthöhe schieben Sie den Hebel zum vorderen Teil des Mähers.
- Drücken Sie den Hebel für die Höheneinstellung in eine der sechs Positionen für die Schnitthöhe.
HINWEIS: Die Schnitthöhe wird an der Schnitthöhenanzeige (12) an der Seite des Mähers angezeigt.

BETRIEB

Richtige Haltung der Hände (Abb. J)

▲ WARNUNG! Um die Gefahr schwerer Verletzungen zu mindern, beachten Sie **IMMER** die richtige Haltung der Hände, wie dargestellt.

▲ WARNUNG! Um die Gefahr schwerer Verletzungen zu mindern, halten Sie das Gerät immer sicher fest und seien Sie auf eine plötzliche Reaktion gefasst.

Bei der korrekten Handposition liegt eine Hand auf jedem der Komfortgriffe (2).

Ein- und Ausschalten (Abb. M)

Einschalten

- Drücken Sie die Taste zum Ein-/Ausschalten (1).
- Ziehen Sie den linken oder rechten EIN-/AUS-Schalter (3) zum Griff.

Ausschalten

- Lassen Sie die EIN-/AUS-Schalter (3) los.

▲ WARNUNG! Versuchen Sie niemals, einen Schalter in seiner Einschaltstellung zu arretieren.

Der Mähvorgang (Abb. N, O1, O2)

Es empfiehlt sich, den Rasenmäher so zu verwenden, wie es in diesem Abschnitt beschrieben wird, um optimale Resultate zu erzielen und die Gefahr durchtrennter Stromkabel zu verringern.

- Legen Sie das Verlängerungskabel wie abgebildet als Schlaufe durch das Kabelmanagementsystem (8) (Abb. N). Achten Sie darauf, dass sich zwischen der Taste zum Ein-/Ausschalten (1) und dem Kabelmanagementsystem etwa 100 mm des Kabels befinden.
- Achten Sie darauf, dass das Kabelmanagementsystem (nur die Modelle BMW471ES GB, BMW481ES GB) frei von einer Seite zur anderen gleiten kann.
- Platzieren Sie den größten Teil des Stromkabels auf dem Rasen in der Nähe der Startposition (Position 1 in Abb. O1).
- Schalten Sie das Gerät ein wie oben beschrieben.
- Gehen Sie wie in Abb. O1 dargestellt vor.
- Bewegen Sie sich von Position 1 zu Position 2.
- Wenden Sie sich nach rechts, und bewegen Sie sich in Richtung Position 3.
Das Kabelmanagementsystem gleitet von einer Seite zur anderen, sodass das Verlängerungskabel immer vom Messer ferngehalten wird.
- Wenden Sie sich nach links, und bewegen Sie sich in Richtung Position 4.

- Wiederholen Sie diesen Vorgang, so oft es erforderlich ist.

▲ WARNUNG! Gehen Sie nie in Richtung des Kabels, wie in Abb. O2 dargestellt.

Schneiden bis zur Kante (Abb. P, Q)

- „Schneiden bis zur Kante“ ermöglicht das Schneiden von Gras bis zur Kante einer Mauer oder eines Zauns (Abb. P).
- „Schneiden bis zur Kante“ ermöglicht das Schneiden von Gras genau bis zur Rasenkante (Abb. Q).
- Schieben Sie den Rasenmäher parallel zur Rasenkante an der Rasenkante entlang. Achten Sie darauf, dass die Kante des Mähers leicht über der Rasenkante liegt (Abb. K).

Kabelaufbewahrung (Abb. R)

- Kabelaufbewahrung für nicht verwendete Kabel. Nur für die Modelle BEMW471ES GB, BEMW481ES GB erhältlich.

Entfernen des Messers (Abb. S, T)

HINWEIS: Die Modelle BEMW471ES, BEMW481ES verwenden Messer mit der neuen Flügelform, welche die Grasfangleistung gegenüber früheren Rasenmähermodellen verbessert. Messerzubehör Kat.-Nr. 38 cm A6321, 42 cm A6322.

▲ WARNUNG! Warten Sie, bis das Messer vollständig zum Stillstand gekommen ist, und trennen Sie den Rasenmäher von der Stromquelle.

- Schneiden Sie ein Stück 2x4-Holz (17) von ca. 305 mm Länge zurecht, damit sich das Messer beim Entfernen der Schraube nicht drehen kann.
- Legen Sie das Gerät auf die Seite. Tragen Sie Handschuhe und einen geeigneten Augenschutz. Achten Sie auf scharfe Messerklingen.
- Positionieren Sie das Holzstück (17) so, dass sich das Messer nicht drehen kann, siehe Abb. S.
- Entfernen Sie die Messerschraube, indem Sie sie mit einem 13-mm-Schraubenschlüssel (19) gegen den Uhrzeigersinn drehen.
- Ziehen Sie Messer (18) und Messerisolator (20) wie in Abbildung T gezeigt ab. Untersuchen Sie alle Teile auf Schäden und tauschen Sie sie bei Bedarf aus.

Anbringen eines Messers (Abb. U)

- Bringen Sie das Messer (18) so auf der Schraubenwelle an, dass die Buchstaben auf dem Messer nach außen zeigen, und setzen Sie dann die Messerschraube (20) auf die Schraubenwelle.
- Ziehen Sie die Messerschraube von Hand so fest wie möglich an.
- Positionieren Sie das Holzstück (17) so, dass sich das Messer nicht drehen kann, siehe Abb. U.
- Ziehen Sie die Messerschraube sicher fest, indem Sie einen 13 mm-Schraubenschlüssel im Uhrzeigersinn drehen.

Schärfen des Messers

Halten Sie das Messer scharf, um stets eine optimale Leistung des Rasenmähers zu erzielen. Mit einem stumpfen Messer kann weder ordnungsgemäß gemäht werden. Verwenden Sie beim Entfernen, Schärfen und Anbringen des Messers einen geeigneten Augenschutz. In der Regel ist es ausreichend, das Messer während der Mähseason zweimal zu schärfen. Sand führt dazu, dass das Messer rasch stumpf wird. Wenn Ihr Rasen einen sandigen Untergrund aufweist, muss das Messer möglicherweise häufiger geschärft werden.

HINWEIS: Ersetzen Sie das verbogene oder beschädigte Messer umgehend.

Beim Schärfen des Messers:

- Stellen Sie sicher, dass das Messer ausbalanciert bleibt.
- Schärfen Sie die Messer im ursprünglichen Schnittwinkel.
- Schärfen Sie beide Enden des Messers, und entfernen Sie an beiden Enden die gleiche Menge Material.

So schärfen Sie ein Messer in einem Schraubstock (Abb. V)

- Vergewissern Sie sich, dass das Messer gestoppt hat und der Mäher vom Stromnetz getrennt ist, bevor Sie das Messer entfernen.
- Entfernen Sie das Messer vom Rasenmäher. Siehe die Anweisungen zum Entfernen und Installieren des Messers.
- Sichern Sie das Messer (18) in einem Schraubstock (21).
- Tragen Sie geeigneten Augenschutz und Handschuhe, und achten Sie darauf, sich nicht zu schneiden. Schärfen Sie die Schneiden des Messers vorsichtig mit einer feinen Feile (22) oder einem Schleifstein. Behalten Sie den ursprünglichen Schnittwinkel bei. Prüfen Sie die Ausbalancierung des Messers. Siehe die Anweisungen zur Messerausbalancierung.
- Ersetzen Sie das Messer am Rasenmäher und ziehen sie es sicher fest.

Ausbalancieren des Messers (Abb. W)

Prüfen Sie die Balance des Messers (18), indem Sie das Mittelloch des Messers auf einem Nagel oder einem horizontal in einer Zwinge befestigten Schraubendreher positionieren. Wenn sich ein Ende des Messers nach unten dreht, feilen Sie entlang der scharfen Kante des nach unten fallenden Endes. Das Messer ist ordnungsgemäß ausbalanciert, wenn kein Ende sinkt.

Schmierung

Schmieren ist nicht erforderlich. Ölen Sie die Räder nicht. Die Lager der Räder verfügen über Plastikoberflächen, die nicht geschmiert werden müssen.

Reinigung

▲ WARNUNG! Blasen Sie mit Trockenluft immer dann Schmutz und Staub aus dem Hauptgehäuse, wenn sich Schmutz sichtbar in und um die Lüftungsschlitze ansammelt. Tragen Sie bei diesen Arbeiten zugelassene Augenschutz und eine zugelassene Staubmaske.

▲ WARNUNG! Verwenden Sie niemals Lösungsmittel oder andere scharfe Chemikalien für die Reinigung der

nichtmetallischen Teile des Gerätes. Diese Chemikalien können das in diesen Teilen verwendete Material aufweichen. Verwenden Sie ein nur mit Wasser und einer milden Seife befeuchtetes Tuch. Achten Sie darauf, dass niemals Flüssigkeiten in das Gerät eindringen. Tauchen Sie niemals irgendein Teil des Gerätes in eine Flüssigkeit. Schalten Sie den Rasenmäher aus und lassen Sie das Messer zum Stillstand kommen. Reinigen Sie den Rasenmäher ausschließlich mit milder Seifenlösung und einem angefeuchteten Tuch. Verwenden Sie ein stumpfes Werkzeug, um geschnittenes Gras von der Unterseite des Rasenmähers zu reinigen. Überprüfen Sie nach mehrmaligem Gebrauch, ob alle Befestigungen fest angezogen sind.

Verhindern von Rost

Düngemittel und andere Gartenchemikalien enthalten Mittel, welche die Korrosion von Metallen stark beschleunigen. Wenn Sie Flächen mähen, auf denen Düngemittel oder Chemikalien verwendet wurden, sollten Sie den Rasenmäher nach dem Gebrauch unmittelbar wie folgt reinigen: Schalten Sie den Mäher aus und ziehen Sie den Netzstecker. Wischen Sie alle offenkundigen Teile mit einem feuchten Tuch ab.

WARTUNG

Ihr BLACK+DECKER-Rasenmäher wurde für langfristigen Betrieb mit minimalem Wartungsaufwand konstruiert. Ein dauerhafter, einwandfreier Betrieb setzt eine regelmäßige Pflege und Reinigung voraus. Sie auf der Rückseite dieses Handbuchs oder auf www.2helpU.com.

⚠️ WARNUNG! Tun Sie vor der Durchführung von *Wartungsarbeiten an Elektrowerkzeugen mit/ohne Kabel Folgendes durch:*

- Schalten Sie das Gerät/Werkzeug aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- Oder lassen Sie den Akku vollständig leer werden, wenn er in das Gerät integriert ist, und schalten Sie es dann aus.
- Ziehen Sie vor dem Reinigen des Ladegeräts den Netzstecker. Das Ladegerät benötigt keine Wartung, es sollte jedoch regelmäßig gereinigt werden.
- Reinigen Sie regelmäßig die Lüftungsschlitze des Geräts und des Ladegeräts mit einer weichen Bürste oder einem trockenen Tuch.
- Reinigen Sie das Motorgehäuse regelmäßig mit einem feuchten Tuch.
- Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel oder Reinigungsmittel auf Lösungsmittelbasis.
- Entfernen Sie mit einem stumpfen Schaber regelmäßig Gras und Erde von der Unterseite der Schutzvorrichtung.

Fehlerbehebung

Wenn das Gerät nicht richtig zu funktionieren scheint, befolgen Sie die nachfolgenden Hinweise. Sollte sich das Problem nicht beheben lassen, wenden Sie sich an eine BLACK+DECKER Vertragswerkstatt in Ihrer Nähe. Die Kontaktdaten der Kundendienststelle finden Sie auf der Rückseite dieses Handbuchs oder auf www.2helpu.com.

⚠️ WARNUNG! Lassen Sie erst den Bügelschalter los, um den Rasenmäher auszuschalten. Warten Sie dann, bis das Messer zum Stillstand gekommen ist.

Problem	Mögliche Ursache	Mögliche Lösung
Rasenmäher startet nicht.	Das Kabel ist nicht angeschlossen.	Rasenmäher an eine funktionierende Steckdose anschließen.
	Sicherung wurde ausgelöst.	Sicherung ersetzen. (Wenn die Sicherung des Geräts wiederholt auslöst, beenden Sie sofort die Nutzung und lassen es von einer autorisierten BLACK+DECKER-Kundendienststelle warten.)
	Kabel oder Schalter beschädigt.	Lassen Sie das Kabel oder den Schalter von einer autorisierten BLACK+DECKER-Kundendienststelle austauschen.
	Das Gras ist zu lang.	Erhöhen Sie die Schnitthöhe, und starten Sie den Mäher auf kürzerem Gras.
Das Gerät funktioniert nur mit Unterbrechungen.	Die Thermo-Sicherung wurde aktiviert.	Lassen Sie den Motor abkühlen und erhöhen Sie die Schnitthöhe.
Der Mäher hinterlässt ein ungleichmäßiges Schnittbild, oder der Motor ist überlastet.	Schnitthöhe zu niedrig.	Erhöhen Sie die Schnitthöhe.
	Das Messer ist stumpf.	Tauschen Sie das Messer aus.
	Starke Verschmutzungen auf der Unterseite des Mähers.	Kontrollieren Sie die Unterseite des Rasenmähers und reinigen Sie sie gegebenenfalls. Tragen Sie dabei stets feste Schutzhandschuhe.
	Das Messer wurde mit der Oberseite nach unten eingesetzt.	Setzen Sie das Messer korrekt ein.

Umweltschutz



Die Produkte/Akkus können recycelt werden. Wenn sie jedoch mit einem durchgestrichenen Mülleimer gekennzeichnet sind, dürfen sie nicht als normaler Hausmüll entsorgt werden. Entladen Sie die Batterien vollständig und trennen Sie sie. Trennen Sie zudem nach Möglichkeit alle Lichtquellen vom Produkt. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, personenbezogene Daten vom Produkt zu entfernen. Bringen Sie den Abfall dann zu einer offiziellen Abfallsammelstelle oder zu einer Entsorgungsstelle, wo die Entsorgung häufig kostenfrei ist. Die Entsorgung der Verpackung muss entsprechend dem Materialcode erfolgen. Betriebs- und Sicherheitshinweise sollten erst entsorgt werden, wenn das entsprechende Produkt endgültig nicht mehr verwendet wird. Bitte informieren Sie sich bei Ihrer Gemeinde/Stadt über die Verfahren zur richtigen Abfallentsorgung. Besuchen Sie für weitere Informationen www.2helpU.com und scannen Sie den obigen QR-Code.

Garantie

Black+Decker vertraut auf die Qualität der eigenen Geräte und bietet dem Käufer eine außergewöhnliche Garantie von 24 Monaten ab Kaufdatum.

Diese Garantie versteht sich unbeschadet der gesetzlichen Gewährleistungsansprüche und schränkt diese keinesfalls ein. Diese Garantie gilt innerhalb der Staatsgebiete der Mitgliedstaaten der Europäischen Union und der Europäischen Freihandelszone.

Zur Inanspruchnahme dieser Garantie muss sie den allgemeinen Geschäftsbedingungen von Black+Decker entsprechen und dem Verkäufer bzw. der Vertragswerkstatt ist ein Kaufnachweis vorzulegen.

Die Bedingungen für die 2-jährige Garantie von Black+Decker und den Standort Ihrer nächstgelegenen Vertragswerkstatt finden Sie im Internet unter **www.2helpU.com** oder indem Sie sich an die lokale Black+Decker-Niederlassung wenden, deren Adresse Sie in dieser Anleitung finden.

Ihr neues Black+Decker-Produkt können Sie auf unserer Website unter **www.blackanddecker.eu** registrieren. Dort erhalten Sie auch Informationen über neue Produkte und Sonderangebote.

Documents disponibles en ligne
www.2helpU.com/DoC/ or
www.2helpU.com/DoC/index/xxx*

*Pour un accès direct, remplacez « xxx » par le numéro de modèle du produit figurant sur l'étiquette ou l'emballage.

- Notice d'utilisation
- Déclaration de conformité (DoC)
- Données d'émission du produit (PED) : Informations sur le bruit, les vibrations et la poussière (ne s'applique pas à tous les produits)



Le terme "outil électrique" mentionné dans les avertissements fait référence à vos outils électriques branchés sur secteur (avec câble) ou fonctionnant sur pile ou batterie (sans fil).

1. Sécurité de la zone de travail

- Maintenez la zone de travail propre et bien éclairée.**
Les zones sombres ou encombrées sont propices aux accidents.
- N'utilisez pas d'outils électriques dans un environnement présentant des risques d'explosion ou en présence de liquides, gaz ou poussières inflammables.** Les outils électriques créent des étincelles qui peuvent enflammer les poussières et les fumées.
- Maintenez les enfants et les autres personnes à l'écart quand vous utilisez un outil électrique.**
Toute distraction peut vous faire perdre le contrôle de l'outil.

2. Sécurité électrique

- Les prises des outils électriques doivent correspondre à la prise de courant murale. Ne modifiez jamais la prise d'aucune sorte. N'utilisez aucun adaptateur avec des outils électriques reliés à la terre.** L'utilisation de prises d'origine et de prises murales appropriées permet de réduire le risque de choc électrique.
- Évitez tout contact physique avec des surfaces reliées à la terre comme des tuyaux, des radiateurs, des fours et des réfrigérateurs par exemple.** Il y a sinon un risque accru de choc électrique si votre corps est lui-même relié à la terre.
- N'exposez pas les outils électriques à la pluie, ni à l'humidité.** Le risque de choc électrique augmente si de l'eau pénètre dans un outil électrique.
- Ne tirez pas sur le cordon d'alimentation. N'utilisez jamais le cordon pour transporter, tirer ou débrancher l'outil électrique. Maintenez le cordon à l'écart de la chaleur, des substances grasses, des bords tranchants ou des pièces mobiles.** Les cordons endommagés ou emmêlés augmentent les risques de chocs électriques.
- Si vous utilisez un outil électrique à l'extérieur, utilisez une rallonge homologuée pour les travaux en extérieur.** L'utilisation d'une rallonge électrique homologuée pour les travaux en extérieur réduit le risque de choc électrique.
- Si l'utilisation d'un outil électrique dans un endroit humide est inévitable, utilisez une alimentation électrique protégée par un disjoncteur différentiel à courant résiduel (DDR).** L'utilisation d'un DDR réduit le risque de choc électrique.

3. Sécurité des personnes

- Restez vigilant, surveillez ce que vous faites et faites preuve de bon sens lorsque vous utilisez un outil électrique.** N'utilisez pas d'outils électriques si vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogue, d'alcool ou de médicaments. Tout moment d'inattention pendant l'utilisation d'un outil électrique peut engendrer de graves blessures.

Caractéristiques techniques

		BEMW471ES GB/QS	BEMW481ES GB/QS
Type		2	1
Tension	V _{CA}	230	230
Fréquence	Hz	50	50
Puissance absorbée	W	1600	1800
Vitesse à vide	/min	3500	3500
Levier de réglage de hauteur	mm	20-70	20-70
Longueur de la lame	cm	38	42
Informations IP		IPX4*	
Poids	kg	17/16	17/16

*La tondeuse a été testée pour résister à la pluie sur une courte durée. Si la tondeuse est mouillée, débranchez-la, séchez-la et contrôlez soigneusement son bon fonctionnement. Si la tondeuse ne fonctionne pas correctement, laissez-la sécher complètement avant de contrôler son bon fonctionnement une nouvelle fois.

Utilisation prévue

Votre tondeuse BACK+DECKER BEMW471ES, BEMW481ES a été conçue pour tondre l'herbe. Ces appareils sont destinés à un usage exclusivement domestique.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Avertissements de sécurité générale propres aux outils électriques



AVERTISSEMENT ! veuillez à lire tous les avertissements sur la sécurité, toutes les instructions, toutes les illustrations et toutes les spécifications fournies avec cet outil électrique. Le non-respect de toutes les instructions listées ci-dessous peut entraîner des décharges électriques, des incendies et/ou de graves blessures

CONSERVEZ TOUS LES AVERTISSEMENTS ET TOUTES LES INSTRUCTIONS AFIN DE POUVOIR VOUS Y RÉFÉRER DANS LE FUTUR.

- b. **Portez des équipements de protection individuelle. Portez toujours une protection oculaire.** Les équipements de protection comme les masques à poussière, les chaussures de sécurité antidérapantes, les casques ou les protections auditives réduisent le risque de blessures s'ils sont utilisés à bon escient.
- c. **Empêchez tout démarrage intempestif. Assurez-vous que l'interrupteur est sur la position Arrêt avant de raccorder l'outil à l'alimentation électrique et/ou au bloc-batterie ou avant de ramasser ou de transporter l'outil.** Le fait de transporter les outils électriques le doigt sur l'interrupteur ou d'alimenter les outils électriques dont l'interrupteur est déjà en position de marche augmente le risque d'accidents.
- d. **Retirez toutes les clés ou pinces de réglage avant de mettre l'outil en marche.** Une clé ou une pince restée fixée sur une pièce rotative de l'outil électrique peut engendrer des blessures.
- e. **Ne vous penchez pas. Gardez les pieds bien ancrés au sol et conservez votre équilibre en permanence.** Cela permet de mieux maîtriser l'outil électrique en cas de situations imprévues.
- f. **Portez des vêtements appropriés. Ne portez aucuns vêtements amples, ni bijoux. Gardez vos cheveux, vos vêtements et vos gants éloignés des pièces mobiles.** Les vêtements amples, les bijoux ou les cheveux longs peuvent être happés par les pièces mobiles.
- g. **Si vous disposez de dispositifs pour le raccordement d'un extracteur de poussière ou d'installations pour la récupération, assurez-vous qu'ils sont correctement raccordés et utilisés.** L'utilisation de dispositifs récupérateurs de poussières réduit les risques liés aux poussières.
- h. **Ne pensez pas être familiarisé avec l'outil après l'avoir utilisé à de nombreuses reprises, au point de ne plus rester vigilant et d'en oublier les consignes de sécurité.** Toute action imprudente peut engendrer de graves blessures en une fraction de seconde.
4. **Utiliser et entretenir un outil électrique**
- a. **Respectez la capacité de l'outil. Utilisez l'outil approprié, adapté pour le travail à réaliser.** Un outil adapté fonctionne mieux, de façon plus sûre et à la cadence pour laquelle il a été conçu.
- b. **N'utilisez pas l'outil électrique si son interrupteur ne permet pas de l'allumer ou de l'éteindre.** Tout outil électrique qui ne peut plus être commandé par son interrupteur est dangereux et il doit être réparé.
- c. **Débrancher la prise du secteur et/ou retirez le bloc-batterie, s'il est amovible, de l'outil électrique avant d'effectuer tout réglage, de changer un accessoire ou de ranger l'outil électrique.** Ces mesures de sécurité préventives réduisent le risque de démarrage accidentel de l'outil électrique.
- d. **Rangez les outils électriques non utilisés hors de portée des enfants et ne laissez aucune personne ne connaissant pas ces outils ou leurs instructions d'utilisation les faire fonctionner.** Les outils électriques peuvent être dangereux entre des mains inexpérimentées.
- e. **Entretien des outils électriques. Vérifier les pièces mobiles pour s'assurer qu'elles sont bien alignées et tournent librement, qu'elles sont en bon état et ne sont affectées d'aucune condition susceptible de nuire au bon fonctionnement de l'outil. En cas de dommage, faire réparer l'outil électrique avant toute nouvelle utilisation.** De nombreux accidents sont causés par des outils mal entretenus.
- f. **Maintenez les organes de coupe affûtés et propres.** Des organes de coupe bien entretenus et dont le tranchant est affûté sont moins susceptibles de rester coincés et ils sont plus faciles à contrôler.
- g. **Utilisez l'outil électrique, les accessoires et les embouts d'outils conformément à ces instructions, en tenant compte des conditions de travail et de la tâche à effectuer.** L'utilisation d'un outil électrique à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été prévu peut entraîner des situations dangereuses.
- h. **Veillez à ce que les poignées et les surfaces de préhension restent sèches et propres, sans trace d'huile ou de graisse.** Des poignées et des surfaces de préhension glissantes ne permettent pas de manipuler et de maîtriser l'outil correctement en cas de situations inattendues.
5. **Révision/Réparation**
- a. **Ne faites réviser/réparer votre outil électrique que par un réparateur qualifié qui n'utilise que des pièces de rechange d'origine.** Cela permet de garantir la sûreté de l'outil électrique.

Avertissements de sécurité supplémentaires propres aux outils électriques



AVERTISSEMENT ! consignes de sécurité supplémentaires propres aux tondeuse à gazon.

- **N'utilisez pas la tondeuse si les conditions météorologiques sont mauvaises, tout particulièrement lorsqu'il y a un risque de foudre.** Vous réduirez ainsi le risque d'être frappé par la foudre.
- **Contrôlez soigneusement l'absence d'animaux dans la zone où la tondeuse doit être utilisée.** Vous pourriez sinon blesser ces animaux avec la tondeuse.
- **Vérifiez soigneusement la zone où la tondeuse doit être utilisée et retirez toutes les pierres, les bâtons, les fils métalliques, les os et tous les autres corps étrangers.** La projection d'objets peut occasionner des blessures.
- **Avant d'utiliser la tondeuse, inspectez toujours visuellement l'absence d'usure et de dommage sur la lame et les éléments de fixation de la lame.** Les pièces usées ou endommagées augmentent le risque de blessure.
- **Avant l'utilisation, vérifiez l'état du câble électrique et de la rallonge (dommages ou vieillissement). N'utilisez pas la tondeuse si le câble est endommagé ou usé. Si le câble est endommagé ou usé pendant l'utilisation, éteignez la tondeuse et ne touchez pas le câble avant de l'avoir débranché de l'alimentation électrique.** Un câble électrique ou une rallonge endommagés peut

entraîner des chocs électriques, des incendies et/ou de graves blessures.

- **Vérifiez régulièrement l'absence de traces d'usure ou de dommage sur le récupérateur d'herbe.** L'usure ou l'endommagement du récupérateur d'herbe augmentent le risque de blessure.
- **Gardez les dispositifs de protection en place. Les dispositifs de protection doivent fonctionner correctement et être correctement installés.** Un carter de protection mal fixé, endommagé ou qui ne fonctionne pas correctement peut être la cause de blessures.
- **Maintenez toutes les prises d'air de refroidissement exemptes de tous débris.** Le blocage des prises d'air et les débris peuvent occasionner une surchauffe ou un risque d'incendie.
- **Veillez à toujours porter des chaussures de sécurité antidérapantes pour utiliser la tondeuse. N'utilisez pas la tondeuse si vous portez des sandales ou si vous êtes pieds nus.** Cela permet de réduire le risque de vous blesser les pieds au contact de la lame en mouvement.
- **Veillez à toujours porter un pantalon à jambes longues pour utiliser la tondeuse.** La projection d'objets peut vous blesser au niveau de toutes les parties exposées de votre peau.
- **N'utilisez pas la tondeuse si l'herbe est mouillée. Veillez à toujours marcher et à ne pas courir.** Cela permet de réduire le risque de glissade et de chute qui pourrait vous blesser.
- **N'utilisez pas la tondeuse sur des pentes trop abruptes.** Cela permet de réduire le risque de perte de contrôle et de chute qui pourrait vous blesser.
- **Si vous travaillez en pente, veillez à toujours garder vos pieds bien ancrés au sol, à toujours travailler en travers de la pente, et non de haut en bas ou de bas en haut et à toujours être extrêmement prudent en changeant de direction.** Cela permet de réduire le risque de perte de contrôle et de chute qui pourrait vous blesser.
- **Prenez toutes les précautions nécessaires quand vous retournez la tondeuse ou que vous la tirez vers vous.** Restez attentif à ce qui vous entoure. Cela permet de réduire le risque de trébucher.
- **Éloignez le cordon d'alimentation des lames.** Un câble électrique endommagé peut entraîner des chocs électriques, des incendies et/ou de graves blessures.
- **Éteignez la machine et débranchez-la si le câble est emmêlé ou endommagé.** Les cordons endommagés ou emmêlés augmentent les risques de chocs électriques.
- **Ne touchez pas les lames ni d'autres pièces mobiles dangereuses avant leur arrêt complet.** Cela permet de réduire le risque d'être blessé par les pièces en mouvement.
- **Pour supprimer un bourrage ou nettoyer la tondeuse, assurez que tous les interrupteurs électriques sont à l'arrêt et que le bloc-batterie a été retiré.** La mise en marche accidentelle de la tondeuse peut occasionner de graves blessures.
- **Éteignez la tondeuse et retirez la clé de sécurité et le bloc-batterie amovible, veillez à ce que toutes les pièces mobiles soient parfaitement immobiles :**

- Après un choc avec un corps étranger, vérifiez l'état de la tondeuse et effectuez les réparations éventuellement nécessaires avant de redémarrer et d'utiliser la tondeuse.
- Si la tondeuse se met à vibrer anormalement, éteignez-la immédiatement et contrôlez sans attendre l'absence de dommages, remplacez ou réparez toutes les pièces endommagées et contrôlez le bon serrage de toutes les pièces.
- Arrêtez les organes de coupe si la tondeuse doit être inclinée pour traverser des zones non engazonnées et pour la transporter de et vers la zone où elle doit être utilisée.
- N'inclinez pas la tondeuse à gazon à l'allumage du moteur.
- Videz le récupérateur d'herbe avant de ranger la machine.

Consignes de sécurité

▲ AVERTISSEMENT ! *L'utilisation d'appareils électriques, avec et sans fil, nécessite le respect de certaines précautions de base, dont celles qui suivent, afin de réduire le risque d'incendies, de décharges électriques, de blessures et de dégâts matériels.*

▲ AVERTISSEMENT ! *Les consignes de sécurité doivent être respectées pendant l'utilisation. Pour votre propre sécurité ainsi que celle des personnes présentes à proximité, lisez ces instructions avant d'utiliser la machine. Veillez à bien conserver ces instructions afin de pouvoir les utiliser dans le futur.*

- Veillez à attentivement lire l'intégralité de cette notice avant d'utiliser l'appareil.
- Cette notice décrit la manière d'utiliser l'appareil. L'utilisation d'un accessoire ou d'un équipement autre que ceux recommandés dans cette notice et l'utilisation de cet appareil à d'autres fins que celles recommandées dans cette notice peuvent entraîner un risque de blessures.
- Conservez cette notice pour pouvoir vous y référer dans le futur.

Utiliser votre appareil

▲ AVERTISSEMENT ! *ne rangez pas et n'utilisez pas l'outil dans des endroits où la température peut chuter sous 4 °C (39,2 °F) (comme des remises extérieures ou des bâtiments métalliques en hiver) ou atteindre ou dépasser 40 °C (104 °F) (comme des remises extérieures ou des bâtiments métalliques en été).*

Prenez toujours toutes les précautions nécessaires lorsque vous utilisez la machine.

- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes jeunes ou infirmes sans surveillance.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé comme jouet.
- Ne laissez pas les enfants ou les animaux s'approcher de la zone de travail ou toucher l'appareil ou le cordon d'alimentation électrique.
- Une surveillance étroite est nécessaire lorsque l'appareil est utilisé près d'enfants.
- Il ne doit être utilisé que dans des endroits secs. Ne plongez pas l'appareil dans l'eau.

- N'ouvrez pas le corps de l'appareil. Il ne contient aucune pièce pouvant être réparée par l'utilisateur.
- N'utilisez pas l'appareil dans un environnement présentant des risques d'explosion, notamment en présence de liquides, gaz ou poussières inflammables.
- Afin de réduire le risque d'endommagement des prises et des câbles électriques, ne débranchez jamais l'appareil en tirant sur le câble.
- Avant l'utilisation, inspectez toujours visuellement l'absence d'usure et de dommage sur les lames, les boulons de la lame et l'ensemble du plateau de coupe. Remplacez les lames et les boulons usés ou endommagés par lots, afin de maintenir l'équilibre.
- Afin d'éviter tout risque dû à la réinitialisation intempestive du fusible thermique, cet appareil ne doit pas être alimenté par un dispositif de mise en marche externe, comme une minuterie par exemple et il ne doit pas être raccordé à un circuit alimenté ou coupé par le circuit général.
- Ne faites jamais fonctionner la machine si des personnes, et particulièrement des enfants ou des animaux sont à proximité.
- Gardez à l'esprit que l'utilisateur est responsable des accidents ou des risques subis par les autres ou leurs biens.

Avant l'utilisation

- Portez toujours des chaussures renforcées et des pantalons à jambes longues pour utiliser la machine. N'utilisez pas la machine si vous portez des sandales ou si vous êtes pieds nus. Évitez de porter des vêtements lâches ou ayant des cordons ou attaches qui pendent.
- Vérifiez toujours soigneusement la zone où la machine doit être utilisée et retirez tous les objets qui risqueraient d'être projetés par machine.
- Avant l'utilisation, inspectez toujours visuellement l'absence d'usure et de dommage sur la lame, le boulon de la lame et l'ensemble du plateau de coupe. Remplacez les composants usés ou endommagés par ensemble afin de conserver un bon équilibrage. Remplacez les étiquettes endommagées ou illisibles.

Après l'utilisation

- Quand il n'est pas utilisé, l'appareil doit être rangé dans un endroit sec, suffisamment aéré et hors de portée des enfants.
- Les enfants ne doivent jamais avoir accès aux appareils une fois qu'ils sont rangés.
- Quand l'appareil est rangé ou transporté dans un véhicule, il doit être installé dans le coffre ou correctement calé pour éviter les mouvements dus aux changements de direction ou de vitesse.

Inspections et réparations

- Avant d'utiliser l'appareil, contrôlez l'absence de dommage sur l'appareil ou ses pièces. Contrôlez l'absence de pièces cassées, d'interrupteurs endommagés et de toutes autres anomalies susceptibles de nuire au bon fonctionnement de l'appareil.
- N'utilisez pas l'appareil si l'une de ses pièces est endommagée ou défectueuse.

- Faites réparer ou remplacer les pièces défectueuses ou endommagées par un réparateur agréé.
- Ne tentez jamais de retirer ou de remplacer des pièces autres que celles indiquées dans cette notice.
- Prenez les précautions nécessaires pendant le réglage de la tondeuse pour ne pas vous coincer les doigts entre les lames/pièces mobiles et les pièces fixes de la machine.
- Pendant l'entretien des lames, n'oubliez pas que même si l'alimentation est coupée, les lames peuvent encore bouger.

Consignes de sécurité supplémentaires relatives aux tondeuses

- Ne transportez pas la machine si elle est en marche.
- Agrippez fermement la poignée à deux mains pour utiliser la tondeuse.
- Si pour une raison quelconque, la tondeuse doit être inclinée, gardez vos deux mains dans la bonne position sur la poignée pendant que vous la penchez. Gardez vos deux mains en position jusqu'à ce que la tondeuse soit à nouveau correctement posée au sol.
- Ne portez jamais d'écouteurs ou de casque pour écouter de la musique alors que vous utilisez la tondeuse.
- N'essayez jamais de régler la hauteur des roues quand le moteur tourne ou quand la clé de sécurité est en place.
- Si la tondeuse cale, relâchez l'arceau pour arrêter la tondeuse, attendez que la lame s'arrête avant d'essayer de dégager la descente d'éjection ou de supprimer tout élément du plateau de coupe.
- Éloignez vos mains et vos pieds des zones de coupe.
- Veillez à garder les lames bien affûtées. Portez toujours des gants de protection pour manipuler la lame de la tondeuse.
- Si vous utilisez le sac de récupération d'herbe, vérifiez régulièrement son état. Pour votre propre sécurité, remplacez le bac de ramassage par un nouveau si son usure est excessive.
- Soyez extrêmement prudent quand vous faite marche arrière ou que vous la tirez vers vous.
- Ne posez pas les mains ou les pieds près de la tondeuse ou sous la tondeuse. Gardez en permanence l'ouverture d'éjection dégagée.
- Éliminez de la zone à tondre les cailloux, bâtons, câbles, jouets, os, etc. qui risqueraient d'être projetés par la lame. Les objets coincés dans la lame peuvent provoquer des blessures graves. Restez derrière la tondeuse lorsque le moteur est en marche.
- Ne faites pas fonctionner la tondeuse pieds nus ou si vous portez des sandales. Portez toujours des chaussures fermées.
- N'utilisez la tondeuse en marche arrière qu'en cas de nécessité absolue. Pensez à toujours regarder par terre derrière vous avant de faire marche arrière.
- Ne dirigez jamais les éléments éjectés vers quiconque. Évitez d'éjecter l'herbe contre un mur ou un autre obstacle. Un effet de ricochet vers l'utilisateur est possible. Relâchez l'arceau pour arrêter la tondeuse et arrêter la lame quand vous passez sur une surface gravillonnée.
- N'utilisez jamais la tondeuse sans que le récupérateur

d'herbe, le déflecteur, le carter arrière et les autres dispositifs de sécurité soient en place et en bon état de fonctionnement. Vérifiez régulièrement tous les carter de protection et de tous les dispositifs de sécurité pour contrôler qu'ils fonctionnent correctement et qu'ils remplissent bien leurs fonctions. Si une protection ou un dispositif de sécurité est endommagé, remplacez-le avant de continuer.

- Ne laissez jamais une tondeuse tourner sans surveillance.
- Relâchez toujours l'arceau pour arrêter le moteur. Attendez que la lame soit complètement arrêtée avant de nettoyer la tondeuse, de retirer le récupérateur d'herbe, de désobstruer le déflecteur, lorsque vous quittez la tondeuse et avant toute opération de réglage, de réparation ou d'inspection.
- N'utilisez la tondeuse que de jour ou avec un bon éclairage artificiel. Les objets sur le chemin de la lame doivent être parfaitement visibles depuis la zone où la tondeuse est utilisée.
- N'utilisez pas la tondeuse si vous êtes sous l'influence d'alcool ou de drogue ou si vous êtes fatigué ou malade. Restez vigilant. Soyez concentré sur ce que vous faites.
- Évitez les environnements dangereux. N'utilisez jamais la tondeuse si l'herbe est humide ou mouillée ou sous la pluie. Gardez toujours un rythme de marche. Ne courez pas.
- Si la tondeuse se met à vibrer de façon anormale, relâchez l'arceau, attendez que la lame s'arrête avant de rechercher sans attendre d'où vient le problème. Les vibrations sont généralement un avertissement, consultez le guide de dépannage pour obtenir des conseils en cas de vibrations anormales.
- Veillez à toujours porter des protections, oculaire et respiratoire adaptées, lorsque vous utilisez la tondeuse.
- L'utilisation d'accessoires non recommandés pour cette tondeuse peut être dangereuse. N'utilisez que des accessoires homologués par BLACK+DECKER.
- Ne vous penchez jamais lorsque vous utilisez la tondeuse. Gardez toujours une position stable et équilibrée.
- Ne tondez jamais dans le sens des pentes, jamais de haut en bas. Prenez toutes les précautions nécessaires quand vous changez de direction en pente.
- Faites attention aux trous, bosses, pierres ou autres objets cachés. Un terrain irrégulier peut provoquer des risques de glissement et de chute. L'herbe haute peut cacher des obstacles.
- Ne tondez pas si l'herbe est mouillée ou sur des pentes excessivement raides. Une mauvaise posture peut provoquer des risques de glissement et de chute.
- Ne tondez pas à côté de tranchées, de fossés ou de remblais. Vous pourriez perdre votre équilibre.
- Laissez toujours la tondeuse refroidir avant de la ranger.
- Retirez la prise de la prise murale et retirez le bloc-batterie de la machine. Assurez-vous que toutes les pièces mobiles sont à l'arrêt :
 - Dès que vous quittez la machine ;
 - Avant de supprimer un bourrage ;

- Avant de vérifier, nettoyer ou réparer la machine.

Sécurité des personnes

- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris des enfants) aux capacités physiques, sensorielles ou intellectuelles réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient surveillées ou qu'elles n'aient été formées sur la façon d'utiliser l'appareil, par une personne responsable de leur sécurité.
- Les enfants doivent être surveillés afin de garantir qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Après avoir heurté un corps étranger. Vérifiez l'absence de dommages sur la machine et faites les réparations nécessaires.

Risques résiduels

Certains risques résiduels autres que ceux mentionnés dans les avertissements sur la sécurité peuvent survenir en utilisant l'outil. Ces risques peuvent être dus à une utilisation incorrecte, une utilisation prolongée, etc. Malgré le respect de toutes les réglementations pertinentes sur la sécurité et la mise en œuvre de dispositifs de sécurité, certains risques résiduels ne peuvent pas être évités.

Ils comprennent :

- Les blessures dues au contact avec des pièces mobiles/en rotation.
- Les blessures dues au changement de pièces, de lames ou d'accessoires.
- Les blessures dues à l'utilisation prolongée d'un outil. Lorsque vous utilisez un outil quel qu'il soit pendant de longues périodes, veillez à faire des pauses régulières.
- Les troubles de l'ouïe.
- Les risques pour la santé dus à l'inhalation de la poussière émise pendant l'utilisation de votre outil.
- Si l'utilisation de la tondeuse dans un endroit humide est inévitable, utilisez un disjoncteur différentiel à courant résiduel (DDR) dont le courant de déclenchement n'exécède pas 30 mA. L'utilisation d'un DDR réduit le risque de choc électrique.
- Ne soulevez et ne transportez jamais l'appareil si le moteur est en marche.

Symboles d'avertissement

Les symboles d'avertissement qui suivent figurent sur l'appareil avec le code date de fabrication (24) :

Le code de la date de fabrication (24) est composé de l'année en 4 chiffres, suivie de la semaine en 2 chiffres, suivie de 2 chiffres représentant le code de l'usine.



AVERTISSEMENT ! lisez la notice avant utilisation.



N'exposez l'appareil ni à la pluie, ni à l'humidité.



Faites attention aux lames tranchantes. Les lames continuent de tourner juste après l'extinction du moteur. Débranchez toujours la prise avant l'entretien ou si le câble est endommagé.



Attention aux projections d'objets. Éloignez quiconque de la zone de coupe.



Éloignez le câble des lames.



Portez une protection auditive.



Puissance sonore garantie conforme à la Directive 2000/14/CE.

Sécurité électrique



Cet outil est doublement isolé et il ne nécessite donc aucune liaison à la terre. Assurez-vous toujours que l'alimentation électrique correspond à la tension mentionnée sur la plaque signalétique.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou par un centre d'assistance BLACK+DECKER agréé afin d'éviter tout risque.

CARACTÉRISTIQUES

Cet appareil présente tout ou partie des caractéristiques suivantes.

1. Bouton d'alimentation
2. Poignées avec grip confort
3. Interrupteurs Marche/Arrêt
4. Contrôle du pivotement EasySteer
5. Boutons de commande du pivotement EasySteer
6. Partie supérieure de la poignée
7. Boutons de la poignée
8. Système de gestion du câble
9. Partie inférieure de la poignée
10. Trappe arrière
11. Poignées de transport
12. Jauge de réglage de la hauteur
13. Levier de réglage de la hauteur
14. Bac de récupération
15. Poignée du bac de récupération
23. Emplacement du code date et code de fabrication

ASSEMBLAGE

▲ AVERTISSEMENT ! avant l'assemblage, assurez-vous que l'appareil est éteint et débranché.

Installer le bac de récupération d'herbe (Fig. A–E)

Il est nécessaire d'assembler le bac de récupération d'herbe avant de pouvoir l'utiliser. Il est composé de 5 pièces.

- Clipsez la poignée (15) dans le couvercle (14a) du bac de récupération (Fig. B). La poignée ne peut être installée que dans un sens.
- Clipsez les 2 côtés (14b) et (14c) du bac de récupération ensemble. Veillez à ce que tous les clips et tous les guides soient correctement alignés (Fig. C).
- Alignez le couvercle (14a) sur le bac de récupération préassemblé. Veillez à ce que les 10 guides soient bien alignés (Fig. D).
- Alignez les côtés assemblés au bas (14d) du bac de récupération. Veillez à ce que les 4 guides soient bien alignés (Fig. E).
- Poussez les deux parties l'une contre l'autre. Appuyez régulièrement sur les côtés du bac de ramassage pour enclencher correctement les clips. Vérifiez que chaque clip est fermement enclenché.

Installer la partie inférieure de la poignée (Fig. F)

- Insérez les extrémités des parties inférieures de la poignée (9) dans les trous correspondants dans la tondeuse.
- Enfoncez la poignée aussi loin que possible.
- Fixez la poignée avec les vis.

Assembler la partie supérieure de la poignée (Fig. G)

- Fixez la partie supérieure de la poignée à la partie supérieure en utilisant les boutons de la poignée (7), les rondelles et les vis comme indiqué.

Fixer le câble du moteur (Fig. H)

- Le câble du moteur doit être fixé à l'aide de la retenue de câble.
- En cliquetez un clip de retenue (16) autour du câble et de la partie inférieure de la poignée à environ 150mm sous le bouton de la poignée (7).

Installer le bac de récupération de l'herbe (Fig. I)

- Soulevez la trappe (10) et installez le bac de récupération (14), en veillant à ce les renforcements (14f) coïncident avec les ergots (14g).

EasySteer (Fig. J1)

Innovation EasySteer. Le concept innovant de la poignée permet un déplacement facile de gauche à droite en appuyant simplement sur un bouton, pour vous donner un contrôle précis et plus de maniabilité dans votre jardin.

Régler la hauteur de tonte (Fig. K)

- La hauteur de tonte est ajustée avec le dispositif de réglage de hauteur. Sélectionnez une des 6 positions.
- Tirez le levier de réglage de la hauteur (13) à l'opposé du corps de la machine.

- Déplacez le levier vers l'arrière de la machine pour diminuer la hauteur de coupe.
- Déplacez le levier vers l'avant de la machine pour augmenter la hauteur de coupe.
- Poussez le levier de réglage de la hauteur dans l'une des 6 positions de réglage.

REMARQUE : la hauteur de coupe est visible sur le témoin de hauteur de coupe (12) sur le côté de l'appareil.

UTILISATION

Position correcte des mains (Fig. J)

▲ AVERTISSEMENT ! afin de réduire tout risque de graves blessures, respectez TOUJOURS la position des mains recommandée et illustrée.

▲ AVERTISSEMENT ! afin de réduire tout risque de blessures graves, maintenez TOUJOURS l'outil fermement pour pouvoir anticiper toute réaction soudaine de sa part. La position correcte des mains nécessite d'avoir une main sur chaque grip confort de la poignée (2).

Mettre la machine en marche et l'éteindre (Fig. M)

Mise en marche

- Enfoncez le bouton d'alimentation (1).
- Tirez l'interrupteur Marche/Arrêt de gauche ou de droite (3) vers la machine.

Extinction

- Relâchez les interrupteurs Marche/Arrêt (3).

▲ AVERTISSEMENT ! n'essayez jamais de bloquer l'interrupteur en position de marche.

Tondre (Fig. N, O1, O2)

Nous vous recommandons d'utiliser votre tondeuse selon les instructions données dans cette section. Vous obtiendrez ainsi le meilleur résultat et réduirez le risque de couper le câble d'alimentation.

- Enroulez la rallonge dans le système de gestion du câble (8), comme illustré (Fig. N). Veillez à laisser environ 100 mm de câble entre l'interrupteur (1) et le système de gestion du câble.
- Assurez-vous que le système de gestion de câble (BEMW471ES GB, BEMW481ES GB uniquement) peut librement coulisser d'un côté à l'autre.
- Placez la majeure partie du câble électrique sur la pelouse, près de votre point de départ (position 1 de la Fig. O1).
- Mettez l'appareil en marche, comme décrit ci-dessus.
- Procédez de la façon montrée dans la Fig. O1.
- Passez de la position 1 à la position 2.
- Tournez vers la droite et passez à la position 3. Le système de gestion du câble glisse d'un côté à l'autre, en veillant à ce que la rallonge reste écartée de la lame.
- Tournez vers la gauche et passez à la position 4.
- Recommencez ce processus, si nécessaire.

▲ AVERTISSEMENT ! ne travaillez pas en allant vers le câble, comme illustré par la Fig. O2.

Tonte jusqu'à la bordure (Fig. P, Q)

- La tonte jusqu'à la bordure vous permet de tondre l'herbe juste au-dessus du bord d'un mur ou d'une clôture (Fig. P).
- La tonte jusqu'à la bordure vous permet de tondre l'herbe avec précision juste au-dessus du bord de votre pelouse (Fig. Q).
- Alors que la tondeuse est parallèle au bord de votre pelouse, poussez-la le long du bord. Veillez à ce que le bord de la tondeuse se trouve légèrement au-dessus du bord de votre pelouse (Fig. Q).

Range-câble (Fig. R)

- Le range-câble permet de ranger le câble quand il ne sert pas. Uniquement disponible sur les modèles BEMW471ES GB, BEMW481ES GB.

Retirer la lame (Fig. S, T)

REMARQUE : les modèles BEMW471ES, BEMW481ES utilisent tous les nouvelles lames à ailettes qui améliorent la récupération par rapport aux gammes précédentes de tondeuses. Lame Catégorie d'accessoire # 38 cm A6321, 42cm A6322.

▲ AVERTISSEMENT ! veillez à ce que la lame soit à l'arrêt complet et à ce que la tondeuse soit débranché de l'alimentation électrique.

- Découpez un chute de bois de 2x4 (17) (305 mm) pour empêcher la lame de tourner pendant le retrait de l'écrou de la bride de fixation.
- Tournez la tondeuse sur le côté. Veillez à toujours porter des gants et des lunettes de protection. Faites attention aux tranchants de la lame.
- Positionnez un morceau de bois (17) pour empêcher la lame de tourner, comme illustré par la Fig. S.
- Utilisez une clé de 13 mm (19) pour desserrer et retirer le boulon de la lame en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- Retirez la lame (18) et l'isolant de la lame (20), comme illustré par la Fig. T. Contrôlez l'absence de dommage sur toutes les pièces et procédez à leur remplacement le cas échéant.

Installer la lame (Fig. U)

- Placez la lame (18) sur la tige du boulon avec les marquages sur la lame pointant vers l'extérieur et placez le boulon de la lame (20) sur la tige du boulon.
- Serrez le boulon de la lame aussi fort que possible à la main.
- Positionnez un morceau de bois (17) pour empêcher la lame de tourner, comme illustré par la Fig. U.
- Utilisez une clé de 13 mm pour fermement serrer le boulon de la lame en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre.

Affûter les lames

Pour des performances optimales, maintenez la lame aiguisée. Une lame émoussée ne peut pas couper l'herbe

de façon nette. Utilisez une protection oculaire adaptée pour retirer, aiguïser et installer la lame. Dans des conditions normales, l'affûtage de la lame deux fois au cours de la saison suffit. Le sable émousse la lame rapidement. Si le sol est sablonneux, un affûtage plus fréquent peut être nécessaire.

REMARQUE : remplacez immédiatement la lame si elle est tordue ou endommagée.

Pour affûter les lames :

- Assurez-vous que la lame reste bien équilibrée.
- Affûtez la lame en gardant leur angle de coupe d'origine.
- Affûtez les tranchants des deux côtés de la lame, en retirant la même quantité de matière des deux côtés.

Pour affûter une lame dans un étai (Fig. V)

- Veillez à ce que la lame soit immobile et à avoir débranché la tondeuse avant de remplacer la lame.
- Retirez la lame de la tondeuse. Consultez les instructions pour le retrait et l'installation de la lame.
- Fixez la lame (18) dans un étai (21).
- Portez une protection oculaire et des gants de travail adaptés et faites attention à ne pas vous couper. Limez soigneusement les bords de coupe de la lame avec une lime à dents fines (22) ou une pierre à aiguïser, en gardant l'angle du bord de coupe d'origine. Contrôlez l'équilibrage de la lame. Consultez les instructions pour l'équilibrage de la lame.
- Réinstallez la lame sur la tondeuse et fixez-la fermement.

Équilibrage de la lame (Fig. W)

Vérifiez l'équilibre de la lame (18) en plaçant le trou central de la lame sur un clou ou un tournevis rond serré horizontalement dans un étai. Si l'une des extrémités de la lame tombe, limez le long du tranchant de cette extrémité qui tombe. La lame est correctement équilibrée si aucun côté ne tombe.

Lubrification

Aucune lubrification n'est nécessaire. Ne graissez pas les roues. Les surfaces de roulement des roues sont en plastique, il n'est donc pas nécessaire de les graisser.

Nettoyage

▲ AVERTISSEMENT ! soufflez les saletés et la poussière hors du boîtier avec de l'air sec dès que des saletés s'accumulent dans et autour des aérations. Portez des lunettes de protection et un masque à poussière homologués pour réaliser cette opération.

▲ AVERTISSEMENT ! n'utilisez jamais de solvants ou d'autres produits chimiques décapants pour nettoyer les parties non métalliques de l'outil. Ces produits chimiques pourraient attaquer la matière de ces pièces. Utilisez un chiffon humidifié avec de l'eau et un savon doux. Ne laissez jamais aucun liquide pénétrer à l'intérieur de l'outil et n'immergez jamais aucune de ses pièces dans aucun liquide. Éteignez la tondeuse et laissez la lame s'arrêter complètement. Utilisez exclusivement du savon doux et un chiffon humide. Supprimez les résidus qui pourraient

s'être accumulés sous le plateau de coupe. Après plusieurs utilisations, vérifiez si toutes les fixations apparentes sont bien serrées.

Éviter la corrosion

Les engrais et autres produits chimiques pour jardin contiennent des éléments qui accélèrent grandement la corrosion des métaux.

Si vous tondez dans des zones où des engrais ou des produits chimiques ont été utilisés, la tondeuse doit immédiatement être nettoyée comme suit après l'utilisation : Éteignez la tondeuse et débranchez-la. Essayez toutes les pièces exposées à l'aide d'un chiffon humide.

MAINTENANCE

Votre tondeuse BLACK+DECKER a été conçue pour fonctionner longtemps avec un minimum d'entretien. Son fonctionnement continu et satisfaisant dépend de son bon entretien et de son nettoyage régulier.

Consultez la dernière page de cette notice pour obtenir les coordonnées des centres d'assistance ou visitez le site www.2helpU.com.

▲ AVERTISSEMENT ! avant toute opération de maintenance sur des outils électriques avec ou sans fil :

- Éteignez et débranchez l'appareil/outil.
- Ou déchargez complètement la batterie si elle est intégrée, puis éteignez la machine.
- Débranchez le chargeur avant de le nettoyer. Votre chargeur ne nécessite aucun entretien particulier, à l'exception d'un nettoyage régulier.
- Nettoyez régulièrement les aérations de votre outil/appareil et du chargeur à l'aide d'une brosse souple ou d'un chiffon sec.
- Nettoyez régulièrement le bloc-moteur à l'aide d'un chiffon humide. N'utilisez pas de détergents abrasifs ou à base de solvants.
- Utilisez régulièrement un racloir pour retirer l'herbe et les saletés sous le carter de protection.

Dépannage

Si votre appareil semble ne pas fonctionner correctement, suivez les instructions ci-dessous. Si le problème persiste, contactez votre réparateur BLACK+DECKER local. Consultez la dernière page de cette notice pour obtenir les coordonnées des centres d'assistance ou visitez le site www.2helpU.com.

▲ AVERTISSEMENT ! avant de commencer, relâchez la barre de démarrage pour arrêter la tondeuse et attendez que la lame soit complètement arrêtée.

Problème	Cause possible	Solution possible
La tondeuse ne démarre pas.	Le câble n'est pas branché.	Branchez le tondeuse dans une prise murale qui fonctionne.
	Le fusible du circuit est grillé.	Remplacez le fusible du circuit. (Si la machine fait sans cesse griller le fusible, cessez toute utilisation immédiatement et faites-la réparer dans un centre d'assistance BLACK+DECKER agréé.
	Le câble ou l'interrupteur sont endommagés.	Faites remplacer le câble ou l'interrupteur dans un centre d'assistance BLACK+DECKER agréé.
	Herbe trop haute.	Augmentez la hauteur de tonte et déplacez la machine dans de l'herbe plus courte pour démarrer.
La machine fonctionne par intermittence.	Coupure thermique déclenchée.	Laissez le moteur refroidir et augmentez la hauteur de tonte.
La machine une finition mal soignée ou le moteur touche.	Hauteur de tonte trop basse.	Augmenter la hauteur de tonte.
	Lame émoussée.	Remplacez la lame.
	Dessous de la machine sale.	Inspectez le dessous de la machine et éliminez ce qui doit l'être (portez toujours des gants épais)
	Lame montée à l'envers.	Réinstallez la lame correctement.

Garantie

Black & Decker est sûr de la qualité de ses produits et offre une garantie de 24 mois à ses clients, à partir de la date d'achat.

Cette garantie s'ajoute à vos droits légaux auxquels elle ne porte aucunement préjudice. Cette garantie est valable au sein des territoires des états membres de l'Union européenne et au sein de la zone européenne de libre-échange.

Pour prétendre à la garantie, la réclamation doit être en conformité avec les conditions générales de Black & Decker et vous devez fournir une preuve d'achat au vendeur ou au réparateur agréé.

Les conditions générales de la garantie de 2 ans Black & Decker ainsi que l'adresse du réparateur agréé le plus proche sont disponibles sur le site Internet www.2helpU.com ou en contactant votre agence Black & Decker locale à l'adresse indiquée dans ce manuel.

Visitez notre site Internet www.blackanddecker.eu pour enregistrer votre nouveau produit Black & Decker et recevoir des informations sur nos nouveaux produits et nos offres spéciales.

Protection de l'environnement



Les produits et les piles/batteries sont recyclables mais s'ils sont marqués du symbole d'une poubelle barrée d'une croix, ils ne doivent pas être jetés avec les déchets ménagers.

Videz complètement les batteries et retirez-les et retirez, si possible, toute source d'éclairage du produit. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de supprimer ses données personnelles du produit. Apportez ensuite le produit à jeter dans un centre de récupération des déchets ou chez un revendeur qui, le plus souvent, l'accepte gratuitement. Les emballages doivent être jetés en fonction du code matière qui figure dessus. Les notices et les consignes de sécurité ne doivent être jetées que lorsque le produit qu'elles concernent n'est plus en service.

Veillez à vérifier auprès de votre collectivité/municipalité locale, les directives en matière de gestion des déchets. Pour plus d'informations, visitez le site www.2helpU.com et scannez le code QR ci-dessous.

Documenti disponibili online

www.2helpU.com/DoC/ o

www.2helpU.com/DoC/index/xxx*

*Per un accesso diretto, sostituire "xxx" con il numero del modello del prodotto riportato sull'etichetta di classificazione del prodotto o sulla confezione.

- Manuale di istruzioni
- Dichiarazione di conformità (DoC)
- Dati sulle emissioni del prodotto (PED): Informazioni su rumore, vibrazioni e polvere (non applicabili a tutti i prodotti)



Dati Tecnici

		BEMW471ES GB/QS	BEMW481ES GB/QS
Tipo		2	1
Tensione	V _{AC}	230	230
Frequenza	Hz	50	50
Potenza assorbita	W	1600	1800
Velocità a vuoto	/min	3500	3500
Regolazione altezza	mm	20-70	20-70
Lunghezza lama	cm	38	42
Informazioni IP		IPX4*	
Peso	kg	17/16	17/16

*Il tosaerba è stato testato per essere sicuro se esposto alla pioggia per un breve periodo di tempo.

Se il tosaerba diventa umido, scollegare l'alimentazione, asciugare il tosaerba e controllarne con attenzione la funzionalità. Se il tosaerba non funzionasse, attendere che la macchina si asciughi completamente, prima di ricontrollarne la funzionalità.

Uso previsto

I tosaerba BEMW471ES, BEMW481ES BLACK+DECKER sono stati progettati per tagliare l'erba. Questi elettrodomestici sono concepiti esclusivamente per uso domestico.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Avvertenze di sicurezza generali per gli elettrodomestici



AVVERTENZA! Leggere attentamente tutte le avvertenze di sicurezza, le istruzioni, le illustrazioni e le specifiche tecniche fornite con l'elettrodomestico. La mancata osservanza delle istruzioni seguenti può dar luogo a scosse elettriche, incendi e/o lesioni gravi.

CONSERVARE TUTTE LE AVVERTENZE E LE ISTRUZIONI PER RIFERIMENTI FUTURI.

Il termine "elettrodomestico" che ricorre nelle avvertenze si riferisce a utensili elettrici alimentati tramite la rete (con cavo) o a batteria (detti cordless o senza cavo).

- 1. Sicurezza dell'area di lavoro**
 - a. **Mantenere pulita e bene illuminata l'area di lavoro.** Gli ambienti disordinati o scarsamente illuminati favoriscono gli incidenti.
 - b. **Evitare di usare gli elettrodomestici in ambienti esposti al rischio di atmosfere esplosive, ad esempio in presenza di liquidi, gas o polveri infiammabili.** Gli elettrodomestici generano scintille che possono incendiare polveri o fumi.
 - c. **Durante l'uso di un elettrodomestico, tenere lontani i bambini e le altre persone presenti.** Eventuali distrazioni possono provocare la perdita di controllo dello stesso.
- 2. Sicurezza elettrica**
 - a. **Le spine elettriche degli elettrodomestici devono essere adatte alla presa di corrente. Non modificare in alcun modo la spina. Non utilizzare spine con adattatore per elettrodomestici dotati di messa a terra.** Per ridurre il rischio di scosse elettriche evitare di modificare le spine e utilizzare sempre le prese appropriate.
 - b. **Evitare il contatto fisico con superfici collegate a terra, quali tubature, radiatori, fornelli e frigoriferi.** Se il corpo dell'utilizzatore è collegato a terra, il rischio di scosse elettriche aumenta.
 - c. **Non esporre gli elettrodomestici alla pioggia o all'umidità.** Se penetra dell'acqua all'interno di un elettrodomestico, il rischio che si verifichino scosse elettriche aumenta.
 - d. **Non utilizzare il cavo di alimentazione in modo improprio. Non spostare, tirare o scollegare mai dalla presa di corrente l'elettrodomestico tirandolo dal cavo di alimentazione. Tenere il cavo di alimentazione lontano da fonti di calore, olio, bordi affilati o parti mobili.** Se il cavo di alimentazione è danneggiato o aggrovigliato, il rischio di scosse elettriche aumenta.
 - e. **Se un elettrodomestico viene utilizzato all'aperto, scegliere esclusivamente prolunghine omologate per l'impiego all'esterno.** L'uso di un cavo di alimentazione idoneo per esterni riduce il rischio di scossa elettrica.
 - f. **Se non è possibile evitare di utilizzare un elettrodomestico in una zona umida, collegarsi a una rete elettrica protetta tramite un interruttore differenziale salvavita (RCD).** L'uso di un RCD riduce il rischio di scossa elettrica.
- 3. Sicurezza personale**
 - a. **È importante concentrarsi su ciò che si sta facendo e maneggiare con giudizio l'elettrodomestico. Non utilizzare un elettrodomestico quando si è stanchi o sotto l'effetto di sostanze stupefacenti, alcol o farmaci.** Un solo attimo di distrazione durante l'uso degli elettrodomestici potrebbe provocare gravi lesioni alle persone.
 - b. **Utilizzare dispositivi di protezione personale. Indossare sempre un dispositivo di protezione per gli occhi.** L'uso di dispositivi di protezione, quali mascherine antipolvere, scarpe antinfortunistiche antiscivolo, elmetti di

sicurezza o protezioni per l'udito, in condizioni opportune consente di ridurre le lesioni personali.

- c. **Prevenire l'avvio involontario. Accertarsi che l'interruttore sia nella posizione di spegnimento, prima di collegare un elettrotensile alla rete elettrica e/o al pacco batteria, di raccogliarlo da terra o di trasportarlo.**

Per non esporsi al rischio di incidenti, non trasportare gli elettrotensili tenendo le dita sull'interruttore e non collegarlo a una fonte di alimentazione elettrica con l'interruttore in posizione di accensione.

- d. **Prima di accendere un elettrotensile, rimuovere eventuali chiavi o utensili di regolazione.**
Un utensile di regolazione o una chiave attaccati a una parte rotante dell'elettrotensile possono provocare lesioni personali.
- e. **Non sbilanciarsi. Mantenere sempre un appoggio e un equilibrio adeguati.** In tal modo è possibile controllare meglio l'elettrotensile nelle situazioni impreviste.
- f. **Vestirsi in modo adeguato. Non indossare indumenti non aderenti al corpo o gioielli. Tenere i capelli, gli indumenti e i guanti lontano dalle parti in movimento.**
Abiti non aderenti al corpo, gioielli o capelli lunghi possono rimanervi impigliati.
- g. **Se gli elettrotensili sono provvisti di attacchi per il collegamento di dispositivi di aspirazione o di raccolta delle polveri, assicurarsi che questi siano installati e utilizzati correttamente.** L'impiego di dispositivi per la raccolta delle polveri può ridurre i pericoli legati alle stesse.
- h. **Non lasciare che la dimestichezza acquisita dall'uso frequente degli elettrotensili induca a cedere alla tentazione di ignorare i principi di utilizzo sicuro degli stessi.** Un'azione imprudente potrebbe provocare lesioni gravi in una frazione di secondo.
4. **Utilizzo e cura degli elettrotensili**
- a. **Non forzare l'elettrotensile. Utilizzare l'elettrotensile adatto per il lavoro da eseguire.** L'elettrotensile corretto funziona meglio e in modo più sicuro se utilizzato alla velocità per cui è stato progettato.
- b. **Non usare l'elettrotensile se l'interruttore di accensione/spegnimento non funziona.** Qualsiasi elettrotensile che non possa essere controllato tramite l'interruttore è pericoloso e deve essere riparato.
- c. **Scollegare la spina dalla presa di corrente e/o la batteria dall'elettrotensile, se staccabile, prima di effettuare qualsiasi tipo di regolazione, cambiare gli accessori o riporlo.** Queste misure di sicurezza preventive riducono il rischio di azionare l'apparato accidentalmente.
- d. **Quando non vengono usati, gli elettrotensili devono essere custoditi fuori dalla portata dei bambini. Non consentire l'uso dell'elettrotensile a persone inesperte o che non abbiano letto queste istruzioni.** Gli elettrotensili sono pericolosi in mano a persone inesperte.
- e. **Eeguire una manutenzione adeguata degli apparati elettrici. Verificare il cattivo allineamento e**

inceppamento di parti mobili, la rottura di componenti e ogni altra condizione che possa influire sul funzionamento degli apparati. Se danneggiato, far riparare l'apparato elettrico prima dell'uso. Molti incidenti sono provocati da apparati elettrici su cui non è stata effettuata la corretta manutenzione.

- f. **Mantenere gli utensili da taglio affilati e puliti.** La manutenzione corretta degli utensili da taglio con bordi affilati riduce le probabilità di inceppamento e ne facilita il controllo.
- g. **Utilizzare l'elettrotensile, gli accessori, le punte, ecc. in conformità con queste istruzioni, tenendo conto delle condizioni operative e del lavoro da eseguire.** L'uso dell'elettrotensile per svolgere operazioni diverse da quelle a cui esso è destinato può dare luogo a situazioni di pericolo.
- h. **Mantenere le impugnature e le superfici di presa asciutte, pulite e senza tracce di olio o grasso.** Impugnature e superfici di presa scivolose non consentono di maneggiare e controllare in modo sicuro l'utensile nel caso di imprevisti.

5. Assistenza

- a. **Fare riparare l'elettrotensile esclusivamente da personale specializzato e solo usando pezzi di ricambio originali.** In questo modo viene garantita la sicurezza dell'elettrotensile.

Avvertenze di sicurezza aggiuntive per gli elettrotensili



AVVERTENZA! Ulteriori avvisi di sicurezza per i tosaerba.

- **Non utilizzare il tosaerba in caso di maltempo, soprattutto quando vi è il rischio di fulmini.** In tal modo si riduce il rischio di essere colpiti da un fulmine.
- **Ispezionare accuratamente l'area in cui deve essere usato il tosaerba per individuare se sia presente fauna selvatica.** Quando il tosaerba è in funzione si rischia che eventuali animali selvatici presenti nell'area rimangano feriti.
- **Ispezionare a fondo l'area in cui deve essere usato il tosaerba e rimuovere tutte le pietre, bastoni, fili di ferro, ossa e qualsiasi altro oggetto estraneo.** Gli oggetti scagliati possono causare lesioni personali.
- **Prima dell'impiego del tosaerba, controllare sempre a vista che la lama e il gruppo della lama non siano usurati o danneggiati.** Parti usurate o danneggiate aumentano il rischio che si verifichino lesioni personali.
- **Prima dell'uso, controllare che il filo di alimentazione e l'eventuale cavo di prolunga non presentino segni di danni o invecchiamento. Non utilizzare il tosaerba se il cavo è danneggiato o usurato.**
Se il cavo è danneggiato o usurato durante l'impiego, spegnere il tosaerba e non toccare il cavo prima di disinserirlo dall'alimentazione. Un cavo di alimentazione o di prolunga danneggiato può dare origine a scosse elettriche, incendi e/o infortuni gravi.
- **Controllare di frequente il cesto raccoglietria per accertarsi che non sia usurato o deteriorato.** Se il

cesto raccoglierba è usurato o danneggiato, è possibile che aumenti il rischio di infortuni personali.

- **Mantenere i dispositivi di protezione al loro posto. Essi devono essere in grado di funzionare ed essere montati in modo corretto.** Una protezione allentata, danneggiata o non correttamente funzionante può causare il verificarsi di lesioni personali.
- **Mantenere tutte le prese d'aria di raffreddamento libere da detriti.** Prese d'aria ostruite e detriti potrebbero causare il surriscaldamento della macchina o il rischio di incendio.
- **Durante l'azionamento del tosaerba, indossare sempre calzature antiscivolo e protettive. Non usare il tosaerba a piedi nudi o indossando sandali aperti.** Tale accorgimento riduce la possibilità di ferirsi i piedi in seguito al contatto con le lame in movimento.
- **Quando si aziona il tosaerba, indossare sempre pantaloni lunghi.** La pelle esposta aumenta la probabilità di subire lesioni dovute a oggetti proiettati dalle lame in movimento.
- **Non usare il tosaerba nell'erba bagnata. Procedere camminando, senza mai correre.** Così facendo si riduce il rischio di scivolare e cadere riportando lesioni personali.
- **Non usare il tosaerba su pendii eccessivamente scoscesi.** In tal modo si riduce il rischio di perdere il controllo della macchina, scivolare e cadere, con conseguenti lesioni personali.
- **Quando si lavora su terreni in pendenza, assicurarsi sempre di avere un buon appoggio, lavorare sempre lungo la parete del pendio, mai in salita o in discesa, e prestare la massima cautela nei cambi di direzione.** In tal modo si riduce il rischio di perdere il controllo della macchina, scivolare e cadere, con conseguenti lesioni personali.
- **Prestare la massima attenzione quando si procede in retromarcia o quando si tira il tosaerba verso sé stessi.** Tenere sempre presente ciò che ci circonda. In questo modo si riduce il rischio di inciampare mentre si lavora.
- **Tenere sempre il cavo di alimentazione lontano dalle lame.** Un cavo di alimentazione danneggiato può dare origine a scosse elettriche, incendi e/o infortuni gravi.
- **Se il cavo è aggrovigliato o danneggiato, spegnere e staccare la spina dall'alimentazione di rete.** I cavi di alimentazione aggrovigliati o danneggiati determinano un maggior rischio di scosse elettriche.
- **Non toccare le lame e altre parti mobili pericolose quando sono ancora in movimento.** In tal modo si riduce il rischio di subire lesioni dovute a parti in movimento.
- **Quando si rimuove materiale rimasto incastrato o si pulisce il tosaerba, accertarsi che tutti gli interruttori di accensione siano spenti e che il pacco batteria sia scollegato.** La messa in funzione imprevista del tosaerba potrebbe provocare gravi lesioni personali.
- **Arrestare il tosaerba, togliere la chiave di sicurezza e il pacco/i pacchi batteria estraibile/i, assicurandosi che tutte le parti mobili siano del tutto ferme:**

- Dopo aver urtato un oggetto estraneo verificare se il tosaerba sia danneggiato ed effettuare le eventuali riparazioni richieste prima di riavviarlo e di usarlo.
- Se il tosaerba inizia a vibrare in modo anomalo, ispezionarlo immediatamente per verificare se presenti danni, sostituire o riparare le parti danneggiate e controllare e serrare le parti allentate.
- Fermare gli strumenti di taglio se il tosaerba deve essere inclinato per il trasporto, quando si attraversano superfici diverse dall'erba e quando si trasporta il tosaerba da e verso l'area in cui deve essere utilizzato.
- Non inclinare il tosaerba quando si accende il motore.
- Svuotare il cesto raccoglierba prima di riportarlo.

Istruzioni di sicurezza

AVVERTENZA! Quando si usano elettrotensili a batteria, osservare sempre le normali precauzioni di sicurezza per ridurre il rischio di incendio, scosse elettriche, lesioni personali e danni materiali.

▲ AVVERTENZA! *Quando si utilizza la macchina, occorre attenersi alle norme di sicurezza. Per l'incolumità dell'operatore e degli eventuali presenti, leggere queste istruzioni prima di utilizzare l'elettrotensile. Conservare le istruzioni in un luogo sicuro per utilizzarlo in futuro.*

- Leggere attentamente tutto questo manuale prima di usare l'apparecchio.
- L'uso previsto è descritto in questo manuale. L'uso di accessori o dotazioni diversi o l'impiego di questo elettrotensile per scopi diversi da quelli raccomandati in questo manuale di istruzioni possono comportare il rischio di lesioni personali.
- Conservare questo manuale per riferimenti futuri.

Utilizzo dell'elettrotensile

▲ AVVERTENZA! *Non conservare né utilizzare l'elettrotensile in luoghi dove la temperatura potrebbe scendere al di sotto di 4 °C, come all'esterno di capannoni o strutture metalliche in inverno, oppure superare 40 °C, come all'esterno di capannoni o strutture metalliche in estate.*

Prestare sempre attenzione quando si usa l'elettrotensile.

- Questo elettrotensile non è concepito per l'uso da parte di bambini o persone inferme senza adeguata supervisione.
- Questo apparecchio non deve essere usato come un giocattolo.
- Impedire a bambini o ad animali di avvicinarsi all'area di lavoro o di toccare l'apparecchio o il filo di alimentazione.
- Occorre prestare la massima attenzione quando si usa l'apparecchio in prossimità di bambini.
- Usare esclusivamente in un luogo asciutto. Evitare che l'elettrotensile si bagni.
Non immergere l'elettrotensile in acqua.
- Non aprire la scocca esterna. All'interno non sono presenti parti riparabili dall'utilizzatore.
- Evitare di impiegare questo elettrotensile in ambienti esposti al rischio di esplosione, ad esempio in presenza di liquidi, gas o polveri infiammabili.

- Per ridurre il rischio di danni a spine o fili, non tirare mai il filo per scollegare la spina da una presa.
- Prima dell'uso, controllare a vista che le lame, i bulloni di fissaggio delle lame e il gruppo di taglio non siano usurati o danneggiati. Sostituire le lame e i bulloni usurati o danneggiati in serie per mantenere il bilanciamento.
- Per evitare i rischi associati al resettaggio accidentale dell'interruttore termico di protezione, questo apparecchio non deve essere alimentato attraverso un dispositivo di commutazione esterno, come un timer, né essere collegato a un circuito attivato o disattivato dal gestore del servizio elettrico.
- Non usare mai l'apparecchio se ci sono persone (in particolare bambini) o animali domestici nelle vicinanze.
- Si ricordi che l'operatore è responsabile degli eventuali incidenti o pericoli a carico di altre persone o beni di loro proprietà.

Prima dell'uso

- Mentre si usa il tosaerba, indossare sempre calzature da lavoro robuste e calzoni lunghi. Non azionare la macchina a piedi nudi o indossando dei sandali aperti. Evitare di indossare capi di abbigliamento larghi o con cordoncini pendenti o lacci.
- Ispezionare sempre a fondo la zona dove la macchina deve essere utilizzata ed eliminare tutti gli oggetti che potrebbero essere scagliati via dalla macchina.
- Prima dell'impiego, controllare a vista che la lama, il bullone di fissaggio della lama e il gruppo di taglio non siano usurati o danneggiati. Sostituire i componenti usurati o danneggiati in serie per mantenere il bilanciamento. Sostituire le etichette danneggiate o illeggibili.

Dopo l'uso

- Quando non viene usato, l'apparecchio deve essere conservato in un luogo asciutto e ben ventilato, fuori dalla portata dei bambini.
- L'elettrotensile non deve essere riposto in un luogo accessibile a bambini.
- Se viene conservato o trasportato a bordo di un veicolo, l'elettrotensile deve essere riposto nel bagagliaio o legato, per evitare che si sposti in caso di cambiamento repentino della velocità o della direzione di marcia.

Ispezione e riparazioni

- Prima dell'uso, controllare che l'apparecchio non sia danneggiato e non presenti parti difettose. Controllare che non siano presenti parti rotte, interruttori danneggiati o altre condizioni che potrebbero incidere sul suo funzionamento.
- Non usare l'elettrotensile se alcune parti sono danneggiate o difettose.
- Fare riparare o sostituire le parti danneggiate o difettose da un tecnico autorizzato.
- Non tentare di smontare o sostituire alcuna parte, ad eccezione di quelle specificate in questo manuale.
- Prestare attenzione durante la regolazione del tosaerba per impedire lo schiacciamento delle dita tra le lame/parti in movimento e le parti fisse del tosaerba.

- Quando si esegue la manutenzione delle lame tenere presente che, anche con l'alimentazione elettrica scollegata, le lame potrebbero comunque ruotare.

Precauzioni di sicurezza aggiuntive per i tosaerba

- Non trasportare l'elettrotensile quando è acceso.
- Durante il funzionamento del tosaerba, afferrare saldamente l'impugnatura con entrambe le mani.
- Se in qualsiasi momento dovesse essere necessario inclinare il tosaerba, tenere entrambe le mani nella posizione di lavoro mentre lo si inclina. Tenere entrambe le mani nella posizione di lavoro fino a quando il tosaerba è di nuovo appoggiato correttamente a terra.
- Non indossare auricolari di radio o lettori musicali quando si aziona il tosaerba.
- Non tentare mai di regolare l'altezza delle ruote con il motore acceso o quando la chiave di sicurezza si trova nella sede dell'interruttore.
- Se il tosaerba si blocca, rilasciare la barra di sicurezza per spegnerlo e attendere che la lama si fermi prima di tentare di disintasarne il deflettore di scarico o rimuovere qualsiasi oggetto da sotto la scocca.
- Tenere mani e piedi lontani dalla zona di taglio.
- Mantenere le lame affilate. Indossare sempre guanti protettivi quando si maneggia la lama del tosaerba.
- Se si usa il cesto raccoglierba, controllare di frequente che non sia usurato o danneggiato. Se è molto usurato, sostituirlo con uno nuovo per la propria sicurezza.
- Prestare la massima attenzione quando si procede in retromarcia o quando si tira il tosaerba verso di sé.
- Non mettere mani o piedi vicino o sotto al tosaerba. Tenersi sempre lontani dall'apertura dello scarico.
- Eliminare dalla zona dove deve essere usato il tosaerba, oggetti estranei, quali sassi, pezzi di legno, fili di ferro, giocattoli, ossa, ecc., che potrebbero essere scagliati via dalle lame in movimento. Eventuali oggetti colpiti dalle lame potrebbero causare lesioni gravi alle persone. Rimanere sempre dietro al manico quando il motore è acceso.
- Non usare il tosaerba a piedi nudi o indossando dei sandali ai piedi. Indossare sempre calzature robuste.
- Non tirare all'indietro il tosaerba, salvo che sia assolutamente necessario. Guardare sempre a terra e dietro di sé quando si cammina all'indietro.
- Non dirigere mai il materiale scaricato verso eventuali persone presenti. Evitare di scaricare il materiale contro un muro o un ostacolo. Il materiale potrebbe rimbalzare verso l'operatore. Rilasciare la barra di sicurezza per spegnere il tosaerba e fermare la lama quando si attraversano superfici con ghiaia.
- Non mettere in funzione il tosaerba se il cesto raccoglierba, la protezione dello scarico, quella posteriore o gli altri dispositivi di protezione non sono installati o non sono funzionanti. Ispezionare periodicamente tutte le protezioni e i dispositivi di sicurezza per accertarsi che siano in buone condizioni e che funzionino correttamente, svolgendo la funzione alla quale sono destinati. Sostituire le protezioni o gli altri dispositivi di sicurezza danneggiati prima di continuare a usare il tosaerba.

- Non lasciare mai incustodito il tosaerba in funzione.
- Rilasciare sempre la barra di sicurezza per arrestare il motore e attendere che la lama si fermi completamente prima di pulire il tosaerba, staccare il cesto raccoglierba e disintasarla la protezione di scarico, quando si lascia il tosaerba incustodito o prima di eseguire qualsiasi regolazione, riparazione o ispezione.
- Far funzionare il tosaerba solo alla luce del sole o in condizioni di buona illuminazione artificiale, in modo che dall'area di manovra sia possibile vedere chiaramente eventuali oggetti presenti lungo il percorso della lama.
- Non far funzionare il tosaerba se si è sotto l'effetto di alcol o stupefacenti oppure se si è stanchi o ammalati. Rimanere sempre vigili, prestare attenzione alle proprie azioni e usare il buon senso.
- Evitare gli ambienti pericolosi. Non usare mai il tosaerba quando l'erba è umida o bagnata e sotto la pioggia. Mantenere sempre un buon equilibrio, camminare e non correre mai.
- Se il tosaerba comincia a vibrare in modo anomalo, rilasciare la barra di sicurezza, attendere che le lame si fermino e accertare immediatamente la causa della vibrazione. Di solito una vibrazione è indice di un problema. Se si dovesse avvertire una vibrazione insolita, consultare la Guida alla risoluzione dei problemi.
- Quando si fa funzionare il tosaerba, indossare sempre idonei dispositivi per la protezione degli occhi e delle vie respiratorie.
- L'uso di accessori non raccomandati per l'impiego con questo tosaerba potrebbe essere pericoloso. Utilizzare esclusivamente accessori approvati da BLACK+DECKER.
- Non sporgersi mai quando si usa il tosaerba. Mantenere sempre un appoggio e un equilibrio adeguati.
- Quando si deve lavorare su un pendio, procedere trasversalmente e mai in verticale, su e giù. Prestare la massima attenzione quando si cambia direzione su un pendio.
- Fare attenzione a buche, solchi, sassi o altri oggetti nascosti. Su un terreno irregolare è facile scivolare o cadere. L'erba alta può nascondere ostacoli.
- Non tagliare l'erba quando è bagnata o lungo pendii molto ripidi. La perdita dell'equilibrio può far scivolare o cadere.
- Non tagliare l'erba vicino a pendii ripidi, fossati o terrapieni, dove è facile perdere l'equilibrio.
- Lasciare che il tosaerba si raffreddi prima di metterlo via. Estrarre la spina dalla presa di corrente e rimuovere il pacco batteria dal tosaerba. Assicurarsi che tutte le parti mobili siano del tutto ferme:
 - ogni volta che si lascia incustodito il tosaerba;
 - prima di eliminare un'ostruzione;
 - prima di controllare, pulire o eseguire la manutenzione dell'apparecchio.

Sicurezza altrui

- Questo elettrodomestico non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o prive di esperienza e conoscenze, a meno che non siano sottoposte a sorveglianza o ricevano istruzioni riguardo all'uso

dell'elettrodomestico da parte di una persona responsabile della loro sicurezza.

- I bambini devono essere sorvegliati per assicurarsi che non giochino con l'elettrodomestico.
- Dopo aver colpito un oggetto estraneo. Verificare che l'apparecchio non presenti danni ed eseguire le eventuali riparazioni necessarie.

Rischi residui

L'utilizzo dell'elettrodomestico può comportare rischi residui non necessariamente riportati in queste avvertenze di sicurezza. Tali rischi possono sorgere a seguito di un uso prolungato o improprio, ecc.

Malgrado il rispetto delle norme di sicurezza pertinenti e l'implementazione di dispositivi di sicurezza, alcuni rischi residui non possono essere evitati. Tali rischi includono:

- lesioni personali causate dal contatto con parti rotanti/in movimento;
- lesioni personali subite durante la sostituzione di parti, lame o accessori;
- lesioni causate dall'impiego prolungato di un elettrodomestico (quando si utilizza qualsiasi apparecchio per lunghi periodi, accertarsi di fare regolarmente delle pause);
- menomazioni uditive;
- pericoli per la salute causati dall'inspirazione di polvere generata durante l'impiego dell'utensile.
- Se è inevitabile far funzionare il tosaerba in un luogo umido, utilizzare un interruttore differenziale (RCD) con corrente di intervento non superiore a 30 mA. L'uso di un RCD riduce il rischio di scossa elettrica.
- Non sollevare da terra né trasportare mai un apparecchio mentre il motore è in funzione.

Simboli di avviso

Sull'apparecchio sono presenti i seguenti simboli di avvertenza, insieme al codice data di produzione (24):
Il codice data di produzione (24) è composto dalle 4 cifre dell'anno seguite dall'indicazione a 2 cifre della settimana e dall'estensione a 2 cifre del codice stabilimento.



AVVERTENZA! Prima dell'uso leggere il manuale.



Non esporre l'elettrodomestico alla pioggia o a un'umidità intensa.



Prestare attenzione alle lame taglienti. Le lame continuano a girare dopo lo spegnimento del motore.
Scollegare la spina dalla presa di corrente prima di eseguire la manutenzione o se il cavo è danneggiato.



Fare attenzione agli oggetti scagliati in aria. Mantenere le persone eventualmente presenti a distanza dalla zona di taglio.



Tenere il cavo sempre lontano dalle lame.



Utilizzare protezioni acustiche.



Potenza sonora garantita ai sensi della Direttiva 2000/14/CE.

Sicurezza elettrica



Il doppio isolamento di cui è provvisto l'elettrotensile rende superfluo il filo di terra. Assicurarsi che la tensione della rete di alimentazione corrisponda al valore indicato sulla targhetta dei valori nominali.

Per prevenire pericoli, i cavi di alimentazione danneggiati devono essere sostituiti dal fabbricante o da un Centro di assistenza BLACK+DECKER.

CARATTERISTICHE

Questo elettrotensile presenta alcune o tutte le seguenti caratteristiche.

1. Pulsante di accensione
2. Impugnatura comfort-grip
3. Interruttori di avvio/arresto
4. Sistema di controllo rotazione EasySteer
5. Pulsanti di controllo rotazione EasySteer
6. Sezione superiore del manico
7. Galletti di bloccaggio del manico
8. Sistema di gestione del cavo
9. Sezione inferiore del manico
10. Sportello di sicurezza posteriore
11. Manici per il trasporto
12. Indicatore di regolazione dell'altezza
13. Levetta di regolazione dell'altezza
14. Cesto raccoglierba
15. Manico del cesto raccoglierba
23. Posizione del codice della data di produzione

ASSEMBLAGGIO

▲ AVVERTENZA! Prima di assemblare l'elettrotensile assicurarsi che sia spento e scollegato dalla rete elettrica.

Assemblaggio del cesto raccoglierba (Fig. A–E)

Il cesto raccoglierba deve essere assemblato prima dell'impiego ed è composto da 5 pezzi.

- Incastrare il manico del cesto raccoglierba (15) nel relativo coperchio (14a) (Fig. B). Il manico si inserisce solo in un senso.
- Agganciare i due lati (14b) e (14c) del cesto raccoglierba. Assicurarsi che tutti i fermi e le guide siano allineati (Fig. C).
- Allineare il coperchio (14a) sul cesto raccoglierba assemblato. Assicurarsi che le 10 guide siano allineate (Fig. D).
- Allineare i lati assemblati sul fondo (14d) del cesto raccoglierba. Assicurarsi che le 4 guide siano allineate (Fig. E).
- Incastrare insieme le due parti. Esercitare una forza uniforme lungo tutti i bordi del cesto raccoglierba fissando uniformemente i fermi in sede. Controllare che ogni fermo sia saldamente chiuso.

Montaggio della parte inferiore del manico (Fig. F)

- Infilare le estremità della parte inferiore del manico (9) nei fori corrispondenti nel corpo del tosaerba.
- Spingerle giù fino in fondo.
- Fissare le due estremità della sezione inferiore del manico con le viti.

Assemblaggio della sezione superiore del manico (Fig. G)

- Fissare la sezione superiore del manico a quella inferiore utilizzando i galletti (7), le rondelle e le viti, come illustrato in figura.

Fissaggio del cavo del motore (Fig. H)

- Il cavo del motore deve essere fissato per mezzo del fissacavo.
- Agganciare una clip di ritenuta (16) attorno al cavo e abbassare il manico di circa 150 mm sotto il galletto di bloccaggio del manico (7).

Montaggio del cesto raccoglierba (Fig. I)

- Sollevare lo sportello di sicurezza posteriore (10) e posizionare il cesto raccoglierba (14), assicurandosi che gli incavi (14f) si inseriscano nelle alette (14g).

EasySteer (Fig. J1)

Innovazione del sistema EasySteer - L'innovativo design dell'impugnatura consente di spostarsi facilmente da sinistra a destra con la semplice pressione di un pulsante, offrendo un controllo preciso e una grande maneggevolezza della macchina in giardino.

Regolazione dell'altezza di taglio (Fig. K)

- L'altezza di taglio viene regolata per mezzo del meccanismo centrale di regolazione dell'altezza che mette a disposizione 6 posizioni diverse.
- Allontanare la levetta di regolazione dell'altezza (13) dal corpo macchina.
- Spostare la levetta verso la parte posteriore dell'elettrotensile per abbassare l'altezza di taglio.
- Spostare la leva verso la parte anteriore dell'elettrotensile per aumentare l'altezza di taglio.

- Spingere la levetta di regolazione dell'altezza in una delle 6 posizioni di altezza.

NOTA: l'altezza di taglio può essere vista sul relativo calibro (12) sul lato dell'elettrotensile.

USO

Posizione corretta delle mani (Fig. J)

▲ AVVERTENZA! Al fine di ridurre il rischio di lesioni personali gravi, tenere le mani **SEMPRE** nella posizione corretta, illustrata in figura.

▲ AVVERTENZA! Per ridurre il rischio di lesioni personali gravi, afferrare **SEMPRE** l'elettrotensile con una presa sicura per prevenire reazioni improvvise.

La posizione corretta delle mani prevede una mano su ciascuna delle due impugnature comfort-grip (2).

Accensione e spegnimento (Fig. M)

Accensione

- Premere il pulsante di accensione (1).
- Tirare l'interruttore di avvio/arresto (3) di sinistra o di sinistra verso il manico.

Spegnimento

- Rilasciare gli interruttori di avvio/arresto (3).

▲ AVVERTENZA! Non tentare mai di bloccare un interruttore nella posizione di accensione.

Taglio dell'erba (Fig. N, O1, O2)

Raccomandiamo di usare il tosaerba come indicato in questo capitolo per ottenere i risultati ottimali e ridurre il rischio di tagliare il cavo di alimentazione.

- Far passare la prolunga attraverso il sistema di gestione del cavo (8) come illustrato (Fig. N). Assicurarsi di lasciare circa 100 mm di cavo tra l'interruttore di accensione (1) e il sistema di gestione del cavo.
- Assicurarsi che il dispositivo di gestione del cavo (disponibile solo nei modelli BEMW471ES GB e BEMW481ES GB) possa scorrere liberamente da un lato all'altro.
- Posizionare il grosso del cavo di alimentazione sul prato, vicino al punto di partenza (posizione 1 nella Fig. O1).
- Spegnerne l'elettrodomestico come descritto in precedenza.
- Procedere come illustrato nella Fig. O1.
- Spostare dalla posizione 1 alla 2.
- Girare a destra e continuare verso la posizione 3. Il sistema di gestione del cavo scorrerà da un lato all'altro, assicurando che la prolunga sia tenuta lontana dalla lama di taglio.
- Girare a sinistra e spostarsi verso la posizione 4.
- Ripetere la medesima procedura come richiesto.

▲ AVVERTENZA! Non procedere muovendosi nella direzione del cavo, come illustrato nella Fig. O2.

Funzionalità di taglio fino al bordo (Fig. P, Q)

- La funzionalità di taglio fino al bordo consente di tagliare l'erba fino al bordo di una parete o una recinzione (Fig. P).
- Grazie alla funzionalità di taglio fino al bordo è possibile tagliare con precisione l'erba fino al bordo del prato (Fig. Q).

- Tenendo il tosaerba parallelamente al bordo del prato, spingerlo lungo il bordo stesso. Assicurarsi che il bordo del tosaerba sia leggermente al di sopra del bordo del prato (Fig. Q).

Supporti per cavo (Fig. R)

- I supporti per cavo consentono di riporre il cavo di alimentazione quando non viene utilizzato. Disponibile solo nei modelli BEMW471ES GB e BEMW481ES GB.

Rimozione della lama (Fig. S, T)

NOTA: i modelli BEMW471ES e BEMW481ES utilizzano tutti nuove lame alettate che migliorano la raccolta dell'erba tagliata rispetto ai tosaerba della gamma precedente. Lame con Codice catalogo A6321 (38 cm), e A6322 (42 cm).

▲ AVVERTENZA! Verificare che la lama si sia completamente arrestata e scollegare il tosaerba dalla presa di corrente.

- Tagliare un pezzo di legno di circa 2x4 mm (17), lungo circa 305 mm, per impedire che la lama ruoti quando si rimuove il dado flangiato.
- Ruotare la macchina su un lato. Indossare guanti e occhiali di protezione idonei. Fare attenzione ai bordi affilati della lama.
- Posizionare il pezzo di legno (17) in modo da impedire che la lama ruoti, come illustrato nella Fig. S.
- Utilizzare una chiave di 13 mm (19) per allentare e rimuovere il bullone di fissaggio della lama, ruotandolo in senso antiorario.
- Estrarre la lama (18) e l'isolatore della lama (20), come illustrato nella Fig. T. Esaminare tutte le parti per verificare che non siano danneggiati e sostituirli se necessario.

Installazione della lama (Fig. U)

- Posizionare la lama (18) sull'alberino del bullone con le scritte sulla lama rivolte verso l'esterno, quindi collocare il bullone di fissaggio (20) della lama sul rispettivo alberino.
- Serrare a mano il più possibile il bullone di fissaggio della lama.
- Posizionare il pezzo di legno (17) in modo da impedire che la lama ruoti, come illustrato nella Fig. U.
- Utilizzare una chiave di 13 mm per stringere saldamente il bullone di fissaggio della lama, ruotandolo in senso antiorario.

Affilatura della lama

Mantenere le lame affilate e per assicurare le migliori prestazioni. Una lama spuntata non taglia nettamente l'erba. Indossare occhiali di protezione idonei quando si smonta, si affila e si rimonta una lama. In circostanze normali, di solito è sufficiente affilare la lama due volte nel corso di una stagione di taglio. La sabbia spunta rapidamente le lame. Se il prato tagliato ha un terreno sabbioso, può essere necessaria un'affilatura più frequente.

NOTA: sostituire immediatamente la lama se è piegata o danneggiata.

Durante l'affilatura della lama:

- Accertarsi che la lama rimanga bilanciata.
- Affilare le lame secondo l'angolo di taglio originale.
- Affilare i taglienti ad entrambe le estremità della lama,

asportando pari quantitativi di materiale da entrambe le estremità.

Affilatura della lama in una morsa (Fig. V)

- Prima di rimuovere la lama, accertarsi che la lama si sia arrestata e che il tosaerba sia scollegato dalla presa.
- Rimuovere la lama dal tosaerba. Vedere le istruzioni per la rimozione e installazione della lama.
- Bloccare la lama (18) in una morsa (21).
- Indossare l'ideale protezione per gli occhi e guanti adatti e prestare attenzione a non tagliarsi.
Limare con attenzione i bordi di taglio della lama con una lima sottile (22) o con una pietra per affilare, conservando il bordo di taglio originale. Verificare che la lama sia bilanciata (vedere le istruzioni per il bilanciamento della lama).
- Sostituire la lama sul tosaerba e serrarla saldamente.

Bilanciamento della lama (Fig. W)

Controllare il bilanciamento della lama (18) infilando su un chiodo o su un cacciavite con gambo rotondo, serrati orizzontalmente in una morsa, il foro centrale della lama. Se una delle estremità della lama pende verso il basso, affilare il bordo tagliente dell'estremità pendente. La lama è bilanciata se nessuna delle due estremità cade.

Lubrificazione

La lubrificazione non è necessaria. Non lubrificare le ruote, dato che sono dotate di superfici portanti in plastica che non richiedono lubrificazione.

Pulizia

▲ AVVERTENZA! *Soffiare via la polvere dal corpo macchina con aria compressa, non appena vi sia sporco visibile all'interno e intorno alle prese d'aria. Quando si esegue questa procedura indossare un dispositivo di protezione per gli occhi e una maschera antipolvere omologata.*

▲ AVVERTENZA! *Non utilizzare solventi o altri prodotti chimici aggressivi per pulire le parti non metalliche dell'elettro utensile. Tali prodotti chimici possono indebolire i materiali utilizzati nelle parti suddette. Usare un panno inumidito solamente con acqua e sapone delicato. Non lasciare che penetri del liquido all'interno dell'apparecchio e non immergere alcuno dei suoi componenti direttamente in un liquido.*

Spegnerne il tosaerba e attendere che la lama si fermi del tutto. Per pulire il tosaerba, utilizzare solamente sapone neutro e un panno umido. Rimuovere l'eventuale sfalcio accumulatosi sulla parte inferiore della scocca del tosaerba. Dopo vari impieghi, controllare che tutti gli elementi di fissaggio in vista siano ben saldi.

Prevenzione della corrosione

Fertilizzanti e altre sostanze chimiche per il giardinaggio contengono agenti che accelerano notevolmente la corrosione dei metalli. Se si taglia l'erba in zone dove sono stati usati fertilizzanti o prodotti chimici, il tosaerba deve essere pulito subito dopo l'uso nel modo seguente:

Spegnerne il tosaerba e scollegarlo dalla presa di corrente; strofinare tutte le parti esposte con un panno umido.

MANUTENZIONE

Questo tosaerba BLACK+DECKER è stato progettato per funzionare a lungo con una manutenzione minima. Per ottenere prestazioni sempre soddisfacenti occorre avere cura dell'utensile/apparecchio e sottoporlo a pulizia periodica. Per informazioni sui contatti dei centri di assistenza, consultare la quarta di copertina di questo manuale o visitare il sito web www.2helpu.com.

▲ AVVERTENZA! *Prima di eseguire interventi di manutenzione su elettro utensili con o senza cavo procedere come descritto di seguito.*

- Spegnerne e scollegare l'apparecchio/elettro utensile;
- oppure lasciare scaricare completamente la batteria se è del tipo integrato, quindi spegnerla.
- Scollegare il caricabatterie dalla presa di corrente prima di pulirlo. Il caricabatterie non richiede manutenzione, fuorché una pulizia regolare.
- Pulire regolarmente le prese di ventilazione dell'elettro utensile/apparecchio e del caricabatterie con un pennello morbido o con un panno asciutto.
- L'alloggiamento del motore deve essere pulito periodicamente con un panno umido. Non usare detergenti abrasivi o a base di solventi.
- Usare regolarmente un raschietto non affilato per eliminare erba e sporcizia dalla parte inferiore della protezione.

Guida alla risoluzione dei problemi

Se l'elettro utensile non dovesse funzionare correttamente, seguire le istruzioni riportate di seguito. Se non è comunque possibile risolvere il problema, rivolgersi al tecnico BLACK+DECKER di zona. Per informazioni sui contatti del centro di assistenza, consultare l'ultima di copertina di questo manuale o visitare il sito web www.2helpu.com.

▲ AVVERTENZA! *Prima di continuare, rilasciare la barra di sicurezza per spegnere il tosaerba e attendere che la lama si sia arrestata.*

Problema	Possibile causa	Possibile soluzione
Il tosaerba non parte.	Il cavo di alimentazione non è collegato.	Collegare il tosaerba a una presa di corrente funzionante.
	Il fusibile del circuito è saltato.	Sostituire il fusibile del circuito (se il fusibile si brucia ripetutamente, interrompere immediatamente l'uso dell'elettrodomestico e portarlo a riparare presso un centro di assistenza BLACK+DECKER autorizzato)
	Il cavo di alimentazione o l'interruttore è danneggiato.	Fare sostituire il cavo di alimentazione o l'interruttore presso un centro di assistenza BLACK+DECKER autorizzato.
	Erba troppo alta.	Aumentare l'altezza di taglio e spostare il tosaerba dove l'erba è più bassa per iniziare.
La macchina funziona in modo intermittente.	Interruttore a relè termico scattato.	Attendere che il motore si raffreddi e aumentare l'altezza di taglio.
La macchina non taglia l'erba in modo irregolare oppure il motore fa fatica.	Altezza di taglio troppo bassa.	Aumentare l'altezza di taglio.
	Lama di taglio non affilata.	Sostituire la lama.
	Parte inferiore della macchina intasata.	Controllare la parte inferiore del tosaerba e pulirla come richiesto (indossare sempre guanti da lavoro pesanti)
	Lama montata al contrario.	Rimontare correttamente la lama.

Protezione dell'ambiente



I prodotti/Le batterie sono riciclabili, ma, se sono contrassegnati con il simbolo del cassonetto barrato, non devono essere smaltiti con i normali rifiuti domestici. Lasciare scaricare completamente le batterie e separarle e, se possibile, separare le fonti luminose dal prodotto. È responsabilità dell'utilizzatore provvedere all'eliminazione di tutti i dati personali dal prodotto da smaltire. A quel punto sarà possibile conferirlo presso un centro di raccolta ufficiale o presso un rivenditore aderente all'iniziativa, che nella maggior parte dei casi lo ritirerà a titolo gratuito. L'imballaggio deve essere scartato in base al codice del materiale contrassegnato su di esso. Le istruzioni per l'uso e la sicurezza devono essere smaltite solo quando il prodotto non è più in uso. Per informazioni sulla gestione dei rifiuti, rivolgersi alla propria comunità locale/al proprio comune di residenza. Per ulteriori informazioni, visitare il sito web www.2helpU.com e scansionare il codice QR riportato sopra.

Garanzia

Certa della qualità dei propri prodotti, Black & Decker offre ai consumatori una garanzia di 24 mesi dalla data di acquisto. Questa garanzia è complementare ai diritti legali del consumatore e non li pregiudica in alcun modo. La garanzia è valida nei territori degli Stati membri dell'Unione Europea e dell'EFTA (Associazione europea di libero scambio).

Per usufruire della garanzia, il difetto di conformità deve essere comunicato in accordo con i Termini e condizioni Black & Decker e sarà necessario presentare la prova di acquisto al venditore o al tecnico riparatore di un centro di assistenza autorizzato.

I Termini e condizioni della garanzia Black&Decker di 2 anni e la sede del tecnico riparatore autorizzato più vicino sono consultabili su Internet all'indirizzo www.2helpU.com oppure è possibile contattare la propria sede Black & Decker di zona all'indirizzo indicato in questo manuale.

Visitare il nostro sito www.blackanddecker.eu per registrare il prodotto Black & Decker appena acquistato e ricevere gli aggiornamenti su nuovi prodotti e offerte speciali.

Documenten beschikbaar online

www.2helpU.com/DoC/ of
www.2helpU.com/DoC/index/xxx*

*Vervang, voor rechtstreekse toegang, "xxx" door het op het productclassificatielabel of de verpakking opgegeven modelnummer van het product.



- Instructiehandleiding
- Conformiteitsverklaring (DoC)
- Productemissiegegevens (PED): Informatie over geluid, trillingen en stof (niet van toepassing op alle producten)

Technische gegevens

		BEMW471ES GB/QS	BEMW481ES GB/QS
Type		2	1
Spanning	V _{AC}	230	230
Frequentie	Hz	50	50
Opgenomen vermogen	W	1600	1800
Snelheid onbelast	/min	3500	3500
Hoogte instellen	mm	20–70	20–70
Meslengte	cm	38	42
IP-informatie		IPX4*	
Gewicht	kg	17/16	17/16

*De veiligheid van de grasmaaier werd getest, indien gedurende korte tijd blootgesteld aan regen. Als de grasmaaier nat wordt, koppel dan de voeding los, maak de grasmaaier droog en controleer de werking voorzichtig. Als de grasmaaier niet werkt, laat de machine dan volledig drogen voordat u de werking opnieuw controleert.

Bedoeld gebruik

Uw BLACK+DECKER BEMW471ES, BEMW481ES grasmaaier is ontworpen voor het maaien van gras. Deze apparaten zijn uitsluitend bestemd voor huishoudelijk gebruik.

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

Algemene veiligheidswaarschuwingen voor elektrisch gereedschap



WAARSCHUWING! Lees alle veiligheidswaarschuwingen, instructies, illustraties en specificaties die bij dit elektrisch gereedschap worden verstrekt. Het niet opvolgen van alle onderstaande instructies kan leiden tot een elektrische schok, brand en/of ernstig letsel.

BEWAAR ALLE WAARSCHUWINGEN EN INSTRUCTIES ZODAT U DEZE LATER OOK KUNT RAADPLEGEN.

Het in de waarschuwingen gebruikte begrip 'elektrisch gereedschap' heeft betrekking op elektrische gereedschappen voor gebruik op de netspanning (met netsnoer) of op accu (snoerloos).

- 1. Veiligheid op de werkplek**
 - a. Houd uw werkomgeving schoon en opgeruimd.** Op rommelige of donkere plekken zullen sneller ongelukken gebeuren.
 - b. Gebruik elektrisch gereedschap niet in explosieve omgevingen, zoals in de nabijheid van brandbare vloeistoffen, gasen of stof.** Elektrisch gereedschap veroorzaakt vonken die het stof of de dampen kunnen doen ontbranden.
 - c. Houd kinderen en omstaanders op afstand tijdens het gebruik van elektrisch gereedschap.** Wanneer u wordt afgeleid kunt u de controle over het gereedschap verliezen.
- 2. Elektrische veiligheid**
 - a. Stekkers van elektrisch gereedschap moeten in het stopcontact passen. Pas de stekker nooit op enige manier aan.**
Gebruik geen verloopstekkers bij geaard elektrisch gereedschap. Originele stekkers en passende stopcontacten verminderen het risico op een elektrische schok.
 - b. Vermijd aanraking van het lichaam met geaarde oppervlakken, bijvoorbeeld buizen, verwarmingen, fornuizen en koelkasten.** Er is een groter risico op elektrische schok als uw lichaam contact maakt met aarde.
 - c. Stel elektrisch gereedschap niet bloot aan regen of natte omstandigheden.** Als er water binnendringt in elektrisch gereedschap, verhoogt dit het risico op een elektrische schok.
 - d. Misbruik het snoer niet. Gebruik het snoer nooit om het elektrisch gereedschap te dragen of naar u toe te trekken of om de stekker uit het stopcontact te trekken.** Houd het snoer uit de buurt van warmte, olie, scherpe randen of bewegende onderdelen. Beschadigde of verwarde snoeren verhogen het risico op een elektrische schok.
 - e. Gebruik, wanneer u buiten met elektrisch gereedschap werkt, een verlengsnoer dat geschikt is voor gebruik buitenshuis.** Het gebruik van een verlengsnoer dat geschikt is voor werken buitenshuis, vermindert het risico van een elektrische schok.
 - f. Als u met elektrisch gereedschap werkt op een vochtige locatie, gebruik dan een aardlekschakelaar (RCD).** Met een RCD wordt het risico van een elektrische schok beperkt.
- 3. Persoonlijke veiligheid**
 - a. Blijf alert, kijk wat u doet en gebruik uw gezond verstand als u met elektrisch gereedschap werkt.** Gebruik het gereedschap niet wanneer u vermoeid bent of onder invloed van drugs, alcohol of medicatie. Een moment van onoplettendheid tijdens het bedienen van elektrische gereedschap kan leiden tot ernstig persoonlijk letsel.
 - b. Draag persoonlijke beschermende uitrusting. Draag altijd oogbescherming.** Beschermende uitrusting, zoals een stofmasker, antislip veiligheidsschoenen, een helm, of

gehoorbescherming, gebruikt in de juiste omstandigheden, zal het risico op persoonlijk letsel verminderen.

- c. **Voorkom per ongeluk inschakelen. Verzekert dat de schakelaar in de uit-stand staat voordat u de stekker in het stopcontact steekt en/of de accu plaatst, het gereedschap optilt of draagt.** Elektrisch gereedschap dragen met uw vinger op de schakelaar of de voeding inschakelen van elektrisch gereedschap dat is ingeschakeld, is vragen om ongelukken.
- d. **Verwijder stelsleutels of steeksleutels voordat u het elektrisch gereedschap inschakelt.** Een steeksleutel of stelsleutel die in een ronddraaiend onderdeel van het elektrische gereedschap is achtergebleven, kan persoonlijk letsel veroorzaken.
- e. **Reik niet buiten uw macht. Houd uw voeten altijd op de grond en bewaar te allen tijde uw evenwicht.** Hierdoor kunt u het elektrisch gereedschap beter controleren in onverwachte situaties.
- f. **Draag de juiste kleding. Draag geen losse kleding of sieraden. Houd uw haar, kleding en handschoenen uit de buurt van bewegende onderdelen.** Losse kleding, sieraden en lang haar kunnen in bewegende onderdelen verstrikt raken.
- g. **Als er uitrusting is geleverd voor het aansluiten van een stofafzuiging of een stofopvang, controleer dan dat deze zijn aangesloten en op de juiste manier worden gebruikt.** Het gebruik van stofafzuiging kan aan stof gerelateerde gevaren verminderen.
- h. **Word niet gemakzuchtig doordat u door veelvuldig gebruik vertrouwd bent geraakt met het gereedschap en verlies de veiligheidsbeginselen niet uit het oog.** Een onvoorzichtige handeling kan in een fractie van een seconde ernstig letsel tot gevolg hebben.

4. Gebruik en onderhoud van elektrisch gereedschap

- a. **Forceer het elektrisch gereedschap niet. Gebruik het juiste elektrisch gereedschap voor uw toepassing.** Het juiste elektrisch gereedschap voert de werkzaamheden waarvoor het is ontworpen, beter en veiliger uit.
- b. **Gebruik het elektrisch gereedschap niet als het niet met de schakelaar in- en uitgeschakeld kan worden.** Elektrisch gereedschap dat niet kan worden bediend met de aan/uit-schakelaar is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.
- c. **Trek de stekker uit het stopcontact en/of neem de accu, als deze kan worden losgenomen, uit het elektrisch gereedschap en voer daarna pas aanpassingen uit, wissel daarna pas accessoires of berg daarna pas het gereedschap op.** Dergelijke preventieve veiligheidsmaatregelen verminderen het risico dat het elektrisch gereedschap per ongeluk opstart.
- d. **Berg elektrisch gereedschap dat niet wordt gebruikt op buiten bereik van kinderen en sta niet toe dat personen die niet vertrouwd zijn met het gereedschap of deze instructies, met het elektrisch gereedschap werken.** Elektrisch gereedschap is gevaarlijk in de handen van onervaren gebruikers.

- e. **Onderhoud elektrische gereedschappen. Controleer op verkeerde uitlijning en het grijpen van bewegende onderdelen, breuk van onderdelen en andere omstandigheden die de werking van het gereedschap nadelig kunnen beïnvloeden. Zorg dat het gereedschap voor gebruik wordt gerepareerd als het beschadigd is.** Veel ongelukken worden veroorzaakt door slecht onderhouden gereedschap.
- f. **Houd zaaggereedschap scherp en schoon.** Goed onderhouden gereedschap met scherpe snijranden loopt minder snel vast en is gemakkelijker onder controle te houden.
- g. **Gebruik elektrisch gereedschap, toebehoren en boren, enz., volgens deze aanwijzingen. Let daarbij op de arbeidsomstandigheden en de uit te voeren werkzaamheden.** Gebruik van het elektrische gereedschap voor andere werkzaamheden dan waarvoor het bedoeld is, kan leiden tot gevaarlijke situaties.
- h. **Houd de handgrepen en oppervlakken die u beet pakt droog, schoon en vrij van olie en vet.** Gladde handgrepen en greepoppervlakken maken het onmogelijk het gereedschap veilig te hanteren en onder controle te houden in onverwachte situaties.

5. Onderhoud

- a. **Laat het gereedschap repareren door gekwalificeerd en vakkundig persoon en alleen met originele vervangonderdelen.** Dit zal verzekeren dat de veiligheid van het elektrisch gereedschap behouden blijft.

Aanvullende veiligheidswaarschuwingen voor elektrisch gereedschap



WAARSCHUWING! Aanvullende veiligheidswaarschuwingen voor grasmaaiers.

- **Gebruik de grasmaaier niet in slechte weersomstandigheden, vooral niet bij een risico op bliksem.** U loopt dan minder risico om door de bliksem te worden getroffen.
- **Controleer het gebied waar de grasmaaier gebruikt zal worden grondig op wilde dieren.** Wilde dieren kunnen gekwetst raken door een grasmaaier in werking.
- **Inspecteer altijd het gebied waar de grasmaaier gebruikt zal worden grondig en verwijder alle stenen, takken, draden, hondenkluiwen en andere vreemde voorwerpen.** Wanneer voorwerpen worden weggeslingerd, kunnen personen gewond raken.
- **Controleer vóór gebruik van de grasmaaier altijd of het mes en de meseenheid niet versleten of beschadigd zijn.** Versleten of beschadigde onderdelen kunnen het risico op letsel vergroten.
- **Controleer vóór gebruik het netsnoer en het verlengsnoer op tekenen van beschadiging of slijtage.** Gebruik de grasmaaier als het snoer beschadigd of versleten is. Als het snoer beschadigd of versleten is tijdens gebruik, schakel de grasmaaier dan uit en raak het snoer niet aan voordat u het van de voeding loskoppelt.
Een beschadigd voedings-snoer of verlengkabel kan leiden tot een elektrische schok, brand en/of ernstig letsel.

- **Controleer de grasopvangbak regelmatig op slijtage of beschadiging.** Een versleten of beschadigde grasopvangbak kan het risico op persoonlijk letsel vergroten.
- **Houd beschermkappen op hun plaats.**
- **Beschermkappen moeten in goede werkende staat zijn en goed zijn gemonteerd.** Een beschermkap die los zit of beschadigd is of niet goed werkt, moet worden gerepareerd of vervangen.
- **Houd alle inlaten van koellucht vrij van vuil.** Geblokkeerde luchtinlaten en vuil kunnen leiden tot oververhitting of een risico op brand.
- **Draag tijdens het gebruiken van de grasmaaier altijd antislip- en veiligheidsschoenen. Bedien de grasmaaier niet op blote voeten of met open sandalen.** Dit vermindert de kans op het verwonden van de voeten als gevolg van contact met het bewegend mes.
- **Draag altijd een lange broek tijdens het gebruiken van de grasmaaier.** Blote huid verhoogt de kans op letsel vanwege weggeslingerde voorwerpen.
- **Gebruik de grasmaaier niet op nat gras. Loop rustig, ren nooit.** Dit vermindert de kans op struikelen en vallen, wat persoonlijk letsel kan veroorzaken.
- **Gebruik de grasmaaier niet op te steile hellingen.** Dit vermindert de kans verlies van de controle, wat persoonlijk letsel kan veroorzaken.
- **Zorg er tijdens het werken op hellingen altijd voor dat u stevig staat, werk altijd dwars ten opzichte van de helling, nooit omhoog en omlaag, en wees uiterst voorzichtig tijdens het veranderen van richting.** Dit vermindert de kans verlies van de controle, wat persoonlijk letsel kan veroorzaken.
- **Ga zeer voorzichtig te werk als u de grasmaaier achteruit beweegt of naar u toe trekt.** Wees u altijd bewust van uw omgeving. Dit vermindert het risico op struikelen tijdens gebruik.
- **Houd de voedingskabel uit de buurt van de messen.** Een beschadigde voedingskabel of verlengkabel kan leiden tot een elektrische schok, brand en/of ernstig letsel.
- **Schakel de machine uit en trek de stekker uit het stopcontact als het snoer in de war zit of beschadigd is.** Beschadigde of verwarde snoeren vergroten het risico op een elektrische schok.
- **Raak de messen of andere gevaarlijke bewegende onderdelen niet aan als deze nog in beweging zijn.** Dit vermindert het risico op letsel door bewegende onderdelen.
- **Zorg er tijdens het vrijmaken van geblokkeerd materiaal of tijdens het uitvoeren van onderhoud voor dat alle voedingsschakelaars uit staan en dat de accu losgekoppeld is.** Onverwacht starten van de grasmaaier kan ernstig persoonlijk letsel veroorzaken.
- **Stop de grasmaaier en verwijder de veiligheidsleutel en verwijderbare accu('s) en verzeker dat alle bewegende delen volledig tot stilstand zijn gekomen:**
 - Na het raken van een vreemd voorwerp en om de machine op schade te inspecteren en reparaties uit te voeren, voor het opnieuw starten en gebruiken van

de grasmaaier.

- Als de grasmaaier abnormaal begint te trillen en om onmiddellijk daarna te inspecteren op schade, beschadigde onderdelen te vervangen of repareren en om te controleren op en het vastzetten van losse onderdelen.
- Stop met maaien betekent dat wanneer de grasmaaier moet opgetild worden voor transport bij het kruisen van andere oppervlakken dan gras en wanneer de grasmaaier wordt vervoerd van en naar het gebied waar deze gebruikt moet worden.
- Kantel de grasmaaier niet tijdens het starten van de motor.
- Maak de grasvanger leeg voordat u de grasmaaier opbergt.

Veiligheidsinstructies

▲ WAARSCHUWING! *Wij apparaten met snoer/ snoerloze apparaten moeten bepaalde elementaire voorzorgsmaatregelen, waaronder de navolgende, in acht worden genomen zodat het gevaar voor brand, elektrische schokken, persoonlijk letsel en materiële schade tot een minimum wordt beperkt.*

▲ WAARSCHUWING! *De veiligheidsregels moeten worden opgevolgd wanneer u de machine gebruikt. Lees voor uw eigen veiligheid en de veiligheid van omstanders deze instructies voordat u de machine gebruikt. Bewaar de instructies voor later gebruik.*

- Lees deze volledige handleiding aandachtig voordat u de machine gebruikt.
- Het bedoeld gebruikt wordt beschreven in deze handleiding. Het gebruik van andere accessoires of hulpstukken dan wel de uitvoering van andere handelingen dan deze die in deze gebruikershandleiding worden aanbevolen, kan tot persoonlijk letsel leiden.
- Bewaar deze handleiding zorgvuldig zodat u deze altijd nog eens kunt raadplegen.

Uw machine gebruiken

▲ WAARSCHUWING! *Gebruik of bewaar het gereedschap niet op plaatsen waar de temperatuur tot onder 4 °C (39,2 °F) (zoals in een schuur of een metalen loods in de winter) of hoger kan worden dan 40 °C (104 °F) (zoals in een schuur of een metalen loods in de zomer).*

Ga bij gebruik van het apparaat altijd voorzichtig te werk.

- Dit apparaat mag niet zonder toezicht door jonge of lichamelijk zwakke mensen worden gebruikt.
- Het apparaat mag niet als speelgoed worden gebruikt.
- Laat kinderen of dieren niet in de buurt van de werkomgeving komen, en evenmin het apparaat of netsnoer aanraken.
- Let extra goed op wanneer u het apparaat in de buurt van kinderen gebruikt.
- Gebruik de machine alleen op een droge locatie. Laat het apparaat niet nat worden. Dompel het apparaat niet onder in water.
- Open de carrosserie niet. Binnenin bevinden zich geen onderdelen waaraan de gebruiker onderhoud kan uitvoeren.

- Gebruik het apparaat niet in een omgeving met explosiegevaar, zoals in de nabijheid van brandbare vloeistoffen, gassen of stof.
- Haal de stekker nooit uit het stopcontact door aan de kabel te trekken. Zo voorkomt u beschadiging aan de stekker of de kabel.
- Controleer voor gebruik altijd of de messen, de bouten van de messen en het maagedeelte niet versleten of beschadigd zijn. Vervang versleten of beschadigde messen en bouten tegelijkertijd zodat alles beter op elkaar afgestemd blijft.
- Voorkom een risico dat ontstaat wanneer de thermische beveiliging onbedoeld wordt gereset, deze machine mag niet op de stroomvoorziening worden aangesloten via een externe schakelaar, zoals een tijdklok, en niet via een circuit dat regelmatig door de elektriciteitsmaatschappij wordt in- en uitgeschakeld.
- Gebruik de machine nooit terwijl er mensen, in het bijzonder kinderen of huisdieren, in de buurt zijn.
- Bedenk dat de bediener of gebruiker verantwoordelijk is voor eventuele ongelukken of gevaren waaraan andere mensen of hun eigendom worden blootgesteld.

Voorafgaand aan gebruik

- Draag altijd stevige schoenen en een lange broek wanneer u de machine gebruikt. Werk niet met de machine op blote voeten of op sandalen. Draag geen kleding die ruim zit of die loshangende koorden of riemen heeft.
- Inspecteer het gebied waar de machine gebruikt zal worden grondig en verwijder alle voorwerpen die door de machine kunnen worden weggeslingerd.
- Controleer voor gebruik altijd of het mes, de mesmoer en het maagedeelte niet versleten of beschadigd zijn. Vervang versleten of beschadigde componenten in sets zodat de machine in balans blijft. Vervang beschadigde of onleesbare etiketten.

Na gebruik

- Bewaar het apparaat na gebruik op een droge, goed geventileerde plaats, buiten het bereik van kinderen.
- Kinderen mogen geen toegang hebben tot opgeborgen apparaten.
- Wanneer het apparaat in de auto ligt, moet u het apparaat in de kofferruimte plaatsen of goed vastzetten, zodat het apparaat niet kan wegschieten bij plotselinge veranderingen in snelheid of richting.

Inspectie en reparaties

- Controleer de machine vóór gebruik op beschadigingen en defecte onderdelen. Controleer het vooral op gebroken onderdelen, schade aan de schakelaars en andere omstandigheden die de werking ervan kunnen beïnvloeden.
- Gebruik het apparaat niet in geval van een of meer beschadigde of defecte onderdelen.
- Laat beschadigde of defecte onderdelen door een erkende reparateur repareren of vervangen.
- Probeer nooit om andere onderdelen te verwijderen

of te vervangen dan deze die in deze handleiding worden vermeld.

- Zorg dat uw vingers bij aanpassingen aan de maaier niet klem komen te zitten tussen de bewegende messen/delen en de vaste delen van de machine.
- Onthoud dat bij het verrichten van onderhoud de messen kunnen bewegen, ook al is de machine uitgeschakeld.

Aanvullende veiligheidsinstructies voor grasmaaiers

- Vervoer de machine niet met de voedingsbron ingeschakeld.
- Houd de handgreep stevig met beide handen vast als u met de grasmaaier werkt.
- Als de grasmaaier op enig moment moet worden gekanteld, zorg er dan voor dat tijdens het kantelen beide handen in de werkpositie blijven. Houd beide handen in de werkpositie tot de grasmaaier weer goed op de grond staat.
- Draag nooit een hoofdtelefoon om naar de radio of muziek te luisteren terwijl u de grasmaaier gebruikt.
- Probeer nooit de wielhoogte aan te passen terwijl de motor draait of terwijl de veiligheidssleutel zich in de behuizing van de schakelaar bevindt.
- Schakel de grasmaaier, als deze vastloopt, uit door de handgreep los te laten, wacht tot het mes tot stilstand is gekomen, en probeer vervolgens pas de blokkering van de uitwerpopening te verwijderen of iets van onder de grasmaaier weg te halen.
- Blijf met uw handen en voeten uit de buurt van het snijgebied.
- Houd messen scherp. Draag altijd handschoenen bij het hanteren van het maaimes van de grasmaaier.
- Als u de grasopvang gebruikt, moet u deze regelmatig controleren op slijtage en beschadigingen. Als de grasopvang ernstig is versleten, moet u deze voor uw eigen veiligheid vervangen.
- Ga zeer voorzichtig te werk wanneer u de grasmaaier achteruit laat rijden of naar u toe trekt.
- Kom niet met uw handen of voeten bij of onder de grasmaaier. Blijf altijd uit de buurt van uitwerpopening.
- Maak het gebied waar u de grasmaaier gaat gebruiken vrij van voorwerpen zoals stenen, stokken, draad, speelgoed, botten, enz. Deze kunnen door het mes worden weggeslingerd. Voorwerpen die door het mes worden geraakt, kunnen ernstige verwondingen toebrengen aan personen. Blijf achter de handgreep als de motor draait.
- Gebruik de grasmaaier niet op blote voeten en niet wanneer u sandalen draagt. Draag altijd stevig schoeisel.
- Trek de grasmaaier alleen achteruit wanneer dat niet anders kan. Kijk altijd omlaag en achter u voordat en terwijl u achteruit loopt.
- Richt uitgeworpen materiaal niet op anderen. Zorg dat uitgeworpen materiaal niet tegen een muur of obstakel komt. Het materiaal kan terugkaatsen naar de gebruiker van de grasmaaier. Schakel, wanneer u op grindoppervlakken stuit, de grasmaaier uit door de handgreep los te laten, en laat het mes tot stilstand komen.

- Gebruik de grasmaaier niet zonder dat de volledige grasopvang, het uitwerpschild, de achterste beschermkap en andere veiligheidsvoorzieningen op hun plaats zitten en goed functioneren. Controleer regelmatig of alle beschermkappen en veiligheidsvoorzieningen in goede staat zijn en of ze goed werken en hun bedoelde functie uitvoeren. Vervang een beschadigde beschermkap of andere veiligheidsvoorziening voordat u de grasmaaier weer gebruikt.
- Laat een ingeschakelde grasmaaier nooit onbeheerd achter.
- Laat altijd de stang los om de motor te stoppen en wacht tot het mes volledig tot stilstand gekomen is voordat u de grasmaaier reinigt, de grasopvangzak verwijdert, het uitwerpschild vrijmaakt, de grasmaaier onbeheerd achterlaat of aanpassingen, reparaties of inspecties uitvoert.
- Gebruik de grasmaaier alleen bij daglicht of goed kunstlicht, als voorwerpen op de traject van het mes duidelijk zichtbaar zijn voor wie met de grasmaaier werkt.
- Gebruik de grasmaaier niet als u onder invloed bent van alcohol of drugs of als u moe of ziek bent. Blijf altijd goed opletten, kijk wat u doet en gebruik uw gezond verstand.
- Vermijd gevaarlijke omgevingen. Gebruik de grasmaaier nooit in vochtig of nat gras en nooit wanneer het regent. Zorg altijd voor een goede steun voor uw voeten. Loop rustig en ren niet.
- Laat, als de grasmaaier ernstig gaat trillen, de handgreep los, wacht tot het mes tot stilstand is gekomen en onderzoek vervolgens onmiddellijk wat de oorzaak van het trillen is. Trillen is over het algemeen een waarschuwing voor problemen. Zie het hoofdstuk Problemen oplossen voor advies in het geval van abnormale trilling.
- Draag altijd goede bescherming voor uw ogen en luchtwegen tijdens het werken met de grasmaaier.
- Gebruikt u hulpstukken die niet worden aanbevolen voor deze grasmaaier, dan kan dat leiden tot gevaarlijke situaties. Gebruik uitsluitend accessoires die zijn goedgekeurd door BLACK+DECKER.
- Reik nooit buiten uw macht tijdens het werken met de grasmaaier. Zorg er altijd voor dat u stevig staat en dat u niet uw evenwicht verliest tijdens het werken met de grasmaaier.
- Maai dwars over het vlak van een helling, nooit omhoog en omlaag. Ga zeer voorzichtig te werk wanneer u op een helling van richting verandert.
- Pas op voor gaten, geulen, hobbels, stenen of andere verborgen voorwerpen. Op oneffen terrein kunt u uitglijden en vallen. Hoog gras kan obstakels verbergen.
- Maai niet op nat gras of zeer steile hellingen. Als u niet stevig staat, kunt u uitglijden en vallen.
- Maai niet in de buurt van steile hellingen, sloten of kades. U kunt uw houvast of evenwicht verliezen.
- Laat de maaiër afkoelen voordat u deze opbergt. Trek de stekker uit het stopcontact en haal de accu uit de machine. Controleer dat alle bewegende onderdelen volledig tot stilstand zijn gekomen:
 - Wanneer u maar de machine onbeheerd achterlaat;

- Voordat u een blokkade verwijdert;
- Voordat u het apparaat controleert, reinigt of eraan werkt.

Veiligheid van anderen

- Het is niet de bedoeling dat het apparaat wordt gebruikt door personen (waaronder kinderen) met verminderde fysieke, sensorische of psychische vermogens, of door personen die het ontbreekt aan ervaring en kennis, tenzij onder toezicht en na instructie over het gebruik van het apparaat door iemand die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Er moet toezicht worden gehouden op kinderen om ervoor te zorgen dat deze niet met het gereedschap spelen.
- Nadat u een vreemd object hebt geraakt. Inspecteer de grasmaaier op beschadigingen en voer, zo nodig, reparaties uit.

Overige risico's

Er kunnen zich nog meer risicovolle situaties voordoen wanneer u het gereedschap gebruikt, die mogelijk niet in de bijgesloten veiligheids waarschuwingen worden vermeld. Deze risico's kunnen voortvloeien uit verkeerd gebruik, langdurig gebruik, enz.

Zelfs bij het toepassen van de relevante veiligheidsvoorschriften en het gebruik van veiligheidsvoorzieningen zullen bepaalde risico's misschien niet kunnen worden vermeden. Dit zijn onder meer:

- Letsels veroorzaakt door het aanraken van draaiende/bewegende onderdelen.
- Letsels veroorzaakt tijdens het vervangen van onderdelen, messen of accessoires.
- Letsels veroorzaakt door langdurig gebruik van gereedschap. Als u gereedschap gedurende langere periodes gebruikt, zorg er dan voor dat u regelmatig pauzes neemt.
- Beschadiging van het gehoor.
- Gezondheidsrisico's veroorzaakt door het inademen van stof dat ontstaat tijdens het gebruiken van uw gereedschap.
- Gebruik, als u de grasmaaier op een vochtige plaats moet gebruiken, een aardlekschakelaar (RCD) met een uitschakelstroom van niet meer dan 30 mA. Met een RCD wordt het risico van een elektrische schok beperkt.
- Til nooit een machine op of draag nooit een machine terwijl de motor loopt.

Waarschuwingssymbolen

De volgende waarschuwingssymbolen staan op de machine, naast de productiedatumcode (24):

De productiedatumcode (24) bestaat uit een code gevormd door een jaartal met 4 cijfers gevolgd door een weeknummer met 2 cijfers en daarna een fabriekscode met 2 cijfers.



WAARSCHUWING! Lees de handleiding voor gebruik.



Stel het apparaat niet bloot aan regen of een hoge luchtvochtigheid.



Let op de scherpe messen. Nadat u de motor hebt uitgeschakeld, blijven de messen draaien.

Trek de stekker uit het stopcontact voordat u onderhoudswerkzaamheden uitvoert of als het snoer is beschadigd.



Wees bedacht op voorwerpen die worden weggeslingerd. Houd omstanders uit de buurt van uw werkgebied.



Houd het snoer uit de buurt van de messen.



Draag gehoorbescherming.



Richtlijn 2000/14/EG gegarandeerd geluidsvermogen.

Elektrische veiligheid



Dit gereedschap is dubbel geïsoleerd, daarom is een aardingsdraad niet vereist. Controleer altijd dat de voeding overeenstemt met de spanning op het typeplaatje.

Als het netsnoer is beschadigd, moet dit worden vervangen door de fabrikant of een erkend BLACK+DECKER-servicecentrum, om gevaarlijke situaties te vermijden.

Kenmerken

Dit apparaat heeft enkele of alle van de volgende functies.

1. Aan-/uitknop
2. Zachte handgrepen
3. Aan-/uitschakelaars
4. EasySteer-draairegeling
5. Knoppen EasySteer-draairegeling
6. Bovenste handgreep
7. Handgreepknoppen
8. Kabelbeheersysteem
9. Onderste handgreep
10. Achterflap
11. Draaggrepen
12. Meter voor hoogteafstelling
13. Hendel voor hoogteafstelling
14. Grasopvangbak
15. Handgreep grasopvangbak
23. Locatie productiedatumcode

MONTAGE

▲ WAARSCHUWING! Zorg vóór aanvang van de montage dat de machine is uitgeschakeld en de stekker van het apparaat niet in een stopcontact of stekkerdoos zit.

De grasopvangbak monteren (Afb. A-E)

De grasopvangbak moet vóór gebruik worden gemonteerd en bestaat uit 5 onderdelen.

- Haak de handgreep (15) in het deksel (14a) van de grasopvangbak (Afb. B). De handgreep past maar op een manier.
- Klik de 2 kanten (14b) en (14c) van de grasopvangbak in elkaar. Controleer dat alle klemmen en geleiders uitgelijnd zijn (Afb. C).
- Plaats het deksel (14a) op de gemonteerde grasopvangbak. Verzekert dat de 10 geleiders uitgelijnd zijn (Afb. D).
- Lijn de gemonteerde zijkanten uit met de onderkant (14d) van de grasopvangbak. Verzekert dat de 4 geleiders uitgelijnd zijn (Afb. E).
- Duw de twee helften tegen elkaar. Oefen gelijkmatige druk uit op alle kanten van de grasopvangbak zodat de klemmen gelijktijdig in de openingen vallen. Controleer of elke klem goed vastzit.

De onderste handgreep plaatsen (Afb. F)

- Steek de uiteinden van de onderste handgreep (9) in de overeenstemmende gaten in de grasmaaier.
- Duw de handgreep zo ver mogelijk naar beneden.
- Zet de handgreep vast met de schroeven.

De bovenste handgreep monteren (Afb. G)

- Plaats de bovenste handgreep op de onderste handgreep met de handgreepknoppen (7), sluitringen en schroeven, zoals weergegeven.

De motorkabel vastzetten (Afb. H)

- Het motorsnoer moet met de kabelklem worden bevestigd.
- Klik een borgklem (16) rond de kabel en de onderste handgreep, ongeveer 150 mm onder de handgreepknop (7).

De grasopvangbak plaatsen (Afb. I)

- Til flap (10) op en plaats de grasopvangbak (14) en verzeker daarbij dat de inkepingen (14f) zich over de nokken (14g) bevinden.

EasySteer (Afb. J1)

EasySteer-innovatie - Door het innovatieve handgreepontwerp kan de handgreep door een druk op een knop gemakkelijk van links naar rechts bewogen worden, voor nauwkeurige controle en wendbaarheid in uw tuin.

De maaihoogte instellen (Afb. K)

- De maaihoogte kan worden aangepast met de centrale maaihoogte-instelling, u kunt kiezen uit 6 verschillende hoogtes.
- Trek de hendel voor hoogteafstelling (13) weg van het chassis.

- Beweeg de hendel naar de achterkant van de machine om de maaihoogte te verlagen.
- Beweeg de hendel naar de voorkant van de machine om de maaihoogte te verhogen.
- Duw de hendel voor hoogteafstelling naar een van de 6 hoogte-instellingen.

OPMERKING: De maaihoogte kan worden afgelezen van de schaalverdeling (12) opzij van de maaier.

WERKING

Juiste handpositie (Afb. J)

▲ WAARSCHUWING! *Houd uw handen ALTIJD in de juiste positie, zoals weergegeven, om het risico op ernstig persoonlijk letsel te verminderen.*

▲ WAARSCHUWING! *Houd om het risico op ernstig persoonlijk letsel te verminderen, het gereedschap ALTIJD stevig vast, om te anticiperen op een plotse reactie.*

Een juiste handpositie vereist een hand op elk van de zachte handgrepen (2).

In- en uitschakelen (Afb. M)

Inschakelen

- Druk op de aan-/uitknop (1).
- Trek de linker of rechter aan-/uitschakelaar (3) in de richting van de handgreep.

Uitschakelen

- Aan-/uitschakelaars (3) loslaten.

▲ WAARSCHUWING! *Probeer nooit om een schakelaar in de ingeschakelde stand te vergrendelen.*

Maaien (Afb. N, O1, O2)

We raden u aan uw maaier te gebruiken zoals beschreven in dit gedeelte teneinde optimale resultaten te behalen en het risico op doorsnijden van het netsnoer te verkleinen.

- Draai de verlengkabel door het kabelbeheersysteem (8) zoals weergegeven (Afb. N). Verzekert dat er ongeveer 100 mm kabel tussen de aan-/uitschakelaar (1) en het kabelbeheersysteem is.
- Controleer of het kabelbeheersysteem (alleen voor BEMW471ES GB-, BEMW481ES GB-machines) vrij van de ene naar de andere kant kan schuiven.
- Leg het grootste deel van het netsnoer op het gras, dicht bij het beginpunt (positie 1 op Afb. O1).
- Schakel de machine in zoals hierboven is beschreven.
- Ga verder zoals weergegeven op Afb. O1.
- Loop van positie 1 naar positie 2.
- Sla rechtsaf en loop naar positie 3. Het kabelbeheersysteem zal van de ene naar de andere kant van de handgreep schuiven, zodat de kabel uit de buurt van het maaimes blijft.
- Sla linksaf en loop naar positie 4.
- Herhaal de bovenstaande procedure naar wens.

▲ WAARSCHUWING! *Werk niet in de richting van het snoer, zoals wordt getoond in Afb. O2.*

Omhoog naar randafwerking (Afb. P, Q)

- Omhoog naar randafwerking maakt het mogelijk om gras te maaien tot de rand van een muur of hek (Afb. P).
- Omhoog naar randafwerking maakt het mogelijk om het gras nauwkeurig te maaien net tot tegen de rand van uw gazon (Afb. Q).
- Duw, met de grasmaaier parallel met de rand van uw gazon, de grasmaaier langs de rand van het gazon. Verzekert dat de rand van de grasmaaier net over de rand van uw gazon komt (Afb. Q).

Snoercompartiment (Afb. R)

- Het snoer wordt in het snoercompartiment opgeborgen indien niet in gebruik. Alleen beschikbaar bij BEMW471ES GB-, BEMW481ES GB-machines.

Mes verwijderen (Afb. S, T)

OPMERKING: BEMW471ES-, BEMW481ES- machines hebben allemaal nieuwe vleugelmessen, die betere prestaties leveren in vergelijking met vorige modellen van grasmaaiers. Mesaccessoires Cat # 38 cm A6321, 42 cm A6322.

- **▲ WAARSCHUWING!** *Verzekert dat het mes volledig tot stilstand is gekomen en koppel de grasmaaier los van de voeding.*
- Zaag een stuk hout van 2x4 (17) 305 mm om te voorkomen dat het mes draait tijdens het verwijderen van een flensmoer.
- Draai de machine op de zijkant. Draag handschoenen en geschikte oogbescherming. Wees voorzichtig met de scherpe randen van het schaarblad.
- Plaats een stuk hout (17) om te voorkomen dat het mes draait, zoals weergegeven op Afb. S.
- Gebruik een 13 mm moersleutel (19) om de mesbout los te zetten en te verwijderen door linksom te draaien.
- Trek het mes (18), de mesisolator (20) los, zoals weergegeven op Afb. T. Inspecteer alle delen op beschadiging en vervang onderdelen indien nodig.

Mes installeren (Afb. U)

- Plaats het mes (18) op de boutschacht, met de letters op het mes naar buiten gericht, en plaats de mesbout (20) op de boutschacht.
- Zet de mesbout zo stevig mogelijk vast met de hand.
- Plaats een stuk hout (17) om te voorkomen dat het mes draait, zoals weergegeven op Afb. U.
- Gebruik een 13 mm moersleutel om de mesbout vast te zetten door de sleutel rechtsom te draaien.

Messen slijpen

Houd het maaimes scherp zodat de maaimachine optimaal kan presteren. Een bot maaimes snijdt het gras niet goed af. Draag geschikte oogbescherming wanneer u een maaimes verwijdert, slijpt en installeert. Onder normale omstandigheden is tweemaal slijpen tijdens een maaiseizoen meestal voldoende. Zand maakt dat het mes snel bot wordt. Als uw gazon zanderige aarde heeft, zult u het mes misschien vaker moeten slijpen.

OPMERKING: Vervang een verbogen of beschadigd mes direct.

Bij het slijpen van het mes:

- Verzeker dat het mes in balans blijft.
- Slijp het mes onder de oorspronkelijke maaihoek.
- Slijp de snijranden aan beide zijden van het mes en verwijder gelijke hoeveelheden materiaal van beide zijden.

Blad slijpen in een bankschroef (Afb. V)

- Verzeker dat het mes tot stilstand is gekomen en de maaier van de voeding losgekoppeld is voordat u het mes verwijdert.
- Verwijder het maimes van de grasmaaier. Zie instructies voor het verwijderen en installeren van het mes.
- Zet het mes (18) vast in een bankschroef (21).
- Draag gepaste oogbescherming en handschoenen ga voorzichtig te werk zodat u zich niet snijdt. Vijl de snijranden van het mes voorzichtig met een fijngetande vijl (22) of een slijpsteen, handhaaf de hoek van de oorspronkelijke snijrand. Controleer de balans van het mes. Zie de instructies voor het balanceren van het mes.
- Plaats het mes opnieuw op de grasmaaier en zet het stevig vast.

Bladbalans (Afb. W)

Controleer de balans van het mes (18) door het middengat in het mes op een spijker of de ronde steel van een schroevendraaier te plaatsen die horizontaal in een bankschroef is geklemd. Als een uiteinde van het mes omlaag draait, vijl dan langs de scherpe rand van dat omlaag draaiende gedeelte. Het mes is goed gebalanceerd als geen van de uiteinden omlaag draait.

Smering

Smeren is niet nodig. Olie de wielen niet. Ze hebben kunststof lageroppervlakken waar geen smering voor nodig is.

Reiniging

▲ WAARSCHUWING! *Blaas vuil en stof door middel van droge lucht uit de hoofdbehuizing, zo vaak u ziet dat vuil zich in en rond de ventilatieopeningen verzamelt.*

Draag goedgekeurde oogbescherming en een goedgekeurd stofmasker wanneer u deze procedure uitvoert.

▲ WAARSCHUWING! *Gebruik nooit oplosmiddelen of andere bijtende chemicaliën voor het reinigen van niet-metalen onderdelen van het gereedschap. Deze chemicaliën kunnen de materialen die in deze onderdelen worden gebruikt, week maken. Gebruik een doek die uitsluitend met water en milde zeep is bevochtigd. Laat nooit vloeistof in het gereedschap komen; dompel nooit een onderdeel van het gereedschap onder in een vloeistof.*

Schakel de grasmaaier uit en laat het mes tot stilstand komen. Gebruik alleen milde zeep en een vochtige doek om de maaier te reinigen. Verwijder grasresten die zich aan de onderzijde van het maaimechanisme hebben verzameld. Controleer na meerdere malen gebruiken of alle blootgestelde bevestigingen nog vast zitten.

Roest voorkomen

Kunstmest en andere chemicaliën voor de tuin bevatten actieve stoffen die de corrosie van metalen zeer versnellen. Als u op plaatsen maait waar meststoffen of andere chemicaliën zijn gebruikt, moet de maaimachine daarna onmiddellijk als volgt worden gereinigd: Schakel de grasmaaier uit en koppel deze los van de voeding. Neem alle blootgestelde onderdelen af met een vochtige doek.

Onderhoud

Uw BLACK+DECKER-grasmaaier is ontworpen om gedurende lange tijd zijn werk te doen met een minimum aan onderhoud. U kunt het gereedschap/apparaat naar volle tevredenheid blijven gebruiken als u voor correct onderhoud zorgt en het gereedschap/apparaat regelmatig schoonmaakt. Raadpleeg de achterkant van deze handleiding voor de contactgegevens van het servicecentrum of ga naar www.2helpu.com.

▲ WAARSCHUWING! *U moet, voordat u onderhoud verricht aan elektrisch gereedschap met snoer/snoerloos elektrisch gereedschap:*

- Schakel het apparaat/gereedschap uit en trek de stekker uit het stopcontact.
- Of gebruik de accu tot deze volledig leeg is, als deze geïntegreerd is, en schakel het gereedschap daarna uit.
- Trek de stekker van de lader uit het stopcontact vóór het schoonmaken. Behalve regelmatige reiniging vereist uw lader geen onderhoud.
- Reinig regelmatig de ventilatieopeningen van het gereedschap/apparaat en de lader met een zachte borstel of droge doek.
- Reinig de motorbehuizing regelmatig met een vochtige doek. Gebruik geen schuurmiddel of schoonmaakmiddel op basis van een oplosmiddel.
- Verwijder regelmatig met een botte krabber gras en vuil van onder de beschermkap.

Problemen oplossen

Als de machine niet goed lijkt te werken, volgt u de onderstaande instructies op. Neem contact op met het dichtstbijzijnde BLACK+DECKER-servicecentrum als u het probleem niet kunt verhelpen. Raadpleeg de achterkant van deze handleiding voor de contactgegevens van het servicecentrum of ga naar www.2helpu.com.

▲ WAARSCHUWING! *Laat voordat u verder gaat, de handgreep voor in-/uitschakelen los, wacht tot het mes tot stilstand is gekomen.*

Probleem	Mogelijke oorzaak	Mogelijke oplossing
Grasmaaier start niet.	Het snoer is niet aangesloten.	Steek de stekker in een werkend stopcontact.
	Zekering stroomvoorziening gesprongen.	Vervang zekering stroomvoorziening. (Stop onmiddellijk met het product te werken, als het herhaaldelijk een zekering laat springen en laat het gereedschap nazien door een erkend BLACK+ DECKER-servicecentrum.
	Snoer of schakelaar is beschadigd.	Laat het snoer of de schakelaar vervangen door een erkend BLACK+ DECKER-servicecentrum.
	Het gras is te lang.	Verhoog de maaihoogte en verplaats de machine eerst naar korter gras om te beginnen.
De machine hapert.	Thermische beveiliging geactiveerd.	Laat de motor afkoelen en verhoog de maaihoogte.
De machine maait onregelmatig of de motor wordt zwaar belast.	Maaihoogte te laag.	Verhoog de maaihoogte.
	Het maimes is bot.	Vervang het mes.
	Onderkant van de machine aangekoekt.	Controleer de onderkant van de machine en reinig deze, indien nodig (draag altijd stevige handschoenen)
	Het mes is ondersteboven gemonteerd.	Monteer het blad op de juiste wijze.

Garantie

Black & Decker vertrouwt op de kwaliteit van zijn producten en biedt consumenten een garantie van 24 maanden vanaf de aankoopdatum. Deze garantie is een aanvulling op uw wettelijke rechten en heeft op geen enkele manier voorrang daarop. De garantie is geldig op het grondgebied van de Lidstaten van de Europese Unie en de Europese Vrijhandelszone.

Voor een garantie-aanspraak moet uw aanspraak in overeenstemming zijn met de Voorwaarden en Condities van Black & Decker en moet u een bewijs van aankoop overleggen aan de verkoper of aan een geautoriseerde reparatiemonteur. De algemene voorwaarden van de Black & Decker-garantie van 2 jaar en de locatie van de dichtstbijzijnde erkende reparatiemonteur kunt u vinden op internet via www.2helpU.com of door contact op te nemen met uw plaatselijk Black & Decker-kantoor, op het adres dat in deze handleiding wordt vermeld.

Ga naar onze website www.blackanddecker.eu en registreer uw nieuw Black & Decker-product en ontvang updates over een nieuwe producten en speciale aanbiedingen.

Het milieu beschermen



Producten/batterijen zijn recyclebaar, maar als ze gemarkeerd zijn met de doorgekruiste afvalcontainer, mogen ze niet samen met normaal huishoudafval weggegooid worden. Laat de batterijen volledig ontladen en scheid ze, indien mogelijk, van lichtbronnen van het product. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om persoonsgegevens van dit product te verwijderen. Breng het afval daarna naar een officieel afvalinzamelcentrum of een deelnemende handelaar, die ze vaak gratis zal aanvaarden. De verpakking moet weggegooid worden op basis van de aangebrachte materiaalcode. De bedienings- of veiligheidsinstructies mogen alleen weggegooid worden als het betreffende product niet langer gebruikt wordt.

Vraag de richtlijnen inzake afvalbeheer bij uw plaatselijke community/gemeente. Ga voor meer informatie naar www.2helpU.com en scan de bovenstaande QR-code.

Documentos disponibles en internet

www.2helpU.com/DoC/ o

www.2helpU.com/DoC/index/xxx*

*Para el acceso directo, sustituya "xxx" con el número de modelo del producto que se encuentra en la etiqueta de clasificación del producto o en el embalaje.



- Manual de instrucciones
- Declaración de conformidad (DoC)
- Datos de emisión del producto (PED): Información sobre ruido, vibración y polvo (no aplicable a todos los productos)

Datos técnicos

		BEMW471ES GB/QS	BEMW481ES GB/QS
Tipo		2	1
Tensión	V _{ca}	230	230
Frecuencia	Hz	50	50
Potencia de entrada	W	1600	1800
Velocidad sin carga	/min	3500	3500
Ajuste de la altura	mm	20-70	20-70
Largo de la cuchilla	cm	38	42
Información IP		IPX4*	
Peso	kg	17/16	17/16

*Las pruebas realizadas demuestran que el cortacésped es seguro en caso de exposición a la lluvia durante breves periodos de tiempo. Si el cortacésped se moja, desenchúfelo de la corriente, séquelo y compruebe cuidadosamente su funcionamiento. Si el cortacésped no funciona, deje que se seque completamente y vuelva a comprobar el funcionamiento.

Uso previsto

Los cortacéspedes BEMW471ES, BEMW481ES de BLACK+DECKER han sido diseñados para cortar hierba. Estos aparatos han sido concebidos únicamente para uso doméstico.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Advertencias generales de seguridad para herramientas eléctricas



¡ADVERTENCIA! Lea todas las advertencias de seguridad, instrucciones, ilustraciones y especificaciones suministradas con esta herramienta eléctrica. El incumplimiento de las instrucciones que se indican a continuación puede causar descargas eléctricas, incendios y/o lesiones graves.

GUARDE TODAS LAS ADVERTENCIAS E INSTRUCCIONES PARA FUTURAS CONSULTAS.

El término "herramienta eléctrica" que aparece en las advertencias se refiere a la herramienta eléctrica que funciona a través de la red eléctrica (con cable) o a la herramienta eléctrica que funciona a batería (sin cable).

- Seguridad en la zona de trabajo**
 - Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada.** Las áreas en desorden u oscuras pueden provocar accidentes.
 - No utilice herramientas eléctricas en atmósferas explosivas como ambientes donde haya polvo, gases o líquidos inflamables.** Las herramientas eléctricas originan chispas que pueden inflamar el polvo o los gases.
 - Mantenga alejados a los niños y otras personas del área de trabajo al emplear la herramienta eléctrica.** Las distracciones pueden ocasionar que pierda el control.
- Seguridad eléctrica**
 - Los enchufes de las herramientas eléctricas deben corresponderse con la toma de corriente. No modifique nunca el enchufe de ninguna forma. No utilice ningún enchufe adaptador con las herramientas eléctricas conectadas a tierra (puestas a masa).** Los enchufes no modificados y las tomas de corriente correctas reducen el riesgo de descarga eléctrica.
 - Evite que su cuerpo toque partes conectadas a tierra como tuberías, radiadores, cocinas y refrigeradores.** Existe un mayor riesgo de descarga eléctrica si su propio cuerpo está conectado a tierra.
 - No exponga las herramientas eléctricas a la lluvia ni la humedad.** Si entra agua en una herramienta eléctrica, aumenta el riesgo de descarga eléctrica.
 - No haga un mal uso del cable de alimentación. No use nunca el cable para transportar, tirar de la herramienta eléctrica o desenchufarla.** Mantenga el cable alejado del calor, el aceite, los bordes afilados o las piezas móviles. Los cables dañados o enredados aumentan el riesgo de descarga eléctrica.
 - Cuando esté utilizando una herramienta eléctrica al aire libre, use un cable alargador adecuado para uso en exteriores.** La utilización de un cable adecuado para el uso en exteriores reduce el riesgo de descarga eléctrica.
 - Si no puede evitar utilizar una herramienta eléctrica en un lugar húmedo, use un suministro protegido con un dispositivo diferencial residual (DDR).** El uso de un DDR reduce el riesgo de descarga eléctrica.
- Seguridad personal**
 - Manténgase alerta, esté atento a lo que hace y use el sentido común cuando utilice una herramienta eléctrica. No maneje una herramienta eléctrica cuando esté cansado o bajo los efectos de drogas, medicamentos o alcohol.** Un momento de falta de atención cuando se manejan las herramientas eléctricas puede ocasionar lesiones personales graves.
 - Utilice equipos de protección individual. Utilice siempre protección ocular.** El uso del equipo protector, como mascarillas antipolvo, calzado antideslizante, casco

o protección auditiva, usado en condiciones apropiadas, reduce las lesiones personales.

- c. **Impida que la herramienta se ponga en marcha involuntariamente. Asegúrese de que el interruptor esté en posición de apagado antes de conectar la fuente de alimentación y/o la batería o de levantar o transportar la herramienta.** Transportar herramientas eléctricas con el dedo puesto en el interruptor o herramientas eléctricas activadoras que tengan el interruptor encendido puede provocar accidentes.
- d. **Extraiga cualquier llave de ajuste o llave inglesa antes de encender la herramienta eléctrica.** Una llave inglesa o de otro tipo que se deje puesta en una pieza en movimiento de la herramienta eléctrica puede ocasionar lesiones corporales.
- e. **No se estire demasiado. Mantenga un equilibrio adecuado y la estabilidad constantemente.** Esto permite un mejor control de la herramienta eléctrica en situaciones inesperadas.
- f. **Vístase adecuadamente. No se ponga ropa suelta o joyas. Mantenga el cabello, la ropa y los guantes alejados de las piezas en movimiento.** La ropa suelta, las joyas y el pelo largo pueden quedar atrapados en las piezas en movimiento.
- g. **Si se suministran dispositivos para la conexión del equipo de extracción y recogida de polvo, asegúrese de que estén conectados y de que se usen adecuadamente.**

El uso de equipo de recogida de polvo puede reducir los riesgos relacionados con el polvo.

- h. **Evite que la familiaridad adquirida con el uso frecuente de las herramientas le haga fiarse demasiado e ignorar las normas de seguridad de las herramientas.** Los descuidos pueden causar lesiones graves en una fracción de segundo.
- 4. Uso y cuidado de la herramienta eléctrica**
- a. **No fuerce la herramienta eléctrica. Use la herramienta eléctrica correcta para su trabajo.** La herramienta eléctrica correcta funcionará mejor y con mayor seguridad si se utiliza de acuerdo con sus características técnicas.
 - b. **No utilice la herramienta eléctrica si no la puede encender y apagar con el interruptor.** Cualquier herramienta eléctrica que no pueda controlarse con el interruptor es peligrosa y debe ser reparada.
 - c. **Desconecte el enchufe de la fuente de alimentación y/o extraiga la batería de la herramienta eléctrica, si es desmontable, antes de realizar cualquier ajuste, cambiar accesorios o guardar las herramientas eléctricas.** Dichas medidas de seguridad preventivas reducen el riesgo de poner en marcha accidentalmente la herramienta eléctrica.
 - d. **Guarde las herramientas eléctricas fuera del alcance de los niños y no permita que la utilicen las personas no familiarizadas con su uso o con estas instrucciones.** Las herramientas eléctricas son peligrosas en manos de personas no capacitadas.
 - e. **Ocúpese del mantenimiento de las herramientas eléctricas. Compruebe si hay desalineación o bloqueo**

de las piezas en movimiento, rotura de piezas y otras condiciones que puedan afectar el funcionamiento de la herramienta eléctrica. Si la herramienta eléctrica está dañada, llévela para que sea reparada antes de utilizarla. Se ocasionan muchos accidentes por el mal mantenimiento de las herramientas eléctricas.

- f. **Mantenga las herramientas de corte limpias y afiladas.** Hay menos probabilidad de que las herramientas de corte con bordes afilados se bloqueen, y son más fáciles de controlar.
- g. **Utilice la herramienta eléctrica, los accesorios, los útiles de la herramienta, etc. de acuerdo con estas instrucciones, y tenga en cuenta las condiciones de trabajo y la tarea que va a realizar.** El uso de la herramienta eléctrica para operaciones que no sean las previstas puede ocasionar una situación peligrosa.
- h. **Mantenga las empuñaduras y superficies de agarre secas, limpias y libres de aceite y grasa.** Las empuñaduras y superficies de agarre resbaladizas impiden el agarre y el control seguro de la herramienta en situaciones imprevistas.

5. Reparación

- a. **Haga reparar esta herramienta eléctrica solo por personal técnico autorizado y que emplee exclusivamente piezas de repuesto originales.** Esto le asegurará el mantenimiento de la seguridad de la herramienta eléctrica.

Otras advertencias de seguridad para herramientas eléctricas



¡ADVERTENCIA! Otras advertencias de seguridad sobre cortacéspedes.

- **No utilice el cortacésped en malas condiciones climáticas, sobre todo si hay riesgo de rayos.** Esta medida reduce el riesgo de ser alcanzado por un rayo.
- **Inspeccione minuciosamente la zona en la que vaya a utilizar el cortacésped.** La fauna silvestre puede resultar afectada por el cortacésped durante su funcionamiento.
- **Examine bien el área donde vaya a utilizar el cortacésped y retire las piedras, palos, alambres, huesos o demás restos extraños.** La proyección puede causar lesiones personales.
- **Antes de utilizar el cortacésped, compruebe siempre visualmente que la cuchilla y el conjunto de la cuchilla no estén desgastados o dañados.** Las piezas desgastadas o dañadas aumentan el riesgo de lesiones.
- **Antes de utilizar el cable de alimentación y el cable de extensión, compruebe que no están dañados o gastados. No utilice el cortacésped si el cable está dañado o defectuoso. Si el cable se daña o se desgasta durante el uso, apague el cortacésped y no toque el cable hasta haberlo desconectado de la corriente.** Un cable de alimentación o alargador dañado puede provocar una descarga eléctrica, un incendio y/o lesiones graves.
- **Compruebe frecuentemente que el recogedor de hierba no esté gastado o deteriorado.** Un recogedor

de hierba desgastado o dañado aumenta el riesgo de lesiones personales.

- **Mantenga puestos los protectores. Los protectores deben estar en buen estado y deben estar instalados correctamente.** Si el protector está suelto o dañado, o no funciona correctamente, se debe reparar o cambiar.
- **Mantenga todas las entradas de aire de refrigeración libres de residuos.** Las entradas de aire obstruidas y los residuos pueden provocar sobrecalentamiento o riesgo de incendio.
- **Cuando maneje el cortacésped, lleve siempre calzado antideslizante y de protección.** No utilice el cortacésped estando descalzo o si lleva sandalias abiertas. Esto reduce la posibilidad de lesiones en los pies por contacto con las cuchillas en movimiento.
- **Cuando maneje el cortacésped, lleve siempre pantalones largos.** La piel expuesta aumenta la probabilidad de lesiones por objetos proyectados.
- **No utilice el cortacésped si el césped está mojado. Camine; nunca corra.** Esto reduce el riesgo de resbalones y caídas que pueden provocar lesiones personales.
- **No utilice el cortacésped en pendientes excesivamente pronunciadas.** Esto reduce el riesgo de pérdida de control, resbalones y caídas que pueden provocar lesiones personales.
- **Cuando trabaje en pendientes, asegúrese siempre de pisar bien, trabaje siempre en sentido transversal, nunca hacia arriba o hacia abajo, y tenga extremo cuidado cuando cambie de dirección.** Esto reduce el riesgo de pérdida de control, resbalones y caídas que pueden provocar lesiones personales.
- **Extreme las precauciones cuando gire el cortacésped o cuando tire de él hacia usted.** Esté siempre atento a los alrededores. Esto reduce el riesgo de tropiezos durante el funcionamiento.
- **Mantenga el cable de alimentación de las cuchillas.** Un cable de alimentación dañado puede provocar una descarga eléctrica, un incendio y/o lesiones graves.
- **Apáguelo y desenchúfelo si el cable se enreda o se daña.** Los cables dañados o enredados aumentan el riesgo de descarga eléctrica.
- **No toque las cuchillas ni otras piezas móviles peligrosas mientras estén en movimiento.** Esto reduce el riesgo de lesiones por piezas móviles.
- **Antes de limpiar el material atascado o al efectuar el mantenimiento de la unidad, asegúrese de que todos los interruptores estén apagados y de haber quitado o desconectado la batería.** El funcionamiento repentino del cortacésped puede provocar lesiones personales graves.
- **Detenga el cortacésped, retire la llave de seguridad y la(s) batería(s) desmontable(s) y asegúrese de que todas las piezas móviles se hayan detenido por completo:**

- Después de golpear un objeto extraño, y para inspeccionar el cortacésped para ver si tiene daños y hacer las reparaciones necesarias antes de volver a arrancarlo y utilizarlo.
- Si el cortacésped empieza a vibrar de forma anormal, revise inmediatamente si tiene algún daño, sustituya o repare las piezas dañadas y compruebe si tiene piezas sueltas y apriéte las.
- Detenga los medios de corte si el cortacésped tiene que inclinarse para su transporte al atravesar superficies que no sean césped y al transportarlo hacia y desde la zona en vaya a utilizarlo.
- No incline el cortacésped cuando encienda el motor.
- Vacíe el recogedor de hierba antes de guardarlo.

Instrucciones de seguridad

▲ ¡ADVERTENCIA! Cuando se utilizan aparatos con o sin cable, es necesario seguir las precauciones de seguridad básicas, incluidas las que se indican a continuación, para reducir el riesgo de incendios, descargas eléctricas, lesiones personales y daños materiales.

▲ ¡ADVERTENCIA! Cuando utilice el aparato, debe seguir las normas de seguridad. Por su propia seguridad y por la de otras personas, lea estas instrucciones antes de utilizar el aparato. Conserve estas instrucciones para consultarlas en un futuro.

- Lea todo el manual detenidamente antes de utilizar el aparato.
- En este manual se describe el uso para el que ha sido diseñado el aparato. La utilización de accesorios o la realización de operaciones distintas a las recomendadas en este manual de instrucciones puede presentar un riesgo de lesiones.
- Conserve este manual para futuras consultas.

Uso del aparato

▲ ¡ADVERTENCIA! No guarde ni utilice la herramienta y la batería en lugares en los que la temperatura pueda bajar de 4 °C (como por ejemplo, cobertizos de exterior o instalaciones metálicas en invierno), o alcanzar o superar los 40 °C (como por ejemplo, cobertizos de exterior o instalaciones metálicas en verano).

Tenga siempre cuidado al utilizar el aparato.

- Este aparato está pensado para utilizarse con la supervisión correspondiente en el caso de menores o personas que no cuentan con la fuerza necesaria.
- Este aparato no es un juguete.
- Evite que los niños y animales se acerquen a la zona de trabajo y toquen el aparato o el cable de alimentación.
- Tenga cuidado si utiliza el aparato cerca de los niños.
- Utilícelo únicamente en lugares secos. Tenga cuidado de no mojar el aparato. No sumerja el aparato en agua.
- No abra la carcasa. Este aparato no contiene en su interior piezas que puedan ser reparadas por el usuario.
- No utilice el aparato en entornos con peligro de explosión, como en los que se encuentren líquidos, gases o material en polvo inflamables.
- Para evitar dañar las clavijas y los cables, no tire del cable para extraer la clavija de la toma de corriente.

- Antes de utilizar este aparato, compruebe siempre que las cuchillas, los pernos de las cuchillas y el montaje de las cuchillas no estén desgastados o dañados. Sustituya las cuchillas y los pernos desgastados o dañados en conjunto para mantener el equilibrio.
- Para evitar el riesgo debido a reposición involuntaria del protector térmico, este aparato no debe ser alimentado por un dispositivo de conmutación externo, como por ejemplo un temporizador, ni debe conectarse a un circuito que sea normalmente encendido y apagado por la utilidad.
- Nunca utilice la máquina si otras personas, especialmente niños o mascotas, se encuentran cerca.
- Recuerde que el usuario será responsable de los accidentes y las situaciones peligrosas que puedan sufrir las personas de su alrededor o sus propiedades.

Antes de usar

- Cuando utilice el aparato, lleve siempre calzado y pantalones largos resistentes. Evite andar descalzo o con sandalias. Tampoco lleve ropa suelta o con cordones o tiras colgando.
- Examine a fondo el área donde vaya a utilizar el aparato y retire todos los objetos que el aparato podría expulsar.
- Antes de utilizar este aparato, compruebe siempre que la cuchilla, el perno de la cuchilla y el montaje de la cuchilla no estén desgastados o dañados. Cambie las piezas desgastadas o dañadas en bloque para preservar el equilibrio. Sustituya las etiquetas dañadas o ilegibles.

Después del uso

- Cuando no utilice el aparato, deberá guardarse en un lugar seco, bien ventilado y lejos del alcance de los niños.
- Los niños no deberían poder acceder a los aparatos guardados.
- Cuando se guarde o transporte el aparato en un vehículo, deberá colocarse en el maletero o asegurarse para evitar movimientos producidos por cambios repentinos en la velocidad o la dirección.

Inspecciones y reparaciones

- Antes de utilizar el aparato, compruebe que no tenga piezas dañadas o defectuosas. Compruebe que no hay piezas rotas, que los interruptores no están dañados y que no existen otros defectos que puedan afectar al funcionamiento del aparato.
- No utilice el aparato si presenta alguna pieza dañada o defectuosa.
- Solicite al servicio técnico autorizado la reparación o sustitución de las piezas dañadas o defectuosas.
- Nunca intente extraer ni sustituir ninguna pieza que no esté especificada en este manual.
- Tenga cuidado durante el ajuste del cortacésped para evitar que se le enganchen los dedos entre las cuchillas o piezas en movimiento y las piezas fijas del aparato.
- Cuando revise las cuchillas tenga cuidado porque, aunque la fuente de alimentación esté desconectada, aún se pueden mover.

Instrucciones de seguridad adicionales para cortacéspedes

- No transporte la máquina si la fuente de alimentación está en funcionamiento.
- Cuando utilice el cortacésped, agarre firmemente la maneta de agarre con ambas manos.
- Si en algún momento resulta necesario inclinar el cortacésped, asegúrese de mantener ambas manos en la posición de trabajo mientras el cortacésped se encuentre inclinado. Mantenga ambas manos en la posición de trabajo hasta que el cortacésped vuelva a quedar correctamente colocado en el suelo.
- No utilice nunca el cortacésped si lleva puestos los auriculares de un dispositivo de radio o de música.
- No intente nunca ajustar la altura de una rueda con el motor en marcha o con la llave de seguridad dentro del interruptor.
- Si el cortacésped se detiene, suelte la maneta para apagarlo y espere a que la cuchilla se detenga antes de intentar desatascar el conducto de descarga o retirar algún objeto de debajo de la plataforma.
- Mantenga las manos y los pies alejados de la zona de corte.
- Mantenga las cuchillas afiladas. Utilice guantes protectores cuando manipule la cuchilla del cortacésped.
- Si utiliza el recolector de hierba, compruebe su estado de manera periódica para evitar que se desgaste y se deteriore. Si está muy desgastado, por razones de seguridad deberá sustituirlo por un nuevo recolector de hierba.
- Extreme las precauciones cuando gire el cortacésped o cuando lo tire en dirección hacia usted.
- No coloque las manos ni los pies cerca o debajo del cortacésped. Manténgase alejado de la apertura del mecanismo de descarga en todo momento.
- Limpie el área donde va a utilizar el cortacésped de objetos tales como piedras, bastones, cables, juguetes, huesos, etc., que podrían salir despedidos cuando la cuchilla pase por encima de ellos. Los objetos golpeados por la cuchilla pueden causar lesiones graves a las personas. Manténgase detrás de la empuñadura cuando el motor está en marcha.
- No utilice el cortacésped si está descalzo o lleva sandalias. Lleve siempre un calzado adecuado.
- No tire del cortacésped hacia atrás si no es absolutamente necesario. En ese caso, mire siempre abajo y detrás antes y durante el movimiento del aparato.
- Evite que el material descargado vaya a parar encima de ninguna persona. No descargue el material contra una pared o una obstrucción. El material podría rebotar hacia el operador. Suelte la maneta para parar el cortacésped y la cuchilla cuando pase por encima de superficies con grava.
- No utilice la herramienta sin el colector de hierba, el protector de descarga, el protector trasero u otros dispositivos de seguridad colocados y en funcionamiento. Revise de forma periódica todos los protectores y dispositivos de seguridad a fin de comprobar que se

encuentren en buen estado para funcionar correctamente y llevar a cabo su función. Sustituya los protectores o dispositivos de seguridad dañados antes de seguir usando la herramienta.

- No deje nunca desatendido el cortacésped en funcionamiento.
- Suelte siempre la maneta para parar el motor y espere a que la cuchilla se detenga por completo antes de limpiar el cortacésped, retirar la bolsa colectora, desatascar el protector de descarga, dejar de utilizar el cortacésped o realizar algún ajuste, reparación o revisión.
- Utilice el cortacésped únicamente a la luz del día o con iluminación artificial adecuada y cuando los objetos que están en la ruta de la cuchilla sean claramente visibles desde la zona de operación del cortacésped.
- No utilice el cortacésped si está bajo el efecto de alcohol o drogas, o cuando esté cansado o enfermo. Esté siempre alerta, mire lo que hace y use el sentido común.
- Evite las situaciones peligrosas. No utilice nunca el cortacésped sobre hierba mojada o húmeda, ni bajo la lluvia. Manténgase en todo momento firmemente apoyado en el suelo y no corra.
- Si el cortacésped empieza a vibrar de forma anormal, suelte la maneta, espere a que la cuchilla se detenga y controle la causa inmediatamente. La vibración suele indicar la presencia de un problema. Consulte la guía de solución de problemas para obtener indicaciones en caso de que se produzca una vibración anómala.
- Lleve siempre protección ocular y respiratoria cuando utilice el cortacésped.
- El uso de esta herramienta con cualquier accesorio no recomendado para este cortacésped puede resultar peligroso. Utilice solamente accesorios aprobados por BLACK+DECKER.
- Sea precavido cuando utilice el cortacésped. Mantenga un apoyo firme sobre el suelo y conserve el equilibrio en todo momento cuando utilice el cortacésped.
- Trabaje en sentido transversal a la pendiente, nunca hacia arriba o abajo. Tenga sumo cuidado al cambiar de sentido en las pendientes.
- Permanezca atento a los agujeros, los surcos, los baches, las rocas y otros objetos ocultos. Las superficies irregulares pueden provocar resbalones y caídas. El césped alto puede ocultar obstáculos.
- No utilice el cortacésped con hierba húmeda ni en pendientes muy pronunciadas. El uso de calzado poco adecuado puede provocar resbalones y caídas.
- No utilice el cortacésped cerca de pendientes pronunciadas, acequias o diques. Podría perder el equilibrio o caerse.
- Deje enfriar siempre el cortacésped antes de guardarlo. Saque el enchufe de la toma de corriente y saque la batería de la máquina. Compruebe que las piezas móviles se hayan detenido:
 - Cuando deje la máquina.
 - Antes de limpiar una obstrucción.
 - Antes de comprobar, limpiar o realizar trabajos en el aparato.

Seguridad de otras personas

- Este aparato no está destinado al uso por parte de personas (incluyendo los niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o que carezcan de experiencia o del conocimiento necesario, a menos que estén supervisadas o reciban las instrucciones relativas al uso del aparato por una persona encargada de su seguridad.
- Los niños deben vigilarse en todo momento para garantizar que el aparato no se toma como elemento de juego.
- Después de golpear un objeto extraño. Compruebe que el aparato no presente daños y haga las reparaciones necesarias.

Riesgos residuales

Al utilizar la herramienta, podrían surgir riesgos residuales adicionales que no se incluyan en las advertencias de seguridad incluidas. Estos riesgos pueden surgir por un mal uso, un uso prolongado, etc.

El cumplimiento de las normas de seguridad correspondientes y el uso de dispositivos de seguridad no evitan ciertos riesgos residuales. Dichos riesgos incluyen:

- Lesiones provocadas por el contacto con cualquier pieza giratoria/móvil.
- Lesiones provocadas al cambiar cualquier pieza, cuchilla o accesorio.
- Lesiones provocadas por el uso prolongado de una herramienta. Si utiliza una herramienta durante períodos de tiempo demasiado prolongados, realice pausas con frecuencia.
- Deterioro auditivo.
- Peligros para la salud causados por la inhalación del polvo generado al utilizar la herramienta.
- Si no se puede evitar usar el cortacésped en un lugar húmedo, use un dispositivo diferencial residual (DDR) con una corriente de desconexión no superior a 30 mA. El uso de un DDR reduce el riesgo de descarga eléctrica.
- Nunca levante o transporte el aparato mientras el motor está en funcionamiento.

Símbolos de advertencia

Junto con el código de la fecha de fabricación (24), en el aparato aparecen los siguientes símbolos:

El código de fecha de fabricación (24) está compuesto por los 4 dígitos del año, seguidos por los 2 dígitos de la semana, más los 2 dígitos del código de la fábrica.



¡ADVERTENCIA! Lea el manual antes del uso.



No exponga el aparato a la lluvia ni a la humedad elevada.



Tenga cuidado con las cuchillas afiladas. Las cuchillas siguen girando después de apagar el motor. Retire el enchufe de la toma de corriente antes de realizar las tareas de mantenimiento o si el cable de alimentación está dañado.



Tenga cuidado con los objetos que salen volando. Mantenga a otras personas alejadas de la zona de corte.



Mantenga el cable alejado de las cuchillas.



Póngase protección para el oído.



Potencia sonora conforme con la Directiva 2000/14/CE.

Seguridad eléctrica



La herramienta lleva un doble aislamiento; por lo tanto, no requiere una toma a tierra. Compruebe siempre que el voltaje suministrado corresponda al indicado en la placa de características.

Si se dañara el cable de alimentación, deberá ser sustituido por el fabricante o por un centro de asistencia técnica autorizado de BLACK+DECKER para evitar cualquier situación de riesgo.

CARACTERÍSTICAS

Esta herramienta incluye alguna de las siguientes características o todas ellas.

1. Botón de alimentación
2. Manetas de agarre confortables
3. Interruptor de encendido/apagado
4. Control de pivote EasySteer
5. Botones del control de pivote EasySteer
6. Manillar superior
7. Perillas de los manillares
8. Sistema de gestión de cables
9. Manillar inferior
10. Aleta trasera
11. Asas de transporte
12. Indicador de ajuste de altura
13. Palanca de ajuste de altura
14. Caja de recolección
15. Asa de la caja de recolección
23. Código de fecha de fabricación

MONTAJE

▲ ¡ADVERTENCIA! Antes de proceder al montaje, compruebe que el aparato está apagado y desenchufado.

Montaje de la caja colectora de césped (Fig. A-E)

Antes del uso, hay que montar la caja de recolección, que se compone de 5 piezas.

- Fije el asa (15) en la tapa (14a) de la caja de recolección (Fig. B). El asa se ajusta solo hacia una dirección.
- Sujete los dos lados (14b) y (14c) de la caja de recolección juntos. Asegúrese de que todas las sujeciones y guías estén alineadas (Fig. C).
- Alinee la tapa (14a) con la caja de recolección de hierba montada. Asegúrese de que las 10 guías estén alineadas (Fig. D).
- Alinee los lados montados en la parte inferior (14d) de la caja de recolección de hierba. Asegúrese de que las 4 guías estén alineadas (Fig. E).
- Junte ambas partes. Aplique la misma fuerza alrededor de los bordes de la caja colectora de césped fijando las sujeciones en su posición de manera uniforme. Compruebe que cada sujeción está correctamente fijada.

Montaje del manillar inferior (Fig. F)

- Inserte las terminaciones de los manillares inferiores (9) en los agujeros correspondientes del cortacésped.
- Presione el manillar hacia abajo hasta que encaje.
- Fije el manillar con los tornillos.

Colocación del manillar superior (Fig. G)

- Coloque la parte del manillar en el manillar inferior usando las perillas de los manillares (7), las arandelas y los tornillos, como se muestra.

Fijación del cable del motor (Fig. H)

- El cable del motor debe fijarse usando el sujetacable.
- Coloque un clip de retención (16) alrededor del cable y baje el manillar inferior unos 150 mm por debajo de la perilla del manillar (7).

Colocación de la caja de recolección de hierba (Fig. I)

- Levante la aleta (10) y coloque la caja colectora de césped (14) comprobando que los entalladuras (14f) estén colocadas sobre las lengüetas (14g).

EasySteer (Fig. J1)

Innovación EasySteer - El innovador diseño de la maneta se mueve fácilmente de izquierda a derecha pulsando un botón, y esto le proporciona un control preciso y maniobrabilidad en su jardín.

Ajuste de la altura de corte (Fig. K)

- La altura del corte se ajusta con el mecanismo de ajuste de altura central. Existen 6 posiciones entre las que escoger.
- Tire de la palanca de ajuste de altura (13) alejándola del cuerpo de la unidad.
- Mueva la palanca hacia la parte posterior del aparato para reducir la altura de corte.

- Mueva la palanca hacia la parte frontal del aparato para aumentar la altura de corte.
- Empuje la palanca de ajuste de altura hacia una de las 6 posiciones de altura.

NOTA: La altura de corte se puede ver en el indicador de altura de corte (12) al costado de la unidad.

FUNCIONAMIENTO

Posición correcta de las manos (Fig. J)

▲ ¡ADVERTENCIA! Para reducir el riesgo de lesiones personales graves, ponga SIEMPRE las manos en posición correcta, tal como se muestra.

▲ ¡ADVERTENCIA! Para reducir el riesgo de lesiones personales graves, sujete SIEMPRE bien la herramienta, anticipándose a una reacción repentina.

La posición adecuada de las manos exige colocar una mano en cada una de las manetas de agarre confortables (2).)

Encendido y apagado (Fig. M)

Encendido

- Pulse el botón de alimentación (1).
- Tire el interruptor de encendido/apagado (3) derecho o izquierdo hacia la maneta.

Apagado

- Suelte los interruptores de encendido/apagado (3).

▲ ¡ADVERTENCIA! No intente nunca trabar un interruptor en la posición de encendido.

Corte de césped (Fig. N, O1, O2)

Es recomendable utilizar el cortacésped tal y como se describe en esta sección con el fin de obtener unos resultados óptimos y reducir el riesgo de que se produzca un corte en el cable de alimentación.

- Pase el cable prolongador por el sistema de gestión de cables (8) como se muestra (Fig. N). Asegúrese de dejar aproximadamente 100 mm de cable entre el interruptor de alimentación (1) y el sistema de gestión de cables.
- Compruebe que el sistema de gestión del cable (solo unidades BEMW471ES GB y BEMW481ES GB) pueda deslizarse libremente de un lado a otro.
- Coloque el resto del cable de alimentación en el césped, cerca del lugar por donde vaya a empezar a trabajar (posición 1, Fig. O1).
- Encienda el aparato según las instrucciones anteriores.
- Proceda como se muestra en la Fig. O1.
- Muévase desde la posición 1 a la posición 2.
- Gire a la derecha y continúe hacia la posición 3. El sistema de gestión de cables se deslizará de un lado al otro asegurando que el cable de prolongación quede fuera del alcance de la cuchilla de corte.
- Gire a la izquierda y continúe hacia la posición 4.
- Repita el procedimiento anterior según lo necesite.

▲ ¡ADVERTENCIA! No trabaje en dirección al cable como se muestra en la Fig. O2.

Corte de bordes (Fig. P, Q)

- El corte de bordes le permite cortar el césped directamente hasta el borde de una pared o una valla (Fig. P).
- El corte de bordes le permite cortar el césped de forma impecable hasta el borde del jardín (Fig. Q).
- Con el cortacésped paralelo al borde del césped, empujelo a lo largo del borde. Asegúrese de que el borde del cortacésped quede ligeramente por encima del borde del césped (Fig. K).

Ordenador de cables (Fig. R)

- El ordenador de cables sirve para guardar los cables cuando no los utiliza. Disponible solo con las unidades BEMW471ES GB y BEMW481ES GB.

Extracción de la cuchilla (Fig. S, T)

NOTA: Los cortacéspedes BEMW471ES y BEMW481ES usan las nuevas cuchillas con aletas que mejoran la recolección en relación con la anterior gama de cortacéspedes. Repuestos de cuchillas Cat. n.º 38 cm A6321, 42 cm A6322.

▲ ¡ADVERTENCIA! Asegúrese de que la cuchilla se haya detenido completamente y desenchufe el cortacésped de la alimentación.

- Corte un trozo de madera de 2x4 (17), 305 mm, para impedir que la cuchilla gire al extraer la tuerca con brida.
- Ponga el aparato de lado. Utilice guantes y protección ocular adecuada. Tenga cuidado con los filos de la cuchilla.
- Coloque el trozo de madera (17) para evitar que la cuchilla gire, como se muestra en la Fig. S.
- Utilice una llave de 13 mm (19) para aflojar y retirar el perno de la cuchilla girándolo en sentido antihorario.
- Saque la cuchilla (18), el aislador de la cuchilla (20), como se muestra en la Fig. T.
- Examine todas las piezas para comprobar que no tengan daños y sustitúyalas si es necesario.

Colocación de una cuchilla (Fig. U)

- Coloque la cuchilla (18) en el eje del perno, con las letras de la cuchilla hacia fuera, y coloque el perno de la cuchilla (20) en el eje del perno.
- Apriete el perno de la cuchilla manualmente, lo más firme que pueda.
- Coloque el trozo de madera (17) para evitar que la cuchilla gire, como se muestra en la Fig. U.
- Utilice una llave de 13 mm para apretar el perno de la cuchilla girando la llave en sentido horario.

Cómo afilar la cuchilla

Para optimizar el rendimiento del cortacésped, mantenga la cuchilla afilada. Una cuchilla desafilada no corta en modo bien definido el césped. Utilice protección ocular apropiada para extraer, afilar e instalar la cuchilla. En situaciones normales, por lo general, es suficiente afilar la cuchilla dos veces durante la temporada de corte. La arena provoca que la cuchilla se desafilé rápidamente. Si su terreno es de suelo arenoso, es probable sea necesario afilarla con más frecuencia.

NOTA: Si la cuchilla está curvada o dañada, reemplácela de inmediato.

Para afilar la cuchilla:

- Asegúrese de que la cuchilla permanezca equilibrada.
- Afile la cuchilla en el ángulo de corte original.
- Afile los bordes de corte de ambos extremos de la cuchilla sacando la misma cantidad de material de ambos extremos.

Afilar la cuchilla en un tornillo de banco (Fig. V)

- Asegúrese de que la cuchilla se haya detenido y el cortacésped esté desenchufado antes de extraer la cuchilla.
- Saque la cuchilla del cortacésped. Consulte las instrucciones de montaje y desmontaje de la cuchilla.
- Sujete la cuchilla (18) en un tornillo de banco (21).
- Use gafas de protección y guantes y tenga cuidado de no cortarse. Lime con cuidado los filos de la cuchilla con una lima fina (22) o una piedra de afilar, conservando siempre el ángulo original del filo. Compruebe el balanceo de la cuchilla. Compruebe las instrucciones de equilibrado de la cuchilla.
- Vuelva a colocar la cuchilla en el cortacésped y apríetela bien.

Equilibrio de la cuchilla (Fig. W)

Compruebe el equilibrado de la cuchilla (18) colocando el orificio central de la cuchilla en un clavo o en un destornillador de vástago redondo, fijado horizontalmente en un tornillo de banco. Si alguno de los extremos de la cuchilla gira hacia abajo, lime el filo del extremo que cae.

La cuchilla está correctamente balanceada cuando no cae ninguno de los extremos.

Lubricación

No es necesario realizar ningún tipo de lubricación. No engrase las ruedas. Tienen una superficie de rodamiento plástico que no necesita lubricación.

Limpieza

▲ ¡ADVERTENCIA! *Elimine con aire seco la suciedad y el polvo de la carcasa principal tan pronto como advierta que se acumulan en las rejillas de ventilación o alrededor de ellas. Cuando lleve a cabo este procedimiento, póngase una protección ocular y una mascarilla contra el polvo homologadas.*

▲ ¡ADVERTENCIA! *No utilice nunca disolventes u otros productos químicos fuertes para limpiar las piezas no metálicas de la herramienta. Estos productos químicos pueden debilitar los materiales usados en estas piezas. Use únicamente un paño humedecido con agua y jabón suave. Nunca permita que entre ningún líquido en la herramienta ni sumerja ninguna parte de la misma en ningún líquido.*

Apague el cortacésped y deje que la cuchilla se detenga. Para limpiar el cortacésped, utilice únicamente jabón suave y un paño húmedo. Saque los recortes de césped que se hayan acumulado en la parte inferior de la plataforma. Después de haber utilizado la unidad varias veces, revise las sujeciones externas para verificar que estén firmemente ajustadas.

Cómo evitar la corrosión

Los fertilizantes y otros productos químicos de jardinería contienen agentes que aceleran mucho la corrosión de los metales. Si utiliza el cortacésped en áreas donde se hayan aplicado fertilizantes u otros productos químicos, límpielo inmediatamente después de finalizar el trabajo como se indica a continuación: Apague el cortacésped y desenchúfelo. Limpie todas las piezas expuestas con un paño húmedo.

MANTENIMIENTO

El cortacésped BLACK+DECKER ha sido diseñado para funcionar durante un largo período de tiempo con un mantenimiento mínimo.

El funcionamiento satisfactorio continuado depende de un cuidado apropiado y una limpieza periódica de la herramienta o aparato.

Consulte en la parte trasera de este manual la información de contacto del centro de servicio o visite el sitio www.2helpU.com.

▲ ¡ADVERTENCIA! *Antes de realizar cualquier tarea de mantenimiento en herramientas eléctricas con cable/sin cable:*

- Apague y desconecte el aparato/la herramienta.
- O bien, deje que la batería se agote por completo si es integral y, a continuación, apague el aparato.
- Desenchufe el cargador antes de limpiarlo. El cargador no requiere ningún mantenimiento, salvo la limpieza. Limpie periódicamente las ranuras de ventilación de la herramienta, aparato y cargador con un cepillo suave o un paño seco.
- Limpie periódicamente la carcasa del motor con un paño húmedo. No utilice ningún limpiador abrasivo o a base de disolventes.
- Utilice periódicamente un raspador sin filo para eliminar los restos de hierba y la suciedad acumulada debajo del protector.

Resolución de problemas

Si le parece que el aparato no funciona de forma adecuada, siga las instrucciones que se indican a continuación. Si no se resuelve el problema, póngase en contacto con un técnico autorizado de BLACK+DECKER. Consulte en la parte trasera de este manual para obtener la información de contacto del centro de servicio o visite el sitio www.2helpu.com.

▲ ¡ADVERTENCIA! *Antes de empezar, suelte la maneta para apagar el cortacésped y espere a que la cuchilla se detenga.*

Problema	Posible causa	Posible solución
El cortacésped no se enciende.	El cable no está enchufado.	Enchufe el cortacésped en una toma de corriente que funcione.
	El fusible del circuito está fundido.	Cambie el fusible del circuito. (Si el producto hace fundir reiteradamente el fusible del circuito, deje de usarlo inmediatamente y hágalo reparar por un centro de servicio autorizado por BLACK+DECKER.
	El cable o el interruptor están dañados.	Haga cambiar el cable o el interruptor por un centro de servicio autorizado por BLACK+DECKER.
	Césped demasiado alto.	Aumente la altura del corte y mueva la máquina hacia el césped más corto para empezar.
La máquina funciona de forma intermitente.	Interruptor térmico activado.	Deje que se enfríe el motor y aumente la altura del corte.
La máquina deja un acabado irregular o el motor trabaja con dificultad.	Altura del corte demasiado baja.	Aumente la altura del corte.
	Cuchilla desafilada.	Sustituya la cuchilla.
	La parte inferior de la máquina está atascada.	Compruebe debajo del aparato y límpielo como sea necesario (utilice siempre guantes de para trabajo pesado)
	La cuchilla está del revés.	Vuelva a colocar la cuchilla correctamente.

menoscaba en modo alguno. La garantía es válida dentro de los territorios de los Estados Miembros de la Unión Europea y del Área de Libre Comercio Europea.

Para reclamar la garantía, deberá formular la reclamación de conformidad con las condiciones generales de Black & Decker, presentando el comprobante de compra al vendedor o al agente técnico autorizado.

Puede consultar las condiciones de la garantía de 2 años de Black & Decker y la ubicación más cercana de su centro oficial de reparación en www.2helpU.com o contactando con su oficina local de Black & Decker en la dirección indicada en este manual.

Visite nuestro sitio web www.blackanddecker.eu para registrar su nuevo producto Black & Decker y recibir noticias sobre nuevos productos y ofertas especiales.

Protección del medio ambiente



Los productos y las baterías son reciclables, pero si están marcadas con el símbolo del cubo de basura tachado, no deben tirarse junto con los residuos domésticos normales. Haga agotar totalmente las baterías y sáquelas, y separe toda fuente de luz del producto si es posible. Es responsabilidad del usuario eliminar los datos personales del producto. Después, lleve el residuo a un centro oficial de recogida de residuos o a un minorista que participe en el programa de recogida, que, por lo general, lo aceptará gratis. El embalaje debe desecharse según el código de material indicado. Las instrucciones de uso y seguridad deberían eliminarse solo después de dejar de usar el producto al que se refieren.

Consulte a su comunidad/municipio local para obtener información sobre la gestión de residuos. Para más información, visite www.2helpU.com y escanee el código QR anterior.

Garantía

Black & Decker confía en la calidad de sus productos y ofrece a los consumidores una garantía de 24 meses a partir de la fecha de compra.

Esta garantía es adicional a sus derechos legales y no los

Documentos disponíveis online

www.2helpU.com/DoC/ ou
www.2helpU.com/DoC/index/xxx*

*Para obter acesso directo, substitua "xxx" pelo número do modelo do produto indicado na etiqueta de classificação do produto ou na embalagem.

- Manual de instruções
- Declaração de conformidade (DoC)
- Dados de emissão do produto (PED): Informações sobre ruído, vibração e pó (não aplicável a todos os produtos)



Dados técnicos

		BEMW471ES GB/QS	BEMW481ES GB/QS
Tipo		2	1
Tensão	V _{ca}	230	230
Frequência	Hz	50	50
Potência de entrada	W	1600	1800
Velocidade sem carga	/min	3500	3500
Ajuste de altura	mm	20-70	20-70
Comprimento da lâmina	cm	38	42
Informações de IP		IPX4*	
Peso	kg	17/16	17/16

*O cortador de relva foi testado para ser seguro quando exposto à chuva durante um curto período de tempo. Se o cortador de relva ficar molhado, desligue a alimentação eléctrica, seque o cortador de relva e verifique com atenção o funcionamento. Se o cortador de relva não funcionar, deixe a máquina secar por completo antes de verificar novamente o funcionamento.

Utilização prevista

Os cortadores de relva BEMW471ES, BEMW481ES da BLACK+DECKER foram concebidos para cortar relva. Estes equipamentos destinam-se apenas a utilização doméstica.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Avisos gerais de segurança para ferramentas eléctricas



ATENÇÃO! *Leia todos os avisos de segurança, instruções, ilustrações e especificações fornecidos com esta ferramenta eléctrica. O não cumprimento de todas as instruções indicadas abaixo pode resultar em choque eléctrico, incêndio e/ou ferimentos graves.*

GUARDE TODOS OS AVISOS E INSTRUÇÕES PARA FUTURA REFERÊNCIA.

Em todos os avisos que se seguem, o termo "ferramenta eléctrica" refere-se à sua ferramenta alimentada pela rede eléctrica (com cabo) ou por uma bateria (sem cabo).

- 1. Segurança na área de trabalho**
 - a. Mantenha a área de trabalho limpa e bem iluminada.** As áreas desorganizadas ou escuras são propensas a acidentes.
 - b. Não trabalhe com ferramentas eléctricas em locais com risco de explosão, nas quais se encontrem líquidos, gases ou pó inflamáveis.** As ferramentas eléctricas criam faíscas que podem inflamar o pó ou vapores.
 - c. Mantenha as crianças e outras pessoas afastadas quando utilizar a ferramenta eléctrica.** As distrações podem causar perda de controlo.

2. Segurança eléctrica

- a. As fichas da ferramenta eléctrica devem encaixar na tomada. Nunca modifique a ficha de modo algum. Não utilize fichas adaptadoras com ferramentas eléctricas ligadas à terra.** As fichas não modificadas e as tomadas compatíveis reduzem o risco de choque eléctrico.
- b. Evite que o corpo entre em contacto com superfícies ligadas à terra, como tubos, radiadores, fogões e frigoríficos.** Se o seu corpo estiver "ligado" à terra, o risco de choque eléctrico é maior.
- c. As ferramentas eléctricas não podem ser expostas a chuva ou a humidade.** A entrada de água numa ferramenta eléctrica aumenta o risco de choque eléctrico.
- d. Manuseie o cabo com cuidado. Nunca o utilize para transportar, puxar ou desligar a ferramenta eléctrica. Mantenha o cabo afastado de fontes de calor, óleo, arestas afiadas ou peças móveis.** Os cabos danificados ou emaranhados aumentam o risco de choque eléctrico.
- e. Quando utilizar uma ferramenta eléctrica no exterior, utilize uma extensão adequada para utilização ao ar livre.**
A utilização de um cabo adequado para utilização ao ar livre reduz o risco de choque eléctrico.
- f. Se não for possível evitar trabalhar com uma ferramenta eléctrica num local húmido, utilize uma fonte de alimentação protegida por um dispositivo diferencial residual (DDR).** A utilização de um DDR reduz o risco de choque eléctrico.

3. Segurança pessoal

- a. Mantenha-se atento, preste atenção ao que está a fazer e tenha bom senso quando trabalhar com uma ferramenta eléctrica. Não utilize a ferramenta eléctrica se estiver cansado ou sob o efeito de drogas, álcool ou medicamentos.** Um momento de distração durante a utilização de ferramentas eléctricas pode causar ferimentos graves.
- b. Utilize equipamento de protecção individual. Use sempre protecção ocular.** O equipamento de protecção, como, por exemplo, uma máscara de poeiras, sapatos de segurança antiderrapantes, um capacete de segurança ou uma protecção auditiva, utilizado nas condições adequadas, reduz o risco de ferimentos.
- c. Evite arranques não intencionais. Certifique-se de que o gatilho da ferramenta está na posição de desligado antes de ligá-la à tomada de electricidade e/ou inserir a bateria, ou antes de levantar ou transportar a**

ferramenta. Se mantiver o dedo carregado no gatilho quando transportar ferramentas eléctricas ou ligá-las à fonte de alimentação com o gatilho ligado, isso pode dar origem a acidentes.

- d. **Retire qualquer chave de ajuste ou chave de fendas antes de ligar a ferramenta eléctrica.**
Uma chave de fendas ou de ajuste deixada numa peça móvel da ferramenta pode causar ferimentos.
- e. **Não se estique demasiado quando trabalhar com a ferramenta. Mantenha sempre os pés bem apoiados e um equilíbrio adequado.** Assim, é mais fácil controlar a ferramenta eléctrica em situações inesperadas.
- f. **Use vestuário adequado. Não use roupa larga ou jóias. Mantenha o cabelo, a roupa e as luvas afastados das peças móveis.** As roupas largas, as jóias ou o cabelo comprido podem ficar presos nestas peças.
- g. **Se estiver prevista a montagem de dispositivos de extracção e recolha de pó, assegure-se de que estão ligados e que são utilizados de maneira correcta.** A utilização de dispositivos de recolha de pó pode reduzir os riscos inerentes.
- h. **Não permita que o facto de estar familiarizado com a utilização frequente das ferramentas o torne complacente e ignore os princípios de segurança da ferramenta.** Uma acção irreflectida pode causar ferimentos graves numa fracção de segundo.

4. Utilização e manutenção da ferramenta eléctrica

- a. **Não utilize a ferramenta eléctrica de maneira forçada. Utilize a ferramenta eléctrica correcta para o seu trabalho.** A ferramenta eléctrica adequada efectua o trabalho de maneira mais eficiente e segura se for utilizada de acordo com a capacidade para a qual foi concebida.
- b. **Não utilize a ferramenta eléctrica se o gatilho não a ligar e desligar.** Qualquer ferramenta eléctrica que não possa ser controlada através do gatilho é perigosa e tem de ser reparada.
- c. **Retire a ficha da fonte de alimentação e/ou retire a bateria, caso seja possível, da ferramenta eléctrica antes de efectuar quaisquer ajustes, substituir acessórios ou guardar ferramentas eléctricas.** Estas medidas de segurança preventivas reduzem o risco de ligar a ferramenta eléctrica acidentalmente.
- d. **Guarde as ferramentas eléctricas que não estiverem a ser utilizadas fora do alcance de crianças e não permita que sejam utilizadas por pessoas não familiarizadas com as mesmas ou com estas instruções.** As ferramentas eléctricas são perigosas se forem utilizadas por pessoas que não tenham as qualificações necessárias para manuseá-las.
- e. **Faça a devida manutenção das ferramentas eléctricas. Verifique se as peças móveis da ferramenta eléctrica estão alinhadas e não emperram, bem como se existem peças partidas ou danificadas ou quaisquer outras condições que possam afectar o funcionamento da mesma. Se a ferramenta eléctrica estiver danificada, esta não deve ser utilizada até que seja reparada.** Muitos acidentes têm como principal

causa ferramentas eléctricas com uma manutenção insuficiente.

- f. **Mantenha as ferramentas de corte sempre afiadas e limpas.** As ferramentas de corte sujeitas a uma manutenção adequada, com arestas de corte afiadas, bloqueiam com menos frequência e são controladas mais facilmente.
- g. **Utilize a ferramenta eléctrica, os acessórios e as brocas da ferramenta, etc., de acordo com estas instruções, considerando as condições de trabalho e a tarefa a ser executada.** A utilização da ferramenta eléctrica para fins diferentes dos previstos pode causar situações perigosas.
- h. **Mantenha as pegas e as superfícies da pega secas, limpas e sem qualquer óleo ou gordura.** Se a pega estiver escorregadia e tiver gordura, isso não permite um manuseamento e controlo seguros da ferramenta em situações inesperadas.

5. Assistência

- a. **A ferramenta eléctrica só deve ser reparada por técnicos qualificados e só devem ser colocadas peças sobresselentes originais.** Assim, é garantida a segurança da ferramenta eléctrica.

Avisos de segurança adicionais sobre ferramentas eléctricas



ATENÇÃO! Avisos de segurança adicionais para cortadores de relva.

- **Não utilize o cortador de relva em condições meteorológicas adversas, especialmente se houver risco de relâmpagos.** Isto diminui o risco de ser atingido por relâmpagos.
- **Examine minuciosamente se existem animais selvagens na área onde o cortador de relva vai ser utilizado.** Os animais selvagens podem ser feridos pelo cortador de relva durante a operação.
- **Inspeccione minuciosamente a área onde o cortador de relva vai ser utilizado e remova todas as pedras, paus, fios, ossos e outros objectos estranhos.** Os objectos projectados podem causar ferimentos.
- **Antes de utilizar o cortador de relva, faça sempre uma inspecção visual para verificar se a lâmina e o conjunto da lâmina não estão gastos ou danificados.** Há um maior risco de ferimentos se as peças estiverem gastas ou danificadas.
- **Antes da utilização, verifique se o cabo de alimentação e a extensão apresentam sinais de danos ou desgaste. Não utilize o cortador de relva se o cabo estiver danificado ou gasto.**
Se o cabo estiver danificado ou gasto durante a utilização, desligue o cortador de relva e não toque no cabo antes de desligá-lo da alimentação. Um cabo de alimentação ou extensão danificado pode resultar em choque eléctrico, incêndio e/ou ferimentos graves.
- **Verifique regularmente se existem indícios de desgaste ou deterioração na caixa de aparas.** Há um

maior risco de ferimentos se a caixa de aparas estiver gasta ou danificada.

- **Mantenha as protecções no respectivo local. As protecções devem estar em boas condições e montadas correctamente.** Uma protecção solta, danificada ou que não funcione correctamente pode causar ferimentos.
- **Mantenha todas as entradas de ar de arrefecimento sem resíduos.** Se as entradas de ar estiverem bloqueadas e tiverem resíduos, pode ocorrer sobreaquecimento ou risco de incêndio.
- **Quando utilizar o cortador de relva, use sempre calçado anti-derrapante e de protecção. Não utilize o cortador de relva descalço ou se usar sandálias abertas.** Isto reduz a probabilidade de ferimentos nos pés devido ao contacto com a lâmina em movimento.
- **Quando utilizar o cortador de relva, use sempre calças compridas.** A exposição da pele aumenta a probabilidade de ferimentos causados pela projecção de objectos.
- **Não utilize o cortador de relva em relva húmida. Caminhe, nunca corra.** Isto reduz o risco de escorregadelas e quedas, que podem resultar em ferimentos.
- **Não utilize o cortador de relva em declives acentuados.** Isto reduz o risco de perda de controlo, escorregadelas e quedas, que podem resultar em ferimentos.
- **Quando trabalhar em declives, assegure-se sempre de que os pés estão bem assentes, trabalhe sempre virado para o lado dos declives, nunca para cima ou para baixo e tenha muita atenção quando mudar de direcção.** Isto reduz o risco de perda de controlo, escorregadelas e quedas, que podem resultar em ferimentos.
- **Tenha muita atenção quando estiver a inverter ou a puxar o cortador de relva na sua direcção.** Esteja sempre atento ao que se passa à sua volta. Isto reduz o risco de tropeçar durante a operação.
- **Mantenha o cabo de alimentação afastado das lâminas de corte.** Um cabo de alimentação danificado pode resultar em choque eléctrico, incêndio e/ou ferimentos graves.
- **Desligue e retire a ficha da rede eléctrica se o cabo ficar entrançado ou danificado.** Os cabos danificados ou emaranhados aumentam o risco de choque eléctrico.
- **Não toque nas lâminas e noutras partes móveis perigosas enquanto estiverem em movimento.** Isto reduz o risco de ferimentos causados por partes em movimento.
- **Quando retirar material encravado ou limpar o cortador de relva, assegure-se de que todos os interruptores de alimentação estão desligados e que a bateria foi desligada.** O funcionamento inesperado do cortador de relva pode causar ferimentos graves.
- **Pare o cortador de relva, retire a chave de segurança e a(s) bateria(s) removível(is) e assegure-se de que todas as partes móveis param por completo:**

- Se bater num objecto estranho, inspeccione o cortador de relva para identificar danos e efectue reparações antes de recomeçar a trabalhar com o cortador de relva.
- Se o cortador de relva começar a vibrar de maneira anormal, pare de imediato e inspeccione se existem danos, substitua ou repare quaisquer peças danificadas e verifique e aperte quaisquer peças soltas.
- Pare o dispositivo de corte se for necessário inclinar o cortador de relva para transportá-lo quando atravessar superfícies que não sejam relva e quando transportar o cortador de relva de e para o local de utilização.
- Não incline o cortador de relva quando ligar o motor.
- Esvazie a caixa de aparas antes de guardar a máquina.

Instruções de segurança

⚠ ATENÇÃO! Ao utilizar equipamentos com/sem cabo, deve sempre cumprir medidas de segurança básicas, incluindo as seguintes, de modo a reduzir os riscos de incêndio, choque eléctrico, danos pessoais e materiais.

⚠ ATENÇÃO! Ao utilizar a máquina, terá de seguir as regras de segurança. Para sua segurança e das outras pessoas, leia estas instruções antes de utilizar a máquina. Mantenha as instruções em local seguro para futuras consultas.

- Leia com atenção todo o manual antes de utilizar o equipamento.
- A utilização prevista para este equipamento está descrita no manual. A utilização de qualquer acessório ou a execução de qualquer operação com este equipamento que não esteja incluída no presente manual de instruções pode representar um risco de ferimentos.
- Conserve este manual para referência futura.

Utilizar o equipamento

⚠ ATENÇÃO! Não armazene nem utilize a ferramenta e a bateria em locais onde a temperatura possa atingir ou exceder 4 °C (como barracões ao ar livre ou construções de metal durante o Verão) ou se atingir ou exceder 40 °C (como barracões ao ar livre ou construções de metal durante o Verão).

Tenha sempre cuidado quando utilizar este equipamento.

- Este equipamento não deve ser utilizado por jovens ou doentes sem supervisão.
- Este equipamento não deve ser utilizado como um brinquedo.
- Não deixe crianças ou animais aproximarem-se da área de trabalho ou tocarem no equipamento ou no cabo de alimentação.
- É necessária uma supervisão atenta se o equipamento for utilizado perto de crianças.
- Utilize apenas num local seco. Não permita que o equipamento fique húmido. Não mergulhe o equipamento em água.
- Não abra a caixa do produto. O equipamento não tem peças no interior que possam ser reparadas pelo utilizador.

- Não utilize o equipamento em áreas com risco de explosão, nas quais se encontrem líquidos, gases ou poeiras inflamáveis.
- Para reduzir o risco de danos nas fichas e cabos, nunca puxe o cabo para remover a ficha de uma tomada.
- Antes de utilizar, proceda sempre a uma inspeção visual para verificar se as lâminas, os parafusos da lâmina e o conjunto do cortador de relva não estão desgastados ou danificados. Substitua as lâminas e parafusos desgastados ou danificados em conjuntos para manter o equilíbrio.
- Para evitar acidentes causados pela reposição inadvertida do interruptor térmico, este equipamento não deve ser alimentado por um comutador-interruptor, como, por exemplo, um temporizador, ou ligado a um circuito que seja ligado e desligado regularmente pelo utilitário.
- Nunca utilize a máquina enquanto estiverem pessoas, em especial crianças, ou animais nas proximidades.
- Tenha em atenção que o utilizador é responsável por acidentes ou perigos que podem ocorrer a outras pessoas ou bens.

Antes de utilizar a ferramenta

- Durante a utilização da máquina, utilize sempre calçado resistente e calças compridas. Não utilize a máquina descalço ou se usar sandálias abertas. Evite usar roupa solta ou com cordões ou atacadores suspensos.
- Inspeccione bem a área em que a máquina será utilizada e retire todos os objectos que possam ser projectados pela máquina.
- Antes de utilizar, proceda sempre a uma inspeção visual para ver se a lâmina, o parafuso da lâmina e o conjunto da lâmina não estão desgastados ou danificados. Substitua os conjuntos de componentes gastos ou danificados para manter o equilíbrio. Substitua as etiquetas danificadas ou ilegíveis.

Após a utilização

- Quando não for utilizado, o equipamento deve ser guardado num local seco e com boa ventilação, longe do alcance das crianças.
- As crianças não devem ter acesso a equipamentos armazenados.
- Quando o equipamento for guardado ou transportado num veículo, deverá ser colocado na bagageira ou fixo de forma a evitar o movimento devido a alterações súbitas na velocidade ou direcção.

Inspeção e reparações

- Antes da utilização, verifique a existência de peças danificadas ou avariadas no equipamento. Verifique se há peças partidas, danos nos interruptores ou outro tipo de condições que possam afectar o seu funcionamento.
- Não utilize o equipamento se alguma das peças se encontrar danificada ou avariada.
- Mande reparar ou substituir quaisquer peças danificadas ou avariadas por um técnico de reparação autorizado.
- Nunca retire ou substitua quaisquer peças que não sejam as especificadas neste manual.

- Cuidado durante o ajuste do cortador de relva para evitar ficar com os dedos presos entre lâminas/peças em movimento e peças fixas da máquina.
- Quando proceder a reparações das lâminas, tenha em atenção que, apesar da fonte de alimentação estar desligada, as lâminas podem deslocar-se.

Instruções de segurança adicionais para cortadores de relva

- Não transporte a máquina enquanto a fonte de alimentação estiver a funcionar.
- Segure bem na pega com ambas as mãos quando estiver a manobrar o cortador de relva.
- Se, a qualquer altura, for necessário inclinar o cortador de relva, certifique-se de que ambas as mãos permanecem na posição de funcionamento do equipamento enquanto o cortador de relva se encontra inclinado. Mantenha ambas as mãos na posição de funcionamento do equipamento até o cortador de relva voltar a estar correctamente posicionado no chão.
- Nunca use auscultadores para ouvir rádio ou música enquanto estiver a manobrar o cortador de relva.
- Nunca tente fazer um ajuste da altura da roda enquanto o motor estiver em funcionamento ou se a chave de segurança estiver no caixa do comutador.
- Se o cortador de relva encravar, liberte a barra dos fardos para desligar o cortador, aguarde que a lâmina pare antes de tentar desobstruir o cano ou remover o que estiver abaixo da plataforma.
- Mantenha as mãos e os pés afastados da área de corte.
- Mantenha as lâminas afiadas. Utilize sempre luvas de protecção durante o manuseamento da lâmina do cortador de relva.
- Se estiver a utilizar o colector de relva, verifique-o regularmente quanto a indícios de desgaste e deterioração. Se estiver excessivamente usado, substitua-o por um novo colector de relva para sua segurança.
- Tenha muita atenção quando estiver a inverter ou a puxar o cortador de relva na sua direcção.
- Não coloque as mãos ou pés perto ou sob o cortador de relva. Mantenha-se sempre afastado da abertura de descarga.
- Limpe a área onde o cortador de relva vai ser usado retirando objectos como pedras, paus, cabos, brinquedos, ossos, etc., que poderão ser atirados pela lâmina. Os objectos atirados pela lâmina podem causar ferimentos graves. Mantenha-se atrás da pega quando o motor estiver ligado.
- Não trabalhe com o cortador de relva descalço ou com sandálias. Utilize sempre calçado de segurança.
- Não recue o cortador de relva, excepto se for absolutamente necessário. Olhe sempre para baixo e para trás antes e quando estiver a deslocar-se para trás.
- Nunca direcione os materiais descarregados para pessoas. Evite descarregar os materiais junto a uma parede ou outro elemento de obstrução. Os materiais poderão fazer ricochete contra o operador. Liberte a barra dos fardos para desligar o cortador de relva e

- pare a lâmina quando estiver a passar por superfícies com gravilha.
- Não trabalhe com o cortador de relva sem todo o colectador de relva, protecção de descarga, protecção traseira ou outros dispositivos de segurança montados e a funcionar. Verifique periodicamente todas as protecções e dispositivos de segurança para se certificar de que estão em bom funcionamento e de que irão funcionar correctamente e executar a respectiva função prevista. Substitua uma protecção danificada ou outro dispositivo de segurança antes da utilização do equipamento.
 - Nunca deixe um cortador de relva em funcionamento sem vigilância.
 - Liberte sempre a barra dos fardos para parar o motor e aguarde até a lâmina parar por completo antes de limpar o cortador de relva, remover o saco de relva, desobstruir a protecção de descarga, quando deixar o cortador de relva ou antes de efectuar quaisquer ajustes, reparações ou inspecções.
 - Utilize o cortador de relva apenas durante o dia ou com uma boa luz artificial desde que os objectos no percurso da lâmina fiquem claramente visíveis na área de funcionamento do cortador de relva.
 - Não utilize o cortador de relva sob o efeito do álcool ou drogas, ou quando estiver cansado ou doente. Esteja sempre atento, preste atenção ao que está a fazer e use o bom senso.
 - Evite ambientes perigosos. Nunca utilize o cortador de relva se a relva estiver húmida ou molhada, nunca utilize o cortador de relva à chuva. Tenha sempre cuidado ao deslocar-se, ande normalmente e nunca corra.
 - Se o cortador de relva começar a vibrar anormalmente, liberte a barra dos fardos, aguarde que a lâmina pare e, em seguida, verifique imediatamente qual a causa. A vibração é, geralmente, um sinal de problemas; consulte o guia de resolução de problemas para obter conselhos no caso de ocorrência de vibrações anormais.
 - Utilize sempre óculos de protecção e uma protecção respiratória adequada quando utilizar o cortador de relva.
 - A utilização de qualquer acessório não recomendado para a utilização com este cortador de relva poderá ser perigosa. Utilize apenas acessórios aprovados pela BLACK+DECKER.
 - Nunca tente chegar a pontos fora do alcance enquanto estiver a manobrar o cortador de relva. Mantenha-se sempre bem posicionado e equilibrado enquanto estiver a manobrar o cortador de relva.
 - Corte ao longo dos socacos e nunca em sentido ascendente e descendente. Tenha muito cuidado quando mudar de direcção em declives.
 - Preste atenção aos buracos, sulcos, solavancos, pedras ou outros objectos escondidos. O terreno irregular pode causar uma derrapagem e uma queda accidental. A relva grande pode ocultar obstáculos.
 - Não corte relva molhada ou em escarpas acentuadas. O andamento irregular pode causar uma derrapagem e uma queda accidental.

- Não corte perto de descidas, valas ou represas. Poderá perder o equilíbrio.
- Deixe sempre o cortador de relva arrefecer antes de o guardar. Retire a ficha da tomada e remova a bateria da máquina. Certifique-se de que todas as peças móveis param por completo:
 - Quando não utilizar a máquina;
 - Antes de limpar um bloqueio;
 - Antes de verificar, limpar ou utilizar o equipamento.

Segurança de terceiros

- Este equipamento não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou com falta de experiência e conhecimentos, a menos que sejam acompanhadas ou tenham recebido formação sobre a utilização deste equipamento por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Esteja atento às crianças para que não brinquem com o equipamento.
- Após bater num objecto estranho. Inspeccione se o equipamento apresenta danos e efectue as reparações conforme necessário.

Riscos residuais

Podem surgir riscos residuais adicionais durante a utilização da ferramenta, que podem não constar nos avisos de segurança incluídos. Estes riscos podem resultar de utilização indevida, utilização prolongada, etc.

Mesmo que os regulamentos de segurança relevantes sejam cumpridos e os dispositivos de segurança implementados, alguns riscos residuais não podem ser evitados.

Estes incluem:

- Ferimentos causados quando toca nas peças rotativas/móveis.
- Ferimentos causados durante a troca de peças, lâminas ou acessórios.
- Ferimentos causados pela utilização prolongada de uma ferramenta. Se utilizar uma ferramenta durante períodos prolongados, certifique-se de que faz pausas com frequência.
- Danos auditivos.
- Perigos de saúde causados pela inalação da poeira resultante quando utilizar a ferramenta.
- Se não for possível evitar trabalhar com o cortador de relva num local húmido, utilize um dispositivo diferencial residual (RCD) com uma corrente de corte não superior a 30 mA. A utilização de um DDR reduz o risco de choque eléctrico.
- Nunca levante ou transporte o equipamento quando o motor estiver em funcionamento.

Símbolos de aviso

Os seguintes símbolos de aviso apresentam os seguintes símbolos de aviso em conjunto com o código de data de produção (24):

O código da data de produção (24) consiste num ano de 4 dígitos seguido de uma semana de 2 dígitos e é alargado por um código de fábrica de 2 dígitos.



ATENÇÃO! Antes de utilizar o equipamento, leia o manual.



Não exponha o equipamento a chuva ou humidade elevada.



Esteja atento a lâminas afiadas. As lâminas continuam a rodar depois do motor ter sido desligado. Remova a ficha da corrente eléctrica antes da manutenção ou se o cabo estiver danificado.



Esteja atento à projecção de objectos. Mantenha as pessoas afastadas da área de corte.



Mantenha o cabo afastado das lâminas de corte.



Use uma protecção auditiva.



A potência sonora está em conformidade com a Directiva 2000/14/CE.

Segurança eléctrica



Esta ferramenta tem isolamento duplo. Por esse motivo, não necessita de ligação à terra. Verifique sempre se a fonte de alimentação corresponde à tensão indicada na placa sinalética.

Se o cabo de alimentação estiver danificado, terá de ser substituído pelo fabricante ou por um centro de assistência autorizado BLACK+DECKER para evitar acidentes.

ACESSÓRIOS

Este equipamento inclui todos ou parte dos seguintes acessórios.

1. Botão de alimentação
2. Pegas macias
3. Interruptor para ligar/desligar
4. Controlo rotativo EasySteer
5. Botões do controlo rotativo EasySteer
6. Pega superior
7. Botões da pega
8. Sistema de gestão de cabos
9. Pega inferior
10. Aba traseira
11. Pegas de transporte
12. Medidor de regulação da altura

13. Alavanca de regulação da altura
14. Saco de relva
15. Pega do saco de relva
23. Localização do código da data de produção

MONTAGEM

▲ ATENÇÃO! Antes da montagem, certifique-se de que o equipamento está desligado e que não está ligado à corrente eléctrica.

Montar a caixa de recolha de relva (Fig. A–E)

A caixa de relva deve ser montada antes de ser utilizada e é composta por 5 peças.

- Prenda a pega (15) na tampa (14a) da caixa de relva (Fig. B). A pega só pode ser encaixada de uma forma.
- Junte os 2 lados (14b) e (14c) da caixa de recolha de relva com um clipe. Certifique-se de que todos os cliques e guias estão alinhados (Fig. C).
- Alinhe a tampa (14a) com a caixa de recolha de relva montada. Certifique-se de que as 10 guias estão alinhadas (Fig. D).
- Alinhe os lados montados na parte inferior (14d) da caixa de recolha de relva. Certifique-se de que as 4 guias estão alinhadas (Fig. E).
- Junte as 2 partes. Aplique ainda mais força em torno das arestas da caixa de recolha de relva que fixam os cliques em posição uniformemente. Verifique se cada clipe está bem fixado.

Encaixar a pega inferior (Fig. F)

- Insira as extremidades das pegas inferiores (9) nos furos correspondentes no cortador de relva.
- Prima a pega para baixo, tanto quanto possível.
- Fixe a pega utilizando os parafusos.

Montar a pega superior (Fig. G)

- Encaixe a peça do manípulo superior no manípulo inferior utilizando as pegas (7), as anilhas e os parafusos conforme indicado.

Fixar o cabo do motor (Fig. H)

- O cabo do motor tem de ser fixado através do grampo de cabo.
- Coloque um grampo de retenção (16) à volta do cabo e da pega inferior cerca de 150 mm abaixo do botão da pega (7).

Encaixar a caixa de recolha de relva (Fig. I)

- Levante a tampa (10) e coloque a caixa de recolha de relva (14), de modo a que as reenâncias (14f) encaixem nos olhais (14g).

EasySteer (Fig. J1)

Inovação EasySteer: o design inovador da pega desloca-se facilmente da esquerda para a direita com o premir de um botão, proporcionando-lhe um controlo preciso e manobrabilidade no seu jardim.

Ajustar a altura de corte (Fig. K)

- A altura de corte é ajustada pelo mecanismo central de ajuste da altura, existindo 6 posições à escolha.
- Afaste a alavanca de ajuste da altura (13) do corpo da unidade.
- Desloque a alavanca para a parte de trás do equipamento para baixar a altura de corte.
- Desloque a alavanca para a parte da frente do equipamento para aumentar a altura de corte.
- Coloque a alavanca de regulação da altura numa das 6 posições de altura.
NOTA: A altura de corte pode ser vista no respectivo indicador (12) na parte lateral do equipamento.

FUNCIONAMENTO

Posição correcta das mãos (Fig. J)

▲ ATENÇÃO! Para reduzir o risco de ferimentos graves, utilize **SEMPRE** a ferramenta com as mãos na posição correcta, como indicado.

▲ ATENÇÃO! Para reduzir o risco de ferimentos graves, segure **SEMPRE** a ferramenta com firmeza, antecipando uma reacção súbita por parte da mesma.

A posição correcta das mãos requer uma mão em cada uma das pegadas macias (2).

Ligar e desligar (Fig. M)

Ligar

- Prima o botão de alimentação (1).
- Puxe o interruptor para ligar/desligar (3) para a esquerda ou direita no sentido da pega.

Desligar

- Solte o interruptor para ligar/desligar (3).

▲ ATENÇÃO! Nunca tente bloquear um interruptor de ligação na posição de ligação.

Cortar relva (Fig. N, O1, O2)

Recomendamos que utilize o cortador de relva como indicado nesta secção para conseguir os melhores resultados e para reduzir o risco de corte do cabo de alimentação.

- Enrole a extensão através do sistema de gestão de cabos (8), como indicado (Fig. N). Certifique-se de que deixa cerca de 100 mm de cabo entre o interruptor de alimentação (1) e o sistema de gestão de cabos.
- Certifique-se de que o sistema de gestão de cabos (apenas nas unidades BEMW471ES GB e BEMW481ES GB) deslizam facilmente de um lado para o outro.
- Coloque a maior parte do cabo de alimentação no relvado, perto do ponto de partida (posição 1 na Fig. O1).
- Ligue o equipamento, tal como descrito anteriormente.
- Proceda como indicado na Fig. O1.
- Mova da posição 1 para a posição 2.
- Vire para a direita e continue até à posição 3. O sistema de gestão de cabos desliza de um lado para o outro, assegurando que o cabo de extensão é mantido afastado da lâmina de corte.

- Vire para a esquerda e continue para a posição 4.
- Repita o procedimento indicado em cima, conforme necessário.

▲ ATENÇÃO! Não trabalhe em direcção ao cabo como exibido na Fig. O2.

Corte até às arestas (Fig. P, Q)

- O corte até às arestas permite-lhe cortar a relva até à extremidade de um muro ou vedação (Fig. P).
- O corte até às arestas permite-lhe cortar com precisão a relva até à extremidade do seu relvado (Fig. Q).
- Com o cortador de relva paralelo à extremidade do relvado, empurre o cortador de relva ao longo da extremidade do relvado. Certifique-se de que a extremidade do cortador de relva está ligeiramente acima da extremidade do relvado (Fig. Q).

Arrumação dos cabos (Fig. R)

- Mantenha os cabos arrumados, armazene o cabo quando não estiver a ser utilizado. Apenas disponível nas unidades BEMW471ES GB e BEMW481ES GB.

Retirar a lâmina (Fig. S, T)

NOTA: As unidades BEMW471ES e BEMW481ES utilizam novas lâminas de abas que melhoram a recolha, em comparação com a gama anterior de cortadores de relva. Acessórios para lâminas, cat. n.º A6321 de 38 cm, A6322 de 42 cm.

▲ ATENÇÃO! Certifique-se de que a lâmina está parada por completo e desligue o cortador de relva da fonte de alimentação.

- Corte um pedaço de madeira 2x4 (17) de 305 mm para evitar que a lâmina rode enquanto retira a porca com flange.
- Coloque o equipamento de lado. Utilize luvas e protecção adequada para os olhos. Tenha cuidado com as extremidades afiadas da lâmina.
- Coloque o pedaço de madeira (17) para impedir a rotação da lâmina, como indicado na Fig. S.
- Utilize uma chave de 13 mm (19) para desapertar e retirar o parafuso da lâmina, rodando-o no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio.
- Retire a lâmina (18), o isolante da lâmina (20), como indicado na Fig. T. Verifique se alguma peça apresenta danos e substitua-a, se necessário.

Instalar a lâmina (Fig. U)

- Coloque a lâmina (18) no eixo do parafuso com as letras da lâmina viradas para fora e coloque o parafuso da lâmina (20) no eixo do parafuso.
- ue o parafuso da lâmina (21) no eixo do parafuso.
- Aperte o parafuso da lâmina o mais possível com a mão.
- Coloque o pedaço de madeira (17) para impedir a rotação da lâmina, como indicado na Fig. U.
- Utilize uma chave inglesa de 13 mm para apertar o parafuso da lâmina, rodando a chave no sentido dos ponteiros do relógio.

Afiar a lâmina

Mantenha a lâmina afiada para obter o melhor desempenho do cortador de relva. Uma lâmina embotada não corta relva de forma limpa. Utilize protecção adequada para os olhos durante a remoção, afiação e instalação da lâmina. Afiar a lâmina duas vezes durante a época de corte é normalmente suficiente, sob circunstâncias normais. A areia leva a que a lâmina fique embotada rapidamente. Se o relvado possuir um solo arenoso poderá ser necessária afiação mais frequente.

NOTA: Substitua, de imediato, lâminas dobradas ou danificadas.

Durante a afiação da lâmina:

- Certifique-se de que a lâmina permanece equilibrada.
- Afie a lâmina no ângulo de corte original.
- Afie os gumes de corte em ambas as extremidades da lâmina, removendo quantidades de material iguais em ambas as extremidades.

Para afiar a lâmina num torno (Fig. V)

- Antes de retirar a lâmina, certifique-se de que a lâmina está parada e que o cortador de relva está desligado.
- Remova a lâmina do cortador de relva. Consulte as instruções sobre como remover e instalar a lâmina.
- Fixe a lâmina (18) num torno (21).
- Use protecção ocular e luvas adequadas e tenha cuidado para não cortar-se. Lime, cuidadosamente, as extremidades de corte da lâmina com uma lima fina (22) ou uma pedra de amolar, mantendo o ângulo da extremidade de corte original. Verifique o equilíbrio da lâmina. Consulte as instruções sobre como equilibrar a lâmina.
- Volte a instalar a lâmina no cortador de relva e aperte-a com firmeza.

Equilibrar a lâmina (Fig. W)

Verifique o equilíbrio da lâmina (18) colocando o furo central da lâmina sobre um prego ou numa aparafusadora redonda, fixada horizontalmente num torno.

Se alguma das extremidades da lâmina rodar para baixo, lime a aresta afiada do lado que estiver inclinado para baixo. A lâmina está equilibrada correctamente quando nenhuma das extremidades pender.

Lubrificação

Não é necessária qualquer lubrificação. Não coloque óleo nas rodas. Estas possuem superfícies de plástico que não requerem lubrificação.

Limpeza

▲ ATENÇÃO! Retire a sujidade e o pó da caixa principal com ar seco sempre que houver acumulação de sujidade nas aberturas de ventilação e à volta das mesmas. Use uma protecção ocular e uma máscara contra o pó aprovadas ao efectuar este procedimento.

▲ ATENÇÃO! Nunca utilize dissolventes ou outros produtos químicos abrasivos para limpar as peças não metálicas da ferramenta. Estes produtos químicos podem

enfraquecer os materiais utilizados nestas peças. Utilize um pano humedecido apenas com água e sabão suave. Nunca permita a entrada de líquidos na ferramenta. Da mesma forma, nunca mergulhe qualquer peça da ferramenta dentro de líquidos.

Desligue o cortador de relva e deixe a lâmina parar. Utilize apenas sabão neutro e um pano húmido para limpar o cortador de relva. Limpe quaisquer aparas que possam ter ficado acumuladas na parte inferior da plataforma. Após várias utilizações, verifique todos os fixadores expostos relativamente ao aperto.

Prevenir a corrosão

Os fertilizantes e outros produtos químicos para jardim contêm agentes que aceleram consideravelmente a corrosão dos metais. Se cortar em áreas nas quais tenham sido utilizados fertilizantes ou químicos, o cortador de relva deve ser limpo imediatamente a seguir, da forma que se segue: Desligue o cortador de relva e retire a ficha da tomada. Limpe todas as partes expostas com um pano húmido.

MANUTENÇÃO

O cortador de relva da BLACK+DECKER foi concebido para funcionar durante um período de tempo prolongado com uma manutenção mínima.

O funcionamento contínuo e satisfatório depende de uma manutenção adequada e limpeza regular da ferramenta/equipamento.

Consulte a última página deste manual para obter informações de contacto do centro de assistência ou visite www.2helpU.com.

▲ ATENÇÃO! Antes de proceder a qualquer acção de manutenção em ferramentas eléctricas com/sem cabo:

- Desligue o equipamento/ferramenta e retire a ficha da tomada.
- Ou deixe a bateria descarregar por completo se estiver incorporada e, em seguida, desligue-a.
- Desligue o carregador antes de limpá-lo. Além da limpeza frequente, o carregador não necessita de manutenção.
- Limpe regularmente as ranhuras de ventilação da ferramenta/equipamento e do carregador com uma escova suave ou um pano seco.
- Limpe com regularidade o compartimento do motor com um pano húmido. Não utilize produtos de limpeza abrasivos ou à base de solventes.
- Utilize regularmente uma raspadeira para remover relva e sujidade da parte inferior da protecção.

Resolução de problemas

Se achar que o equipamento não está a funcionar correctamente, respeite as instruções apresentadas em seguida. Se não conseguir resolver o problema, contacte o agente local de reparação BLACK+DECKER.

Consulte a última página deste manual para obter informações de contacto do centro de assistência ou visite www.2helpu.com.

⚠ ATENÇÃO! Antes de prosseguir, liberte a barra dos fardos para desligar o cortador de relva, aguarde até a lâmina parar.

Problema	Causa possível	Solução possível
O cortador de relva não arranca.	O cabo não está ligado.	Ligue o cortador de relva numa tomada eléctrica.
	O fusível do circuito fundiu.	Substitua o fusível do circuito. (Se o produto fizer com que o fusível do circuito fique fundido várias vezes, deixe de utilizá-lo por completo e envie-o para um centro de assistência autorizado da BLACK+ DECKER.
	O cabo ou o interruptor estão danificados.	O cabo ou o interruptor devem ser substituídos por um centro de assistência autorizado da BLACK+DECKER.
	Relva muito comprida.	Aumente a altura de corte e desloque a máquina para a relva mais curta para começar.
A máquina funciona de maneira intermitente.	Corta-circuito térmico activado.	Deixe o motor arrefecer e aumente a altura de corte.
A máquina deixa acabamentos grosseiros ou o motor está em esforço.	Altura de corte demasiado baixa.	Aumente a altura de corte.
	Lâmina de corte romba.	Substituir a lâmina.
	A parte de baixo da máquina está obstruída.	Verificar a parte de baixo do equipamento e desobstruir conforme necessário (utilize sempre luvas para trabalhos pesados)
	A lâmina está colocada ao contrário.	Volte a colocar a lâmina correctamente.

Garantia

A Black & Decker confia na qualidade dos seus produtos e oferece aos consumidores uma garantia de 24 meses a partir da data de compra. Esta garantia é um complemento dos seus direitos estabelecidos por lei, não os prejudicando de forma alguma. A garantia é válida nos Estados-membros da União Europeia e nos países-membros da Zona Europeia de Comércio Livre.

Para reclamar a garantia, esta deve estar em conformidade com os termos e condições da Black & Decker e terá de apresentar o comprovativo de compra ao revendedor ou a um técnico de reparação autorizado.

Os termos e condições da garantia de 2 anos da Black & Decker e a localização do técnico de reparação autorizado mais próximo pode ser obtido na Internet em www.2helpU.com. Pode também contactar o seu escritório local da Black & Decker através da morada indicada neste manual.

Visite o nosso Website www.blackanddecker.eu para registar o seu novo produto da Black & Decker e receba actualizações sobre novos produtos e ofertas especiais.

Protecção do ambiente



Os produtos/baterias são recicláveis, mas se estiverem marcados com o caixote do lixo riscado, não devem ser eliminados em conjunto com o lixo doméstico normal. Descarregue as pilhas por completo, separe-as e, se possível, retire as fontes de luz do produto. É da responsabilidade do utilizador eliminar os dados pessoais do produto. Em seguida, leve os resíduos para um centro de recolha de resíduos oficial ou para um retalhista aderente que costuma aceitá-los gratuitamente. As embalagens devem ser eliminadas com base no código do material marcado. As instruções de funcionamento e de segurança só devem ser eliminadas quando o produto em causa já não estiver a ser utilizado.

Contacte a sua comunidade/município para obter orientações sobre a gestão de resíduos. Para obter mais informações, visite www.2helpU.com e leia o código QR indicado acima.

Dokument som finns tillgängliga online

www.2helpU.com/DoC/ or

www.2helpU.com/DoC/index/xxx*

*För direkt åtkomst, ersätt "xxx" med produktens modellnummer som anges på produktens märkskylt eller förpackning.

- Bruksanvisning
- Försäkran om överensstämmelse (DoC)
- Produktens emissionsdata (PED): Information om buller, vibrationer och damm (gäller inte alla produkter)



Tekniska data

		BEMW471ES GB/QS	BEMW481ES GB/QS
Typ		2	1
Spänning	V _{AC}	230	230
Frekvens	Hz	50	50
Ineffekt	W	1600	1800
Tomgångshastighet	/min	3500	3500
Justering av klipphöjd	mm	20–70	20–70
Bladlängd	cm	38	42
IP-information		IPX4*	
Vikt	kg	17/16	17/16

*Gräsklipparen har testats att vara säker när den utsätts för regn under en kort period. Om gräsklipparen blir blöt, ta ur batteriet, torka gräsklipparen och kontrollera noggrant om den fungerar. Om gräsklipparen inte fungerar, låt maskinen torka helt innan du kontrollerar funktionen igen.

Avsedd användning

Din BLACK+DECKER BEMW471ES, BEMW481ES gräsklippare har designats för gräsklippning. Dessa apparater är endast avsedd för hemmabruk.

SÄKERHETSINSTRUKTIONER

Allmänna säkerhetsvarningar för elverktyg



VARNING! Läs igenom alla säkerhetsvarningar, instruktioner, illustrationer och specifikationer som medföljer detta elverktyg. Om inte alla instruktionerna som listas nedan följs kan det resultera i elektriska stötår, brand och/eller allvarliga skador.

SPARA ALLA VARNINGAR OCH INSTRUKTIONER FÖR FRAMTIDA REFERENS.

Termen "elverktyg" i varningarna syftar på ditt eldrivna (sladdanslutna) elverktyg eller batteridrivna (sladdlösa) elverktyg.

1. Säkerhet på arbetsplatsen

- Håll arbetsområdet rent och väl upplyst.** Belamrade eller mörka områden inbjuder till olyckor.
- Använd inte elverktyget i explosionsfarlig omgivning, t.ex. i närheten av brännbara vätskor, gaser eller**

dam. Verktyg skapar gnistor som kan antända damm eller ångor.

- Håll barn och åskådare på ett säkert avstånd medan ett elverktyg används.** Distractioner kan göra att du förlorar kontrollen.
- Elsäkerhet**
 - Elverktygets stickkontakt måste passa i eluttaget. Modifiera aldrig kontakten på något sätt. Använd inga adapterkontakter tillsammans med (jordade) elverktyg.** Omodifierade kontakter och matchade uttag kommer att reducera risken för elektriska stötår.
 - Undvik kroppskontakt med jordade eller jordanslutna ytor såsom rör, radiatorer, spisar och kylskåp.** Det finns en ökad risk för elektrisk stöt om din kropp är jordansluten eller jordad.
 - Utsätt inte elverktyg för regn eller våta förhållanden.** Vatten som kommer in i ett elverktyg ökar risken för elektrisk stöt.
 - Hantera nätsladden varsamt. Använd aldrig sladden för att bära, dra eller koppla bort elverktyget från uttaget. Håll sladden på ett säkert avstånd från värme, olja, vassa kanter eller rörliga delar.** Skadade eller trassliga sladdar ökar risken för elektriska stötår.
 - Använd en förlängningsladd som lämpar sig för utomhusbruk när du arbetar med elverktyg utomhus.** Användning av en sladd som passar för utomhusanvändning minskar risken för elektrisk stöt.
 - Om arbete med ett elverktyg i en fuktig lokal är oundvikligt, använd ett uttag som är skyddat med jordfelsbrytare.** Användning av jordfelsbrytare minskar risken för elstötår.
 - Personlig säkerhet**
 - Var koncentrerad, ha koll på vad du gör och använd sunt förnuft när du arbetar med ett elverktyg. Använd inte ett elverktyg när du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller medicinering.** Ett ögonblicks ouppmärksamhet när du arbetar med elektriska verktyg kan leda till allvarliga personskador.
 - Använd personlig skyddsutrustning. Använd alltid skyddsglasögon.** Skyddsutrustning såsom dammskyddsmask, hals säkra säkerhetsskor, skyddshjälm eller hörselskydd som används när förhållandena kräver det minskar risken för personskador.
 - Förhindra oavsiktlig start. Kontrollera att strömbrytaren står i avstängt läge innan du ansluter verktyget till elnätet eller sätter i batteriet, samt innan du tar upp eller bär verktyget.** Om du bär elverktyg med ditt finger på strömbrytaren eller ansluter ett påkopplat elverktyg till nätströmmen kan en olycka inträffa.
 - Ta bort alla inställningsverktyg och skruvnycklar innan du startar elverktyget.** Ett verktyg eller en nyckel som har lämnats kvar på en roterande del av det elektriska verktyget kan orsaka kroppsskador.
 - Sträck dig inte för långt. Ha ordentligt fotfäste och balans hela tiden.** Detta ger bättre kontroll över elverktyget i oväntade situationer.

- f. **Bär lämpliga kläder. Bär inte lösa kläder eller smycken. Håll hår, beklädnad och handskar borta från delar i rörelse.** Lösa kläder, smycken eller långt hår kan fastna i rörliga delar.
- g. **Om enheten har dammutsugnings- och uppsamlingsutrustning, se till att den är ansluten och används på korrekt sätt.** Användning av dammuppsamling kan minska dammrelaterade faror.
- h. **Bli inte vårdslös och ignorera inte säkerhetsprinciperna trots att du är van att använda verktyget.** En oförsiktig handling kan orsaka allvarliga skador under bråkdelen av en sekund.
- 4. Användning och skötsel av elverktyg**
- a. **Överbelasta inte elverktyget.** Använd rätt elverktyg för ditt arbete. Rätt elverktyg gör arbetet bättre och säkrare vid den hastighet som det har konstruerats för.
- b. **Använd inte elverktyget om omkopplaren inte kan slås på eller stängas av.** Alla elverktyg som inte kan kontrolleras med omkopplaren är farliga och måste repareras.
- c. **Dra ur kontakten från strömkällan och/eller batteripaketet, om det är löstagbart, från elverktyget innan du gör några justeringar, byter tillbehör eller lägger elverktygen i förvaring.** Sådana förebyggande säkerhetsåtgärder minskar risken att oavsiktligt starta elverktyget.
- d. **Förvara elverktyg utom räckhåll för barn och låt inte personer som är ovana vid elverktyget eller som inte läst denna bruksanvisning använda det.** Elverktyg är farliga i händerna på ovana användare.
- e. **Använd inte ett batteripaket eller ett verktyg som är defekt eller modifierat.** Defekta eller modifierade batterier kan fungera oförutsägbart och ge upphov till brand, explosion eller risk för kroppsskador.
- f. **Håll kapverktyg vassa och rena.** Ordentligt underhållna skärverktyg med vassa sägkanter minskar risken för att fastna och är lättare att kontrollera.
- g. **Använd elverktyg, tillbehör, bits m.m. enligt dessa anvisningar, samtidigt som hänsyn tas till arbetsförhållandena och det arbete som ska utföras.** Användningen av elverktyget för andra verksamheter än de som det är avsett för skulle kunna resultera i en farlig situation.
- h. **Se till att handtagen och greppytorna är torra och fria från olja och fett.** Hala handtag och greppytor möjliggör inte en säker hantering och kontroll av verktyget i oväntade situationer.
- 5. Service**
- a. **Låt en kvalificerad reparatör som bara använder originaldelar utföra service på elverktyget.** Detta säkerställer att elverktygets säkerhet behålls.
- **Använd inte gräsklipparen under dåliga väderförhållanden, särskilt när det är risk för åska.** Detta minskar risken för åsknedslag.
- **Inspektera noggrant området för vilda djur där gräsklipparen ska användas.** Vilda djur kan skadas av gräsklipparen under drift.
- **Kontrollera noggrant det område där gräsklipparen ska användas och ta bort alla stenar, pinnar, ledningar, ben och andra främmande föremål.** Ivägslungade föremål kan orsaka personskador.
- **Innan användning ska du alltid kontrollera visuellt om kniven, knivmuttern eller knivenheten är slitna eller skadade.** Slitna eller skadade delar ökar risken för skador.
- **Före användning kontrollerar du om el- och förlängningssladden visar tecken på skador eller åldrande.** Använd inte gräsklipparen om sladden är skadad eller slitna.
- **Om sladden skadas eller upptäcks vara slitna under användning, stäng av gräsklipparen och rör inte sladden förrän du har kopplat bort den från elnätet.** En skadad nätsladd eller förlängningssladd kan resultera i elektriska stötar, brand och/eller allvarliga skador.
- **Kontrollera ofta att gräsuppsamlaren inte är utsliten eller har skadats.** En slitna eller skadad gräsuppsamlare kan öka risken för personskador.
- **Behåll skydden på plats. Skydden måste fungera och vara korrekt monterade.** Ett skydd som är löst, skadat eller inte fungerar korrekt kan orsaka personskador.
- **Håll alla kylluftintag fria från skräp.** Blockerade luftintag och skräp kan leda till överhettning eller risk för brand.
- **Bär alltid halkfria och skyddande skor när du använder gräsklipparen.** Använd inte gräsklipparen när du är barfota eller använder öppna sandaler. Detta minskar risken för skador på fötterna från kontakt med den roterande kniven.
- **Bär alltid långbyxor när du använder gräsklipparen.** Exponerad hud ökar sannolikheten för skador från utslungade föremål.
- **Använd inte gräsklipparen i vått gräs. Gå med produkten. Spring aldrig.** Detta minskar risken för att halka och falla vilket kan leda till personskador.
- **Klipp inte på överdrivet branta sluttningar.** Detta minskar risken för förlust av kontroll, halka och fall vilket kan leda till personskada.
- **När du arbetar i sluttningar, var alltid säker på ditt fötteste, arbeta alltid tvärs över sluttningar, aldrig upp eller ner och iakttä extrem försiktighet när du byter riktning.** Detta minskar risken för förlust av kontroll, halka och fall vilket kan leda till personskada.
- **Var extra försiktig när du backar eller drar gräsklipparen mot dig.** Var alltid medveten om din omgivning. Detta minskar risken för att snubbla under drift.
- **Håll nätsladden borta från skärbladen.** En skadad nätsladd kan orsaka elektriska stötar, brand och/eller allvarliga kroppsskador.
- **Stäng av och dra ur kontakten ur eluttaget om sladden är intrasslad eller skadad.** Skadade eller trassliga sladdar ökar risken för elektriska stötar.

Kompletterande säkerhetsvarningar för elverktyg



WARNING! Ytterligare säkerhetsanvisningar för gräsklippare.

- Rör inte vid knivar och andra farliga rörliga delar medan de fortfarande är i rörelse. Detta minskar risken för skador från rörliga delar.
- När material som fastnat tas bort eller rengöring görs på enheten, se till att alla strömbrytare är avstängda och att batteriet är borttaget eller fränkopplat. Övåntad start av gräsklipparen kan resultera i allvarliga personskador.
- Stoppa gräsklipparen och ta ur säkerhetsnyckeln och löstagbara batteri(er), se till att alla rörliga delar har stannat helt:
 - Inspektera gräsklipparen för skador och gör reparationer innan du startar och använder gräsklipparen om du har kört på något.
 - Om gräsklipparen börjar vibrera onormalt och sedan omedelbart inspektera för skador, byt ut eller reparera alla skadade delar och kontrollera och dra åt eventuella lösa delar.
- Stoppa kniven om gräsklipparen måste lutas för transport när du passerar ytor annat än gräs och när du transporterar gräsklipparen till och från det område som ska klippas.
- Luta inte gräsklipparen när du slår på motorn.
- Töm gräsupsamlaren före förvaring.

Säkerhetsinstruktioner

▲ VARNING! Vid användning av redskap med eller utan sladd ska grundläggande säkerhetsanvisningar, inklusive nedanstående, alltid följas. Detta för att minska risken för brand, stötår, personskador och materialskador.

▲ VARNING! Vid användning av maskinen ska säkerhetsföreskrifterna följas. För din egen och närvarande personers säkerhet bör du läsa dessa instruktioner innan du använder maskinen. Spara instruktionerna för senare bruk.

- Läs hela den här bruksanvisningen noggrant innan du börjar använda maskinen.
- Avsedd användning beskrivs i den här bruksanvisningen. Användning av andra tillbehör eller tillsatser eller andra åtgärder som utförs med redskapet än de som rekommenderas i den här bruksanvisningen kan leda till personskador.
- Spara den här bruksanvisningen för framtida bruk.

Använda maskinen

▲ VARNING! Förvara inte eller använd verktyget på platser där temperaturen kan falla under 4 °C (såsom uthus eller plåtskyl på vintern) eller är högre än 40 °C (såsom uthus eller plåtskyl på sommaren).

Var alltid försiktig när du använder maskinen.

- Apparaten är inte avsedd användas av unga eller oerfarna personer utan övervakning.
- Redskapet ska inte användas som leksak.
- Låt inte barn eller djur komma i närheten av arbetsområdet. Låt dem inte heller röra vid redskapet eller nåtsladden.
- Om det finns barn i närheten när du använder redskapet ska du övervaka dem noga.
- Använd det endast på torra ställen. Se till att apparaten inte blir våt. Sänk aldrig ned maskinen i vatten.

- Öppna inte höljet. Det finns inga servicebara delar på insidan.
- För att undvika explosionsrisk bör du inte använda redskapet i omgivningar med brandfarliga vätskor, gaser eller damm.
- Dra aldrig i sladden när du vill ta ut kontakten ur uttaget. Detta för att minska risken för skador på kontakter och sladdar.
- Innan användning ska du alltid kontrollera om kniven, knivmuttern eller klippmontaget är slitna eller skadade. Byt ut slitna eller skadade komponenter i set för att bevara balansen.
- För att undvika riskerna med oavsiktlig återställning av den termiska brytaren får inte denna maskinen strömförsörjas via en extern brytarehet såsom en timer eller anslutas till en krets som regelbundet slår på och stänger av hjälpmedlet.
- Använd inte maskinen i närheten av andra människor, främst barn eller husdjur.
- Kom ihåg att det är användaren som ansvarar för olyckor och risker som andra människor eller deras egendom utsätts för.

Före användning

- Bär alltid kraftiga skor och långbyxor när du använder maskinen. Använd inte maskinen när du är barfota eller använder öppna sandaler. Undvik att använda kläder som sitter löst eller som ha hängande snören eller öglor.
- Inspektera alltid området noggrant där maskinen ska användas och rensa bort alla föremål som kan kastas iväg av maskinen.
- Före användning ska du alltid kontrollera om kniven, knivmuttern eller knivenheten är slitna eller skadade. Byt slitna eller skadade komponenter i satser för att bibehålla balansen. Byt skadade eller oläsliga etiketter.

Efter användning

- När maskinen inte används ska den förvaras på en torr plats med god ventilation och utom räckhåll för barn.
- Placera maskinen på ett ställe där barn inte kan komma åt den.
- När redskapet förvaras eller transporteras i en bil ska det placeras i bagageutrymmet eller spännas fast så att det inte rör sig vid plötsliga ändringar av hastighet eller riktning.

Kontroll och reparationer

- Innan användning bör du kontrollera att maskinen är hel och att inga delar är skadade. Kontrollera att inga delar är trasiga, att strömbrytaren fungerar och att inget annat föreligger som kan påverka dess funktion.
- Använd inte apparaten om någon del har skadats eller gått sönder.
- Låt en auktoriserad verkstad reparera eller byta ut skadade eller trasiga delar.
- Försök aldrig avlägsna eller byta ut andra delar än de som anges i den här bruksanvisningen.
- Var försiktig när du justerar gräsklipparen så att inte fingrarna fastnar mellan knivar/delar som rör sig och maskinens fasta delar.

- När du reparerar knivarna ska du tänka på att knivarna kan roteras även om strömmen är avstängd.

Ytterligare säkerhetsanvisningar för gräsklippare

- Transportera inte maskinen medan strömkällan är påslagen.
- Håll gräsklipparen i ett stadigt grepp med båda händerna vid användning.
- Om du någon gång behöver luta gräsklipparen ska du ha båda händerna i rätt läge för användning när gräsklipparen lutas. Håll båda händerna i rätt läge för användning tills gräsklipparen åter står på marken.
- Lyssna aldrig på radio eller musik i hörlurar när du använder gräsklipparen.
- Försök aldrig justera hjulhöjden medan motorn är igång eller när säkerhetsnyckeln sitter på sin plats.
- Om gräsklipparen kör fast ska du släppa säkerhetsbygeln för att stänga av den och vänta tills kniven stannat innan du försöker att ta bort det som fastnat eller tar bort något från klipparens undersida.
- Håll händerna och fötterna borta från knivområdet.
- Håll bladen vassa. Använd alltid skyddshandskar när du hanterar gräsklipparens kniv.
- Om du använder gräsupsamlaren bör du regelbundet kontrollera att den inte är utsliten eller har skadats. Om den är alltför sliten bör du för din egen säkerhet byta ut gräsupsamlaren mot en ny.
- Var extra försiktig när du backar eller drar gräsklipparen mot dig.
- Ha inte händer eller fötter i närheten av eller under gräsklipparen. Stå aldrig framför utmatningsöppningarna.
- Rensa området där gräsklipparen ska användas från stenar, grenar, ledningar, leksaker, ben osv. eftersom de kan kastas iväg av knivarna. Föremål som träffas av knivarna kan orsaka allvarliga personskador. Stanna bakom handtaget när motorn är igång.
- Var inte barfota och bär inte sandaler när du använder gräsklipparen. Bär alltid kraftiga skor.
- Dra inte gräsklipparen baklänges om det inte är absolut nödvändigt. Titta alltid nedåt och bakåt innan och medan du drar gräsklipparen baklänges.
- Rikta aldrig utmatningen mot någon annan. Undvik utmatning mot en vägg eller ett hinder. Material kan studsas tillbaka mot användaren. Släpp säkerhetsbygeln för att stänga av gräsklipparen och låt kniven stanna innan du korsar grusområden.
- Använd inte gräsklipparen om inte gräsupsamlare, utkastarskydd, bakre skydd och andra säkerhetsanordningarna är monterade och fungerar. Kontrollera alla skydd och säkerhetsanordningarna regelbundet för att säkerställa att de är hela och fungerar som de ska. Byt ut skadade skydd och säkerhetsanordningar innan fortsatt användning.
- Lämna aldrig gräsklipparen obevakad när den är igång.
- Släpp alltid säkerhetsbygeln för att stoppa motorn och vänta tills kniven har stannat helt innan gräsklipparen rengörs, gräsbehållaren tas bort, utkastarskyddet rensas, gräsklipparen lämnas obevakad eller justeringar, reparationer eller kontroller utförs.

- Använd bara gräsklipparen i dagsljus eller i bra artificiell belysning när föremål inom arbetsområdet är väl synliga från gräsklipparens arbetsområde.
- Använd inte gräsklipparen när du är påverkad av alkohol eller droger eller när du är trött eller sjuk. Var alltid uppmärksam, titta på vad du gör och använd vanligt sunt förnuft.
- Undvik farliga miljöer. Använd aldrig gräsklipparen i fuktigt eller vått gräs och använd den aldrig när det regnar. Se alltid att alltid ha bra fotfäste. Gå alltid, spring aldrig.
- Om gräsklipparen börjar vibrera på ett onormalt sätt ska du släppa säkerhetsbygeln, vänta tills kniven har stannat och sedan genast orsaken till problemet. Vibrationer innebär oftast problem. Titta i felsökningsguiden för råd vid onormala vibrationer.
- Bär alltid skyddsglasögon och munskydd när du använder gräsklipparen.
- Det kan vara farligt att använda tillbehör som inte är rekommenderade för användning med den här gräsklipparen. Använd enbart tillbehör godkända av BLACK+DECKER.
- Sträck dig inte för långt när du använder gräsklipparen. Se till att du alltid har säkert fotfäste och god balans när du använder gräsklipparen.
- Arbeta tvärs över sluttningar, inte upp och ner. Var mycket försiktig när du byter riktning vid arbete på sluttningar.
- Se upp för hål, hjulspår, gupp, stenar eller andra dolda föremål. Ojämn terräng kan orsaka halk- och fallskador. Långt gräs kan dölja hinder.
- Klipp inte i vått gräs eller mycket branta sluttningar. Dåligt fotfäste kan orsaka halk- och fallskador.
- Klipp inte i närheten av branter, diken eller sluttningar. Du kan tappa fotfästet eller balansen.

Låt alltid gräsklipparen svalna innan du ställer undan den. Dra ur kontakten från uttaget och ta bort batteriet från maskinen. Se till att alla rörliga delar har stannat helt:

- Varje gång du lämnar maskinen;
- Innan du tar bort en blockering;
- Innan du kontrollerar, rengör eller arbetar med maskinen.

Säkerhet för andra

- Detta verktyg är inte avsedd att användas av personer (inklusive barn) med reducerad fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller med begränsad erfarenhet eller kunskap, såvida de inte är under uppsikt eller fått instruktioner om användning av en person som är ansvarig för deras säkerhet.
- Barn måste hållas under uppsikt så att de inte leker med verktyget.
- När maskinen kört på ett främmande föremål. Inspektera apparaten efter skador och reparera om så behövs.

Övriga risker

Ytterligare risker som inte finns med i de bifogade säkerhetsanvisningarna kan uppstå när maskinen används. Dessa risker kan uppstå på grund av felaktig användning, långvarig användning o.s.v.

Trots att de relevanta säkerhetsbestämmelserna tillämpas och säkerhetsanordningarna används kan vissa återstående risker inte undvikas. Dessa inkluderar:

- Skador orsakade av att roterande/rörliga delar vidrörs.
- Skador orsakade när delar, knivar eller tillbehör byts.
- Skador som orsakas av långvarig användning av ett verktyg. När något verktyg används under lång tid se till att ta regelbunden paus.
- Hörselnedsättning.
- Hälsorisker till följd av inandning av damm som bildas vid användning av din maskin.
- Om användning av gräsklipparen i en fuktig miljö inte kan undvikas bör en jordfelsbrytare med en fränslagningsström på inte mer än 30 mA användas. Användning av jordfelsbrytare minskar risken för elstöt.
- Lyft aldrig upp eller bär en maskin medan motorn körs.

Varningssymboler

Följande varningssymboler finns på apparaten tillsammans med datumkoden för tillverkning (24): Produktionsdatumkoden (24) består av 4-siffrigt år följt av 2-siffrigt vecka och avslutas med en 2-siffrigt fabrikskod.



WARNING! Läs bruksanvisningen innan användning.



Utsätt inte maskinen för regn eller hög luftfuktighet.



Tänk på att knivarna är vassa. Skärbladen rör sig en kort stund efter att motorn stängts av. Dra ur kontakten ur eluttaget innan du utför underhåll eller om sladden är skadad.



Se upp för flygande föremål. Håll andra personer borta från arbetsområdet.



Håll sladden borta från skärbladen.



Bär hörselskydd.



Garanterad ljudnivå enligt direktiv 2000/14/EG.

Elsäkerhet



Eftersom verktyget är dubbelisolerat behövs ingen jordledare. Kontrollera alltid att spänningen på nätet motsvarar den spänning som finns angiven på märkplattan.

Om nätsladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren eller en auktoriserad BLACK+DECKER-verkstad för att undvika farliga situationer.

FUNKTIONER

Denna maskin inkluderar vissa eller alla av följande funktioner.

1. Strömbrytare
2. Handtag med mjukt grepp
3. Strömbrytare på/av
4. EasySteer pivotkontroll
5. EasySteer pivotkontrollknappar
6. Övre handtag
7. Handtagsvred
8. Kabelhanteringssystem
9. Nedre handtag
10. Bakre klaff
11. Bärhandtag
12. Höjdjusteringsmätare
13. Höjdjusteringsspak
14. Gräsbehållare
15. Gräsbehållarhandtag
23. Produktion datumkod plats

MONTERING

▲ WARNING! Se till att maskinen är avstängd samt att den inte är ansluten innan du påbörjar monteringen.

Montera gräsupsamlaren (Bild A-E)

Gräsupsamlaren består av fem delar och måste monteras ihop innan användning.

- Sätt fast handtaget (15) på locket till (14a) gräsupsamlaren (Bild B). Handtaget passar bara på ett sätt.
- Sätt ihop de två sidorna (14b) och (14c) till gräsupsamlaren. Se till att alla klämmor och styrningar är inpassade (Bild C).
- Passa in locket (14a) på den hopmonterade gräsupsamlaren. Se till att de tio markeringarna är inpassade (Bild D).
- Passa in de hopmonterade sidorna med botten (14d) av gräsupsamlaren. Se till att de fyra markeringarna är inpassade (Bild E).
- Tryck ihop de två delarna. Tryck jämnt runt gräsupsamlarens alla hörn och se till att klämmorna enhetligt fästs i läge. Se till att varje klämma fästs ihop ordentligt.

Montera det nedre handtaget (Bild F)

- Sätt i ändarna på den nedre delen av handtagen (9) i motsvarande öppningar i gräsklipparen.
- Tryck ner handtaget så långt det går.
- Fäst handtaget med skruvarna.

Sätta ihop den övre delen av handtaget (Bild G)

- Sätt ihop den övre delen av handtaget med den nedre delen av handtaget (7) med hjälp av brickorna och skruvarna enligt anvisningen.

Fästa motorkabeln (Bild H)

- Nätsladden till motorn måste fästas med sladdklämman.
- Snäpp fast en fasthållningsklämman (16) runt sladden och sänk handtaget cirka 150 mm under handtagsknappen (7).

Montera gräsupsamlaren (Bild I)

- Lyft upp klaffen (10) och placera gräsupsamlingslådan (14) så att urtagen (14f) passar över klackarna (14g).

EasySteer (Bild J1)

EasySteer Innovation - Den innovativa handtagsdesignen flyttas enkelt från vänster till höger med en knapptryckning, vilket ger dig precisionskontroll och manövrerbarhet runt din trädgård.

Justera klipphöjden (Bild K)

- Klipphöjden justeras genom den centrala höjdjusteringsmekanismen. Det finns sex lägen att välja från.
 - Dra höjdjusteringsspaken (13) bort från maskinens chassi.
 - Flytta spaken mot redskapets baksida för att minska klipphöjden.
 - Flytta spaken mot redskapets framsida för att öka klipphöjden.
 - Tryck höjdjusteringsspaken in i ett av de sex höjdlägena.
- OBS!** Klipphöjden visas på klipphöjdmätaren (12) på enhetens sida.

DRIFT

Korrekt handplacering (Bild J)

▲ WARNING! För att minska risken för allvarlig personskada, använd ALLTID korrekt handställning, så som visas.

▲ WARNING! För att minska risken för allvarlig personskada, håll alltid verktyget säkert, för att förekomma en plötslig reaktion.

Korrekt handplacering kräver en hand på de mjuka grepphandtagen (2).

TILL- OCH FRÅN-KOPPLING (BILD M)

Påslagning

- Tryck på strömbrytaren (1).
- Dra vänster eller höger strömbrytare (3) mot handtaget.

Avstängning

- Släpp strömbrytarna (3).

▲ WARNING! Försök aldrig låsa eller fixera strömbrytaren i påslaget läge.

Gräsklippning (Bild N, O1, O2)

Vi rekommenderar att du använder gräsklipparen enligt anvisningarna i det här avsnittet, så att du får ett så bra resultat som möjligt och löper mindre risk att klippa av nätsladden.

- Dra förlängningsladden genom kabelhanteringssystemet (8) enligt bilden (Bild N). Se till att du lämnar ungefär 100 mm sladd mellan strömbrytaren (1) och kabelhanteringssystemet.

- Se till att kabelhanteringssystemet (endast enheterna BEMW471ES GB, BEMW481ES GB) kan glida fritt från enda sidan till den andra.
- Lägg den hoprullade delen av nätsladden på gräsmattan nära startpunkten (läge 1 i Bild O1).
- Slå på redskapet enligt beskrivningen ovan.
- Utför klippningen enligt Bild O1.
- Gå från läge 1 till läge 2.
- Sväng åt höger och gå mot läge 3.
- Kabelhanteringssystemet glider från den ena sidan till den andra och ser till att förlängningsladden matas ut bort från skärbladet.
- Sväng åt vänster och gå mot läge 4.
- Upprepa de ovan beskrivna stegen om det behövs.

▲ WARNING! Arbete inte i riktning mot nätsladden som bild O2 visar.

Upp till kantskärrning (Bild P, Q)

- Upp till kantskärrning gör att du kan klippa gräs ända upp till kanten på en vägg eller staket (Bild P).
- Upp till kantskärrning gör att du kan klippa gräs exakt ända upp till kanten på din gräsmatta (Bild Q).
- Med gräsklipparen parallell med kanten på din gräsmatta trycker du på gräsklipparen längs kanten på gräsmattan. Se till att gräsklipparens kant går något över kanten på din gräsmatta (Bild Q).

Kabelupphängning (Bild R)

- Kabelupphängningen förvarar kabeln när den inte används. Endast tillgängligt på enheterna BEMW471ES GB, BEMW481ES GB.

Borttagning av blad (Bild S, T)

OBS! BEMW471ES, BEMW481ES använder alla nya vingade knivar som förbättrar uppsamlingen jämfört med tidigare modeller av gräsklippare. Bladtillbehör kat # 38 cm A6321, 42 cm A6322.

▲ WARNING! Se till att bladet har slutat rotera och dra ut nätsladden ur eluttaget.

- Skär till en bit 2x4 trä (17) (omkring 305 mm lång) för att förhindra att knivarna roterar när flämsmuttern tas bort.
- Lägg redskapet på sidan. Använd handskar och ordentligt skydd för ögonen. Akta dig för knivens vassa kanter.
- Placera träbiten (17) för att förhindra att kniven vrids som visas i Bild S.
- Använd en 13 mm nyckel (19) för att lossa och ta bort bladbulten genom att vrida den moturs.
- Dra bort kniven (18), knivisolatorn (20) såsom visas i bild T. Undersök alla delar efter skador och byt om så behövs.

Montera en kniv (Bild U)

- Placera kniven (18) på bultaxeln med bokstäverna på kniven utåt och placera knivbulten (20) på bultaxeln.
- Dra åt knivbulten så hårt du kan för hand.
- Placera träbiten (17) för att förhindra att kniven vrids som visas i Bild U.
- Använd en 13 mm skruvnyckel för att dra åt knivbulten ordentligt genom att vrida nyckeln moturs.

Slipa skärbladet

För bästa prestanda bör du se till att kniven alltid är vass. En slö kniv varken klipper eller finfördelar gräset ordentligt. Se till att skydda ögonen ordentligt när du tar bort, slipar eller monterar en kniv. Under normala förhållanden räcker det att slipa kniven två gånger under en klippssäsong. Sand gör att kniven snabbt blir slö. Om din gräsmatta växer i sandjord kan du behöva slipa knivarna oftare.

OBS! Byt ut böjda eller skadade knivar omedelbart.

Vid slipning av kniven:

- Kontrollera att kniven förblir balanserad.
- Slipa kniven med den ursprungliga klippningsvinkeln.
- Slipa skärkanterna i båda ändrar av kniven och avlägsna lika mycket material från båda ändarna.

Slipa en kniv i ett skruvstöd (Bild V)

- Se till att kniven har stannat och att batteripaketet tagits bort innan kniven tas bort.
- Ta bort kniven från gräsklipparen. Se instruktionen för borttagning och installation av kniven.
- Fäst kniven (18) i ett skruvstöd (21).
- Använd skyddsglasögon och handskar och var försiktig så att du inte skär dig. Fila knivens skärkanter försiktigt med en fintandad fil (22) eller ett bryne för att återskapa den ursprungliga skärkanten. Kontrollera knivbalansen. Se instruktioner för knivbalansering.
- Sätt tillbaka kniven på gräsklipparen och dra åt ordentligt.

Knivbalansering (Bild W)

Du kontrollerar knivens (18) balans genom att placera knivens centrumhål runt en spik eller en skruvmejsel med runt skaft som fästs horisontellt i ett skruvstöd.

Om någon ände hos kniven roterar nedåt, fila längs den vassa kanten på änden som roterar nedåt. Skärbladet är korrekt balanserat när ingen ände droppar ned.

Smörjning

Ingen smörjning behövs. Häll inte olja på hjulen. Hjulens lagerytor är av plast och behöver inte smörjas.

Rengöring

▲ VARNING! Blås bort smuts och damm från huvudhöljet med torr luft varje gång smuts samlas i och runt lufthålen. Bär godkända ögonskydd och godkänt dammfilterskydd när du utför denna procedur.

▲ VARNING! Använd aldrig lösningsmedel eller andra skarpa kemikalier för att rengöra de icke-metalliska delarna på verktyget. Kemikalierna kan försvaga materialet i de här delarna. Använd en trasa som bara är fuktad med vatten och mild tvål. Låt aldrig vätska komma in i verktyget och sänk aldrig ner någon del av verktyget i vätska.

Stäng av gräsklipparen och låt skärbladet stanna. Använd bara mild tvål och en fuktig trasa för att rengöra gräsklipparen. Ta bort eventuella gräsrester som kan ha samlats under gräsklipparen. Efter flera användningar bör du kontrollera alla utsatta fästelement är ordentligt ådragna.

Förebygga korrosion

Konstgödning och andra trädgårdskemikalier innehåller ämnen som snabbar på rostningen av metaller. Om du klipper i områden där gödningsmedel eller kemikalier har använts bör gräsklipparen rengöras så här efteråt: Stäng av gräsklipparen och ta ur batteriet ur gräsklipparen. Torka av alla åtkomliga delar med en fuktig trasa.

UNDERHÅLL

Din BLACK+DECKER-gräsklippare har designats att fungera under lång tid med minimalt underhåll.

Med rätt underhåll och regelbunden rengöring behåller verktyget/redskapet sin kapacitet.

Se baksidan av denna manual för kontaktinformation för servicecentret, eller besök www.2helpu.com.

▲ VARNING! Innan några som helst serviceåtgärder genomförs på kabelanslutna/sladdlösa elverktyg:

- Stäng av och koppla ifrån apparaten/verktyget.
- Eller töm batteriet helt om det är integrerat och stäng sedan av.
- Koppla ifrån laddaren innan den rengörs. Laddaren behöver inget annat underhåll än regelbunden rengöring.
- Rengör regelbundet redskapets/verktygets/laddarens luftintag med en mjuk borste eller torr trasa.
- Rengör regelbundet motorhöljet med en fuktig trasa. Använd aldrig något slipande eller lösningsmedelsbaserat rengöringsmedel.
- Ta med jämna mellanrum bort gräs och smuts från skyddets undersida med en trubbig skrapa.

Felsökning

Om produkten inte fungerar som den ska följer du instruktionerna nedan. Om problemet kvarstår kontaktar du närmaste BLACK+DECKER-verkstad. Se baksidan av denna manual för kontaktinformation för servicecentret, eller besök www.2helpu.com.

▲ VARNING! Innan du fortsätter, släpp säkerhetsbygeln för att stänga av gräsklipparen, väntar tills skärbladet stannat.

Problem	Möjlig orsak	Möjlig lösning
Gräsklipparen startar inte.	Pumpen är inte ansluten till elnätet.	Koppla in gräsklipparen i ett fungerande eluttag.
	Säkring har gått.	Byt säkring. (Om produkten upprepad gång gör att säkringen går, koppla ifrån den omedelbart och lämna den för service hos ett auktoriserat BLACK+ DECKER servicecenter.
	Sladd eller brytare skadad.	Få sladden eller brytare utbytt hos ett auktoriserat BLACK+ DECKER servicecenter.
	Gräset är för långt.	Öka klipphöjden och flytta maskinen till kortare gräs för att starta.
Maskinen fungerar bara ibland.	Överhettningsskyddet är aktiverat.	Låt motorn svalna och öka klipphöjden.

Problem	Möjlig orsak	Möjlig lösning
Maskinen klipper ojämnt eller motorn arbetar hårt.	Klipphöjden är för låg.	Öka klipphöjden.
	Skärbladet är trubbigt.	Sätt tillbaka bladet.
	Maskinens undersida har täppts igen.	Kolla under maskinen och rensa bort så mycket som möjligt (ha alltid kraftiga handskar)
	Skärbladet sitter upp och ned.	Montera skärbladet korrekt.

Skydda miljön



Produkter/batterier är återvinningsbara, men om de är märkta med den överkorsade soptunnan får de inte slängas tillsammans med vanligt hushållsavfall. Ladda ur batterierna helt och ta bort dem från verktyget. Separera sedan eventuella ljuskällor från produkten om möjligt. Det är användarens ansvar att radera personuppgifter från produkten. Ta sedan med avfallet till en officiell insamlingscentral eller till din återförsäljare som ofta tar emot produkten gratis. Förpackningar ska kasseras baserat på den markerade materialkoden. Drift- och säkerhetsinstruktioner ska endast kasseras när produkten som dessa refererar till inte längre ska användas.

Kontrollera med din kommun för vägledning om avfallshantering. För mer information, öppna www.2helpU.com och skanna QR-koden ovan.

Garanti

Black & Decker är övertygad om sina produkters kvalitet och erbjuder konsumenterna 24 månaders garanti från och med inköpsdatumet. Denna garanti är ett tillägg och påverkar inte i något hänseende dina lagstadgade rättigheter. Garantin är giltig i de områden som tillhör medlemsstaterna i Europeiska unionen och det europeiska frihandelsområdet.

För yrkande under garantin måste yrkandet vara in enlighet med Black & Deckers villkor och du kommer att behöva skicka in bevis på köpet till försäljaren eller en auktoriserad reparatör. Villkoren i Black & Deckers tvååriga garanti och var din närmaste auktoriserade reparatör finns kan erhållas på internet på www.2helpU.com, eller genom att kontakta ditt lokala Black & Decker kontor på adressen som anges i denna manual.

Besök vår webbplats på www.blackanddecker.eu för att registrera din nya Black & Decker-produkt och få ny information om nya produkter och specialerbjudanden.

Dokumenter tilgjengelig på nettet
www.2helpU.com/DoC/ eller
www.2helpU.com/DoC/index/xxx*

*For direkte tilgang, erstatt "xxx" med produktets modellnummer som oppgitt på produktets merkeetikett eller emballasje.

- Bruksanvisning
- Samsvarserklæring (DoC)
- Produktutslippsdata (PED): Informasjon om støv, vibrasjon og støv (gjelder ikke for alle produkter)



Teknisk Data

		BEMW471ES GB/QS	BEMW481ES GB/QS
Type		2	1
Spenning	V _{AC}	230	230
Frekvens	Hz	50	50
Inngangseffekt	W	1600	1800
Hastighet ubelastet	/min	3500	3500
Høydejustering	mm	20–70	20–70
Bladlengde	cm	38	42
IP-informasjon		IPX4*	
Vekt	kg	17/16	17/16

*Gressklipperen er testet som trygg ved eksponering for regn i korte perioder. Dersom gressklipperen blir våt, koble fra strømforsyningen, tørk gressklipperen og sjekk nøye at den fungerer. Dersom gressklipperen ikke fungerer, la maskinen tørke helt før du sjekker funksjonen en gang til.

Tiltenkt bruk

Dine BLACK+DECKER BEMW471ES, BEMW481ES-gressklippere har blitt designet til å klippe gress. Disse apparatene er bare beregnet for bruk i hjemmet.

SIKKERHETSANVISNINGER

Generelle sikkerhetsadvarsler for elektriske verktøy



ADVARSEL! Les alle sikkerhetsadvarsler, instruksjoner, illustrasjoner og spesifikasjoner som følger med dette elektroverktøyet. Manglende overholdelse av instruksjonene som er listet opp nedenfor kan resultere i elektrosjokk, ild og/eller alvorlig skade.

TA VARE PÅ ALLE ADVARSLER OG INSTRUKSJONER FOR FREMTIDIG BRUK.

Begrepet "elektroverktøy" i advarslene gjelder nettdrevet elektroverktøy (med ledning) eller batteridrevet elektroverktøy (uten ledning).

1. Sikkerhet i arbeidsområdet

- Hold arbeidsområdet ryddig og godt opplyst.** Rotete eller mørke områder er en invitasjon til ulykker.
- Du skal ikke bruke elektroverktøy i eksplosive atmosfærer** slik som hvor det finnes antennbare væsker, gasser eller støv. Elektroverktøy skaper gnister som kan antenne støv eller gasser.

- Hold barn og tilskuere unna når du bruker elektroverktøyet.** Forstyrrelser kan føre til at du mister kontrollen over verktøyet.

2. Elektrisk sikkerhet

- Verktøyet støpsel må passe til stikkkontakten. Du skal ikke modifisere støpselet på noen måte. Ikke bruk adapterstøpsler til jordede elektroverktøy.** Umodifiserte støpsler og stikkontakter som passer vil redusere risikoen for elektrisk støt.
- Unngå kroppskontakt med jordede overflater slik som rør, radiatorer, komfyrer og kjøleskap.** Det er fare for elektrisk støt hvis kroppen din er jordnet.
- Ikke eksponer elektroverktøyet for regn eller våte forhold.** Vann som kommer inn i et elektroverktøy vil øke faren for elektrisk støt.
- Ikke misbruk ledningen. Du skal aldri bruke ledningen til å bære, dra eller til å plugge ut elektroverktøyet. Hold ledningen unna varme, olje, skarpe kanter og bevegelige deler.** Skadede eller flokede ledninger øker risikoen for elektrisk støt.
- Når du bruker elektroverktøyet utendørs skal du bruke en skjøteledning som er tiltenkt utendørs bruk.** Bruk av en skjøteledning som passer til utendørs bruk reduserer faren for elektrisk støt.
- Hvis det er uunnåelig å bruke verktøyet på et fuktig sted skal du bruke en jordfeilbryter (RCD).** Bruk av en jordfeilbryter (RCD) reduserer faren for elektrisk støt.

3. Personlig sikkerhet

- Vær oppmerksom, pass på hva du gjør og bruk sunn fornuft ved bruk av et elektroverktøy. Ikke bruk elektroverktøy når du er trett eller under påvirkning av rusmidler, alkohol eller medisiner.** Et øyeblikks uoppmerksomhet ved bruk av et elektroverktøy kan føre til alvorlig personskade.
- Bruk personlig verneutstyr. Bruk alltid vernebriller.** Verneutstyr slik som støvmaske, skliskre vernesko, hjelm, eller hørselsvern brukt under passende forhold vil redusere personskader.
- Unngå utilsiktet start. Kontroller at bryteren står i posisjon «av» før du kobler til strømkilden og/eller batteripakken, og før du tar opp eller bærer verktøyet.** Ved å bære elektroverktøy med fingeren på utløseren eller ved å koble en energikilde til elektroverktøyet som har bryteren på kan føre til ulykker.
- Fjern justeringsnøkkel før du slår på elektroverktøyet.** En nøkkel som sitter på en roterende del av elektroverktøyet kan føre til personskade.
- Strekk deg ikke for langt. Stå stødig på bena og ha god balanse hele tiden.** Dette gir bedre kontroll over elektroverktøyet i uventede situasjoner.
- Kle deg skikkelig. Ikke ha på løse klær eller smykker. Hold hår, klær og hansker unna bevegelige deler.** Løse klær, smykker eller langt hår kan sette seg fast i bevegelige deler.
- Hvis du har støvsuger og støvsamler, skal du forsikre deg om at de er festet skikkelig og brukes på riktig måte.** Bruk av støvsuger kan redusere støvrelaterte farer.

h. Ikke la erfaring med hyppig bruk av verktøy la deg bli likegyldig og ignorere verktøys sikkerhetsregler. En uforsiktig handling kan føre til alvorlig personskade innen brokdelen av et sekund.

4. Bruk og stell av elektroverktøy

- a. Ikke bruk makt på elektroverktøyet. Bruk riktig elektroverktøy for ditt bruk. Det riktige elektroverktøyet vil gjøre jobben bedre og sikrere i området det er designet for.
- b. Ikke bruk elektroverktøyet dersom det ikke kan slås på og av ved hjelp av bryteren. Et elektroverktøy som ikke kan kontrolleres med bryteren er farlig og må repareres.
- c. Koble støpselet fra strømkilden og/eller ta batteripakken av det elektriske verktøyet, hvis den er avtakbar, før du foretar noen justeringer, endrer tilbehør eller lagrer elektriske verktøy. Slike preventive sikkerhetsforanstaltninger reduserer risikoen for å starte det elektriske verktøyet ved et uhell.
- d. Elektroverktøy som ikke er i bruk, må oppbevares utilgjengelig for barn. Ikke la verktøyet bli brukt av personer som ikke er fortrolige med det, eller som ikke kjenner disse instruksjonene. Elektroverktøy er farlige i hendene på brukere uten opplæring.
- e. Vedlikehold elektriske verktøy. Kontroller om bevegelige deler er feiljustert eller fastskjært, om deler er ødelagt eller andre forhold som kan påvirke driften av verktøyet. Dersom det er skadet, få verktøyet reparert før neste bruk. Mange ulykker forårsakes av dårlig vedlikeholdte verktøy.
- f. Hold skjæreverktøy skarpe og rene. Godt vedlikeholdte skjæreverktøy med skarpe egger setter seg mindre sannsynlig fast og er lettere å kontrollere.
- g. Bruk elektroverktøyet, tilbehøret og verktøybits etc. i samsvar med disse instruksjonene og ta hensyn til arbeidsforhold og arbeidstid som skal utføres. Bruk av elektroverktøyet til annen bruk enn den tiltenkte kan føre til farlige situasjoner.
- h. Hold håndtakene og gripeflatene tørre, rene og frie for olje og fett. Glatte håndtak og gripeflater forhindrer trygg håndtering og kontroll av verktøyet i uventede situasjoner.

5. Service

- a. Elektroverktøy skal repareres av kvalifisert personell og bare med originale reservedeler. Dette vil sikre at verktøys sikkerhet blir ivaretatt.

Ytterligere sikkerhetsadvarsler for elektroverktøy



ADVARSEL! Ytterligere sikkerhetsadvarsler for gressklippere.

- Unngå å bruke gressklipperen i dårlig vær, spesielt dersom det er fare for lyn og torden. Dette minker risikoen for å bli truffet av lyn.
- Inspiser området grundig for dyreliv der gressklipperen skal brukes. Dyreliv kan bli skadet av gressklipperen under drift.

- Kontroller nøye området der gressklipperen skal brukes, og fjern alle steiner, pinner, ledninger, bein og andre fremmedlegemer. Utkastede objekter kan forårsake personskade.
- Før bruk av gressklipperen må du alltid se etter at bladet og bladmodulen ikke er slitt eller skadet. Slitte eller skadde deler øker risikoen for skade.
- Før bruk må du kontrollere strømledning og skjøteledning for tegn på skade eller aldring. Ikke bruk gressklipperen dersom ledningen er skadet eller slitt. Dersom ledningen skades eller får slitasje under bruk, slå av gressklipperen og ikke rør ledningen før den er koblet fra strømmettet. En skadet forsyningsledning kan føre til elektrisk støt, brann og/eller alvorlig personskade.
- Kontroller gressposen regelmessig for slitasje eller deformering. En slitt eller skadet gressoppsamler kan øke risikoen for personskade.
- Hold beskyttelsen på plass. Beskyttelser må fungere og være riktig montert. En beskyttelse som er løs, skadet eller ikke fungerer som den skal, kan føre til personskade.
- Hold alle kjøleluftinntak fri for rusk. Blokkerte luftinntak og rusk kan føre til overoppheting eller brannfare.
- Når du bruker gressklipperen, bruk alltid sklisikre vernesko. Ikke bruk gressklipperen når du er barbeint eller bruker åpne sandaler. Dette reduserer sjansen for skade på føttene ved kontakt med det bevegelige bladet.
- Bruk alltid lange bukser mens du bruker gressklipperen. Eksponert hud øker sannsynligheten for skade fra gjenstander som kastes.
- Ikke bruk gressklipperen i vått gress. Gå, løp aldri. Dette reduserer risikoen for å skli og falle som kan føre til personskade.
- Ikke bruk gressklipperen i for bratte bakker. Dette reduserer risikoen for tap av kontroll, skli og fall som kan føre til personskade.
- Når du jobber i skråninger, vær alltid sikker på fotfeste, arbeid alltid på tvers av skråninger, aldri opp eller ned og utvis ekstrem forsiktighet når du endrer retning. Dette reduserer risikoen for tap av kontroll, skli og fall som kan føre til personskade.
- Vær svært varsom når du kjører gressklipperen bakover eller trekker den mot deg. Vær alltid oppmerksom på omgivelsene dine. Dette reduserer risikoen for å snuble under bruken.
- Hold ledningen unna klippebladene. En skadet forsyningsledning kan føre til elektrisk støt, brann og/eller alvorlig personskade.
- Skru av og trekk støpselet ut av stikkkontakten dersom ledningen er flokete eller ødelagt. Skadede eller flokede ledninger kan øke risikoen for elektrisk støt.
- Ikke berør bladene og andre farlige bevegelige deler mens de fortsatt er i bevegelse. Dette reduserer risikoen for skade fra bevegelige deler.
- Når du fjerner fastkjørt materiale eller rengjør gressklipperen, sørg for at alle strømbrytere er slått av og at batteripakken er frakoblet. Uventet bruk av gressklipperen kan føre til alvorlig personskade.

• **Stopp maskinen, og fjern sikkerhetsnøkkelen og avtakbar batteripakke, sørg for at alle bevegelige deler har stoppet helt:**

- Etter å ha truffet et fremmedlegeme, og for å inspisere maskinen for skade og foreta reparasjoner før du starter og bruker maskinen igjen.
- Hvis maskinen begynner å vibrere unormalt, og deretter for å umiddelbart inspisere for skade, skift ut eller reparer eventuelle skadede deler og for å se etter og stramme til eventuelle løse deler.
- Stopp klippeinnretningen hvis gressklipperen må vippes for transport ved kryssing av andre flater enn gress og ved transport av maskinen til og fra området der den skal brukes.
- Ikke vipp gressklipperen når du slår på motoren.
- Tøm gressoppsamlere før oppbevaring.

Sikkerhetsanvisninger

▲ ADVARSEL! Når du bruker ledningsførte/batteridrevne maskiner, må du alltid ta grunnleggende sikkerhetsforholdsregler, blant annet dem som er beskrevet nedenfor, for å redusere risikoen for brann, elektrisk støt, personskade og materiell skade.

▲ ADVARSEL! Når du bruker maskinen, må du følge sikkerhetsreglene. Les disse instruksjonene før du bruker maskinen, for å ivareta sikkerheten for deg selv og personer i nærheten. Ta vare på instruksjonene for senere bruk.

- Les hele denne håndboken nøye før du bruker apparatet.
- Beregnet bruk er beskrevet i denne håndboken. Hvis du bruker annet tilbehør, kobler til annet utstyr eller bruker dette apparatet til andre oppgaver enn det som er anbefalt i denne håndboken, kan det føre til fare for personskade.
- Ta vare på denne håndboken for fremtidig bruk.

Bruk av maskinen

▲ ADVARSEL! Ikke lagre eller bruk verktøyet på steder der temperaturen kan falle under 4 °C (39,2 °F) (som i et utendørs skur eller i metallbygninger om vinteren), eller nå eller overstige 40 °C (104 °F) (som i et utendørs skur eller i metallbygninger om sommeren).

Vær alltid forsiktig når du bruker apparatet.

- Det er ikke meningen at dette apparatet skal brukes av unge eller svakelige personer uten tilsyn.
- Maskinen skal ikke brukes som leketøy.
- Pass på at barn og dyr ikke kommer i nærheten av arbeidsområdet, og at de ikke berører maskinen eller strømledningen.
- Pass ekstra godt på når maskinen brukes i nærheten av barn.
- Brukes bare i tørre omgivelser. Ikke la maskinen bli våt. Ikke senk maskinen ned i vann.
- Ikke åpne huset på maskinen. Det inneholder ingen deler som kan vedlikeholdes av brukeren.
- Ikke arbeid med produktet i eksplosjonsfarlige omgivelser, som for eksempel der det befinner seg brennbare væsker, gass eller støv.

- Dra aldri i kabelen når du skal ta støpselet ut av stikkontakten. Dermed reduserer du risikoen for skade på støpsel og kabel.
- Før bruk må du alltid se etter at knivene, knivskruene og knivenheten ikke er slitt eller skadet. Bytt ut slitte eller skadde blader og bolter i sett for å opprettholde balansen.
- For å unngå fare grunnet uaktsom tilbakestilling av termisk sikring, må dette apparatet ikke forsynes gjennom et eksternt koblingsapparat, slik som en avbryter, eller ikke bli tilkoblet en strømkrets som redskapet regelmessig slår på og av.
- Ikke bruk maskinen hvis det er personer, spesielt barn, eller dyr i nærheten.
- Husk at operatøren eller brukeren vil bli gjort ansvarlig for ulykker eller farer andre personer eller deres eiendom blir utsatt for.

Før bruk

- Bruk alltid kraftig fottøy og lange bukser mens du bruker maskinen. Du skal aldri bruke maskinen barfotet eller med åpne sandaler. Unngå å bruke løstsittende klær eller klær som har hengende stropper eller tråder.
- Kontroller nøye området der maskinen skal brukes, og fjern alle gjenstander som maskinen kan kaste.
- Før bruk må du alltid se etter at knivet, knivskruen og knivenheten ikke er slitt eller skadet. Bytt ut skadede eller slitte komponenter for å holde balansen. Bytt ut ødelagte eller uleselige merkelapper.

Etter bruk

- Når maskinen ikke er i bruk, skal den oppbevares på et tørt og godt ventilert sted utilgjengelig for barn.
- Barn skal ikke ha tilgang til maskiner som oppbevares.
- Når apparatet oppbevares eller transporteres i et kjøretøy, bør det plasseres i bagasjerommet eller festes, slik at det ikke påvirkes av raske farts- eller retningsendringer.

Kontroll og reparasjon

- Kontroller at apparatet ikke er skadet eller har defekte deler før du bruker det. Kontroller om noen av delene har sprekker, om bryterne er skadet, eller om det er andre forhold som kan påvirke bruken.
- Ikke bruk apparatet hvis en av delene er skadet eller defekt.
- Overlat reparasjon eller utskifting av skadde eller defekte deler til et autorisert serviceverksted.
- Forsøk aldri å fjerne eller bytte ut andre deler enn delene som er oppgitt i denne håndboken.
- Vær forsiktig når du justerer gressklipperen, slik at du ikke klemmer fingrene mellom bevegelige blader/deler og faste deler på maskinen.
- Når du vedlikeholder bladene, må du være klar over at selv om strømmen er av, kan bladene fremdeles bevege seg.

Ekstra sikkerhetsinstruksjoner for gressklippere

- Ikke transporter maskinen mens strømkilden er aktiv.
- Hold godt fast i håndtaket med begge hender når du bruker gressklipperen.

- Hvis det på noe tidspunkt er nødvendig å vippe gressklipperen til én side, sørg for at begge hender forblir i denne betjeningsposisjonen mens gressklipperen vippes. Hold begge hender i betjeningsposisjonen helt til gressklipperen er satt riktig tilbake på bakken igjen.
- Du må aldri bruke hodetelefoner for radio eller musikk når du bruker gressklipperen.
- Forsøk aldri å justere høyden på hjulene mens motoren går, eller mens sikkerhetsnøkkelen er i bryterhuset.
- Hvis gressklipperen kjører seg fast, slipper du sikkerhetshåndtaket for å slå gressklipperen av, venter til knivet har stoppet før du prøver å fjerne tilstoppingen av utmatningen eller fjerner noe under dekkelet.
- Hold hendene og føttene borte fra skjærområdet.
- Hold knivene skarpe. Bruk alltid vernehansker når du håndterer bladet på gressklipperen.
- Hvis du bruker gressoppsamleren, må du jevnlig kontrollere om den er slitt eller skadet. Hvis den er svært slitt, må du bytte den ut med en ny gressoppsamler for din egen sikkerhets skyld.
- Vær svært forsiktig når du kjører gressklipperen bakover eller trekker den mot deg.
- Ikke ha hendene eller føttene i nærheten av eller under gressklipperen. Hold deg alltid unna utmatingsåpningen.
- Rydd området der gressklipperen skal brukes, for gjenstander som steiner, pinner, tråder, leker, bein osv. som kniven kan kaste. Gjenstander som treffes av kniven, kan påføre personer alvorlige skader. Hold deg bak håndtaket når motoren er i gang.
- Ikke bruk gressklipperen barbert eller når du har på sandaler. Bruk alltid solid fotøy.
- Ikke trekk gressklipperen bakover med mindre det er absolutt nødvendig. Se alltid nedover og bak før og mens du beveger deg bakover.
- Du må aldri rette materiale som kastes ut, mot noen. Unngå at materiale blir kastet ut mot en vegg eller hindring. Materiale kan bli kastet tilbake mot brukeren. Slipp sikkerhetshåndtaket for å slå gressklipperen av og stoppe bladet når du krysser gruslagte flater.
- Ikke bruk gressklipperen med mindre hele gressoppsamleren, utmatingsvernet, det bakre vernet eller annet sikkerhetsutstyr er på plass og fungerer. Kontroller alle verneinnretninger og alt sikkerhetsutstyr regelmessig for å sikre at dette er i god stand, fungerer riktig og utfører den funksjonen det er beregnet for. Hvis et vern eller annet sikkerhetsutstyr er skadet, bytter du det ut før videre bruk.
- Du må aldri la en gressklipper være uten tilsyn når den går.
- Slipp alltid sikkerhetshåndtaket for å stoppe motoren, vent til kniven stopper helt før du rengjør gressklipperen, tar av gressoppsamleren eller fjerner tilstopping ved utmatingsvernet, når du forlater gressklipperen, eller før du utfører noen justeringer, reparasjoner eller kontroller.
- Bruk gressklipperen bare i dagslys eller godt kunstig lys når gjenstander i banen til kniven er godt synlige fra betjeningsområdet for gressklipperen.
- Ikke bruk gressklipperen dersom du er påvirket av alkohol eller rusmidler, eller dersom du er trøtt eller syk. Vær alltid oppmerksom, se hva du gjør og bruk sunn fornuft.
- Unngå farlige omgivelser. Du må aldri bruke gressklipperen i fuktig eller vått gress, og aldri når det regner. Pass på at du alltid har godt fotfeste. Gå, aldri løp.
- Hvis gressklipperen begynner å vibrere unormalt, slipper du sikkerhetshåndtaket og venter til kniven stopper. Undersøk deretter straks årsaken. Unormal vibrasjon er vanligvis en advarsel om at noe er galt. Du kan se etter råd i problemløsningsveiledningen i slike tilfeller.
- Bruk alltid tilfredsstillende øye- og åndedrettsbeskyttelse når du bruker gressklipperen.
- Det kan være farlig å bruke tilbehør eller tilkoblet utstyr som ikke er anbefalt for bruk sammen med denne gressklipperen. Bruk bare tilbehør som er godkjent av BLACK+DECKER.
- Du må aldri strekke deg for langt når du bruker gressklipperen. Pass på at du alltid har sikkert fotfeste og god balanse mens du bruker gressklipperen.
- Slå gresset på langs av skråninger, aldri opp og ned. Vær svært forsiktig når du endrer retning i skråninger.
- Se opp for hull, spor, humper, steiner eller andre skjulte ting. Ujevnt terreng kan føre til uhell der man sklir og faller. Høyt gress kan skjule hindringer.
- Ikke bruk gressklipperen på vått gress eller i svært bratte skråninger. Dårlig fotfeste kan føre til uhell der man sklir og faller.
- Ikke bruk gressklipperen i nærheten av skrenter, grøfter eller fyllinger. Du kan miste fotfestet eller balansen.
- La alltid gressklipperen bli avkjølt før den settes til oppbevaring. Dra ut støpselet fra stikkkontakten og dra batteripakken ut av maskinen. Sørg for at alle bevegelige deler står fullstendig i ro:
 - Når du forlater maskinen;
 - Før du fjerner en tilstopping;
 - Før du kontrollerer, rengjør eller arbeider på maskinen.

Andre personers sikkerhet

- Dette apparatet er ikke ment for bruk av personer (inkludert barn) med redusert fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller mangel på erfaring og kunnskap, med mindre de får tilsyn eller har blitt opplært i bruk av apparatet av en person ansvarlig for deres sikkerhet.
- Barn må ha tilsyn så man sikrer at de ikke leker med apparatet.
- Etter at du har truffet en fremmed gjenstand. Inspiserer maskinen for skade og utfør nødvendige reparasjoner.

Restrisikoer

Det oppstå ytterligere risikoer ved bruk av maskinen, som kanskje ikke er beskrevet i de medfølgende sikkerhetsadvarslene. Disse risikoene kan bli forårsaket av feil bruk, langvarig bruk osv.

Selv om de relevante sikkerhetsbestemmelsene blir fulgt, og sikkerhetstiltakene blir gjennomført, kan visse gjenværende risikoer ikke unngås. Disse inkluderer:

- Personskader forårsaket av roterende/bevegelige deler.

- Personskader som oppstår under skifte av deler, blader eller tilbehør.
- Personskader forårsaket av lang tids bruk av verktøyet. Når du bruker et verktøy i lange perioder, må du sørge for å ta regelmessige pauser.
- Hørselskader.
- Helsefarer som følge av innånding av støv som utvikles når du bruker verktøyet.
- Hvis bruk av gressklipperen i fuktige omgivelser er uunnødvendig, må du bruke en jordfeilbryter (RCD) med utløsningsstrøm på maksimalt 30 mA. Bruk av en jordfeilbryter (RCD) reduserer faren for elektrisk støt.
- Aldri plukk opp eller bær et apparat mens motoren er i gang.

Advarselssymboler

Følgende advarselssymboler vises på maskinen sammen med produksjons-datokoden (24):

Produksjonsdatokoden (24) består av et 4-sifret år fulgt av en 2-sifret uke med tillegg av en 2-sifret fabrikkkode.



ADVARSEL! Les håndboken før bruk.



Ikke utsett maskinen for regn eller høy fuktighet.



Se opp for skarpe kniver. Bladene fortsetter å rotere etter at motoren er slått av.

Trekk støpselet ut av kontakten før vedlikehold eller hvis ledningen er skadet.



Se opp for gjenstander som kastes rundt. Hold personer i nærheten borte fra klippeområdet.



Hold kablen borte fra skjæreblader.



Bruk hørselvern.



Garantert lydeffekt i henhold til direktiv 2000/14/EF.

Elektrisk sikkerhet



Dette verktøyet er dobbeltisolert. Jording er derfor ikke nødvendig. Kontroller alltid at strømforsyningen samsvarer med spenningen på merkeskiltet.

Hvis strømledningen blir skadet, må den byttes av produsenten eller et autorisert BLACK+DECKER-servicesenter for å unngå fare.

EGENSKAPER

Dette apparatet har noen av eller alle egenskapene under.

1. Strømknapp
2. Komforthåndtak
3. På/av-brytere
4. EasySteer pivotkontroll
5. EasySteer pivotkontrollknapper
6. Håndtak, øvre del
7. Håndtaksknotter
8. Kabelstyringssystem
9. Nedre håndtak
10. Bakre klaff
11. Bærehåndtak
12. Høydejusteringsmåler
13. Høydejusteringsspake
14. Gressamler
15. Gressamlerhåndtak
23. Plassering av produksjonsdato-kode

MONTERING

▲ ADVARSEL! Før monteringen må du passe på at maskinen er slått av, og at kontakten er trukket ut.

Montering av gressoppsamleren (Fig. A–E)

Gressoppsamleren leveres i 5 deler og må monteres før bruk.

- Fest håndtaket (15) i lokket (14a) på gressboksen (Fig. B). Håndtaket passer bare på én måte.
- Sett sammen de to sidene (14b) og (14c) av gressoppsamlingsboksen. Pass på at alle klemmer og styretapper er justert (Fig. C).
- Juster lokket (14a) på den monterte gressoppsamlingsboksen. Pass på at de to styretappene er i riktig posisjon (Fig. D).
- Sett de monterte sidene på bunnen (14d) av gressoppsamlingsboksen. Pass på at de fire styretappene er justert (Fig. E).
- Trykk sammen de to delene. Bruk jevn kraft langs alle kantene av gressoppsamlingsboksen så klemmene festes likt. Kontroller at hver av klemmene er sikkert festet.

Montere det nedre håndtaket (Fig. F)

- Sett endene av det håndtaket (9) i de tilsvarende hullene på gressklipperen.
- Trykk håndtaket så langt ned som det går.
- Fest håndtaket med skruene.

Montere øvre håndtak (Fig. G)

- Fest øvre del av håndtaket til det nedre håndtaket med håndtaksknottene (7), skivene og skruene som vist.

Sikre motorkablen (Fig. H)

- Motorkablen må festes med kabelklemmene.
- Fest en sikringsklipp (16) rundt kablen og det nedre håndtaket omtrent 150 mm under håndtaksknotten (7).

Montere gressoppsamlingsboksen (Fig. I)

- Løft klaffen (10) og plasser gressoppsamlingsboksen (14) slik at sporene (14f) passer over tappene (14g).

EasySteer (Fig. J1)

EasySteer Innovasjon – Den innovative håndtaksdesignen lar deg enkelt bevege deg fra venstre til høyre med et knappetrykk, og gir deg presis kontroll og manøvrerbarhet rundt hagen.

Justere skjærehøyden (Fig. K)

- Du justerer skjærehøyden med den sentrale høydejusteringsmekanismen, og du kan velge mellom 6 posisjoner.
 - Trekk høydejusteringshåndtaket (13) bort fra maskinen.
 - Beveg håndtaket mot baksiden av maskinen for å redusere skjærehøyden.
 - Beveg håndtaket mot forsiden av maskinen for å øke skjærehøyden.
 - Skyv høydejusteringshåndtaket inn i én av de seks høydeposisjonene.
- MERK:** Du kan se skjærehøyden på skjærehøydemåleren (12) på siden av maskinen.

BRUK

Korrekt plassering av hendene (Fig. J)

▲ ADVARSEL! For å redusere faren for alvorlig personskade, skal du ALLTID ha hendene i korrekt posisjon, som vist.

▲ ADVARSEL! For å redusere faren for alvorlig personskade, skal du ALLTID holde godt fast, for å være forberedt på en plutselig reaksjon.

Riktig håndstilling er å ha en hånd på hvert av komforthåndtakene (2).

Slå på og av (Fig. M)

Slå på

- Trykk på strømbryteren (1).
- Trekk venstre eller høyre på/av-bryteren (3) mot håndtaket.

Slå av

- Slipp på/av-knappene (3).

▲ ADVARSEL! Ikke prøv å låse en bryter i stillingen "på".

Klipping (Fig. N, O1, O2)

Vi anbefaler at du bruker gressklipperen som vist i denne delen for å oppnå best mulig resultat og redusere risikoen for å kutte strømledningen.

- Trekk forlengeskabelen gjennom kabelstyringssystemet (8) som vist (Fig. N). Sørg for at det er omtrent 100 mm med kabel mellom strømbryteren (1) og kabelstyringssystemet.
- Pass på at kabelordneren (kun BEMW471ES GB, BEMW481ES GB) kan skli fritt fra ene siden til den andre.
- Legg det meste av strømledningen på plenen i nærheten av startpunktet (posisjon 1 i Fig. O1).

- Slå maskinen på som beskrevet ovenfor.
- Gå frem som vist i Fig. O1.
- Beveg deg fra posisjon 1 til posisjon 2.
- Snu mot høyre, og fortsett mot posisjon 3. Kabelstyringssystemet vil gli fra den ene siden til den andre, og sørge for at forlengeskabelen holdes unna kuttebladet.
- Snu mot venstre, og fortsett mot posisjon 4.
- Gjenta fremgangsmåten ovenfor etter behov.

▲ ADVARSEL! Ikke arbeid mot kabelen som vist i Fig. O2.

Kantklipping (Fig. P, Q)

- Med kantklipping kan du klippe gress helt ut til kanten ved en vegg eller et gjerde (Fig. P).
- Med kantklipping kan du klippe gress nøyaktig helt ut til kanten av plenen (Fig. Q).
- Med gressklipperen parallell med kanten av plenen, skyv gressklipperen langs kanten av plenen. Sørg for at kanten av gressklipperen er litt utenfor kanten av plenen (Fig. Q).

Kabelopprydding (Fig. R)

- Kabelopprydding, lagrer kabelen når den ikke er i bruk. Leveres kun med enhetene BEMW471ES GB, BEMW481ES GB.

Fjerne blad (Fig. S, T)

MERK: BEMW471ES, BEMW481ES bruker alle nye vingeblater som gir bedre oppsamling enn tidligere modeller. Bladtilbehør Katalognr. # 38 cm A6321, 42 cm A6322.

▲ ADVARSEL! Pass på at bladet har stoppet helt, og koble gressklipperen fra strømkilden.

- Kapp til et trestykke av 2x4 treverk (17) på 305 mm for å holde bladet fra å rotere når du tar ut flensmutteren.
- Legg maskinen på siden. Bruk hansker og tilfredsstillende øyebeskyttelse. Vær forsiktig med de skarpe kantene på bladet.
- Plasser trestykket (17) så det holder bladet fra å rotere som vist i Fig. S.
- Bruk en 13 mm skiftenøkkel (19) for å løsne og fjerne bladbolten ved å dreie mot klokken.
- Trekk av bladet (18), bladisolatoren (20) som vist i Fig. T. Undersøk alle delene for skader og skift ut om nødvendig.

Installere et blad (Fig. U)

- Plasser bladet (18) på boltakslingen med teksten på bladet vendt utover, og plasser bladbolten (20) på boltakslingen.
- Skru til bladskruen så fast som mulig for hånd.
- Plasser trestykket (17) så det holder bladet fra å rotere som vist i figur U.
- Bruk en skiftenøkkel på 13 mm for å skru til bladbolten godt ved å dreie skiftenøkkelen med klokken.

Slipe bladet

Hold bladet skarpt for å oppnå best mulig resultat. Et sløvt blad klipper ikke gresset rent. Bruk tilfredsstillende øyebeskyttelse når du demonterer, sliper og monterer et blad. I normale forhold er det vanligvis tilstrekkelig å slippe bladet to ganger i løpet av en klippesesong. Sand gjør at kniven blir

raskt sløvt. Hvis plenen har sandete jordbunn, kan det være nødvendig å slipe oftere.

MERK: Skift straks ut bøyde eller skadde blad.

Når du sliper bladet:

- Sørg for at bladet holder seg balansert.
- Slip knivbladet den opprinnelige klippevinkelen.
- Slip klippekantene på begge endene av knivbladet, og ta vekk like mye materiale på begge ender.

Slik sliper du blad i en skrustikke (Fig. V)

- Pass på at bladet har stoppet og at gressklipperen er frakoblet før du tar av bladet.
- Ta bladet av gressklipperen. Se anvisningene om montering og demontering av bladet.
- Sikre bladet (18) i en skrustikke (21).
- Bruk vernebriller og hansker vær forsiktig så du ikke skjærer deg. Fil forsiktig på bladets egger med en fintannet fil (22) eller et bryne, oppretthold den opprinnelige eggen. Kontroller at kniven er i balanse. Se anvisningene om bladbalansering.
- Sett bladet på gressklipperen igjen og trekk godt til.

Balansere bladet (Fig. W)

Du kan kontrollere bladets (18) balanse ved å sette en spiker eller en skrutrekker med rund klinge som er spent fast horisontalt i en skrustikke, gjennom midthullet på bladet. Hvis noen av endene på bladene roterer nedover, fil langs den skarpe kanten på det hengende bladet. Bladet er korrekt balansert når ingen ende svinger ned.

Smøring

Det er ikke nødvendig med smøring. Du må ikke olje hjulene. De har hullagrede med overflater i plast som ikke trenger smøring.

Rengjøring

▲ ADVARSEL! Blås skitt og støv ut av hovedhuset med tørr luft når du ser at skitt samles inne i og rundt luftåpningene. Bruk godkjente vernebriller og godkjent støvmaske når prosedyren utføres.

▲ ADVARSEL! Bruk aldri løsemidler eller sterke kjemikalier for å rengjøre ikke-metalliske deler av verktøyet. Disse kjemikaliene kan svekke materialene som brukes i disse delene. Bruk en klut som bare er fuktet med vann og mild såpe. Aldri la noen væske trenge inn i verktøyet; aldri dyp noen del av verktøyet i en væske.

Slå av gressklipperen og la bladet stoppe. Bare bruk mild såpe og en fuktig klut til å rengjøre gressklipperen. Rengjør gressklipperen for avklipp som kan ha samlet seg på undersiden. Etter flere gangers bruk, kontroller at alle utsatte fester er stramme.

Forhindre rust

Kunstgjødsel og andre hagekjemikalier inneholder stoffer som kan gi rask korrosjon av metall. Hvis du klipper i områder hvor det er blitt brukt kunstgjødsel eller kjemikalier, bør gressklipperen straks rengjøres på følgende måte: Slå av gressklipperen og trekk ut støpselet. Tørk alle utsatte deler med en fuktig klut.

VEDLIKEHOLD

BLACK+DECKER-klipperen er designet for å brukes i en lang tidsperiode med et minimum av vedlikehold.

Verktøyet/apparatet er avhengig av riktig stell og regelmessig rengjøring for å fungere som det skal til enhver tid.

Se baksiden av denne manualen for kontaktinformasjon til servicesentre, eller besøk www.2helpu.com.

▲ ADVARSEL! Før du foretar noe vedlikehold på elektriske verktøy med eller uten strømkabel:

- Slå av apparatet/verktøyet og trekk ut støpselet.
- Eller la batteriet lade ut fullstendig hvis det er integrert, og slå deretter av.
- Trekk ut laderen fra stikkkontakten før du rengjør den. Laderen krever ikke annet vedlikehold enn regelmessig rengjøring.
- Rengjør ventilasjonsåpningene i verktøy/apparat og lader jevnlig med en myk børste eller tørr klut.
- Du skal regelmessig rengjøre motorhuset ved bruk av en fuktig klut. Ikke bruk slipende eller løsemiddelbaserte rengjøringsmidler.
- Bruk et butt skraperedskap regelmessig for å fjerne gress og jord fra undersiden av vernet.

Feilsøking

Hvis det ikke virker som maskinen fungerer riktig, følger du instruksjonene nedenfor. Hvis problemet ikke løses, kontakter du ditt lokale BLACK+DECKER-serviceverksted. Se baksiden av denne manualen for kontaktinformasjon til servicesentre, eller besøk www.2helpu.com.

▲ ADVARSEL! Før du fortsetter, slipper du sikkerhetshåndtaket for å slå gressklipperen av, og venter til bladet stopper.

Problem	Mulig årsak	Mulig løsning
Klipperen starter ikke.	Ledningen er ikke koblet til.	Koble gressklipperen til en fungerende stikkontakt.
	Sikringen er gått.	Skift sikring. (Hvis produktet gjentatte ganger får sikringen til å gå, stopp bruken straks og få det reparert av et autorisert BLACK+DECKER servicesenter.
	Strømkabel eller bryter er skadet.	Få ledningen eller bryteren byttet på et autorisert BLACK+DECKER servicesenter.
	Gresset er for langt.	Øk skjærehøyden, og flytt maskinen til kortere gress for å starte.
Maskinen fungerer av og til.	Varmesikring aktivert.	La motoren kjøle ned, og øk skjærehøyden.
Maskinen kutter ujevnt, eller motoren arbeider tungt.	Skjærehøyden er for lav.	Øk skjærehøyden.
	Knivbladet er sløvt.	Skift ut knivbladet.
	Undersiden av maskinen er tettet til.	Kontroller undersiden av maskinen, og fjern gress etter behov (bruk alltid arbeidshansker)
	Bladet er montert opp-ned.	Monter bladet riktig.

Miljøvern



Produkter/batterier er resirkulerbare, men hvis de er merket med en overkrysset søppelkasse, må de ikke kastes sammen med vanlig husholdningsavfall. Kjør batteriene helt ned og skill dem fra produktet, og skill eventuelle lyskilder fra produktet hvis mulig. Det er brukerens ansvar å slette personopplysninger fra produktet. Ta deretter avfallet til et offentlig avfallsinnsamlingscenter eller en deltakende forhandler som ofte vil akseptere det gratis. Emballasje bør kastes i henhold til den merkede materialkoden. Bruks- og sikkerhetsanvisninger skal først kastes når produktene de omhandler ikke lenger er i bruk.

Vennligst sjekk med din lokale kommune for veiledning om avfallshåndtering. For mer informasjon, besøk www.2helpU.com og skann QR-koden ovenfor.

Garanti

Black & Decker er sikker på kvaliteten på sine produkter og tilbyr sine kunder en 24 måneders garanti fra kjøpsdato. Denne garantierklæringen kommer i tillegg til dine lovbestemte rettigheter og er ikke i konflikt med disse. Garantien er gyldig innen områdene tilhørende medlemslandene i den Europeiske Union (EU) og det Europeiske Frihandelsområdet (EFTA).

For å ta garantien i bruk må kravet være i samsvar med kjøpsbetingelsene fra Black&Decker og du må vise kjøpskvittering til forhandleren eller til et autorisert serviceverksted.

Betingelser for Black & Decker 2 års garanti og hvor du finner din nærmeste autoriserte reparasjonstekniker kan du finne på www.2helpU.com, eller ved å kontakte ditt lokale Black & Decker kontor på adressen i denne bruksanvisningen.

Besøk vår nettside www.blackanddecker.eu for å registrere ditt nye Black & Decker produkt og få oppdateringer om nye produkter og spesialtilbud.

Dokumenter tilgængelige online

www.2helpU.com/DoC/ eller

www.2helpU.com/DoC/index/xxx*

*For direkte adgang skal du erstatte "xxx" med produktets modelnummer, som er angivet på produktets typeskilt eller emballage.

- Betjeningsvejledning
- Overensstemmelseserklæring (DoC)
- Produktemissionsdata (PED): Information om støj, vibrationer og støv (gælder ikke for alle produkter)



Elektrisk værktøj danner gnister, der kan antænde støv eller dampe.

- Hold børn og andre personer i nærheden på afstand, når der arbejdes med elværktøj.** Distractioner kan få dig til at miste kontrol.

2. Elektricitet og sikkerhed

- Elværktøjets stik skal passe til kontakten. Stikket må på ingen måde modificeres. Brug ikke adapterstik med jordforbundne (tilsluttede) elværktøjer.** Ikke-modificerede stik og tilsvarende stikkontakter reducerer risikoen for stød.
- Undgå kropskontakt med jordforbundne overflader såsom rør, radiatorer, komfurer og køleskabe.** Der er øget risiko for elektrisk stød, hvis din krop får jordforbindelse.
- Elværktøjer må ikke udsættes for regn eller fugt.** Hvis der trænger vand ind i et elektrisk værktøj, øges risikoen for elektrisk stød.
- Pas på ledningen.** Ledningen må aldrig bruges til at bære, trække eller frakoble elværktøjet. Hold ledningen væk fra varme, olie, skarpe kanter eller dele i bevægelse. Beskadigede eller sammenfiltrede ledninger øger risikoen for elektrisk stød.
- Hvis elværktøj benyttes i det fri, skal der benyttes en forlængerledning, som er godkendt til udendørs brug.** Brug af en ledning, der er egnet til udendørs brug, reducerer risikoen for elektrisk stød.
- Brug en strømkilde med fejlstrømsrelæ, hvis det er nødvendigt at anvende elværktøj på fugtige steder.** Brug af fejlstrømsafbryder mindsker risikoen for elektrisk stød.

3. Personlig sikkerhed

- Vær opmærksom, hold øje med, hvad du laver og brug elværktøjet fornuftigt. Betjen ikke værktøjet, hvis du er træt, påvirket af narkotika, alkohol eller medicin.** Et øjeblik uopmærksomhed under betjening af elværktøj kan forårsage alvorlige personskader.
- Brug personligt beskyttelsesudstyr. Brug altid øjenbeskyttelse.** Det er muligt at reducere risikoen for personskader ved alt efter omstændighederne at anvende passende sikkerhedsudstyr såsom støvmaske, skridsikre sikkerhedssko, sikkerhedshjelm eller høreværn.
- Undgå utilsigtet start. Sørg for, at der er slukket på kontakten, før du tilslutter strømkilden og/eller batteripakken, samler værktøjet op eller bærer det.** Hvis du bærer elværktøj med en finger på kontakten eller strømfører elværktøj, der har kontakten tændt, kan der nemt ske ulykker.
- Fjern indstillingsnøgle eller skruenøgle, inden elværktøjet startes.** En skruenøgle eller anden nøgle, der bliver siddende på en roterende del af elektrisk værktøj, kan give anledning til personskade.
- Ræk ikke for langt. Bevar altid et godt fodfæste og en god balance.** Dette giver bedre kontrol over elværktøjet i uventede situationer.
- Brug egnet arbejdstøj. Bær ikke løst tøj eller smykker.** Hold hår, tøj og handsker væk fra bevægelige dele.

Tekniske data

		BEMW471ES GB/QS	BEMW481ES GB/QS
Type		2	1
Spænding	V _{ac}	230	230
Frekvens	Hz	50	50
Effektindgang	W	1600	1800
Hastighed uden belastning	/min.	3500	3500
Højdejustering	mm	20–70	20–70
Klingelængde	cm	38	42
IP-oplysninger		IPX4*	
Vægt	kg	17/16	17/16

*Plæneklipperen er testet til at være sikker ved kortvarig eksponering for regn. Hvis plæneklipperen bliver våd, skal strømforsyningen frakobles, plæneklipperen tørres, og dens funktion skal efterprøves. Hvis plæneklipperen ikke fungerer, skal du lade maskinen tørre helt, før den efterprøves igen.

Tilsigtet anvendelse

Dine BLACK+DECKER® BEMW471ES, BEMW481ES-plæneklippere er designet til græsslåning. Disse apparater er kun beregnet til brug i husholdninger.

SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

Generelle sikkerhedsadvarsler for elværktøj



ADVARSEL! Læs alle sikkerhedsadvarsler, instruktioner, illustrationer og specifikationer, der følger med dette elværktøj. Manglende overholdelse af alle nedenstående instruktioner kan medføre elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

Gem alle advarsler og instruktioner til fremtidig reference.

Udtrykket "elværktøj" i advarslerne henviser til dit netdrevne (med ledning) elværktøj eller batteridrevet (trådløst) elværktøj.

1. Sikkerhed i arb.område

- Hold arbejdsområdet rent og godt belyst.** Rodede eller mørke områder giver anledning til ulykker.
- Brug ikke elværktøj i eksplosive omgivelser, f.eks. hvor der er brændbare væsker, gasser eller støv.**

Løstsiddende tøj, smykker eller langt hår kan blive fanget i bevægelige dele.

- g. Hvis der kan monteres støvudsugnings- og opsamlingsudstyr, skal dette tilsluttes og benyttes korrekt. Brug af støvopsamling kan reducere støvrelaterede farer.
- h. Lad ikke erfaring, der er opnået gennem hyppig brug af værktøjer, lade dig blive for tilbagemået og ignorere principper for værktøjsikkerhed. En uforståelig handling kan forårsage alvorlig personskade på en brøkdelf af et sekund.
- #### 4. Brug og pleje af elværktøj
- a. **Overbelast ikke elværktøjet. Brug det korrekte elværktøj til dit arbejde.** Det korrekte elværktøj klarer opgaven bedre og mere sikkert med den effekt, som det er konstrueret til.
- b. **Brug ikke elværktøjet, hvis afbryderkontakten er defekt.** Ethvert elværktøj, der ikke kan kontrolleres med kontakten, er farligt og skal repareres.
- c. **Træk stikket ud af stikkontakten og/eller batterienheden, hvis aftagelig, fra det elektriske værktøj, før det elektriske værktøj justeres, dets tilbehør udskiftes, eller det stilles til opbevaring.** Sådanne forebyggende sikkerhedsforanstaltninger mindsker risikoen for, at værktøjet startes utilsigtet.
- d. **Opbevar ubenyttet elværktøj uden for børns rækkevidde, og lad aldrig personer, der ikke er bekendt med elværktøjet eller disse anvisninger, betjene elværktøjet.** Elværktøjer er farlige i hænderne på uøvede brugere.
- e. **Vedligeholdelse af elektrisk værktøj. Undersøg om bevægelige dele sidder skævt, binder eller er gået itu såvel som andre forhold, der kan påvirke betjeningen af værktøjet.** Hvis det elektriske værktøj er beskadiget, skal det repareres før brug. Mange ulykker er forårsaget af dårligt vedligeholdt værktøj.
- f. **Hold skæreværktøjer skarpe og rene.** Ordentligt vedligeholdt skæreværktøj med skarpe skærekanter har mindre tilbøjelighed til at binde og er lettere at styre.
- g. **Brug elværktøjet, tilbehøret, værktøjsindsatser osv. i overensstemmelse med disse instruktioner under hensyntagen til arbejdsforholdene og det arbejde, der skal udføres med værktøjet.** Brug af elektrisk værktøj til andre opgaver end dem, det er beregnet til, kan resultere i en farlig situation.
- h. **Hold håndtag og gribeblader tørre, rene og fri for olie og fedt.** Glatte håndtag og gribeblader giver ikke en sikker håndtering og kontrol af værktøjet i uventede situationer.

5. Service

- a. **Lad kun kvalificerede fagfolk reparere elværktøjet og benyt kun originale reservedele.** Derved sikres det, at værktøjets driftssikkerhed opretholdes.

Flere sikkerhedsadvarsler for elværktøj



ADVARSEL! Flere sikkerhedsadvarsler for plæneklippere.

- **Undgå at bruge plæneklipperen under dårlige vejrforhold, især når der er risiko for lynnedslag.** Dette nedsætter risikoen for at blive ramt af lynet.
- **Sørg for, at der ikke er dyr i det område, hvor plæneklipperen skal bruges.** Vilde dyr kan komme til skade af plæneklipperen, mens den er i drift.
- **Undersøg nøje det område, hvor plæneklipperen skal bruges, og fjern alle sten, pinde, ledninger, knogler og andre fremmedlegemer.** Kastede genstande kan medføre personskade.
- **Inspicer altid visuelt, at klingens og klingsamlingen ikke er slidt eller beskadiget, før du bruger plæneklipperen.** Slidte eller beskadigede dele øger risikoen for personskade.
- **Før brug skal efterprøves, om strømforsyningsledningen og forlængerledningen udviser tegn på beskadigelse eller ælde.** Brug ikke plæneklipperen, hvis kablet er beskadiget eller slidt under brug, skal du slukke plæneklipperen og undgå at berøre ledningen, før den er frakoblet strømforsyningen. En beskadiget netkabel eller forlængerledning kan forårsage elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.
- **Efterprøv jævnligt, om græsopsamleren er blevet slidt eller forringet.** En slidt eller beskadiget græsopsamler kan øge risikoen for personskade.
- **Hold skærme på plads. Beskyttelsesskærmene skal være i orden og være korrekt monteret.** En beskyttelsesskærm, der er løs, er beskadiget eller ikke fungerer korrekt, kan resultere i personskade.
- **Hold alle køleluftindtag fri for snavs.** Tilstoppede luftindtag og snavs kan resultere i overophedning eller risiko for brand.
- **Under brug af plæneklipperen skal du altid have skridtsikkert og beskyttende fodtøj på. Arbejd aldrig med plæneklipperen iført sandaler eller med bare fødder.** Det reducerer risikoen for skader på fødderne ved kontakt med den bevægelige klinge.
- **Under brug af plæneklipperen skal du altid have lange bukser på.** Eksponeret hud øger sandsynligheden for skader fra genstande, der slynges ud.
- **Brug ikke plæneklipperen på vådt græs. Gå, løb ikke.** Dette reducerer risikoen for at glide og falde, hvilket kan resultere i personskade.
- **Brug ikke plæneklipperen på meget stejle skrånninger.** Dette reducerer risikoen for tab af kontrol og for at glide og falde, hvilket kan resultere i personskade.
- **Når du arbejder på skrånninger, skal du altid have et sikkert fodfæste, altid arbejde på tværs af skrånninger, aldrig op eller ned, og være yderst forsigtig, når du skifter retning.** Dette reducerer risikoen for tab af kontrol og for at glide og falde, hvilket kan resultere i personskade.
- **Vær yderst forsigtig, når du bakker eller trækker plæneklipperen efter dig.** Vær altid opmærksom på dine omgivelser. Det reducerer risikoen for at snuble under arbejdet.

- **Hold netledningen på afstand af kniven.** En beskadiget netledning eller forlængerledning kan forårsage elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.
- **Sluk og tag stikket ud af stikkontakten, hvis ledningen er sammenfiltret eller beskadiget.** Beskadigede eller sammenflettede ledninger øger risikoen for elektrisk stød.
- **Rør ikke ved klinger og andre farlige bevægelige dele, mens de stadig er i bevægelse.** Dette reducerer risikoen for personskade fra bevægelige dele.
- **Når du fjerner fastklemt materiale i plæneklipperen eller gør den ren, skal du sørge for, at der er slukket på alle afbrydere, og at batteripakken er frakoblet.** Uventet drift af plæneklipperen kan resultere i alvorlig personskade.
- **Stands maskinen, og tag sikkerhedsnøglen og udtagelige batteripakker ud, når du er sikker på, at alle bevægelige dele er standset helt:**
 - Hvis der rammes et fremmedlegeme, skal du standse plæneklipperen, efterprøve, om den er blevet beskadiget og udføre eventuel reparation, før den igen må tages i brug.
 - Hvis plæneklipperen begynder at vibrere unormalt, skal du straks efterprøve, om den er blevet beskadiget, skifte eller reparere eventuelle beskadigede dele og efterprøve, om der er løse dele, og stramme sådanne.
- Stop græsslåningen, hvis plæneklipperen skal vippe i forbindelse med transport, ved krydsning af andre overflader end græs og ved transport af plæneklipperen til og fra det område, der skal bruges.
- Vip ikke plæneklipperen under tænding af motoren.
- Tøm græsopsamlere før opbevaring.
- Dette apparat må ikke bruges af børn eller svagelige personer uden opsyn.
- Apparatet må ikke bruges som legetøj.
- Lad ikke børn eller dyr komme i nærheden af arbejdsområdet eller røre ved apparatet eller netledningen.
- Vær meget opmærksom, når apparatet benyttes i nærheden af børn.
- Apparatet må kun bruges på tørre steder. Lad ikke apparatet blive vådt. Apparatet må ikke nedsænkes i vand.
- Kabinettet må ikke åbnes. Der er ingen dele indeni, der kan serviceres af brugeren.
- Brug ikke apparatet i eksplosive omgivelser, f.eks. hvor der er brændbare væsker, gasser eller støv.
- For at reducere risikoen for beskadigelse af stik og ledninger må du aldrig trække i ledningen for at tage stikket ud af en stikkontakt.
- Inspicer altid visuelt, at klingerne, klingeboltene og klingsamlingen ikke er slidt eller beskadiget, før du bruger maskinen. Udskift slidte eller beskadigede knive og bolte i sæt for at bevare balancen.
- Med henblik på at undgå en fare forårsaget af utilsigtet nulstilling af den termiske afbryder må dette apparat hverken forsynes gennem en ekstern koblingsanordning, som f.eks. en timer, eller sluttes til et kredsløb, der regelmæssigt tændes og slukkes af forsyningsenheden.
- Brug aldrig maskinen, mens der er andre i nærheden, især børn eller kæledyr.
- Vær opmærksom på, at brugeren er ansvarlig for ulykker eller risici, som andre eller andres ejendom udsættes for.

Før brug

- Brug altid kraftigt fodtøj og lange bukser under anvendelse af maskinen. Arbejd aldrig med maskinen iført sandaler eller med bare fødder. Undgå at bære tøj, der er løstsiddende, eller som har hængende ledninger eller bånd.
- Inspicer det område, hvor maskinen skal bruges, grundigt, og fjern alle objekter, som maskinen kan kaste ud.
- Inspicer altid visuelt, at klingens, klingeboltens og klingsamlingen ikke er slidt eller beskadiget, før du bruger maskinen. Udskift slidte og beskadigede komponenter i sæt for at bevare balancen. Udskift beskadigede eller ulæselige mærkater.

Efter brug

- Opbevar apparatet på et tørt, godt ventileret sted uden for børns rækkevidde, når det ikke er i brug.
- Opbevar apparatet utilgængeligt for børn.
- Når apparatet opbevares eller transporteres i et køretøj, skal det anbringes i bagagerummet eller fastgøres for at forhindre bevægelse som følge af pludselige ændringer i hastighed eller retning.

Eftersyn og reparationer

- Før brug skal apparatet kontrolleres for beskadigede eller defekte dele. Se efter knækkede dele, skader på kontakter og eventuelle andre forhold, der kan påvirke apparatets funktion.

Sikkerhedsinstruktioner

▲ ADVARSEL! Ved anvendelse af apparater med ledning/ledningsfri apparater skal grundlæggende sikkerhedsforholdsregler inkl. nedenstående altid følges, så risikoen for brand, elektrisk stød, personskade og materiel beskadigelse undgås.

▲ ADVARSEL! Sikkerhedsreglerne skal følges ved brug af maskinen. Læs denne vejledning, før du bruger maskinen, af hensyn til din egen og omkringståendes sikkerhed. Gem vejledningen til senere brug.

- Læs hele vejledningen omhyggeligt, før du bruger apparatet.
- Den tilsligtede brug er beskrevet i denne vejledning. Brugen af ekstraudstyr eller tilbehør eller udførelse af andet arbejde med dette apparat end det, der anbefales i denne vejledning, kan udgøre en risiko for personskade.
- Opbevar denne vejledning til senere brug.

Brug af dit apparat

▲ ADVARSEL! Værktøjet må ikke opbevares eller anvendes på steder, hvor temperaturen kan falde til under over 4 °C, (f.eks. uden for skure eller metalbygninger om vinteren), eller nå eller overskride 40 °C (f.eks. uden for skure eller metalbygninger om sommeren).

Vær altid opmærksom ved brugen af apparatet.

- Brug ikke apparatet med beskadigede eller defekte dele.
- Få beskadigede eller defekte dele repareret eller udskiftet på et autoriseret værksted.
- Forsøg aldrig at fjerne eller udskifte dele ud over dem, der er beskrevet i denne vejledning.
- Vær forsigtig under justering af plæneklipperen for at forhindre, at fingre fanges mellem knive/dele i bevægelse og faste dele på maskinen.
- Vær under service opmærksom på, at selvom strømmen er afbrudt, kan knivene stadig bevæges.

Yderligere sikkerhedsvejledning for plæneklippere

- Undlad at transportere maskinen, mens strømkilden er aktiv.
- Hold godt fast i håndtaget med begge hænder, når du bruger plæneklipperen.
- Hvis det bliver nødvendigt at vippe plæneklipperen, skal du have begge hænder i arbejdsstilling, mens den vippes. Hold begge hænder i arbejdsstilling, til apparatet står sikkert på jorden igen.
- Lyt aldrig til radio eller musik i hovedtelefoner, mens du bruger plæneklipperen.
- Juster aldrig hjulenes højde, mens motoren kører, eller mens sikkerhedsnøglen sidder i.
- Slip aktiveringsbøjlen for at slukke for plæneklipperen, hvis den står stille. Vent, til klingens er standset helt, før du fjerner blokeringer i udkastet eller under skjoldet.
- Hold hænder og fødder væk fra skæreo området.
- Hold klingerne skarpe. Brug altid beskyttelseshandsker ved håndtering af plæneklipperklingen.
- Kontroller jævnligt græsopsamlers for slid og ødelæggelse. Udskift den af hensyn til din egen sikkerhed, hvis den er meget slidt.
- Vær ekstremt forsigtig, når du bakker eller trækker plæneklipperen imod dig selv.
- Sæt ikke hænder eller fødder ind under plæneklipperen. Hold altid afstand til udkaståbningen.
- Ryd det område, hvor plæneklipperen skal bruges, for genstande såsom sten, pinde, ståltråd, legetøj, ben etc., som klingens kan kaste rundt med. Genstande, der rammes af klingens, kan forårsage alvorlig personskade. Bliv bag håndtaget, når motoren kører.
- Kør ikke med plæneklipperen med bare fødder eller iført sandaler. Bær altid solidt fodtøj.
- Træk ikke plæneklipperen baglæns, medmindre det er strengt nødvendigt. Se altid ned og bag dig, når du trækker plæneklipperen baglæns.
- Ret aldrig det udkastede materiale mod andre. Undgå af kaste materiale ud mod en mur eller en forhindring. Materialet kan springe tilbage mod brugeren. Slip aktiveringsbøjlen for at slukke plæneklipperen og stoppe klingens, når grusbelagte flader passerer.
- Brug ikke plæneklipperen, før græsopsamlers, udkastskærmen, den bageste skærm eller andre sikkerheds- og beskyttelsesanordninger er monteret og fungerer. Kontroller jævnligt, at alle skærme og sikkerheds- og beskyttelsesanordninger er i god stand og fungerer korrekt, så de opfylder deres formål. Udskift

beskadigede skærme og andre sikkerhedsanordninger, før maskinen tages i brug igen.

- Lad aldrig plæneklipperen være uden opsyn, mens motoren kører.
- Slip altid aktiveringsbøjlen for at standse motoren. Vent, til klingens står helt stille, før du rengør plæneklipperen, afmonterer græsposen, fjerner blokeringer under udkastskærmen, forlader plæneklipperen eller foretager justeringer, reparationer eller inspektioner.
- Brug kun plæneklipperen i dagslys eller ved godt kunstigt lys, hvor genstande i klingens bane er tydeligt synlige fra plæneklipperens betjeningsområde.
- Kør ikke med plæneklipperen under indflydelse af alkohol eller narkotika, eller hvis du er træt eller syg. Vær altid opmærksom, hold øje med, hvad du laver, og brug din sunde fornøft.
- Undgå farlige omgivelser. Brug aldrig plæneklipperen i fugtigt eller vådt græs, eller når det regner. Sørg altid for godt fodfæste; gå, løb ikke.
- Slip aktiveringsbøjlen, vent til klingens stopper, hvis plæneklipperen begynder at vibrere unormalt. Kontroller derefter omgående årsagen. Vibration er generelt en advarsel om et problem; se fejlsøgningsvejledningen for at få hjælp ved unormal vibration.
- Bær altid korrekt øjen- og åndedrætsbeskyttelse, når du bruger plæneklipperen.
- Brugen af ekstraudstyr eller tilbehør, som ikke anbefales til brug sammen med denne plæneklipper, kan være farligt. Brug kun ekstraudstyr, der er godkendt af BLACK+DECKER.
- Stræk dig ikke for langt, mens du bruger plæneklipperen. Sørg altid for at have sikkert fodfæste og balance, når du bruger plæneklipperen.
- Arbejd på tværs af skråninger, aldrig op og ned. Vær især forsigtig, når du ændrer retning på skråninger.
- Hold øje med huller, hjulspor, sten og andre skjulte genstande. Du kan skride eller falde i ujævnt terræn og komme til skade. Højt græs kan dække over forhindringer.
- Slå ikke vådt græs eller græs på meget stejle skråninger. Dårligt fodfæste kan forårsage faldulykker.
- Slå ikke græs i nærheden af skrænter, grøfter eller volde. Du kan mist fodfæste og balance.
- Lad altid plæneklipperen køle ned, inden den sættes væk. Træk stikket ud af kontakten, og træk batteripakken ud af maskinen. Sørg for, at alle dele i bevægelse er helt stoppet:
 - Hver gang du forlader maskinen;
 - Før du rengør en blokering;
 - Før du kontrollerer, rengør, justerer eller arbejder på apparatet.

Andres sikkerhed

- Dette værktøj er ikke beregnet til anvendelse af personer (inklusive børn) med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring på eller kendskab, medmindre de er under opsyn eller er blevet instrueret i brugen af værktøjet af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.

- Børn skal holdes under opsyn, så det sikres, at de ikke leger med apparatet.
- Når du har ramt et fremmedlegeme. Efterprøv, om apparatet er blevet beskadiget, og reparer efter behov.

Resterende risici

Der kan opstå yderligere, tilbageværende risici under brugen af apparatet, som muligvis ikke behandles i de vedlagte sikkerhedsadvarsler. Disse risici kan opstå i forbindelse med misbrug, langvarig brug osv.

Selv med anvendelsen af de relevante sikkerhedsbestemmelser og implementeringen af sikkerhedsanordninger kan visse resterende risici ikke undgås. Disse omfatter:

- Tilskadekomst forårsaget af berøring af roterende/ bevægelige dele.
- Personskader opstået under skift af dele, klinger eller tilbehør.
- Personskader forårsaget af langvarig brug af et værktøj. Husk at holde pause jævnligt ved brug af et apparat i længere tid.
- Hørenedsættelse.
- Sundhedsfarer som følge af indånding af støv under arbejde med dit værktøj.
- Hvis det er uundgåeligt at betjene plæneklipperen på et fugtigt sted, skal der bruges en fejlstrømsafbryder (RCD) med en aktiveringsstrøm på højst 30 mA. Brug af fejlstrømsafbryder mindsker risikoen for elektrisk stød.
- Du må aldrig løfte eller bære et apparat, mens motoren kører.

Advarselssymboler

Følgende advarselssymboler findes på apparatet sammen med datokoden for produktion (24):
Produktionsdatokoden (24) består af et 4-cifret årstal efterfulgt af en 2-cifret uge og forlænges af en 2-cifret fabrikskode.



ADVARSEL! Læs vejledningen inden brug.



Udsæt ikke apparatet for regn eller høj fugtighed.



Pas på, klinger er skarp. Klinger fortsætter med at rotere, efter at motoren er stoppet.
Tag stikket ud af stikkontakten inden vedligeholdelse, eller hvis netledningen er beskadiget.



Pas på flyvende genstande. Hold omkringstående på afstand af klippeområdet.



Hold netledningen på afstand af kniven.



Bær høreværn.



Direktiv 2000/14/EC garanteret lydstyrke.

Elektricitet og sikkerhed



Denne maskine er dobbelt isoleret. Derfor er jordledning ikke nødvendig. Kontrollér altid, at strømforsyningen svarer til spændingen på mærkepladen.

Hvis netledningen beskadiges, skal den udskiftes af producenten eller et autoriseret BLACK+DECKER-værksted, så farlige situationer undgås.

FUNKTIONER

Dette apparat leveres med nogle af eller alle følgende komponenter.

1. Strømknap
2. Blødt gribehåndtag
3. Tænd/sluk-kontakter
4. EasySteer-drejestyling
5. EasySteer-drejestyingsknapper
6. Øverste håndtag
7. Håndtagsknapper
8. Ledningshåndteringsssystem
9. Nederste håndtag
10. Bagklap
11. Bærehåndtag
12. Højdejusteringsmåler
13. Højdejusteringsgreb
14. Græsboks
15. Græsbokshåndtag
23. Placering af produktionsdatokode

SAMLING

ADVARSEL! Før samling skal sørges for, at apparatet er slukket, og at ledningen er taget ud af stikkontakten.

Samling af græsopsamlingsboksen (Fig. A–E)

- Græsboksen skal samles før brug og leveres i fem dele...
- Hægt håndtaget (15) fast på græsboksens låg (14a) (Fig. B). Håndtaget passer kun én vej rundt.
 - Hægt græsopsamlingsboksens to sider (14b) og (14c) sammen. Sørg for, at alle klemmer og styr er rettet ind (Fig. C).
 - Juster låget (14a) på den samlede græsopsamlingsboks. Sørg for, at de 10 styr er rettet ind (Fig. D).
 - Ret de samlede sider ind efter bunden (14d) på græsopsamlingsboksen. Sørg for, at de 4 styr er rettet ind (Fig. E).

- Skub de to dele sammen. Brug det samme tryk omkring alle sider af græsopsamlingsboksen, så klemmerne skubbes ensartet på plads. Sørg for, at hver klemme er samlet sikkert.

Montering af nederste håndtag (Fig. F)

- Sæt enden af de nederste håndtag (9) ind i de tilsvarende huller i plæneklipperen.
- Tryk håndgrebet ned, så langt det kan komme.
- Fastgør håndtaget ved hjælp af skrueerne.

Montering af det øverste håndtag (Fig. G)

- Sæt den øverste håndtagsdel på det nederste håndtag vha. håndtagsknapper (7), spændskiverne og skrueerne, som vist.

Fastgørelse af motorkablet (Fig. H)

- Motorledningen skal fastgøres vha. ledningsholderen.
- Sæt en holdeklamme (16) omkring kablet, og sænk håndtaget ca. 150 mm under håndtagsgrebet (7).

Montering af græsopsamlingsboksen (Fig. I)

- Løft klappen (10), og anbring græsopsamlingsboksen (14), så indfældningerne (14f) passer over øsknerne (14g).

EasySteer (Fig. J1)

EasySteer Innovation – Det innovative håndtagsdesign bevæges let fra venstre mod højre med et tryk på en knap, så du får nøjagtig kontrol og manøvrerfærdighed i din have.

Justering af klippehøjden (Fig. K)

- Klippehøjden justeres med den midterste højdejusteringsmekanisme, og der er seks positioner at vælge imellem.
- Træk håndtaget til højdejustering (13) væk fra enhedens kabinet.
- Træk håndtaget mod apparatets bagside for at sænke klippehøjden.
- Træk håndtaget mod apparatets forside for at hæve klippehøjden.
- Skub håndtaget til højdejustering ind i én af de seks højdeplaceringer.
BEMÆRK: Klippehøjden kan ses på klippemålerens (12) højde på siden af enheden.

BETJENING

Korrekt håndposition (Fig. J)

▲ ADVARSEL! For at reducere risikoen for alvorlig personskade skal du **ALTID** anvende den rette håndposition som vist.

▲ ADVARSEL! Risikoen for alvorlig personskade reduceres ved, at du **ALTID** holder godt fast i tilfælde af en pludselig reaktion.

Korrekt håndposition kræver én hånd på hver blødt gribehåndtag (2).

Tænde og slukke (Fig. M)

Sådan tænder du

- Tryk på tænd/sluk-knappen (1).
- Træk den venstre eller højre TÆND/SLUK-kontakt (3) mod håndtaget.

Sådan slukker du

- Slip tænd/sluk-kontakter (3).

▲ ADVARSEL! Forsøg aldrig at fastlåse en kontakt i tændt position.

Plæneklipping (Fig. N, O1, O2)

Det anbefales, at plæneklipperen anvendes, som beskrevet i dette afsnit, da der derved opnås optimale resultater, og risikoen for at skære netledningen over reduceres.

- Før forlængerledningen gennem ledningshåndteringssystemet (8), som vist (Fig. N). Sørg for, at du efterlader ca. 100 mm ledning mellem tænd/sluk-kontakter (1) og ledningshåndteringssystemet.
- Sørg for, at kabelstyringssystemet (kun BEMW471ES GB-, BEMW481ES GB-enheder) kan glide frit fra den ene side til den anden.
- Anbring den oprullede netledning på plænen tæt ved startpunktet (position 1 i Fig. O1).
- Tænd apparatet som beskrevet ovenfor.
- Fortsæt, som vist i Fig. O1.
- Bevæg dig fra position 1 til position 2.
- Drej til højre, og fortsæt mod position 3. Ledningshåndteringssystemet glider fra side til side, så det sikres, at forlængerledningen lægges væk fra kniven.
- Drej til venstre, og fortsæt mod position 4.
- Fortsæt, som beskrevet ovenfor.

▲ ADVARSEL! Arbejd ikke hen mod ledningen, som vist i Fig. O2.

Klipning op til kant (Fig. P, Q)

- Med klipping op til kant kan du klippe græsset helt hen til kanten af en mur eller et hegn (Fig. P).
- Med klipping op til kant kan du klippe græsset præcist helt op til kanten af din plæne (Fig. Q).
- Når plæneklipperen er parallel med kanten på din græsplæne, skal du skubbe plæneklipperen langs kanten af plænen. Sørg for, at kanten af plæneklipperen er en smule over plænenes kant (Fig. Q).

Kabelordner (Fig. R)

- Kabelordner, opbevarer kablet, når det ikke er i brug. Kun tilgængelig på BEMW471ES GB-, BEMW481ES GB-enheder.

Afmontering af klinge (Fig. S, T)

BEMÆRK: BEMW471ES, BEMW481ES bruger alle nye vingeknive, som forbedrer opsamling i forhold til tidligere udvalg af plæneklippere. Klingetilbehør kat. nr. 38 cm A6321, 42 cm A6322.

▲ ADVARSEL! Sørg for, at klingen er standset helt, og tag plæneklipperens ledning ud af stikkontakten.

- Skær et stykke på 2x4 træ (17) 305 mm for at afholde klingen fra at dreje, mens bolten fjernes.
- Læg græsslåmaskinen på siden. Bær handsker og ordentlig øjenbeskyttelse. Pas på klingens skarpe kanter.
- Placer et stykke træ (17) for at forhindre klingen i at dreje, som vist i Fig. S.
- Brug en 13 mm skruenøgle (19) til at løsne og afmontere klingeboltens ved at dreje mod uret.
- Træk klingens (18) og klingeisolatoren (20) af, som vist i Fig. T. Efterprøv, om nogen af delene er beskadiget, og skift efter behov.

Montering af en klinge (Fig. U)

- Sæt klingens (18) på boltskaffet med bogstaverne på klingens vendt udad, og placer klingeboltens (20) på boltskaffet.
- Spænd klingeboltens så stramt som muligt med hånden.
- Placer et stykke træ (17) for at forhindre klingens i at dreje, som vist i Fig. U.
- Brug en 13 mm skruenøgle til at fastspænde klingeboltens ved at dreje skruenøglen med uret.

Slibning af klingens

Hold klingens skarp, det giver det bedste resultat. En sløv klinge klipper og snitter ikke græsset ordentligt. Bær ordentlig øjenbeskyttelse, når du afmonterer, sliber eller monterer en klinge. Det er normalt tilstrækkeligt at slibe klingens to gange i sæsonen under normale forhold. Sand gør hurtigt klingens dov. Hvis der er sandjord i din plæne, kan det være nødvendigt at slibe kniven hyppigere.

BEMÆRK: Skrift straks en bøjet eller beskadiget klinge.

Ved slibning af kniven:

- Sørg for, at klingens forbliver afbalanceret.
- Slib klingens i den oprindelige skærevinkel.
- Slib skærekantens i begge ender af klingens, så der fjernes en lige stor mængde materiale i begge ender.

Slibning af en kniv i en skruestik (Fig. V)

- Vær sikker på, at klingens er standset, og at plæneklipperens stik er trukket ud, inden du afmonterer klingens.
- Fjern klingens fra plæneklipperens. Se instruktioner for demontering og montering af klingens.
- Fastgør kniven (18) i en skruestik (21).
- Bær passende øjenværn og handsker, og pas på, du ikke skærer dig selv.
- Fil forsigtigt klingens skæreflader med en fin tandfil (22) eller slibesten, så den oprindelige skærekant bevares. Kontroller klingens balance. Se instruktionerne for afbalancering af klingens.
- Udskift klingens på plæneklipperens og spænd den godt fast.

Afbalancering af kniv (Fig. W)

Kontroller knivens balance (18) ved at sætte knivens midterhul over et søm eller en rund skruetrækker, der er opspændt vandret i en skruestik. Hvis en af klingens ender roterer nedad, skal der files langs den skarpe kant af den ende, der falder. Klingens er korrekt afbalanceret, hvis ingen af enderne falder.

Smøring

Smøring er ikke nødvendig. Smør ikke hjulene med olie. De har plastiklejer, som ikke kræver smøring.

Rengøring

▲ ADVARSEL! Blæs støv og snavs ud af hovedhuset med tør luft, lige så snart der samler sig snavs i og omkring luftaftrækket. Bær godkendte beskyttelsesbriller og godkendt støvmaske ved udførelse af denne procedure.

▲ ADVARSEL! Brug aldrig opløsningsmidler eller andre kraftige kemikalier til at rengøre værktøjets ikke-metalliske dele. Disse kemikalier kan svække de materialer, der anvendes i disse dele. Brug en klud, der kun er fugtet med vand og mild sæbe. Lad aldrig væske trænge ind i værktøjet, og nedsænk aldrig nogen del af værktøjet i en væske. Sluk plæneklipperens, og lad klingens komme hel til stilstand. Brug kun en mild sæbe og en fugtig klud til rengøring af plæneklipperens. Fjern alt afklip, der måtte have samlet sig under dækkets underside. Sørg for, at alle udsatte fastgørelsesdele sidder fast efter flere anvendelser.

Forebyggelse af korrosion

Gødning og andre havekemikalier indeholder stoffer, der i høj grad accelerer korrosionen af metaller. Hvis du slår græs i områder, hvor der er anvendt gødning eller kemikalier, skal plæneklipperens rengøres umiddelbart efter brug som følger: Sluk plæneklipperens, og træk stikket ud. Tør alle udsatte dele af med en fugtig klud.

VEDLIGEHOLDELSE

Dit BLACK+DECKER-plæneklipper med eller uden ledninger er blevet udformet til at fungere gennem en lang periode med en minimal vedligeholdelse.

Fortsat tilfredsstillende drift afhænger af korrekt behandling af værktøjet/apparatet samt regelmæssig rengøring.

Se bagsiden af denne vejledning for kontaktoplysninger til servicecentre, eller gå ind på www.2helpu.com.

▲ ADVARSEL! Før udførelse af vedligeholdelse på elværktøjer med eller uden ledninger:

- Sluk og frakobl apparatet/værktøjet.
- Du kan også køre batteriet helt ned, hvis det er indbygget, og derefter slukke.
- Træk opladeren ud af stikkontakten, før den rengøres. Opladeren kræver ingen vedligeholdelse bortset fra regelmæssig rengøring.
- Rengør jævnligt værktøjets/apparatets og laderens ventilationshuller med en blød børste eller en tør klud.
- Rengør motorhuset regelmæssigt med en fugtig klud. Der må ikke bruges skuremidler eller opløsningsmidler.
- Brug jævnligt en uskarp skraber til at fjerne græs og snavs fra apparatet.

Problemløsning

Følg vejledningen nedenfor, hvis apparatet ikke synes at fungere korrekt. Hvis dette ikke løser problemet, bedes du kontakte det lokale BLACK+DECKER-værksted. Kontaktoplysninger til servicecentre kan findes på af bagsiden af denne vejledning eller på www.2helpu.com.

⚠ ADVARSEL! Udløs båndhåndtaget for at slukke for plæneklipperen, før du fortsætter, og vent til klingen stopper.

Problem	Mulig årsag	Mulig løsning
Plæneklipperen starter ikke.	Ledningen er ikke sat i.	Slut klipperen til en fungerende stikkontakt.
	Kredsøbsikring er sprunget.	Udskift kredsøbsikringen. Hvis produktet gentagne gange forårsager, at relæet slår fra, skal brugen øjeblikkeligt indstilles, og produktet skal repareres på ét af vores autoriserede BLACK+DECKER-serviceværksted.
	Kabel eller kontakt er beskadiget.	Få kablet eller kontakten skiftet på et autoriseret BLACK+DECKER-serviceværksted.
	Græsset er for langt.	Øg klippehøjden, og flyt plæneklipperen til kortere græs for at starte.
Plæneklipperen fungerer periodevis.	Termosikringen er aktiveret.	Lad motoren køle ned, og øg klippehøjden.
Maskinen giver en ujævn finish, eller motoren hakker.	Klippehøjden er for lav.	Øg klippehøjden.
	Klingen er sløv.	Sæt klingen på igen.
	Plæneklipperens underside er tilstoppet.	Se under plæneklipperen, og fjern hindringer efter behov (bær altid kraftige handsker)
	Klingen er monteret på hovedet.	Monter klingen korrekt.

Miljøbeskyttelse



Produkter/batterier kan genbruges, men hvis de er markeret med den overstregede skraldespand, må de ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Lad batterierne aflade helt og adskil dem, og adskil eventuelle lyskilder fra produktet, hvis det er muligt. Det er brugerens ansvar at slette personlige oplysninger fra produktet. Afløber derefter affaldet på et officielt affaldsindsamlingsanlæg eller hos en deltagende forhandler, som ofte tager imod det gratis. Emballagen skal bortskaffes baseret på den markerede materialekode. Brugs- og sikkerhedsinstruktioner bør kun bortskaffes, når det relevante produkt ikke længere er i brug. Kontakt din kommune for at få vejledning i affaldshåndtering. Få yderligere oplysninger på www.2helpU.com og ved at scanne ovenstående QR-kode.

Garanti

Black & Decker er sikker på kvaliteten af sine produkter og giver forbrugerne en garanti på 24 måneder fra købsdatoen. Garantien er et tillæg til forbrugerens lovmæssige rettigheder og påvirker ikke disse. Garantien er gyldig inden for medlemsstaterne af Den Europæiske Union og Det Europæiske Frihandelsområde. Når du gør krav på garantien, skal kravet være i

overensstemmelse med Black & Decker vilkår og betingelser, og du skal indsende dokumentation for købet til sælgeren eller til en autoriseret reparatør.

Vilkår og betingelser for Black & Decker-garantien på 2 år og beliggenheden af din nærmeste autoriserede reparationsrepræsentant kan fås på internettet på adressen www.2helpU.com eller ved at kontakte dit lokale Black&Decker-kontor på adressen, der er angivet i denne vejledning.

Besøg vores websted www.blackanddecker.eu for at registrere dit nye Black & Decker-produkt og modtage opdateringer om nye produkter og særtilbud.

Asiakirjat ovat saatavilla verkossa
www.2helpU.com/DoC/ tai
www.2helpU.com/DoC/index/xxx*

*Pääset suoraan asiakirjoihin korvaamalla merkinnän "xxx" tuotteen mallinumerolla, joka on merkitty tuotteen tyyppikilpeen tai pakkaukseen.

- Käyttöohje
- Vaatimustenmukaisuusvakuutus (DoC)
- Tuotteen päästötiedot (PED): Tietoa melusta, tärinästä ja pölystä (ei koske kaikkia tuotteita)



- Sähkötyökalua ei saa käyttää räjähdysalttiissa ympäristöissä, kuten syttyvien nesteiden, kaasun tai pölyn lähettyvillä. Sähkötyökaluista syntyy kipinöitä, jotka voivat sytyttää pölyn tai höyryt.
- Lapsia tai sivullisia ei saa päästä työalueelle sähkötyökalua käytettäessä. Keskittymiskyvyn herpaantumisen voi aiheuttaa hallinnan menettämisen.

2. Sähköturvallisuus

- Sähkötyökalujen pistokkeiden on sovittava pistorasiaan. Pistoketta ei saa koskaan muuttaa millään tavalla. Maadoitettujen sähkötyökalujen kanssa ei saa käyttää sovintipistokkeita. Sähköiskun vaara on pienempi, kun pistokkeita ei ole muutettu mitenkään ja ne liitetään sopivaan pistorasiaan.
- Vältä koskettamista maadoitettuihin pintoihin, kuten putkiin, lämpöpattereihin, liesiin ja jäähdyttimiin. Sähköiskun vaara on suurempi, jos kehosi on maadoitettu.
- Sähkötyökaluja ei saa käyttää sateessa tai märissä olosuhteissa. Sähkötyökaluun menevä vesi lisää sähköiskun vaaraa.
- Älä käsittele virtajohtoa kovakouraisesti. Älä kannata työkaluja sähköjohdosta tai vedä pistoketta pistorasiasta sähköjohdon avulla. Suojaa johto lämmöltä, öljyltä, teräviltä reunoilta ja liikkuvilta osilta. Vaurioituneet tai kietoutuneet johdot lisäävät sähköiskun vaaraa.
- Jos sähkötyökalua käytetään ulkona, käytä ulkokäyttöön sopivaa jatkojohtoa. Ulkokäyttöön tarkoitettun sähköjohdon käyttäminen vähentää sähköiskun vaaraa.
- Jos sähkötyökalua on välttämättä käytettävä kosteassa paikassa, käytä vikavirtasuojalla (RCD) suojattua virtalähdettä. Tämä vähentää sähköiskun vaaraa.

3. Henkilöturvallisuus

- Ole valpas, keskity työhön ja käytä sähkötyökalua terveellä arkijärjellä. Älä käytä tätä sähkötyökalua ollessasi väsynyt tai alkoholin, huumeiden tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena. Keskittymisen herpaantuminen hetkeksikin sähkötyökalua käytettäessä voi aiheuttaa vakavan henkilövahingon.
- Käytä henkilökohtaisia suojavarusteita. Käytä aina suojalaseja. Henkityssuojaimen, liukumattomien turvajalkineiden, kypärän ja kuulonsuojaimen käyttäminen vähentää henkilövahinkojen vaaraa.
- Vältä tahatonta käynnistämistä. Varmista, että kytkin on OFF-asennossa, ennen kuin liität laitteen virtalähteeseen ja/tai akkuun, nostat laitetta tai kannat sitä. Sähkötyökalun kantaminen sormi virtakytkimellä lisää onnettomuusvaaraa.
- Irrota mahdollinen säätö- tai kiintoavain ennen kuin käynnistät sähkötyökalun. Sähkötyökalun pyöriivään osaan jäänyt säätöavain tai väännin voi aiheuttaa henkilövahingon.
- Älä kurkota. Varmista aina hyvä jalansija ja tasapaino. Täten varmistat sähkötyökalun paremman hallinnan odottamattomissa tilanteissa.

Tekniset tiedot

		BEMW471ES GB/QS	BEMW481ES GB/QS
Tyyppi		2	1
Jännite	V _{AC}	230	230
Taajuus	Hz	50	50
Ottoteho	W	1600	1800
Kuormittamaton nopeus	/min	3500	3500
Korkeussäätö	mm	20–70	20–70
Terän pituus	cm	38	42
IP-luokituksen tiedot	IPX4*		
Paino	kg	17/16	17/16

*Ruohonleikkurin rakenne on testattu turvallisesti, kun se altistuu sateelle lyhyen aikaa. Jos ruohonleikkuri kastuu, irrota virtalähde, kuivaa ruohonleikkuri ja tarkista toiminta huolellisesti. Jos ruohonleikkuri ei toimi, anna koneen kuivua täysin ennen kuin tarkistat sen toimivuuden uudelleen.

Käyttötarkoitus

BLACK+DECKER BEMW471ES, BEMW481ES
 -ruohonleikkurit on suunniteltu ruohon leikkaamiseen. Laitteet on tarkoitettu ainoastaan kotitalouskäyttöön.

TURVALLISUUSOHJEET

Sähkötyökalun yleiset turvallisuusvaroitukset



VAROITUS! Lue kaikki tämän sähkötyökalun mukana toimitetut varoitukset, käyttöohjeet ja tekniset tiedot. Jos kaikkia ohjeita ei noudateta, on olemassa sähköiskun, tulipalon ja/tai vakavan henkilövahingon vaara.

SÄÄSTÄ KAIKKI VAROITUKSET JA OHJEET TULEVAAN KÄYTTÖÄ VARTEN.

Varoituksissa käytetty käsite "sähkötyökalu" tarkoittaa verkkokäyttöisiä sähkötyökaluja (joissa on verkkojohto) ja akkukäyttöisiä sähkötyökaluja (joissa ei ole verkkojohtoa).

1. Työalueen turvallisuus

- Pidä työalue puhtaana ja hyvin valaistuna. Onnettomuuksia tapahtuu helpommin epäsiistissä tai huonosti valaistussa tilassa.

- f. Pukeudu asianmukaisesti. Älä käytä löysiä vaatteita tai koruja.
Pidä hiukset, vaatteet ja kädet loitolla liikkuvista osista. Löysät vaatteet, korut tai pitkätkä hiukset voivat jäädä kiinni liikkuviin osiin.
- g. Jos laitteessa on liitäntä pölynpoisto- tai pölynkeräysjärjestelmiä varten, varmista niiden oikeaoppinen liitäntä ja käyttö. Pölyn ottaminen talteen voi vähentää pölyn aiheuttamia vaaroja.
- h. Vaikka käyttäisit usein työkaluja ja sinulla olisi niistä hyvä tuntemus, älä jätä lukematta työkalun turvallisuusohjeita.
Epähuomiossa suoritettavat toimenpiteet voivat johtaa vakaviin henkilövahinkoihin sekunnin murto-osassa.

4. Sähkötyökalujen käyttö ja hoito

- a. Älä kohdista sähkötyökaluun voimaa. Käytä käyttötarkoitukseen sopivaa sähkötyökalua. Oikea sähkötyökalu suorittaa toimenpiteen paremmin ja turvallisemmin sen suunnitellulla käyttönopeudella.
- b. Älä käytä sähkötyökalua, jos sen kytkin ei kytky virtaa päälle ja pois päältä. Sähkötyökalut, joita ei voida hallita kytkimellä, ovat vaarallisia ja ne on korjattava.
- c. Irrota pistotulppa pistorasiasta ja/tai akku laitteesta ennen kuin suoritat säätöjä, vaihdat tarvikkeita tai siirrä sähkötyökalun varastoitavaksi. Näin voit vähentää vahingossa käynnistymisen aiheuttaman henkilövahingon vaaraa.
- d. Säilytä sähkötyökalut poissa lasten ulottuvilta, kun niitä ei käytetä. Älä anna sähkötyökalua sellaisen henkilön käyttöön, joka ei tunne sitä tai joka ei ole tutustunut tähän käyttöohjeeseen. Sähkötyökalut ovat vaarallisia kouluttamattomien henkilöiden käsissä.
- e. Hoida sähkötyökaluasi ja lisävarusteita huolella. Tarkista, että liikkuvat osat toimivat moitteettomasti ja etteivät ne ole puristuksessa. Tarkista myös, ettei työkalussa ei ole murtuneita tai vahingoittuneita osia, jotka saattaisivat vaikuttaa haitallisesti sen toimintaan. Jos havaitset vaurioita, korjauta sähkötyökalu ennen niiden käyttämistä. Huonosti kunnossapidetyt sähkötyökalut aiheuttavat onnettomuuksia.
- f. Pidä leikkausterät terävinä ja puhtaina. Kunnossa pidettyjen leikkaavien teräviä reunoja sisältävien työkalut todennäköisyys jumiutua vähenee, ja niitä on helpompi hallita.
- g. Käytä sähkötyökalua, lisävarusteita ja työkalun teriä jne. näiden ohjeiden mukaisesti työskentelyolosuhteet sekä suoritettavat työt huomioon ottaen. Jos sähkötyökalua käytetään näiden ohjeiden vastaisesti, voi syntyä vaaratilanne.
- h. Pidä kahvat ja kädensijat kuivina ja puhtaina öljystä ja rasvasta. Liukkaat kahvat ja tartuntapinnat vaarantavat työkalun turvallisen käsittelyn ja hallinnan odottamattomissa tilanteissa.

5. Huolto

- a. Korjauta sähkötyökalu koulutetulla ja ammattitaitoisella henkilöllä ja hyväksy korjauksiin vain alkuperäisiä varaosia. Täten taataan sähkötyökalun turvallisuus.

Sähkötyökalun lisäturvaohjeet



VAROITUS! Ruohonleikkuria koskevat lisäturvavaroitukset.

- Älä käytä ruohonleikkuria epäsuotuisissa sääolosuhteissa, varsinkin silloin, kun on olemassa salamoinnin vaara. Täten salamankulun vaara on pienempi.
- Tarkasta ruohonleikkurin käyttöalue huolellisesti villieläinten varalta. Ruohonleikkuri voi vahingoittaa villieläimiä käytön aikana.
- Tarkasta ruohonleikkurin käyttöalue perusteellisesti ja poista kaikki kivet, kepit, johdot, luut ja muut vieraat esineet. Sinkoavat esineet voivat aiheuttaa henkilövahingon.
- Tarkista silmämääräisesti aina ennen ruohonleikkurin käyttöä, ettei terässä ja teräkokoospanossa ole kulumia tai vaurioita. Kuluneet tai vaurioituneet osat lisäävät loukkaantumisriskiä.
- Tarkista ennen käyttöä, että virtajohtodot tai mahdolliset jatkojohdot eivät ole vaurioituneet tai vanhentuneet. Älä käytä ruohonleikkuria, jos sen johto on vaurioitunut tai kulunut. Jos johto on vaurioitunut tai kulunut käytön aikana, sammuta ruohonleikkuri äläkä koske johtoon ennen kuin irrotat sen virtaliitteestä. Vaurioitunut virtajohto tai jatkojohto voivat aiheuttaa sähköiskun, tulipalon ja/tai vakavan vamman.
- Varmista, ettei ruohonkeräyspussi ole kulunut tai rikkoutunut. Kulunut tai vaurioitunut ruohonkerääjä voi lisätä loukkaantumisriskiä.
- Pidä suojat paikoillaan. Suojien on oltava hyväkuntoisia ja ne on asennettava oikein paikoilleen. Irtonainen, vaurioitunut tai virheellisesti toimiva suoja voi aiheuttaa henkilövahinkoja.
- Pidä kaikki jäähdytysilman sisääntuloaukot puhtaina roskista. Tukkeutuneet ilmanottoaukot ja roskat voivat johtaa ylikuumentumiseen tai tulipalon vaaraan.
- Käytä ruohonleikkuria käyttäessäsi aina luistamattomia ja suojaavia jalkineita. Älä käytä ruohonleikkuria avojaloin tai avoimia sandaaleja käyttäen. Tämä vähentää jalkojen loukkaantumisriskiä liikkuvan terän kosketuksesta.
- Käytä aina pitkiä housuja ruohonleikkuria käyttäessäsi. Paljas iho lisää sinkoutuneiden esineiden aiheuttaman loukkaantumisen todennäköisyyttä.
- Älä käytä ruohonleikkuria mörällä ruoholla. Kävle, älä juokse. Tämä vähentää liukastumis- ja putoamisriskiä, mikä voi johtaa henkilövahinkoihin.
- Älä käytä ruohonleikkuria liian jyrkissä rinteissä. Tämä vähentää hallinnan menettämisen, liukastumisen ja putoamisen riskiä, mikä voi johtaa henkilövahinkoihin.
- Rinteissä työskennellessä tulee aina varmistaa hyvä jalansija, työskentele aina rinteiden poikki, älä koskaan ylä- tai alamäkeen ja ole erittäin varovainen suuntaa vaihtaessa. Tämä vähentää hallinnan menettämisen, liukastumisen ja putoamisen riskiä, mikä voi johtaa henkilövahinkoihin.
- Ole erittäin varovainen vetäessäsi ruohonleikkuria taaksepäin itseäsi kohti. Ole aina tietoinen

ympäristöstäsi. Tämä vähentää kompastumisriskiä käytön aikana.

- **Pidä virtajohto kaukana leikkuuteristä.** Vaurioitunut virtajohto voi aiheuttaa sähköiskun, tulipalon ja/tai vakavan vamman.
- **Sammuta kone ja irrota pistoke sähköverkosta, jos johto on sotkeutunut tai vaurioitunut.** Vaurioituneet tai kietoutuneet johdot voivat lisätä sähköiskun vaaraa.
- **Älä koske teriin ja muihin vaarallisiin liikkuviin osiin, kun ne ovat vielä liikkeessä.** Tämä vähentää liikkuvien osien aiheuttamaa loukkaantumiskä.
- **Varmista kiinni juuttuneen materiaalin poistamisen ja ruohonleikkurin puhdistamisen yhteydessä, että kaikki virtakytkimet on kytketty pois päältä ja että akku on irrotettu.** Ruohonleikkurin odottamaton käyttö voi johtaa vakavaan henkilövahinkoon.
- **Pysäytä ruohonleikkuri, irrota turva-avain ja irrotettavat akut ja varmista, että kaikki liikkuvat osat ovat pysähtyneet kokonaan:**
 - Jos ruohonleikkuri on osunut vieraaseen esineeseen, tarkista laite vahinkojen varalta ja korjaa se, ennen kuin käynnistät sen ja käytät sitä uudelleen.
 - Jos ruohonleikkuri alkaa täräistä poikkeavasti, tarkasta se välittömästi vaurioiden varalta, vaihda tai korjaa vaurioituneet osat ja tarkista ja kiristä löysät osat.
- Pysäytä ruohonleikkuri, jos konetta on kallistettava kuljetusta varten, kun ylität muita pintoja kuin ruohoa ja kuljetat ruohonleikkuria käyttöalueelle ja sieltä pois.
- Älä kallista ruohonleikkuria, kun käynnistät moottorin.
- Tyhjennä ruohonkerääjä ennen varastointia.

Turvallisuusohjeet

▲ VAROITUS! *Akkutoimisia/johdottomia laitteita käytettäessä on aina noudatettava asianmukaisia turvaohjeita, jotta tulipalojen, sähköiskujen, henkilövahinkojen ja materiaaliavurioiden riski olisi mahdollisimman pieni.*

▲ VAROITUS! *Laitetta käytettäessä on noudatettava turvallisuussääntöjä. Lue tämä opas huolellisesti läpi ennen koneen käyttöä oman ja muiden turvallisuuden takia. Säilytä ohjeet myöhempää tarvetta varten.*

- Lue nämä ohjeet huolellisesti ennen laitteen käyttöä.
- Käyttötarkoitus kuvataan ohjeissa. Muiden kuin tässä käyttöohjeessa suositeltujen lisävarusteiden tai -osien käyttö sekä laitteen käyttö muuhun kuin käyttöohjeessa suositeltuun tarkoitukseen voi aiheuttaa henkilövahingon vaaran.
- Säilytä tämä käyttöohje tulevaa tarvetta varten.

Laitteen käyttö

▲ VAROITUS! *Älä säilytä tai käytä työkalua paikassa, jossa lämpötila voi laskea alle 4 °C (39,2 °F) (kuten ulkovarastoissa tai metallirakennuksissa talvisin) tai yllittää 40 °C (104 °F) (kuten ulkovarastoissa tai metallirakennuksissa kesäisin).* Ole aina huolellinen käytettäessä laitetta.

- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu nuorten tai lihasvoimaltaan heikkojen henkilöiden käyttöön ilman valvontaa.
- Laitetta ei saa käyttää leluina.

- Älä anna lasten tai eläinten tulla lähelle työskentelyaluetta tai koskea laitteeseen tai virtajohtoon.
- Jos laitetta käytetään lasten läheisyydessä, on oltava tarkkaavainen.
- Soveltuu vain kuivaan käyttöympäristöön. Älä anna laitteeseen kastua. Älä upota laitetta veteen.
- Älä avaa laitteen koteloa. Sisällä ei ole mitään huollettavia osia.
- Älä käytä laitetta räjähdysalttiissa ympäristössä, jossa on syttyvää nestettä, kaasua tai pölyä.
- Älä koskaan irrota johtoa pistorasiasta johdosta vetäen. Pistoke tai johto voi vahingoittua.
- Tarkista aina katsomalla ennen käyttöä, että terät, terän pultit ja leikkuukytkiköt eivät ole kuluneet tai vahingoittuneet. Vaihda kuluneet tai vahingoittuneet terät ja pultit aina sarjoina, jotta tasapaino säilyy.
- Jotta lämpöeristys ei nollautuisi vahingossa ja vaaratilanteet vältettäisiin, tähän laitteeseen ei saa syöttää virtaa ulkoisesta kytkentälaitteesta (esim. ajastin) eikä sitä saa liittää virtapiiriin, joka kytketään säännöllisesti päälle ja pois päältä.
- Älä koskaan käytä laitetta muiden henkilöiden (erityisesti lapsien) tai eläinten läheisyydessä.
- Muista, että laitteen käyttäjä on vastuussa muille henkilöille tai omaisuudelle aiheutuneista onnettomuuksista tai vaarallisteista.

Ennen käyttöä

- Käytä laitteen käytön aikana aina tukevia jalkineita ja pitkiä housuja. Älä käytä konetta avoimien jalkineiden tai vaatekappaleita, joissa on roikkuvia nauhoja.
- Tarkasta laitteen aiuttu käyttöalue perusteellisesti ja poista kaikki esineet, joita laite voi heittää.
- Tarkista aina katsomalla ennen käyttöä, että terä, terän pultit ja teräyksiköt eivät ole kuluneet tai vahingoittuneet. Vaihda kuluneet tai vaurioituneet osat sarjoina koneen tasapainon säilyttämiseksi. Vaihda vaurioituneet tai epäselvät merkit.

Käytön jälkeen

- Kun laitetta ei käytetä, säilytä sitä kuivassa, hyvin tuuletetussa paikassa poissa lasten ulottuvilta.
- Pidä laite lasten ulottumattomissa.
- Kun laitetta säilytetään tai kuljetetaan ajoneuvossa, sijoita se tavaratilaan tai kiinnitä se pitävästi niin, ettei se matkan aikana pääse liikkumaan.

Tarkastus ja korjaus

- Tarkista ennen laitteen käyttöä, ettei laitteessa ole vahingoittuneita tai viallisia osia. Tarkista osien ja kytkimien kunto sekä muut seikat, jotka voivat vaikuttaa laitteen toimintaan.
- Älä käytä laitetta, jos jokin sen osa on vahingoittunut tai viallinen.
- Korjauta tai vaihdata vaurioituneet tai vialliset osat valtuutetussa huoltoliikkeessä.
- Älä yritä korjata tai vaihtaa muita kuin tässä käyttöohjeessa erikseen määriteltyjä osia.

- Varo leikkuria säädettäessä, että sormesi eivät jää liikkuvien terien/osien ja kiinteästi asennettujen osien väliin.
- Muista teriä huollettaessa, että vaikka virtalähde on sammutettu, terät liikkuvat edelleen.

Ruohonleikkurien lisäturvaohteet

- Koneita ei saa kuljettaa virran ollessa päällä.
- Pidä ruohonleikkuria työntöaisasta tukevasti molemmin käsin käytön aikana.
- Jos joudut käytön aikana kallistamaan ruohonleikkuria, pidä molemmat kädet koko ajan ajoasennossa. Pidä molemmat kädet ajoasennossa niin kauan, kunnes ruohonleikkuri on jälleen normaaliasennossa.
- Älä käytä radiota tai kuulokkeita ruohonleikkurin käytön aikana.
- Älä koskaan säädä pyörien korkeutta moottorin käydessä tai turva-avaimen ollessa paikallaan kytkentäkotelossa.
- Jos ruohonleikkuri pysähtyy, sammuta leikkuri vapauttamalla kahva, odota terän pysähtymistä ennen kuin yrität avata tukoksen tai poistaa mitään alustan alta.
- Pidä kädäsi ja jalat poissa leikkaualueelta.
- Pidä terät terävinä. Käytä aina suojakäsineitä käsitellessäsi ruohonleikkurin terää.
- Jos käytät keräyssäiliötä, tarkista säännöllisesti, ettei se ole kulunut tai rikkoutunut. Jos keräyssäiliö on hyvin kulunut, vaihda se uuteen turvallisuuden vuoksi.
- Ole erittäin varovainen vetäessäsi ruohonleikkuria taaksepäin itseäsi kohti.
- Älä aseta käsiä tai jalkoja ruohonleikkurin lähelle tai sen alle. Pysy loitolla laitteen poistoaukosta.
- Poista ruohonleikkurin aiotulta käyttöalueelta kivet, puunpalaset, johdot, lelut, luut ja muut esineet, jotka terä voisi heittää suurella nopeudella. Terän heittämät esineet voivat aiheuttaa vakavia henkilövahinkoja. Pysy kahvan takana moottorin käydessä.
- Älä käytä ruohonleikkuria avojaloin tai avonaisten sandaalien kanssa. Käytä aina riittäviä turvajalkineita.
- Älä vedä ruohonleikkuria taaksepäin, ellei se ole täysin välttämätöntä. Katso aina alas ja taaksesi ennen siirtymistä taaksepäin ja sen aikana.
- Älä koskaan suuntaa laitteen poistoaukkoa ketään kohti. Vältä poistoaukon suuntaamista seinään tai muuta estettä kohti. Materiaalia voi kimmota takaisin käyttäjää kohti.
- Sammuta ruohonleikkuri ja pysäytä terä vapauttamalla työntöaisa ennen kuin ylität sorapintaisen alueen.
- Älä käytä ruohonleikkuria, elleivät keräyssäiliö, poistoaukon suojus, takasuojus ja muut turvalaitteet ole paikallaan ja kunnossa. Tarkista aika ajoin kaikki suojukset ja turvalaitteet ja varmista, että ne ovat hyvässä käyttökunnossa ja toimivat oikein. Vaihda vahingoittunut suojus tai muu turvalaite ennen laitteen käytön jatkamista.
- Älä koskaan jätä käynnissä olevaa ruohonleikkuria ilman valvontaa.
- Pysäytä moottori vapauttamalla kahva, odota, että terä pysähtyy kokonaan, ennen kuin puhdistat ruohonleikkurin tai poistoaukon suojuksen, irrotat ruohonkeräyssussin

tai kun poistut ruohonleikkurin luota tai teet säätöjä, korjauksia tai tarkastuksia.

- Käytä ruohonleikkuria vain päivänvalossa tai hyvässä keinovalossa niin, että terän tiellä olevat esineet näkyvät selvästi ruohonleikkurin käyttöalueelle.
- Ruohonleikkuria ei saa käyttää alkoholin tai huumeiden vaikutuksen alaisena tai väsyneenä tai sairaana. Pysy aina valppaana, tarkkaile toimenpiteitäsi ja käytä tervettä järkeä.
- Vältä vaarallisia ympäristöjä. Älä käytä ruohonleikkuria kostealla tai märällä nurmikolla tai sateessa. Varmista aina tukeva jalansija. Kävele, älä juokse.
- Jos ruohonleikkuri alkaa täristä epätavallisesti, vapauta kahva, odota terän pysähtymistä ja tarkista heti tärinän syy. Tärinä on yleensä merkki ongelmista. Tutustu vianmääritysohjeisiin saadaksesi selville syyn epätavalliseen tärinään.
- Käytä aina asianmukaisia suojalaseja ja hengityssuojainta ruohonleikkuria käyttäessäsi.
- Sellaisten lisävarusteiden tai -laitteiden käyttö, joita ei ole suositeltu käytettäväksi ruohonleikkurin kanssa, saattaa johtaa vaaratilanteeseen. Käytä vain BLACK+DECKERin hyväksymiä lisävarusteita.
- Älä kurkota ruohonleikkurin käytön aikana. Seiso aina tukevasti ja tasapainossa ruohonleikkurin käytön aikana.
- Leikkaa ruoho rinteiden korkeussuuntaan nähden poikittain, älä koskaan ylhäältä alas tai päinvastoin. Toimi erityisen huolellisesti, kun laitteen suuntaa muutetaan rinteessä.
- Varo koloja, kumpuja, kiviä tai muita näkymättömiä esineitä. Epätasainen maasto voi aiheuttaa liukastumisen tai kaatumisen. Pitkä ruoho voi peittää esteitä.
- Älä leikkaa märkää ruohoa tai leikkaa hyvin jyrkissä rinteissä. Epävakaa asento voi aiheuttaa liukastumisen tai kaatumisen.
- Älä leikkaa nurmikkoa aivan kuopan, ojan tai pengerryksen lähellä. Voit menettää tasapainon tai jalka voi luistaa.
- Anna leikkurin aina jäähtyä ennen varastointia. Vedä pistoke irti pistorasiasta ja akku koneesta. Varmista, että kaikki liikkuvat osat ovat pysähtyneet kokonaan:
 - Kun jätät koneen ilman valvontaa.
 - Ennen kuin aloitat tukosten puhdistamisen.
 - Ennen leikkurin tarkastusta, puhdistusta, huoltoa tai säätöä.

Muiden henkilöiden turvallisuus

- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden (mukaan lukien lapset) käytettäväksi, joiden fyysiset, sensoriset tai henkiset kyvyt tai kokemus ja tietämys ovat rajalliset, ellei heidän turvallisuudestaan vastuussa oleva henkilö valvo tai ohjaa heitä laitteen käytössä.
- Koska on valvottava ja estettävä leikkimästä laitteella.
- Kun ruohonleikkuri on osunut johonkin. Tarkista laite vaurioiden varalta ja korjaa tarvittaessa.

Muut riskit

Myös muut kuin turvavaroituksissa mainitut riskit ovat mahdollisia laitetta käytettäessä. Nämä riskit voivat liittyä muun muassa virheelliseen tai liian pitkäaikaiseen käyttöön.

Tiettyjä jännönsriskejä ei voi välttää, vaikka noudatat kaikkia turvamääräyksiä ja käytät turvalaitteita. Niihin kuuluvat seuraavat:

- Pyörivien tai liikkuvien osien koskettamisen aiheuttamat vahingot.
- Osia, teriä tai lisävarusteita vaihdettaessa aiheutuneet vahingot.
- Henkilövahingot, jotka johtuvat työkalun liian pitkäaikaisesta käytöstä. Varmista, että pidät säännöllisesti taukoja laitteen pitkäaikaisen käytön aikana.
- Kuulon heikentyminen.
- Laitetta käytettäessä muodostuvan pölyn hengittämisestä aiheutuvat vaarat.
- Jos ruohonleikkurin käyttö kosteassa ympäristössä on välttämätöntä, käytä vikavirtasuojakytkintä (RCD), jonka laukaisuvirta on korkeintaan 30 mA. Tämä vähentää sähköiskun vaaraa.
- Älä koskaan nosta tai kuljeta laitetta sen moottorin ollessa käynnissä.

Varoitusmerkit

Työkaluun on merkitty tuotannon päivämääräkoodi sekä seuraavat varoitusmerkit (24):

Valmistuspäivämääräkoodi (24) koostuu 4-numeroisesta vuodesta, jota seuraa 2-numeroinen viikko ja 2-numeroinen tehdaskoodi.



VAROITUS! Lue ohjekirja ennen käyttöä.



Älä käytä laitetta sateessa tai erittäin kosteissa olosuhteissa.



Varo teriä teriä. Terien kierto jatkuu senkin jälkeen, kun moottori on sammutettu.

Irrota verkkojohto pistorasiasta ennen huoltamista tai jos verkkojohto on vaurioitunut.



Varo sinkoilevia esineitä. Pidä sivulliset poissa leikkausalueelta.



Pidä verkkovirtajohto kaukana leikkuteristä.



Käytä kuulosuojaimia.



Direktiivin 2000/14/EY mukainen taattu ääniteho.

SÄHKÖTURVALLISUUS



Tämä laite on kaksoiseristetty, joten erillistä maadoitusta ei tarvita. Tarkista aina, että verkkovirran jännite vastaa tyyppikilpeen merkittyä jännitettä.

Jos virtajohto vahingoittuu, sen vaihtaminen on turvallisuussyistä jätettävä valmistajan tai valtuutetun BLACK+DECKER-huollon tehtäväksi.

OMINAISUUDET

Tämä laite sisältää kaikki seuraavat ominaisuudet tai vain joitakin niistä.

1. Virtapainike
2. Pehmustetut kahvat
3. Virtakytkimet
4. EasySteer-ohjaus
5. EasySteer-ohjauksen säätöpainikkeet
6. Yläkahva
7. Kahvan säätönupit
8. Kaapelin pidikejärjestelmä
9. Alakahva
10. Takaläppä
11. Kantokahvat
12. Korkeudensäädön asteikko
13. Korkeudensäätövipu
14. Ruohonkeräin
15. Ruohonkeräimen kahva
23. Valmistuspäivämääräkoodin sijainti

KOKOAMINEN

▲ VAROITUS! Ennen kokoamista varmista, että laitteen virtakytkin on pois päältä ja ettei laitetta ole liitetty virtalähteeseen.

Keräyssäiliön kokoaminen (Kuvat A–E)

Viidessä osassa toimitettava keräyssäiliö on koottava ennen käyttöä.

- Napsauta kahva (15) keräyssäiliön (Kuva B) kanteen (14a). Kahva sopii paikalleen vain yhdellä tavalla.
- Napsauta keräyssäiliön kaksi sivua (14b) ja (14c) yhteen. Varmista, että kaikki kiinnikkeet ja ohjaimet ovat kohdallaan (Kuva C).
- Aseta kansi (14a) kootun keräyssäiliön päälle. Varmista, että kymmenen ohjainta ovat kohdallaan (Kuva D).
- Aseta kootut sivut keräyssäiliön alaosaan (14d). Varmista, että neljä ohjainta ovat kohdallaan (Kuva E).
- Paina kaksi osaa yhteen. Paina keräyssäiliön reunoja tasaisesti, jotta kiinnikkeet kiinnittyvät yhtenäisesti. Tarkista, että jokainen kiinnike on kunnolla paikallaan.

Alakahvan kiinnittäminen (Kuva F)

- Aseta kahvojen alaosaan (9) päät laitteen aukkoihin.
- Paina kahva kokonaan alas.
- Kiinnitä kahva ruuveilla.

Yläkahvan kokoaminen (Kuva G)

- Kiinnitä yläkahva alakahvaan kahvan nupeilla (7), aluslevyillä ja ruuveilla kuvan mukaisesti.

Moottorin kaapelin kiinnittäminen (Kuva H)

- Moottorin johto kiinnitetään kaapelikiinnikkeellä.
- Napsauta kiinnityspidike (16) kaapelin ympärille ja laske kahva noin 150 mm kahvan säätönupin (7) alapuolelle.

Keräyssäiliön asentaminen (Kuva I)

- Nosta läppä (10) ja aseta keräyssäiliö (14) paikoilleen niin, että urat (14f) ovat kiinnikkeiden (14g) kohdalla.

EasySteer (Kuva J1)

EasySteer Innovation - Innovatiivinen kahvarakenne liikkuu helposti vasemmalta oikealle yhdellä painikkeen painalluksella, mikä takaa tarkan hallinnan ja ohjattavuuden puutarhassa.

Leikkauskorkeuden säätö (Kuva K)

- Leikkauskorkeutta säädetään keskitetyn korkeudensäätömekanismin avulla. Valittavissa on kuusi asentoa.
- Vedä korkeudensäätövipua (13) laitteen rungosta pois päin.
- Siirrä vipua laitteen takaosaa kohti, jos haluat vähentää leikkauskorkeutta.
- Siirrä vipua laitteen etuosaa kohti, jos haluat lisätä leikkauskorkeutta.
- Työnnä korkeudensäätövipu johonkin kuudesta korkeusasennosta.

HUOMAA: Voit tarkistaa leikkauskorkeuden laitteen sivulla olevasta leikkauskorkeuden mittarista (12).

KÄYTTÖ

Oikeaoppinen käsien asento (Kuva J)

▲ VAROITUS! Voit vähentää vakavan henkilövahingon vaaraa pitämällä kädet AINA oikeassa asennossa.

▲ VAROITUS! Voit vähentää vakavan henkilövahingon vaaraa pitämällä työkalua AINA tiukassa otteessa.

Käsien oikea asento tarkoittaa käsien pitämistä kummassakin kahvassa (2).

Käynnistäminen ja sammuttaminen (Kuva M)

Kytkeminen päälle

- Paina virtakytkintä (1).
- Vedä oikeaa tai vasenta virtakytkintä (3) kahvaa kohti.

Kytkeminen pois päältä

- Vapauta virtakytkimet (3).

▲ VAROITUS! Älä koskaan yritä lukita kytkimiä käyttöasentoon.

Leikkaaminen (Kuvat N, O1, O2)

On suositeltavaa käyttää ruohonleikkuria tässä osassa kerrotulla tavalla. Näin saavutetaan paras lopputulos ja ehkäistään verkkojohdon vahingoittuminen.

- Kierrä jatkojohto kaapelin pidikejärjestelmän (8) läpi kuvan mukaisesti (Kuva N). Varmista, että jätät noin 100 mm johtoa virtakytkimen (1) ja kaapelin pidikejärjestelmän väliin.
- Varmista, että kaapelin hallintajärjestelmä (vain mallit BEMW471ES GB, BEMW481ES GB) liukuu vapaasti puolelta toiselle.
- Aseta suurin osa johdosta maahan lähelle aloituskohtaa (Kuva O1, kohta 1).
- Käynnistä laite yllä kuvatulla tavalla.
- Toimi kuvan O1 osoittamalla tavalla.
- Siirry kohdasta 1 kohtaan 2.
- Käännä oikeaan ja siirry kohtaa 3 kohti. Kaapelin pidikejärjestelmä liukuu päätä toiseen ja varmistaa, että jatkojohto siirtyy pois terän tieltä.
- Käännä vasemmalle ja siirry kohtaa 4 kohti.
- Toista tarpeen mukaan.

▲ VAROITUS! Älä liiku johtoa päin kuvan O2 osoittamalla tavalla.

Reunojenkäsitelytila (Kuvat P, Q)

- Reunojenkäsitelytilan avulla voit leikata ruohon myös aivan seinän tai aidan vierestä (Kuva P).
- Reunojenkäsitelytilan avulla voit leikata ruohon tarkasti nurmikon reunaan asti (Kuva Q).
- Kun ruohonleikkuri on samansuuntaisessa asennossa nurmikon reunan kanssa, työnnä ruohonleikkuria nurmikon reunaan pitkin. Varmista, että leikkurin reuna ulottuu hieman nurmikon reunan yli (Kuva Q).

Kaapelipidike (Kuva R)

- Johto voidaan asettaa kaapelipidikkeeseen, kun laitetta ei käytetä. Käytettävissä vain malleissa BEMW471ES GB, BEMW481ES GB.

Terän irrottaminen (Kuvat S, T)

HUOMAA: BEMW471ES, BEMW481ES käyttävät uusia siipiteriä, jotka mahdollistavat tehokkaamman keräyksen aikaisempiin leikkurimalleihin verrattuna. Terän lisävarusteet luokka # 38 cm A6321, 42 cm A6322.

▲ VAROITUS! Varmista, että terä on kokonaan pysähtynyt ja irrota leikkuri virtalähteestä.

- Leikkaa 2x4 puukappaletta (17) (pituus noin 305 mm), jotta terä pyöriisi laippamutterin irrottamisen aikana.
- Käännä laite kyljelleen. Käytä käsineitä ja suojalaseja. Varo leikkurin terävää terää.
- Aseta puukappale (17) paikoilleen terän pyörimisen estämiseksi Kuvan S mukaisesti.
- Löysää ja irrota teräpultti 13 mm:n avaimella (19) kiertämällä sitä vastapäivään.
- Vedä terä (18) ja terän eristyskappale (20) irti Kuvan T mukaisesti. Tarkista kaikki osat vaurioiden varalta ja vaihda tarvittaessa.

Terän asentaminen (Kuva U)

- Aseta terä (18) pultin akseliin siten, että terän kirjaimet osoittavat ulospäin, ja aseta terän pultti (20) pultin akseliin.
- Kiristä terän pultti käsin mahdollisimman hyvin.

- Aseta puukappale (17) paikoilleen terän pyörimisen estämiseksi Kuvan U mukaisesti.
- Kiristä pulitti kunnolla 13 mm:n avaimella kääntämällä avainta myötäpäivään.

Terän teroittaminen

Terävä terä leikkaa ruohoa parhaiten. Tylsä terä ei leikkaa ruohoa siististi. Käytä suojalaseja, kun irrotat, teroitat ja kiinnität terää. Normaalioloissa yleensä riittää, kun terä teroitetaan kaksi kertaa kesässä. Hiekka tylsyyttää terän nopeasti. Jos ruoho kasvaa hiekkamaassa, terää voi joutua teroittamaan useammin.

HUOMAA: Vaihda väänntyneen tai vahingoittuneen terän tilalle uusi.

Terän teroittamisessa huomioitavaa:

- Varmista, että terän tasapaino säilyy.
- Säilytä terän alkuperäinen teroituskulma.
- Teroitetaan leikkaavat kohdat terän molemmin puolin ja poista metallia saman verran molemmilta puolilta.

Terän teroittaminen ruuvipenkissä (Kuva V)

- Varmista, että terä on pysähtynyt ja leikkuri on irrotettu virtalähteestä.
- Poista terä ruohonleikkurista.
- Lue terän asennus- ja irrotusohjeet.
- Kiinnitä terä (18) ruuvipenkkiin (21).
- Käytä suojalaseja ja -käsineitä ja varo viiltoja. Viilaa terän leikkauspinnat hienolla viilalla (22) tai hiomakivellä.
- Säilytä alkuperäinen leikkauskulma. Tarkista terän tasapaino. Katso terän tasapainotusohjeet.
- Vaihda leikkurin terä ja kiristä hyvin.

Terän tasapainottaminen (Kuva W)

Tarkista terän (18) tasapaino asettamalla terän keskellä oleva reikä naulanan tai pyöreään ruuviavaimen, joka on kiinnitetty ruuvipenkkiin vaaka-asentoon. Jos jokin terän pää pyörii alaspäin, viilaa laskevan pään terävää reunaa. Terä on tasapainotettu, kun kumpikaan pää ei painu alas.

Voiteleminen

Voitelu ei ole tarpeen. Älä voitele pyöriä. Niiden muoviset laakeripinnat eivät vaadi voitelua.

Puhdistaminen

▲ VAROITUS! Puhalla lika ja pöly kotelosta kuivalla ilmalla, kun sitä kertyy ilmanvaihtoaukkoihin tai niiden ympärille. Käytä tällöin hyväksytyjä silmäsuojuksia ja hengityssuojainta.

▲ VAROITUS! Älä koskaan puhdista muita kuin metallipintoja liuottimien tai muiden voimakkaiden kemikaalien avulla. Nämä kemikaalit voivat heikentää näissä osissa käytettyjä materiaaleja. Käytä vain vedellä ja miedolla pesuaineella kostutettua kangasta. Älä päästä mitään nestettä työkalun sisään. Älä upota mitään työkalun osaa nesteeseen.

Sammuta leikkuri ja anna terän pysähtyä. Käytä ruohonleikkurin puhdistamiseen vain mietoa pesuainetta ja

kosteaa kangasta. Irrota alustan alapintaan mahdollisesti tarttunut leikkujäte. Tarkista useiden käyttökertojen jälkeen kiinnikkeiden pitävyyttä.

Korroosion estäminen

Lannoitteet ja muut puutarhojen kemikaalit sisältävät aineita, jotka voivat edistää metallien korroosiota. Jos ruohonleikkurin käyttöalueelle on levitetty lannoitteita tai kemikaaleja, ruohonleikkuri on puhdistettava heti käytön jälkeen seuraavasti: Sammuta leikkuri ja irrota verkkojohto pistorasiasta. Pyyhi lannoitteelle altistuneet osat kostealla rievulla.

HUOLTO

BLACK+DECKER-leikkurisi on suunniteltu käytettäväksi pitkään ja edellyttämään vain vähän kunnossapitoa. Oikealla huollolla ja säännöllisellä puhdistuksella työkalu/laite säilyttää suorituskykynsä.

Katso huoltokeskuksen yhteystiedot tämän oppaan takasivulta tai osoitteesta www.2helpU.com.

▲ VAROITUS! Ennen langallisen/langattoman sähkötyökalun huoltamista:

Sammuta laite/työkalu ja irrota verkkojohto pistorasiasta.

- Tai käytä akkuvirta kokonaan loppuun, jos se on integroitu laitteeseen ja sammuta sen jälkeen.
- Irrota laturi pistorasiasta ennen laturin puhdistamista. Laturi ei tarvitse säännöllisen puhdistamisen lisäksi mitään muuta huoltoa.
- Puhdista työkalun, laitteen ja laturin ilma-aukot säännöllisesti pehmeällä harjalla tai kuivalla kangasliinalla.
- Puhdista moottorin kotelo säännöllisesti kostealla liinalla. Älä käytä hankaavia tai liuotinpohjaisia puhdistusaineita.
- Poista ruoho ja lika suojuksen alta säännöllisesti tylpällä kaapimella.

Vianetsintä

Jos laite ei näytä toimivan oikein, noudata seuraavia ohjeita. Jos tämä ei auta, ota yhteys paikalliseen BLACK+DECKER-huoltoliikkeeseen. Katso huoltokeskuksen yhteystiedot tämän oppaan takasivulta tai osoitteesta www.2helpu.com.

▲ VAROITUS! Ennen jatkamista sammuta ruohonleikkuri vapauttamalla työntöaisa ja odota kunnes terä pysähtyy.

Ongelma	Mahdollinen syy	Mahdollinen ratkaisu
Leikkuri ei käynnisty.	Johto ei ole kytketty.	Kytke leikkuri toimivaan pistorasiaan.
	Virtapiirin sulake on palanut.	Vaihda sulake. (Jos tuote aiheuttaa virtapiirin sulakkeen palamisen toistuvasti, lopeta sen käyttö välittömästi ja vie se valtuutettuun BLACK+DECKER-huoltopalveluun huoltoa varten.
	Johto tai kytkin on vaurioitunut.	Vie johto tai kytkin vaihdettavaksi valtuutettuun BLACK+DECKER-huoltopalveluun.
	Ruoho on liian pitkä.	Lisää leikkauskorkeutta ja aloita ruohon leikkaaminen kohdasta, jossa ruoho on matalampaa.
Laite toimii katkonaisesti.	Lämpökytkin on lauennut.	Anna moottorin jäähtyä ja lisää leikkauskorkeutta.
Laite tuottaa epätasaisen jäljen tai moottori käy voimakkaasti.	Leikkauskorkeus on liian pieni.	Lisää leikkauskorkeutta.
	Terä on tylsä.	Vaihda terä.
	Laitteen alaosa on tukkeutunut.	Tarkista laitteen alaosa ja puhdista se tarpeen mukaan (käytä aina paksuja suojakäsineitä)
	Terä on asennettu ylösalaisin.	Asenna terä oikein.

lähimmän valtuutetun huoltopalvelun tiedot ovat saatavilla verkko-osoitteessa www.2helpU.com tai ottamalla yhteyttä paikalliseen Black & Decker -toimistoon tässä ohjekirjassa annettuja yhteystietoja käyttäen. Osoitteessa www.blackanddecker.eu voit rekisteröidä uuden Black & Decker -tuotteesi ja saada tietoa uusista tuotteista sekä erikoistarjouksia.

Ympäristönsuojelu



Tuotteet/akut ovat kierrätettäviä, mutta jos niissä on rästitetun roskakorin merkki, niitä ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana. Anna paristojen tyhjäntyö kokonaan ja lajittele ne. Irrota mahdolliset valonlähteet tuotteesta, jos mahdollista. Käyttäjän vastuulla on poistaa henkilötiedot tuotteesta. Vie jätteet sitten viralliseen keräyspisteeseen tai vastaavalle jälleenmyyjälle, joka ottaa ne usein vastaan ilmaiseksi. Pakkaukset tulee hävittää merkityn materiaalikoodin perusteella. Käyttö- ja turvallisuusohjeet tulee hävittää vasta sitten, kun kyseessä oleva tuote on poistettu käytöstä.

Pyydä paikalliselta viranomaiselta lisätietoa jätehuollosta. Lisätietoa on saatavilla osoitteessa www.2helpU.com ja skannaamalla yllä oleva QR-koodi.

Takuu

Black & Decker luottaa tuotteidensa laatuun ja tarjoaa kuluttajatuotteille 24 kuukauden takuun, joka astuu voimaan ostopäivänä. Takuu on lisäksi kuluttajan laillisiin oikeuksiin eikä vaikuta niihin. Tämä takuu on voimassa kaikissa EU- ja ETA-maissa.

Edellytyksenä takuun saamiselle on, että vaade täyttää Black & Deckerin ehdot ja että ostaja toimittaa ostotositteen jälleenmyyjälle tai valtuutetulle huoltoilikeelle.

Black & Decker -yhtiön kahden vuoden takuun ehdot ja

Έγγραφο διαθέσιμα στο Διαδίκτυο
www.2helpU.com/DoC/ ή
www.2helpU.com/DoC/index/xxx*

*Για απευθείας πρόσβαση, αντικαταστήστε το "xxx" με τον αριθμό μοντέλου του προϊόντος ο οποίος αναφέρεται στην πινακίδα στοιχείων ή στη συσκευασία του προϊόντος.



- Εγχειρίδιο οδηγιών
- Δήλωση Συμμόρφωσης (DoC)
- Δεδομένα Εκπομπών Προϊόντος (PED): Πληροφορίες σχετικά με Θόρυβο, Κραδασμούς και Σκόνη (δεν έχει εφαρμογή σε όλα τα προϊόντα)

Τεχνικά χαρακτηριστικά

		BEMW471ES GB/QS	BEMW481ES GB/QS
Τύπος		2	1
Τάση	V _{AC}	230	230
Συχνότητα	Hz	50	50
Κατανάλωση ισχύος	W	1600	1800
Στροφές χωρίς φορτίο	/min	3500	3500
Ρύθμιση του ύψους	mm	20-70	20-70
Μήκος λεπίδας	cm	38	42
Πληροφορίες IP		IPX4*	
Βάρος	kg	17/16	17/16

*Η χλοοκοπτική μηχανή έχει δοκιμαστεί και έχει βρεθεί ασφαλής αν εκτεθεί σε βροχή για σύντομα χρονικά διαστήματα. Αν η χλοοκοπτική μηχανή βραχεί, αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος, στεγνώστε τη χλοοκοπτική μηχανή και ελέγξτε την προσεκτικά ως προς τη λειτουργικότητά της. Αν δεν λειτουργεί η χλοοκοπτική μηχανή, αφήστε τη να στεγνώσει τελείως, πριν ελέγξετε πάλι τη λειτουργικότητά της.

Προβλεπόμενη χρήση

Οι χλοοκοπτικές μηχανές BLACK+DECKER® BEMW471ES, BEMW481ES έχουν σχεδιαστεί για κόψιμο γραζόν. Αυτές οι συσκευές προορίζονται μόνο για οικιακή χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Γενικές προειδοποιήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικά εργαλεία



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Διαβάστε όλες τις προειδοποιήσεις ασφαλείας, τις οδηγίες, τις απεικονίσεις και τις προδιαγραφές που συνοδεύουν αυτό το ηλεκτρικό εργαλείο. Η μη τήρηση οποιασδήποτε από τις οδηγίες που αναφέρονται πιο κάτω μπορεί να έχει ως αποτέλεσμα ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σοβαρό τραυματισμό.

ΦΥΛΑΞΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ.

Ο όρος "ηλεκτρικό εργαλείο" στις προειδοποιήσεις, αναφέρεται σε εργαλείο που τροφοδοτείται με ρεύμα από το ηλεκτρικό δίκτυο (ρεύματος - με καλώδιο) ή σε εργαλείο που λειτουργεί με μπαταρία (μπαταρίας - χωρίς καλώδιο).

1. Ασφάλεια στον χώρο εργασίας

- Διατηρείτε τον χώρο εργασίας καθαρό και καλά φωτισμένο.** Οι ατακτοποιητοί ή σκοτεινοί χώροι γίνονται αιτίες ατυχημάτων.
- Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικά εργαλεία σε περιβάλλον όπου υπάρχει κίνδυνος έκρηξης, όπως είναι οι χώροι όπου υπάρχουν εύφλεκτα υγρά, αέρια ή σκόνη.** Τα ηλεκτρικά εργαλεία παράγον σπινθήρες που μπορεί να προκαλέσουν ανάφλεξη της σκόνης ή των αναθυμιάσεων.
- Κρατάτε μακριά παιδιά και παρευρισκόμενους όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικό εργαλείο.** Παράγοντες που αποσπούν την προσοχή μπορεί να σας κάνουν να χάσετε τον έλεγχο.

2. Ασφάλεια χρήσης ηλεκτρικού ρεύματος

- Τα φισ των ηλεκτρικών εργαλείων πρέπει να ταιριάζουν στην πρίζα. Ποτέ μην τροποποιήσετε το φισ, με κανέναν τρόπο. Μη χρησιμοποιείτε κανενός είδους φισ προσαρμογής με γειωμένα ηλεκτρικά εργαλεία.**
Τα φισ που δεν έχουν υποστεί τροποποιήσεις και οι πρίζες που αντιστοιχούν απόλυτα με τα φισ μειώνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Αποφεύγετε την επαφή του σώματός σας με γειωμένες επιφάνειες, όπως σωλήνες, σώματα καλοριφέρ, κουζίνες και ψυγεία.** Υπάρχει αυξημένος κίνδυνος ηλεκτροπληξίας αν το σώμα σας είναι γειωμένο.
- Μην εκθέτετε ηλεκτρικά εργαλεία σε βροχή ή υγρασία.** Η διείσδυση νερού σε ένα ηλεκτρικό εργαλείο αυξάνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Μην κακομεταχειρίζεστε το καλώδιο. Ποτέ μη χρησιμοποιήσετε το καλώδιο για να μεταφέρετε, να τραβήξετε ή να αποσυνδέσετε από την πρίζα το ηλεκτρικό εργαλείο. Κρατάτε το καλώδιο μακριά από θερμότητα, λάδι, αιχμηρές άκρες ή κινούμενα μέρη.** Τα καλώδια που έχουν υποστεί ζημιά ή είναι μπερδεμένα αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικό εργαλείο σε εξωτερικό χώρο, χρησιμοποιείτε καλώδιο πρόεκτασης κατάλληλο για χρήση σε εξωτερικό χώρο.** Η χρήση καλωδίου κατάλληλου για εργασία σε εξωτερικούς χώρους μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Αν είναι αναπόφευκτη η χρήση ηλεκτρικού εργαλείου σε υγρό μέρος, χρησιμοποιήστε παροχή ρεύματος που προστατεύεται με διάταξη προστασίας από ρεύμα διαρροής (ρελέ διαρροής - RCD). Η χρήση ενός RCD μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.**

3. Ατομική ασφάλεια

- Παραμένετε πάντα σε εγρήγορση, προσέχετε τι κάνουνε και επιστρατεύετε την κοινή λογική, όταν χρησιμοποιείτε ηλεκτρικό εργαλείο. Μη χρησιμοποιείτε ηλεκτρικό εργαλείο όταν είστε κουρασμένος/-η ή υπό την επήρεια ναρκωτικών, οινοπνεύματος ή φαρμακευτικής αγωγής. Μία μόνο**

- στιγμή απροσεξίας κατά τη χρήση ηλεκτρικών εργαλείων μπορεί να είναι αιτία σοβαρού τραυματισμού.
- β. Χρησιμοποιείτε ατομικό εξοπλισμό προστασίας. Πάντα φοράτε μέσα προστασίας των ματιών.** Ο εξοπλισμός προστασίας, όπως μάσκα κατά της σκόνης, αντιολισθητικά υποδήματα ασφαλείας, κράνος ή προστασία ακοής, όταν χρησιμοποιείται για τις κατάλληλες συνθήκες, θα μειώσει τους τραυματισμούς και τις σωματικές βλάβες.
- γ. Αποτρέψτε αθέλητη έναρξη λειτουργίας. Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης βρίσκεται στη θέση απενεργοποίησης, πριν συνδέσετε το εργαλείο σε πηγή ρεύματος και/ή τοποθετήσετε πακέτο μπαταρίας, καθώς και πριν πάρετε στα χέρια σας ή μεταφέρετε το εργαλείο.** Η μεταφορά ηλεκτρικών εργαλείων με το δάχτυλο στον διακόπτη ή η σύνδεση στο ρεύμα ηλεκτρικών εργαλείων με ενεργοποιημένο τον διακόπτη αποτελεί πηγή ατυχημάτων.
- δ. Πριν θέσετε σε λειτουργία το ηλεκτρικό εργαλείο, αφαιρέστε τυχόν εργαλεία ή κλειδιά ρύθμισης.** Αν έχει μείνει οποιοδήποτε κλειδί ρύθμισης συνδεδεμένο σε περιστρεφόμενο μέρος του ηλεκτρικού εργαλείου, μπορεί να προκληθεί τραυματισμός.
- ε. Μην τεντώνετε υπερβολικά. Διατηρείτε πάντα σωστή στήριξη στα πόδια σας και καλή ισορροπία.** Έτσι μπορείτε να έχετε καλύτερο έλεγχο του ηλεκτρικού εργαλείου σε μη αναμενόμενες καταστάσεις.
- στ. Φοράτε κατάλληλο ρουχισμό. Μην φοράτε ρούχα φαρδιάς εφαρμογής ούτε κοσμήματα.** Κρατάτε τα μαλλιά, τα ρούχα και τα γάντια σας μακριά από κινούμενα μέρη. Τα ρούχα φαρδιάς εφαρμογής, τα κοσμήματα και τα μακριά μαλλιά μπορούν να πιαστούν σε κινούμενα μέρη.
- ζ. Αν παρέχονται διατάξεις για τη σύνδεση συστημάτων απομακρυνσης και συλλογής της σκόνης, βεβαιωθείτε ότι αυτές είναι συνδεδεμένες και χρησιμοποιούνται σωστά.** Η χρήση συστημάτων συλλογής της σκόνης μπορεί να μειώσει τους κινδύνους που προέρχονται από τη σκόνη.
- η. Μην αφήνετε την εξοικείωση που έχετε αποκτήσει από τη συχνή χρήση εργαλείων να σας επιτρέψει να εφησυχάσετε ώστε να αγνοήσετε τις αρχές ασφαλούς χρήσης των εργαλείων.** Μια απρόσεκτη ενέργεια μπορεί να προκαλέσει βαρύ τραυματισμό μέσα σε κλάσματα του δευτερολέπτου.
- 4. Χρήση και φροντίδα ηλεκτρικών εργαλείων**
- α. Μην ασκείτε υπερβολική δύναμη στο ηλεκτρικό εργαλείο. Χρησιμοποιείτε το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο για την εφαρμογή σας.** Το σωστό ηλεκτρικό εργαλείο θα εκτελέσει την εργασία καλύτερα και ασφαλέστερα με την ένταση χρήσης για την οποία σχεδιάστηκε.
- β. Μη χρησιμοποιήσετε το ηλεκτρικό εργαλείο αν ο διακόπτης του δεν μπορεί να το ενεργοποιεί και απενεργοποιεί.** Οποιοδήποτε ηλεκτρικό εργαλείο δεν μπορεί να ελεγχθεί μέσω του διακόπτη του, είναι επικίνδυνο και πρέπει να επισκευαστεί.
- γ. Αποσυνδέστε το φως από την πηγή ρεύματος και/ή το πακέτο μπαταρίας από το ηλεκτρικό εργαλείο, πριν διεξαγάγετε οποιαδήποτε ρύθμιση, αλλαγή αξεσουάρ ή όταν πρόκειται να αποθηκεύσετε το ηλεκτρικό εργαλείο.** Τέτοια προληπτικά μέτρα ασφαλείας μειώνουν το κίνδυνο αθέλητης εκκίνησης του ηλεκτρικού εργαλείου.
- δ. Φυλάσσετε μακριά από παιδιά τα ηλεκτρικά εργαλεία που δεν χρησιμοποιείτε. Μην αφήνετε να χρησιμοποιήσουν ηλεκτρικό εργαλείο άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με αυτό ή άτομα που δεν έχουν διαβάσει αυτές τις οδηγίες χρήσης.**
Τα ηλεκτρικά εργαλεία είναι επικίνδυνα στα χέρια μη εκπαιδευμένων χρηστών.
- ε. Συντηρείτε τα ηλεκτρικά εργαλεία και τα αξεσουάρ. Ελέγχετε για προβλήματα ευθυγράμμισης ή για μάγκωμα των κινούμενων εξαρτημάτων, θραύση εξαρτημάτων, καθώς και για οποιοδήποτε άλλο πρόβλημα μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία των ηλεκτρικών εργαλείων.** Αν το ηλεκτρικό εργαλείο έχει υποστεί ζημιά, φροντίστε να επισκευαστεί πριν το χρησιμοποιήσετε. Η ανεπαρκής συντήρηση των ηλεκτρικών εργαλείων αποτελεί αιτία πολλών ατυχημάτων.
- στ. Διατηρείτε τα κοπτικά εργαλεία κοφτερά και καθαρά.** Τα κατάλληλα συντηρημένα κοπτικά εργαλεία με αιχμηρές κοπτικές ακμές έχουν μικρότερες πιθανότητες να μαγκώσουν και ελέγχονται ευκολότερα.
- ζ. Χρησιμοποιείτε το ηλεκτρικό εργαλείο, τα αξεσουάρ και τα εξαρτήματα εργασίας του εργαλείου κλπ. σύμφωνα με τις παρούσες οδηγίες, λαμβάνοντας υπόψη σας τις συνθήκες εργασίας και την εργασία που θέλετε να εκτελέσετε.** Η χρήση του ηλεκτρικού εργαλείου για εργασίες διαφορετικές από τις προβλεπόμενες θα μπορούσε να προκαλέσει επικίνδυνη κατάσταση.
- η. Διατηρείτε τις λαβές και τις επιφάνειες κρατήματος στεγνές, καθαρές και απαλλαγμένες από λάδι και γράσο.** Οι ολισθηρές λαβές και επιφάνειες κρατήματος δεν επιτρέπουν τον ασφαλή χειρισμό και έλεγχο του εργαλείου σε μη αναμενόμενες καταστάσεις.
- 5. Σέρβις**
- α. Το σέρβις του ηλεκτρικού εργαλείου σας πρέπει να το αναλαμβάνει έμπειρος τεχνικός που χρησιμοποιεί μόνο γνήσια ανταλλακτικά.** Έτσι θα εξασφαλίσετε τη διατήρηση της ασφάλειας του ηλεκτρικού εργαλείου.

Πρόσθετες προειδοποιήσεις ασφαλείας για ηλεκτρικά εργαλεία



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Πρόσθετες προειδοποιήσεις ασφαλείας για χλοοκοπτικές μηχανές.

- Μη χρησιμοποιείτε τη χλοοκοπτική μηχανή σε άσχημες καιρικές συνθήκες, ειδικά όταν υπάρχει κίνδυνος ηλεκτρικών φαινομένων. Έτσι μειώνεται ο κίνδυνος να σας χτυπήσει κεραυνός.
- Ελέγξτε προσεκτικά για τυχόν ζώα στην περιοχή όπου πρόκειται να χρησιμοποιηθεί η χλοοκοπτική μηχανή. Τα ζώα μπορεί να τραυματιστούν από τη χλοοκοπτική μηχανή κατά τη χρήση της.

- **Επιθεωρείτε σχολαστικά την περιοχή όπου θα χρησιμοποιήσετε τη χλοοκοπτική μηχανή και απομακρύνετε όλες τις πέτρες, κλαδάκια, σύρματα, κόκαλα και άλλα ξένα αντικείμενα.** Εκτοξευόμενα αντικείμενα μπορούν να προκαλέσουν τραυματισμό.
- **Πριν τη χρήση της χλοοκοπτικής μηχανής, πάντα επιθεωρείτε την οπτικά για να βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα και το συγκρότημα λεπίδας δεν έχουν φθαρεί ή υποστεί ζημιά.** Τα εξαρτήματα που παρουσιάζουν φθορά ή ζημιά αυξάνουν τον κίνδυνο τραυματισμού.
- **Πριν από τη χρήση, ελέγξτε προσεκτικά το καλώδιο τροφοδοσίας και το καλώδιο προέκτασης για σημάδια ζημιάς ή γήρανσης. Μη χρησιμοποιήσετε τη χλοοκοπτική μηχανή εάν το καλώδιο έχει υποστεί ζημιά ή φθορά.**
Αν το καλώδιο υποστεί ζημιά ή φθορά κατά τη χρήση, απενεργοποιήστε τη χλοοκοπτική μηχανή και μην αγγίξετε το καλώδιο πριν το αποσυνδέσετε από την παροχή ρεύματος. Ένα καλώδιο τροφοδοσίας ή καλώδιο προέκτασης που έχει υποστεί ζημιά μπορεί να έχει ως συνέπεια ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σοβαρό τραυματισμό.
- **Ελέγχετε τακτικά τον συλλέκτη γρασιδιού για τυχόν φθορές ή υποβάθμιση της κατάστασής του.** Ένας συλλέκτης γρασιδιού που παρουσιάζει φθορά ή ζημιά μπορεί να αυξάνει τον κίνδυνο τραυματισμού.
- **Διατηρείτε τους προφυλακτήρες στη θέση τους. Οι προφυλακτήρες πρέπει να είναι σε λειτουργική κατάσταση και σωστά στερεωμένοι.** Ένας προφυλακτήρας που έχει λασκάρει, έχει υποστεί ζημιά ή δεν λειτουργεί σωστά, μπορεί να γίνει αιτία τραυματισμού.
- **Διατηρείτε όλες τις εισόδους αέρα ψύξης καθαρές από υπολείμματα.** Οι φραγμένες εισοδοί αέρα και τα υπολείμματα μπορεί να επιφέρουν υπερθέρμανση ή κίνδυνο φωτιάς.
- **Κατά τη χρήση της χλοοκοπτικής μηχανής, πάντα φοράτε αντιολισθητικά και προστατευτικά υποδήματα. Μη χρησιμοποιείτε τη χλοοκοπτική μηχανή ξυπόλυτοι ή φορώντας ανοιχτά σανδάλια.** Με αυτόν τον τρόπο μειώνεται η πιθανότητα τραυματισμού στα πόδια από επαφή με την κινούμενη λεπίδα.
- **Πάντα φοράτε μακριά παντελόνια ενώ χρησιμοποιείτε τη χλοοκοπτική μηχανή.** Το εκτεθειμένο δέρμα αυξάνει την πιθανότητα τραυματισμού από εκτινασσόμενα αντικείμενα.
- **Μη χρησιμοποιείτε τη χλοοκοπτική μηχανή σε βρεγμένο γρασίδι. Βαδίζετε αργά και σε καμία περίπτωση, μην τρέχετε.**
Έτσι μειώνεται ο κίνδυνος γλιστρήματος και πτώσης που θα μπορούσε να επιφέρει τραυματισμό.
- **Μη χρησιμοποιείτε τη χλοοκοπτική μηχανή σε εδαφος με υπερβολική κλίση.** Έτσι μειώνεται ο κίνδυνος απώλειας ελέγχου, γλιστρήματος και πτώσης που θα μπορούσε να επιφέρει τραυματισμό.
- **Όταν εργάζεστε σε εδαφος με κλίση, πάντα να έχετε σταθερή στήριξη στα πόδια σας, να εργάζεστε κάθετα στην κλίση του εδάφους, ποτέ προς τα**

πάνω ή κάτω, και προσέχετε πάρα πολύ κατά την αλλαγή κατεύθυνσης.

Έτσι μειώνεται ο κίνδυνος απώλειας ελέγχου, γλιστρήματος και πτώσης που θα μπορούσε να επιφέρει τραυματισμό.

- **Επιδειξτε εξαιρετική προσοχή όταν κινείστε προς τα πίσω ή τραβάτε τη χλοοκοπτική μηχανή προς το μέρος σας.** Πάντα έχετε επίγνωση του περιβάλλοντος χώρου σας. Έτσι μειώνεται ο κίνδυνος παραπατήματος κατά τη χρήση της μηχανής.
- **Διατηρείτε το καλώδιο ρεύματος σε αρκετή απόσταση από τις λεπίδες κοπής.**
Ένα καλώδιο τροφοδοσίας που έχει υποστεί ζημιά μπορεί να έχει ως συνέπεια ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά και/ή σοβαρό τραυματισμό.
- **Απενεργοποιήστε τη μηχανή και αφαιρέστε το φως από την πρίζα αν το καλώδιο έχει μπερδευτεί ή υποστεί ζημιά.** Τα καλώδια που είναι μπερδεμένα ή έχουν υποστεί ζημιά αυξάνουν τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- **Μην αγγίζετε τις λεπίδες και άλλα επικίνδυνα κινούμενα μέρη όσο παραμένουν σε κίνηση.** Διαφορετικά υπάρχει κίνδυνος τραυματισμού από κινούμενα μέρη.
- **Όταν απομακρύνετε υλικό που έχει σφηνώσει ή καθαρίσει τη χλοοκοπτική μηχανή, βεβαιωθείτε ότι όλοι οι διακόπτες τροφοδοσίας είναι απενεργοποιημένοι και το πακέτο μπαταριών έχει αποσυνδεθεί.** Τυχόν μη αναμενόμενη λειτουργία της χλοοκοπτικής μηχανής μπορεί να καταλήξει σε σοβαρό τραυματισμό.
- **Σταματήστε τη χλοοκοπτική μηχανή και αφαιρέστε το κλειδί ασφαλείας και το πακέτο (ή τα πακέτα) μπαταριών αν είναι αποσπώμενα και βεβαιωθείτε ότι όλα τα κινούμενα μέρη έχουν σταματήσει τελείως:**
 - Αν η χλοοκοπτική μηχανή χτυπήσει ξένο αντικείμενο, και για να επιθεωρήσετε τη χλοοκοπτική μηχανή για ζημιές και για να πραγματοποιήσετε επισκευές πριν επανεκκινήσετε και χρησιμοποιήσετε τη μηχανή.
 - Αν η χλοοκοπτική μηχανή αρχίσει να δονείται με μη φυσιολογικό τρόπο, και για να επιθεωρήσετε άμεσα για ζημιές, να αντικαταστήσετε ή να επισκευάσετε τυχόν εξαρτήματα που έχουν υποστεί ζημιά και για να ελέγξετε για λασκαρισμένα εξαρτήματα και να τα σφίξετε.
- **Σταματήστε τα κοπτικά μέσα αν η χλοοκοπτική μηχανή πρέπει να τεθεί σε κλίση για τη μεταφορά κατά τη διέλευση από επιφάνειες άλλες από γρασίδι και κατά τη μεταφορά της χλοοκοπτικής μηχανής προς και από την περιοχή όπου πρόκειται να χρησιμοποιηθεί.**
- **Μη γέροντε τη χλοοκοπτική μηχανή όταν ενεργοποιείτε τον κινητήρα.**
- **Αδειάστε τον συλλέκτη γρασιδιού πριν τη φύλαξη της μηχανής.**

Οδηγίες ασφαλείας

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Κατά τη χρήση συσκευών που τροφοδοτούνται με ηλεκτρικό ρεύμα/ μπαταρία, θα πρέπει να τηρούνται πάντα οι βασικές προφυλάξεις ασφαλείας,

συμπεριλαμβανομένων των παρακάτω, για τον περιορισμό του κινδύνου πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας, σωματικών βλαβών και υλικών ζημιών.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Κατά τη χρήση της μηχανής, πρέπει να τηρούνται οι κανόνες ασφαλείας. Για ασφάλεια δική σας αλλά και των παρευρισκομένων, διαβάστε αυτές τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε τη μηχανή. Φυλάξτε τις οδηγίες σε ασφαλές μέρος για μεταγενέστερη χρήση.

- Διαβάστε προσεκτικά όλο το περιεχόμενο αυτού του εγχειριδίου πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή.
- Η προβλεπόμενη χρήση περιγράφεται σε αυτό το εγχειρίδιο. Η χρήση οποιοδήποτε αξεσουάρ ή εξαρτήματος εργασίας αλλά και η πραγματοποίηση με τη συσκευή οποιασδήποτε εργασίας που δεν συνιστάται στο παρόν εγχειρίδιο οδηγίων, εγκυμονεί κίνδυνο τραυματισμού.
- Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο για μελλοντική αναφορά.

Χρήση της συσκευής σας

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Μην αποθηκεύετε ή χρησιμοποιείτε το εργαλείο σε θεέσεις όπου η θερμοκρασία μπορεί να πέσει κάτω από τους 4 °C (39,2 °F) (όπως σε εξωτερικά υπόστεγα ή μεταλλικά κτίρια το χειμώνα) ή υπερβεί τους 40 °C (104 °F) (όπως σε εξωτερικά υπόστεγα ή μεταλλικά κτίρια το καλοκαίρι).

Πάντοτε προσέχετε κατά τη χρήση της συσκευής.

- Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από νεαρά ή αδύναμα άτομα χωρίς επίβλεψη.
- Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σαν παιχνίδι.
- Μην επιτρέπετε σε παιδιά ή ζώα να πλησιάζουν το χώρο εργασίας ή να αγγίζουν τη συσκευή ή το καλώδιο τροφοδοσίας.
- Απαιτείται στενή επιτήρηση όταν η συσκευή χρησιμοποιείται κοντά σε παιδιά.
- Να χρησιμοποιείται μόνο σε χώρο χωρίς υγρασία. Μην αφήσετε να βραχεί η συσκευή. Μη βυθίσετε τη συσκευή σε νερό.
- Μην ανοίγετε το περίβλημα του σώματος της συσκευής. Δεν υπάρχουν στο εσωτερικό του εξαρτήματα που επιδέχονται σέρβις από το χρήστη.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε περιβάλλον όπου υπάρχει κίνδυνος έκρηξης, π.χ. παρουσία εύφλεκτων υγρών, αερίων ή σκόνης.
- Για να βγάλετε το φως από την πρίζα, μην τραβάτε από το καλώδιο αλλά από το ίδιο το φως. Έτσι θα αποφύγετε τον κίνδυνο φθοράς του φως και του καλωδίου.
- Πριν τη χρήση, πάντα επιθεωρείτε οπτικά για να βεβαιωθείτε ότι οι λεπίδες, τα μπουλόνια λεπίδων και το συγκρότημα κοπής δεν έχουν φθαρεί ή υποστεί ζημιά. Αντικαθιστάτε μόνο σε θε τις λεπίδες και τα μπουλόνια που έχουν υποστεί φθορά ή ζημιά, για να διατηρήσετε τη σωστή ζυγοστάθμιση.
- Για αποφυγή κινδύνου λόγω αθέλητης επαναφοράς του θερμοκού διακόπτη, η συσκευή αυτή δεν πρέπει να τροφοδοτείται με ρεύμα μέσω εξωτερικής διάταξης μεταγωγής, όπως χρονδιακόπτη, ή να συνδεθεί σε κύκλωμα το οποίο ενεργοποιείται και απενεργοποιείται συχνά από την εταιρεία ηλεκτρισμού.

- Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη μηχανή όταν υπάρχουν κοντά άνθρωποι και ιδιαίτερα παιδιά, ή κατοικίδια ζώα.
- Έχετε υπόψη σας ότι ο φορέας λειτουργίας ή ο χρήστης είναι πάντα υπεύθυνοι για ατυχήματα ή κινδύνους που προκαλούνται σε τρίτους ή στην ιδιοκτησία τους.

Πριν τη χρήση

- Κατά τη χρήση της μηχανής φοράτε πάντα υποδήματα βαρέος τύπου και μακρύ παντελόνι. Μη χρησιμοποιείτε τη μηχανή ξυπόλυτοι ή φορώντας ανοιχτά σανδάλια. Αποφύγετε ρούχα με χαλαρή εφαρμογή ή με κορδόνια που κρέμονται καθώς και τις γραβάτες.
- Επιθεωρείτε σχολαστικά την περιοχή όπου θα χρησιμοποιήσετε τη μηχανή και απομακρύνετε όλα τα αντικείμενα που μπορεί να εκσφενδονιστούν από τη μηχανή.
- Πριν τη χρήση, πάντα επιθεωρείτε οπτικά για να βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα, το μπουλόνι λεπίδας και το συγκρότημα λεπίδας δεν έχουν φθαρεί ή υποστεί ζημιά. Αντικαθιστάτε φθαρμένα ή χαλασμένα εξαρτήματα σε σει για να διατηρήσετε τη σωστή κατάσταση ζυγοστάθμισης. Αντικαθιστάτε τις χαλασμένες ή μη αναγνώσιμες ετικέτες.

Μετά τη χρήση

- Όταν χρησιμοποιείται, η μηχανή πρέπει να φυλάσσεται σε στεγνό, καλά αεριζόμενο χώρο, μακριά από παιδιά.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να έχουν πρόσβαση σε αποθηκευμένες συσκευές.
- Όταν η συσκευή αποθηκεύεται ή μεταφέρεται μέσα σε όχημα πρέπει να τοποθετείται στο χώρο αποσκευών ή να στερεώνεται ώστε να μη μετακινείται σε περίπτωση απότομων μεταβολών της ταχύτητας ή της κατευθύνσεως του οχήματος.

Επιθεώρηση και επισκευές

- Πριν από τη χρήση, ελέγξτε τη συσκευή σας για τυχόν εξαρτήματα που παρουσιάζουν ζημιά ή ελάττωμα. Ελέγξτε αν υπάρχουν σπασμένα εξαρτήματα, ζημιά σε διακόπτες και οτιδήποτε άλλο μπορεί να επηρεάσει τη λειτουργία της.
- Μη χρησιμοποιήσετε τη συσκευή αν οποιοδήποτε εξάρτημά της έχει υποστεί ζημιά ή θλάξη.
- Δώστε τα τυχόν χαλασμένα ή ελαττωματικά εξαρτήματα για αντικατάσταση ή επιδιόρθωση σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο επισκευών.
- Ποτέ μην επιχειρήσετε να αφαιρέσετε ή να αντικαταστήσετε οποιοδήποτε εξάρτημα, εκτός από αυτά που καθορίζονται στο παρόν εγχειρίδιο.
- Προσέχετε κατά τη ρύθμιση της χλοοκοπτικής μηχανής για να αποφύγετε εμπλοκή των δακτύλων μεταξύ των κινούμενων λεπίδων/εξαρτημάτων και των σταθερών τμημάτων της μηχανής.
- Κατά τη συντήρηση των λεπίδων να έχετε υπόψη σας ότι, παρόλο που η πηγή τροφοδοσίας είναι απουσιάζουσα, οι λεπίδες εξακολουθούν να μπορούν να κινηθούν.

Πρόσθετες οδηγίες ασφαλείας για χλοοκοπτικές μηχανές

- Μη μεταφέρετε τη μηχανή όταν είναι σε λειτουργία η πηγή ρεύματος.
- Κρατάτε γερά τη λαβή και με τα δύο χέρια όταν χρησιμοποιείτε τη χλοοκοπτική μηχανή.
- Αν οποιαδήποτε στιγμή είναι απαραίτητο να γείρετε τη χλοοκοπτική μηχανή, βεβαιωθείτε ότι και τα δύο χέρια σας παραμένουν στη θέση χειρισμού ενώ γέρνετε τη μηχανή. Κρατήστε και τα δύο χέρια στη θέση χειρισμού μέχρι να επαναφέρετε τη χλοοκοπτική μηχανή στην σωστή θέση στο έδαφος.
- Ποτέ μη φοράτε ακουστικά ραδιοφώνου ή συσκευές αναπαραγωγής μουσικής όταν χειρίζεστε τη χλοοκοπτική μηχανή.
- Ποτέ μην αποπειραθείτε να πραγματοποιήσετε ρύθμιση του ύψους τροχού όταν ο κινητήρας βρίσκεται σε λειτουργία ή ενώ το κλειδί ασφαλείας βρίσκεται στο περίβλημα του διακόπτη.
- Αν μπλοκάρει η χλοοκοπτική μηχανή, ελευθερώστε την μπάρα λειτουργίας για να την απενεργοποιήσετε και περιμένετε να σταματήσει η λεπίδα, πριν επιχειρήσετε να αποφορμίσετε τη χροάνη ή να απομακρύνετε οτιδήποτε από κάτω από το δάπεδο της μηχανής.
- Μην πλησιάζετε τα χέρια και τα πόδια σας στην περιοχή κοπής.
- Διατηρείτε τις λεπίδες αιχμηρές. Φοράτε πάντοτε προστατευτικά γάντια όταν χειρίζεστε τη λεπίδα της χλοοκοπτικής μηχανής.
- Εάν χρησιμοποιείτε το συλλέκτη γρασιδιού, ελέγχετε τον τακτικά για τυχόν φθορές. Εάν έχει φθαρεί υπερβολικά, αντικαταστήστε με νέο συλλέκτη γρασιδιού για τη δική σας ασφάλεια.
- Επιδεικνύετε εξαιρετική προσοχή όταν κινείστε προς τα πίσω ή τραβάτε τη χλοοκοπτική μηχανή προς το μέρος σας.
- Μην πλησιάζετε τα χέρια ή τα πόδια σας κοντά ή κάτω από τη χλοοκοπτική μηχανή. Παραμένετε μακριά από τα ανοίγματα εκκένωσης συνεχώς.
- Καθαρίστε την περιοχή όπου θα χρησιμοποιηθεί η χλοοκοπτική μηχανή από αντικείμενα όπως πέτρες, ξύλα, σύρματα, παιχνίδια, κόκαλα κλπ., τα οποία μπορούν να εκσφενδονιστούν από τη λεπίδα. Αντικείμενα τα οποία κτυπούν στη λεπίδα μπορούν να προκαλέσουν σοβαρό τραυματισμό σε άτομα. Παραμένετε πίσω από τη λαβή όταν ο κινητήρας βρίσκεται σε λειτουργία.
- Μη χρησιμοποιείτε τη χλοοκοπτική μηχανή με γυμνά πόδια ή φορώντας σανδάλια. Φοράτε πάντοτε κλειστά υποδήματα.
- Μην τραβάτε προς τα πίσω τη χλοοκοπτική μηχανή, εκτός εάν είναι απόλυτα απαραίτητο. Πάντοτε κοιτάτε κάτω και προς τα πίσω πριν και όσο κινείστε προς τα πίσω.
- Ποτέ μην κατευθύνετε το εξαγόμενο υλικό προς οποιονδήποτε. Αποφύγετε την εξαγωγή υλικού προς κάποιο τοίχο ή άλλο εμπόδιο. Το υλικό μπορεί να εξοστρακιστεί προς το χειριστή. Απελευθερώστε τη μπάρα λειτουργίας για να απενεργοποιηθεί η

χλοοκοπτική μηχανή και να σταματήσει η λεπίδα πριν περάσετε από επιφάνεια με χαλίδια.

- Μη χρησιμοποιείτε τη χλοοκοπτική μηχανή χωρίς ολόκληρο τον συλλέκτη γρασιδιού, τον προφυλακτήρα εξαγωγής, τον πίσω προφυλακτήρα και άλλες προστατευτικές διατάξεις ασφαλείας στη θέση τους και σε λειτουργία. Περιοδικά ελέγχετε όλα τα προστατευτικά και τις προστατευτικές διατάξεις ασφαλείας για να εξασφαλίσετε ότι βρίσκονται σε καλή κατάσταση λειτουργίας και ότι θα λειτουργήσουν σωστά επιτελώντας το σκοπό τους. Αντικαταστήστε τυχόν προφυλακτήρα που έχει υποστεί ζημιά ή προστατευτική διάταξη ασφαλείας πριν από την περαιτέρω χρήση.
- Ποτέ μην αφήνετε μια χλοοκοπτική μηχανή σε λειτουργία χωρίς επίτηρηση.
- Πάντα απελευθερώνετε την μπάρα λειτουργίας για να σταματήσει ο κινητήρας και περιμένετε μέχρι να ακινητοποιηθεί απόλυτα η λεπίδα πριν καθαρίσετε τη χλοοκοπτική μηχανή, αφαιρέσετε το σάκο συλλογής γρασιδιού, αποφράξετε τον προφυλακτήρα εξαγωγής, όταν αφήνετε τη χλοοκοπτική μηχανή και πριν εκτελέσετε οποιαδήποτε εργασία ρύθμισης, επισκευής ή ελέγχου.
- Χρησιμοποιείτε τη χλοοκοπτική μηχανή μόνο στο φως της ημέρας ή σε καλό τεχνητό φωτισμό, όταν αντικείμενα που τυχόν βρίσκονται στην πορεία της λεπίδας είναι εύκολα ορατά από την περιοχή χειρισμού της χλοοκοπτικής μηχανής.
- Μη χρησιμοποιείτε τη χλοοκοπτική μηχανή όταν είστε υπό την επίδραση αλκοόλ ή ναρκωτικών ουσιών, ή όταν είστε άρρωστος(-η) ή κουρασμένος(-η). Πάντα να είστε σε επαγρύπνηση, να προσέχετε τι κάνετε και να χρησιμοποιείτε κοινή λογική.
- Αποφύγετε τα επικίνδυνα περιβάλλοντα. Ποτέ μη χρησιμοποιήσετε τη χλοοκοπτική μηχανή σε υγρό ή βρεγμένο γρασίδι, ούτε στη βροχή. Να είστε πάντοτε σίγουροι για το που πατάτε, περπατάτε, μην τρέχετε ποτέ.
- Αν η χλοοκοπτική μηχανή παρουσιάζει ασυνήθιστους κραδασμούς, ελευθερώστε την μπάρα λειτουργίας, περιμένετε να σταματήσει η λεπίδα και στη συνέχεια διερευνήστε αμέσως την αιτία. Οι δονήσεις είναι γενικά προειδοποίηση προβλήματος, δείτε τον οδηγό αντιμετώπισης προβλημάτων για συμβουλές σε περίπτωση μη φυσιολογικών δονήσεων.
- Φοράτε πάντοτε κατάλληλα προστατευτικά ματιών και αναπνοής κατά τη χρήση της χλοοκοπτικής μηχανής.
- Η χρήση οποιοδήποτε αξεσουάρ ή εξαρτήματος που δεν συνιστάται για χρήση με αυτή τη χλοοκοπτική μηχανή, θα μπορούσε να είναι επικίνδυνη. Χρησιμοποιείτε μόνο αξεσουάρ εγκεκριμένα από την BLACK+DECKER.
- Ποτέ μην τεντώνετε υπερβολικά όταν χρησιμοποιείτε τη χλοοκοπτική μηχανή. Να εξασφαλίσετε πάντοτε σωστή στήριξη στα πόδια σας και καλή ισορροπία όταν χρησιμοποιείτε τη χλοοκοπτική μηχανή.
- Σε εδάφη με κλίση, να κουρεύετε κατά το πλάτος της κλίσης και ποτέ προς τα πάνω και κάτω. Επιδεικνύετε εξαιρετική προσοχή όταν αλλάζετε κατεύθυνση σε εδάφη με κλίση.
- Να προσέχετε για λακκούβες, αυλάκια, πέτρες ή άλλα κρυμμένα αντικείμενα. Το ανώμαλο έδαφος μπορεί να

προκαλέσει ατύχημα λόγω ολίσθησης και πτώσης. Τα ψηλά χόρτα μπορεί να κρύβουν εμπόδια.

- Μην κουρευείτε σε βρεγμένο γρασίδι ή υπερβολικά κεκλιμένα εδάφη. Το κακό πάτημα μπορεί να προκαλέσει ατύχημα λόγω ολίσθησης και πτώσης.
- Μην κουρευείτε κοντά σε γκρεμούς, χαντάκια ή πρανή. Μπορεί να παραπατήσετε ή να χάσετε την ισορροπία σας.
- Πάντοτε αφήνετε τη χλοοκοπτική μηχανή να κρυώσει πριν την αποθηκεύσετε. Τραβήξτε το φως από την πρίζα και αφαιρέστε το πακέτο μπαταριών από τη μηχανή. Βεβαιωθείτε ότι όλα τα κινούμενα μέρη έχουν σταματήσει τελείως:
 - Όταν φεύγετε από τη μηχανή.
 - Πριν καθαρίσετε έμφραξη.
 - Πριν τον έλεγχο, τον καθαρισμό ή την εργασία με τη μηχανή.

Ασφάλεια των άλλων

- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (περιλαμβανομένων παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες, ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσης, εκτός αν σε αυτά έχει παρασχεθεί από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους επίβλεψη ή εκπαίδευση σχετικά με τη χρήση της συσκευής.
- Τα παιδιά πρέπει να επιτηρούνται για να εξασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Αφού χτυπήσει σε ξένο αντικείμενο. Επιθεωρήστε τη συσκευή για ζημιές και προβείτε σε επισκευές, όπως χρειάζεται.

Υπολειπόμενοι κίνδυνοι

Ενδέχεται να προκύψουν πρόσθετοι υπολειπόμενοι κίνδυνοι κατά τη χρήση του εργαλείου, οι οποίοι ενδέχεται να μην συμπεριλαμβάνονται στις συννημμένες προειδοποιήσεις ασφαλείας. Αυτοί οι κίνδυνοι μπορεί να προκύψουν από κακή χρήση, παρατεταμένη χρήση κλπ. Ακόμη και με την εφαρμογή των σχετικών κανονισμών ασφαλείας και την εφαρμογή διατάξεων ασφαλείας, ορισμένοι υπολειπόμενοι κίνδυνοι δεν μπορούν να αποφευχθούν. Σε αυτούς περιλαμβάνονται:

- Τραυματισμοί από επαφή με οποιαδήποτε περιστρεφόμενα/κινούμενα μέρη.
- Τραυματισμοί από αλλαγή οποιωνδήποτε εξαρτημάτων, λεπίδων ή αξεσουάρ.
- Τραυματισμοί από παρατεταμένη χρήση ενός εργαλείου. Όταν χρησιμοποιείτε οποιοδήποτε εργαλείο για παρατεταμένα χρονικά διαστήματα, μην παραλείπετε με κανέναν τρόπο να κάνετε τακτικά διαλείμματα.
- Βλάβη της ακοής.
- Κίνδυνοι για την υγεία λόγω εισπνοής σκόνης που αναπτύσσεται κατά τη χρήση του εργαλείου.
- Αν δεν μπορείτε να αποφύγετε τη χρήση της χλοοκοπτικής μηχανής σε υγρή θέση, χρησιμοποιήστε μια διάταξη προστασίας από ρεύμα διαρροής (RCD), με ρεύμα ενεργοποίησης όχι μεγαλύτερο από 30 mA. Η χρήση ενός RCD μειώνει τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας.
- Ποτέ μην παίρνετε στα χέρια σας ή μεταφέρετε μια συσκευή όταν ο κινητήρας της είναι σε λειτουργία.

Προειδοποιητικά σύμβολα

Η συσκευή φέρει τα παρακάτω προειδοποιητικά σύμβολα μαζί με τον κωδικό ημερομηνίας παραγωγής (24): Ο κωδικός ημερομηνίας παραγωγής (24) αποτελείται από έναν 4ψήφιο αριθμό έτους ακολουθούμενο από έναν 2ψήφιο αριθμό εβδομάδας και έχει ως τελική επέκταση έναν 2ψήφιο κωδικό εργοστασίου.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγιών πριν από τη λειτουργία.



Μην εκθέτετε τη μηχανή στη βροχή ή σε υψηλή υγρασία.



Προσέχετε τις αιχμηρές λεπίδες. Οι λεπίδες συνεχίζουν να περιστρέφονται και μετά την απενεργοποίηση του κινητήρα.

Αποσυνδέστε το φως από το ρεύμα δικτύου πριν από τη συντήρηση ή αν υποστεί ζημιά το καλώδιο ρεύματος.



Προσέχετε για τυχόν αντικείμενα που εκσφενδονίζονται. Μην αφήνετε να πλησιάσουν άλλα άτομα στην περιοχή κοπής.



Διατηρείτε το καλώδιο ρεύματος σε αρκετή απόσταση από τις λεπίδες κοπής.



Φοράτε προστασία αναπνοής.



Εγγυημένη ηχητική ισχύς σύμφωνα με την Οδηγία 2000/14/EK.

Ασφάλεια χρήσης ηλεκτρικού ρεύματος



Αυτό το εργαλείο φέρει διπλή μόνωση. Επομένως, δεν απαιτείται αγωγός γείωσης. Ελέγχετε πάντα ότι η παροχή ρεύματος αντιστοιχεί στην τάση που αναφέρεται στην πινακίδα στοιχείων.

Αν το καλώδιο ρεύματος έχει υποστεί ζημιά, αυτό πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή ή ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις BLACK+DECKER, για την αποφυγή κινδύνου.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Στη συσκευή αυτή διατίθενται ορισμένα από τα παρακάτω χαρακτηριστικά ή όλα.

1. Κομπι Ένεργοποίησης/ απενεργοποίησης
2. Λαβές άνετου κρατήματος
3. Διακόπτης ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης (On/Off)
4. Σύστημα ελέγχου στροφής EasySteer

5. Κομπιά σύστηματος ελέγχου στροφής EasySteer
6. Πάνω λαβή
7. Κομβία λαβής
8. Σύστημα διαχείρισης καλωδίου
9. Κάτω λαβή
10. Πίσω περύνιο
11. Λαβές μεταφοράς
12. Δείκτης ρύθμισης ύψους
13. Μοχλός ρύθμισης ύψους
14. Δοχείο γρασιδιού
15. Λαβή δοχείου γρασιδιού
23. Θέση κωδικού ημερομηνίας παραγωγής

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Πριν από τη συναρμολόγηση, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη και αποσυνδεδεμένη από την πρίζα.

Συναρμολόγηση του δοχείου συλλογής γρασιδιού (Εικ. Α–Ε)

Το δοχείο γρασιδιού χρειάζεται συναρμολόγηση πριν τη χρήση και παραδίδεται σε 5 κομμάτια.

- Κομπώστε τη λαβή (15) στο καπάκι (14α) του δοχείου γρασιδιού (Εικ. Β). Η λαβή προσαρμόζεται μόνο κατά ένα τρόπο.
- Κομπώστε μεταξύ τους τις 2 πλευρές (14b) και (14c) του δοχείου συλλογής γρασιδιού. Βεβαιωθείτε ότι είναι ευθυγραμμισμένα όλα τα κλιπ και οι οδηγοί (Εικ. C).
- Ευθυγραμμίστε το καπάκι (14α) πάνω στο συναρμολογημένο δοχείο συλλογής γρασιδιού. Βεβαιωθείτε ότι οι 10 οδηγοί είναι ευθυγραμμισμένοι (Εικ. D).
- Ευθυγραμμίστε τις συναρμολογημένες πλευρές πάνω στη βάση (14d) του δοχείου συλλογής γρασιδιού. Βεβαιωθείτε ότι οι 4 οδηγοί είναι ευθυγραμμισμένοι (Εικ. E).
- Πιέστε τα 2 μέρη μεταξύ τους. Εφαρμόστε ομοιόμορφη δύναμη γύρω στις άκρες του δοχείου συλλογής γρασιδιού ασφαλίζοντας ομοιόμορφα τα κλιπ στις θέσεις τους. Ελέγξτε ότι κάθε κλιπ έχει ασφαλιστεί σωστά.

Τοποθέτηση της κάτω λαβής (Εικ. F)

- Εισάγετε τα άκρα της κάτω λαβής (9) στις αντίστοιχες οπές της χλοοκοπτικής μηχανής.
- Πιέστε προς τα κάτω τη λαβή μέχρι όσο πηγαίνει.
- Ασφαλίστε τη λαβή χρησιμοποιώντας τις βίδες.

Συναρμολόγηση της επάνω λαβής (Εικ. G)

- Προσαρμόστε το εξάρτημα πάνω λαβής στην κάτω λαβή χρησιμοποιώντας τα κομβία λαβής (7), τις ροδέλες και τις βίδες όπως δείχνει η εικόνα.

Ασφάλιση του καλωδίου κινητήρα (Εικ. Η)

- Το καλώδιο του κινητήρα πρέπει να στερεωθεί με τη βοήθεια του κλιπ καλωδίου.
- Κομπώστε ένα κλιπ συγκράτησης (16) γύρω από το καλώδιο και την κάτω λαβή περίπου 150 mm κάτω από το κομβίο λαβής (7).

Τοποθέτηση του δοχείου συλλογής γρασιδιού (Εικ. Ι)

- Ανασηκώστε το περύνιο (10) και τοποθετήστε το δοχείο συλλογής γρασιδιού (14) διασφαλίζοντας ότι οι εσοχές (14f) εφαρμόζουν πάνω στις προεξοχές (14g).

EasySteer (Εικ. J1)

Καινοτομία EasySteer - Ο καινοτόμος σχεδιασμός λαβής κινείται εύκολα από αριστερά στα δεξιά με το πάτημα ενός κουμπιού, παρέχοντάς σας έλεγχο ακριβείας και ευκολία ελιγμών σε όλο τον κήπο.

Ρύθμιση του ύψους κοπής (Εικ. Κ)

- Το ύψος κοπής ρυθμίζεται από τον κεντρικό μηχανισμό ρύθμισης, υπάρχουν 6 θέσεις για να επιλέξετε.
- Τραβήξτε το μοχλό ρύθμισης ύψους (13) αντίθετα από το σώμα της μονάδας.
- Μετακινήστε τον μοχλό προς το πίσω μέρος της συσκευής για να χαμηλώσετε το ύψος κοπής.
- Μετακινήστε τον μοχλό προς το μπροστινό μέρος της συσκευής για να ανεβάσετε το ύψος κοπής.
- Μετακινήστε τον μοχλό ρύθμισης ύψους σε μια από τις 6 θέσεις ύψους.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μπορείτε να δείτε το ύψος κοπής στο μετρητή ύψους κοπής (12) στο πλάι της μονάδας.

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Σωστή τοποθέτηση των χεριών (Εικ. J)

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Για να μειώσετε τον κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού, ΠΑΝΤΑ χρησιμοποιείτε τη σωστή τοποθέτηση των χεριών όπως δείχνει η εικόνα.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Για να μειώσετε τον κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού, ΠΑΝΤΑ κρατάτε σταθερά το εργαλείο σε αναμονή απότομης αντίδρασης.

Για τη σωστή τοποθέτηση των χεριών απαιτείται από ένα χέρι σε κάθε λαβή άνετου κρατήματος (2).

Ενεργοποίηση και απενεργοποίηση (Εικ. Μ)

Ενεργοποίηση

- Πατήστε το κουμπί λειτουργίας (1).
- Τραβήξτε τον αριστερό ή δεξιό διακόπτη ON/OFF (3) προς τη λαβή.

Απενεργοποίηση

- Ελευθερώστε τους διακόπτες ON/ OFF (3).

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Μην επιχειρήσετε ποτέ να ασφαλίσετε ένα διακόπτη στη θέση ενεργοποίησης (ON).

Κούρεμα του γκαζόν (Εικ. Ν, Ο1, Ο2)

Συνιστούμε να χρησιμοποιείτε τη χλοοκοπτική σας όπως υποδεικνύεται σε αυτή την ενότητα, ώστε να έχετε τα καλύτερα δυνατά αποτελέσματα και να μειωθεί ο κίνδυνος να κόψετε το καλώδιο παροχής ρεύματος.

- Περάστε μια θηλιά του καλωδίου προέκτασης μέσα από το σύστημα διαχείρισης καλωδίου (8) όπως δείχνει η εικόνα (Εικ. Ν). Βεβαιωθείτε να αφήσετε περίπου 100 mm καλώδιο ανάμεσα στον διακόπτη ρεύματος (1) και στο σύστημα διαχείρισης καλωδίου.

- Βεβαιωθείτε ότι το σύστημα διαχείρισης καλωδίου (μόνο για μονάδες BEMW471ES GB, BEMW481ES GB) μπορεί να κινηθεί ελεύθερα από τη μία πλευρά στην άλλη.
- Τοποθετήστε το μεγαλύτερο μέρος του καλωδίου ρεύματος πάνω στο γκαζόν κοντά στο σημείο έναρξης της εργασίας σας (θέση 1 στην Εικ. Ο1).
- Ενεργοποιήστε τη συσκευή όπως περιγράφηκε παραπάνω.
- Συνεχίστε την εργασία όπως δείχνει η Εικ. Ο1.
- Μετακινήστε από τη θέση 1 στη θέση 2.
- Στρίψτε δεξιά και προχωρήστε προς τη θέση 3. Το σύστημα διαχείρισης καλωδίου θα ολισθαίνει ελεύθερα από τη μία πλευρά στην άλλη, διασφαλίζοντας ότι το καλώδιο προέκτασης παραμένει μακριά από τη λεπίδα κοπής.
- Στρίψτε αριστερά και μετακινήστε προς τη θέση 4.
- Επαναλάβετε την παραπάνω διαδικασία όπως απαιτείται.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Μην εργάζεστε με κατεύθυνση προς το καλώδιο όπως δείχνει η Εικ. Ο2.

Κοπή ως το άκρο (Εικ. Ρ, Q)

- Η κοπή ως το άκρο επιτρέπει να κόβετε γρασίδι μέχρι την πλευρά ενός τοίχου ή φράκτη (Εικ. Ρ).
- Η κοπή ως το άκρο επιτρέπει να κόβετε με ακρίβεια γρασίδι μέχρι το άκρο του γκαζόν σας (Εικ. Q).
- Με τη χλοοκοπτική μηχανή παράλληλα με το άκρο του γκαζόν σας, στρώστε την χλοοκοπτική μηχανή κατά μήκος του άκρου του γρασιδιού. Βεβαιωθείτε το άκρο της χλοοκοπτικής μηχανής εξέχει ελαφρά από τα όρια του γκαζόν (Εικ. Q).

Σύστημα τακτοποίησης καλωδίου (Εικ. R)

- Το σύστημα τακτοποίησης καλωδίου χρησιμεύει για τη φύλαξη του καλωδίου όταν δεν χρησιμοποιείται το καλώδιο. Διατίθεται μόνο σε μονάδες BEMW471ES GB, BEMW481ES GB.

Αφαίρεση της λεπίδας (Εικ. S, T)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι μονάδες BEMW471ES, BEMW481ES χρησιμοποιούν όλες νέες λεπίδες με περυσίο που επιτρέπουν βελτιωμένη συλλογή γρασιδιού σε σχέση με την προηγούμενη σειρά χλοοκοπτικών μηχανών. Αξεσουάρ λεπίδας, αριθ. καταλόγου 38 cm A6321, 42 cm A6322.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα έχει ακινητοποιηθεί τελείως και αποσυνδέστε τη χλοοκοπτική μηχανή από την πηγή ρεύματος.

- Κόψτε ένα κομμάτι ξύλου διατομής περ. 2x4 (17) και μήκους περίπου 305 mm για να εμποδίσετε την περιστροφή της λεπίδας κατά την αφαίρεση του φλαντζωτού παξιμαδιού.
- Γυρίστε το εργαλείο στο πλάι. Να φοράτε πάντα γάντια και κατάλληλα προστατευτικά γυαλιά. Προσέχετε τις κοφτερές αιχμές της λεπίδας.
- Τοποθετήστε το κομμάτι ξύλου (17) για να εμποδίσετε την περιστροφή της λεπίδας, όπως δείχνει η Εικ. S.
- Χρησιμοποιήστε ένα κλειδί 13 mm (19) για να λασκαρέτε και να αφαιρέσετε το μπουλόνι λεπίδας περιστρέφοντάς το αριστερόστροφα.

- Τραβήξτε και αφαιρέστε τη λεπίδα (18) και το μονωτικό λεπίδας (20), όπως δείχνει η Εικ. T. Εξετάστε όλα τα εξαρτήματα για ζημιά και αντικαταστήστε όποια χρειάζεται.

Εγκατάσταση μιας λεπίδας (Εικ. U)

- Τοποθετήστε τη λεπίδα (18) πάνω στον άξονα μπουλονιού με την επιγραφή της λεπίδας προς τα έξω, και τοποθετήστε το μπουλόνι λεπίδας (20) πάνω στον άξονα μπουλονιού.
- Σφίξτε το μπουλόνι λεπίδας όσο το δυνατόν περισσότερο με το χέρι.
- Τοποθετήστε το κομμάτι ξύλου (17) για να εμποδίσετε την περιστροφή της λεπίδας, όπως δείχνει η Εικ. U.
- Χρησιμοποιήστε ένα κλειδί 13 mm για να σφίξετε καλά το μπουλόνι λεπίδας περιστρέφοντας το κλειδί δεξιόστροφα.

Ακόνισμα της λεπίδας

Διατηρείτε τη λεπίδα κοφτερή για να έχετε την καλύτερη δυνατή απόδοση από τη χλοοκοπτική μηχανή. Μια στομωμένη λεπίδα δεν κόβει καλά το γρασίδι. Χρησιμοποιείτε κατάλληλη προστασία των ματιών ενώ αφαιρείτε, ακονίζετε και εγκαθιστάτε τη λεπίδα.

Το ακόνισμα της λεπίδας δύο φορές κατά τη διάρκεια της εποχής κουρέματος του γκαζόν είναι συνήθως αρκετό υπό κανονικές συνθήκες. Το αμμώδες χρώμα προκαλεί γρήγορα το στόμωμα της λεπίδας. Αν το γκαζόν σας έχει αμμώδες έδαφος, ίσως να απαιτείται συχνότερο ακόνισμα της λεπίδας. **ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αντικαταστήστε άμεσα τη λεπίδα αν έχει λυγίσει ή έχει υποστεί ζημιά.

Όταν ακονίζετε τη λεπίδα:

- Βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα παραμένει ζυγοσταθμισμένη.
- Ακονίζετε τη λεπίδα στην αρχική της γωνία κοπής.
- Ακονίζετε τις άκρες κοπής και από τις δύο πλευρές της λεπίδας, αφαιρώντας ίσες ποσότητες υλικού και από τα δύο άκρα.

Για να ακονίσετε λεπίδα σε μέγγενη (Εικ. V)

- Βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα έχει σταματήσει και η χλοοκοπτική μηχανή έχει αποσυνδεθεί από την πρίζα, πριν αφαιρέσετε τη λεπίδα.
- Αφαιρέστε τη λεπίδα από τη χλοοκοπτική μηχανή. Δείτε τις οδηγίες για αφαίρεση και εγκατάσταση της λεπίδας.
- Στερεώστε τη λεπίδα (18) σε μια μέγγενη (21).
- Φοράτε κατάλληλη προστασία ματιών και γάντια και προσέχετε να μην κοπείτε. Λιμάρτε προσεκτικά τις άκρες κοπής της λεπίδας με μια λίμα με λεπτές οδοντώσεις δόντια (22) ή με μια πέτρα ακονίσματος, διατηρώντας τη γωνία της αρχικής άκρης κοπής. Ελέγξτε τη ζυγοστάθμιση της λεπίδας. Δείτε τις οδηγίες σχετικά με τη ζυγοστάθμιση της λεπίδας.
- Επανατοποθετήστε τη λεπίδα στη χλοοκοπτική μηχανή και σφίξτε καλά.

Ισορροπία της λεπίδας (Εικ. W)

Ελέγξτε τη ζυγοστάθμιση της λεπίδας (18) τοποθετώντας την κεντρική της οπή πάνω σε ένα καρφί ή σε ένα κατασβίδι με στρογγυλό στέλεχος, που έχει συσφιχτεί οριζόντια

σε μέγνη. Αν κάποιο από τα δύο άκρα της λεπίδας περιστρέφεται προς τα κάτω, λιμάρετε κατά μήκος της αιχμηρής ακμής αυτού του άκρου που πέφτει. Η λεπίδα είναι σωστά ζυγοσταθμισμένη όταν δεν πέφτει κανένα από τα δύο άκρα.

Λίπανση

Δεν απαιτείται λίπανση. Μη λιπαίνετε τους τροχούς. Έχουν πλαστική επίστρωση η οποία δε χρειάζεται λίπανση.

Καθαρισμός

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Φυσιξίτε βρομιές και σκόνη από το κύριο περίβλημα με ξηρό αέρα όποτε βλέπετε να συλλέγονται ακαθαρσίες μέσα και γύρω από τα ανοίγματα αερισμού. Φοράτε εγκεκριμένη προστασία ματιών και εγκεκριμένη μάσκα προστασίας από τη σκόνη όταν εκτελείτε αυτή τη διαδικασία.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Ποτέ μη χρησιμοποιήσετε διαλύτες ή άλλα σκληρά χημικά για τον καθαρισμό μη μεταλλικών εξαρτημάτων του εργαλείου. Τα χημικά αυτά μπορεί να εξασθενήσουν τα υλικά που χρησιμοποιούνται στα εξαρτήματα αυτά. Χρησιμοποιείτε ένα πανί που έχετε υγράνει ελαφρά μόνο με νερό και ήπιο απορρυπαντικό. Ποτέ μη αφήσετε οποιοδήποτε υγρό να εισέλθει στο εργαλείο. Ποτέ μη βυθίσετε κανένα μέρος του εργαλείου σε υγρό.

Απενεργοποιήστε τη χλοοκοπτική μηχανή και περιμένετε να σταματήσει η λεπίδα. Για τον καθαρισμό της χλοοκοπτικής, χρησιμοποιήστε αποκλειστικά ήπιο σαπούνι και υγρό πανί. Καθαρίστε τυχόν κομμάτια γρασιδιού που μπορεί να έχουν συσσωρευτεί από την κάτω πλευρά του δαπέδου της μηχανής. Αφού τη χρησιμοποιήσετε αρκετές φορές, ελέγξτε για σωστή σύσφιξη όλα τα εκτεθειμένα στοιχεία στερέωσης.

Προστασία από τη διάβρωση

Λιπάσματα και άλλα χημικά κήπου περιέχουν παράγοντες που επιταχύνουν σε μεγάλο βαθμό τη διάβρωση των μετάλλων. Εάν κουρεύετε γκαζόν σε περιοχές όπου έχουν χρησιμοποιηθεί λιπάσματα ή χημικά, πρέπει να καθαρίζετε τη χλοοκοπτική αμέσως μετά τη χρήση της ως εξής: Απενεργοποιήστε τη χλοοκοπτική μηχανή και αφαιρέστε το φινις της από την πρίζα. Σκουπίστε όλα τα εκτεθειμένα μέρη με ένα υγρό πανί.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Η χλοοκοπτική μηχανή BLACK+DECKER έχει σχεδιαστεί για να λειτουργεί για μεγάλο χρονικό διάστημα με ελάχιστη συντήρηση.

Η αδιάλειπτη και ικανοποιητική λειτουργία του εργαλείου/ συσκευής εξαρτάται από τη φροντίδα και τον τακτικό καθαρισμό του.

Ανατρέξτε στο οπισθόφυλλο αυτού του εγχειριδίου για πληροφορίες επικοινωνίας με κέντρο σέρβις, ή επισκεφθείτε τον ιστότοπο www.2helpu.com.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Πριν πραγματοποιήσετε οποιαδήποτε συντήρηση σε ηλεκτρικά εργαλεία με καλώδιο/ χωρίς καλώδιο:

- Απενεργοποιήστε και αποσυνδέστε τη συσκευή/το εργαλείο από την πρίζα.

- Ή χρησιμοποιήστε τη συσκευή μέχρι να εξαντληθεί πλήρως η μπαταρία, αν είναι ενσωματωμένη, και στη συνέχεια απενεργοποιήστε τη συσκευή.
- Αποσυνδέστε τον φορτιστή από την πρίζα πριν τον καθαρίσετε. Ο φορτιστής δεν χρειάζεται καμία άλλη συντήρηση πέραν του τακτικού καθαρισμού.
- Καθαρίζετε τακτικά τα ανοίγματα αερισμού του εργαλείου/ της συσκευής και του φορτιστή σας χρησιμοποιώντας μια μαλακή βούρτσα ή στεγνό πανί.
- Καθαρίζετε τακτικά το περίβλημα κινητήρα χρησιμοποιώντας ένα ελαφρά υγρό πανί. Μη χρησιμοποιείτε καθαριστικά που χαράζουν ή περιέχουν διαλύτες.
- Χρησιμοποιείτε τακτικά μια μη αιχμηρή ξύστρα για να αφαιρέσετε το γρασίδι και το χώμα από κάτω από τον προφυλακτήρα.

Αντιμετώπιση προβλημάτων

Σε περίπτωση που η συσκευή σας δε φαίνεται να λειτουργεί σωστά, ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες. Αν αυτό δεν σας βοηθήσει να επιλύσετε το πρόβλημα, επικοινωνήστε με το πλησιέστερο κέντρο επισκευών της BLACK+DECKER. Για πληροφορίες επικοινωνίας με κέντρο σέρβις, ανατρέξτε στο οπισθόφυλλο αυτού του εγχειριδίου, ή επισκεφθείτε τον ιστότοπο www.2helpu.com.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Πριν συνεχίσετε, απελευθερώστε τη μπάρα λειτουργίας για να απενεργοποιήσετε τη χλοοκοπτική μηχανή και περιμένετε να σταματήσει η λεπίδα.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Η χλοοκοπτική δεν ενεργοποιείται.	Το καλώδιο δεν είναι συνδεδεμένο καλά στην πρίζα.	Συνδέστε τη χλοοκοπτική σε πρίζα που λειτουργεί.
	Κάηκε η ασφάλεια του κυκλώματος.	Αντικαταστήστε την ασφάλεια του κυκλώματος. (Αν το προϊόν καίει επανειλημμένα την ασφάλεια, σταματήστε άμεσα τη χρήση του και ζητήστε την επισκευή του από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις της BLACK+DECKER.)
	Ζημιά στο καλώδιο ή στο διακόπτη.	Απευθυνθείτε σε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις της BLACK+DECKER για να αντικαταστήσει το καλώδιο ή τον διακόπτη.
	Υπερβολικό ύψος γρασιδιού.	Αυξήστε το ύψος κοπής και μετακινήστε τη μηχανή σε πιο κοντό γρασίδι για να ξεκινήσετε.
Η μηχανή λειτουργεί διακοπόμενα.	Ενεργοποιήθηκε ο θερμικός διακόπτης.	Αφήστε τον κινητήρα να κρυώσει και αυξήστε το ύψος κοπής.

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία	Πιθανή λύση
Η μηχανή δεν δίνει ομοίμορφο αποτέλεσμα ή δυσκολεύεται ο κινητήρας.	Υπερβολικά χαμηλό ύψος κοπής.	Αυξήστε το ύψος κοπής.
	Στομαγμένη λεπίδα κοπής.	Αντικαταστήστε τη λεπίδα.
	Φραγμένο κάτω μέρος μηχανής.	Ελέγξτε κάτω από τη μηχανή και καθαρίστε εάν χρειάζεται (φοράτε πάντοτε γάντια βαρέος τύπου)
	Λεπίδα τοποθετημένη ανάποδα.	Επανατοποθετήστε σωστά τη λεπίδα.

Επισκεφθείτε τον ιστότοπό μας www.blackanddecker.eu για να καταχωρίσετε το καινούργιο προϊόν Black & Decker που αποκτήσατε και για να λαμβάνετε ενημερώσεις σχετικά με νέα προϊόντα και ειδικές προσφορές.

Προστασία του περιβάλλοντος



Τα προϊόντα/οι μπαταρίες μπορούν να ανακυκλωθούν, αλλά αν φέρουν τη σήμανση διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων, δεν πρέπει να απορριφθούν στα κανονικά οικιακά απορρίμματα. Χρησιμοποιήστε τις μπαταρίες μέχρι να εξαντληθούν πλήρως και διαχωρίστε τις από το προϊόν. Επίσης διαχωρίστε τυχόν φωτεινές πηγές από το προϊόν, αν αυτό είναι εφικτό. Αποτελεί ευθύνη σας ως χρήστη να διαγράψετε τυχόν προσωπικά δεδομένα από το προϊόν. Κατόπιν παραδώστε τα απόβλητα σε επίσημο κέντρο συλλογής αποβλήτων ή σε συμμετέχοντα έμπορο, που συχνά θα τα δεχθεί χωρίς χρέωση. Η συσκευασία θα πρέπει να απορριφθεί με βάση τη σήμανση κωδικού υλικού που φέρει. Οι οδηγίες χρήσης και ασφάλειας θα πρέπει να απορριφθούν μόνον όταν δεν χρησιμοποιείται πλέον το αντίστοιχο προϊόν το οποίο αφορούν.

Ζητήστε την καθοδήγηση της τοπικής σας κοινοτικής/ δημοτικής αρχής στο θέμα της διαχείρισης αποβλήτων. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε το www.2helpU.com και σαρώστε τον παραπάνω κωδικό QR.

Εγγύηση

Η Black & Decker είναι σίγουρη για την ποιότητα των προϊόντων της και προσφέρει στους καταναλωτές εγγύηση 24 μηνών από την ημερομηνία αγοράς.

Αυτή η εγγύηση αποτελεί πρόσθετη παροχή και με κανένα τρόπο δεν παραβιάζει τα νόμιμα δικαιώματά σας. Η εγγύηση ισχύει εντός της επικράτειας των χωρών μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης και της Ευρωπαϊκής Ζώνης Ελεύθερων Συναλλαγών.

Για να υποβάλετε αξίωση βάσει της εγγύησης, η αξίωση θα πρέπει να είναι σύμφωνη με τους Όρους και προϋποθέσεις της Black & Decker και θα χρειαστεί να υποβάλετε απόδειξη αγοράς στον πωλητή ή σε εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο επισκευών.

Μπορείτε να αποκτήσετε τους Όρους και προϋποθέσεις της εγγύησης 2 ετών της Black & Decker και να μάθετε την τοποθεσία του πλησιέστερου εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου επισκευών στο Internet στο www.2helpU.com, ή επικοινωνώντας με το τοπικό σας γραφείο Black & Decker στη διεύθυνση που υποδεικνύεται στο παρόν ενχειρίδιο.

Australia & New Zealand www.blackanddecker.com.au www.blackanddecker.co.nz	Australia & New Zealand Stanley Black & Decker 810 Whitehorse Road Box Hill VIC 3128, Australia	Tel. 1800 338 002 (Aust) Tel. 0800 339 258 (NZ)
België/Belgique/Luxembourg www.blackanddecker.be enduser.be@sbdinc.com	Stanley Black & Decker Belgium BVBA Egide Walschaertsstraat 16 2800 Mechelen	Tel. NL +32 15 47 37 65 Tel. FR +32 15 47 37 66 Fax +32 15 47 37 99
Danmark	Black & Decker Roskildevej 22 2620 Albertslund	kundeservice.dk@sbdinc.com www.blackanddecker.dk
Deutschland www.blackanddecker.de infobfge@sbdinc.com	Stanley Black & Decker Deutschland GmbH Richard-Klinger-Strasse 11 65510 Idstein, Deutschland	Tel. 06126 21-0 Fax 06126 21-2980
Ελλάδα www.blackanddecker.gr greece.service@sbdinc.com SERVICE:	Stanley Black & Decker (ΕΛΛΑΣ) Ε.Π.Ε ΓΡΑΦΕΙΑ:Στραβώνος 7 & Βουλιαγμένης 166 74 Γλυφάδα - Αθήνα Ημερος Τόπος 2 -Χάνι Αδάμ 193 00 Ασπρόπυργος - Αθήνα	Τηλ. 210-8981616 Φαξ 210-8983570 Τηλ. Service 210-8985208 Φαξ 210-5597598
España www.blackanddecker.es respuesta.posventa@sbdinc.com	Stanley Black & Decker Ibérica, S.C.A. Parc de Negocis "Mas Blau" Edificio Muntadas, c/Bergadà, 1, Of. A6 08820 El Prat de Llobregat (Barcelona)	Tel. 934 797 400 Fax 934 797 419
France www.blackanddecker.fr	Black & Decker (France) S.A.S. 5 allée des Hêtres B.P. 30084 69579 Limonest Cédex	Tel. 04 72 20 39 20 Fax 04 72 20 39 00
Helvetia www.blackanddecker.ch service@rofoag.ch	ROFO AG Gewerbezone Seeblick 3213 Kleinbösingen	Tel. 026-6749393 Fax 026-6749394
Italia www.blackanddecker.it service.italia@sbdinc.com	Stanley Black & Decker Italia Via Energypark 6 20871 Vimercate (MB)	Tel. 039-9590200 Fax 039-9590313 Numero verde 800-213935
Nederland www.blackanddecker.nl enduser.nl@sbdinc.com	Stanley Black & Decker Netherlands BV Holtum Noordweg 35, 6121 RE BORN Postbus 83, 6120 AB BORN	Tel. +31 164 283 065 Fax +31 164 283 200
Norge	Black & Decker Postboks 4613, Nydalen 0405 Oslo	kundeservice.no@sbdinc.com www.blackanddecker.no
Österreich www.blackanddecker.at service.austria@sbdinc.com	Stanley Black & Decker Austria GmbH Oberlaaerstraße 248, A-1230 Wien	Tel. 01 66116-0 Fax 01 66116-614
Portugal www.blackanddecker.pt resposta.posvenda@sbdinc.com	Black & Decker Limited SARL Quinta da Fonte - Edifício Q55 D. Diniz Rua dos Malhões, 2 e 2A - Piso 2 Esquerdo 2770 - 071 Paço de Arcos	Tel. 214667500 Fax 214667580
Suomi	Black & Decker PL47 00521, Helsinki	asiakaspalvelu.fi@sbdinc.com www.blackanddecker.fi
Sverige	Black & Decker AB Box 94, 431 22 Mölndal	kundeservice.se@sbdinc.com www.blackanddecker.se
Türkiye https://tr.blackanddecker.global info-tr@sbdinc.com	Stanley Black & Decker Turkey Alet Üretim Tic. Ltd.Şti. İçerenköy Mahallesi Umut Sokak No: 10-12 / 82-83-84 Kat: 19 Ataşehir-İstanbul, Türkiye	Tel. +90 216 665 2900 Faks: +90 216 665 2901 Servis Bilgi Tel. +90 216 912 2313
United Kingdom & Republic Of Ireland www.blackanddecker.co.uk emeaservice@sbdinc.com	Black & Decker Meadowfield Avenue, Spennymoor DL16 6YJ, England	Tel. +44 (0)1753 511234 Fax +44 (0)1753 512365
Middle East & Africa www.blackanddecker.ae service.meas@sbdinc.com	Black & Decker P.O. Box - 17164 Jebel Ali Free Zone (South), Dubai, UAE	Tel. +971 4 8863030 Fax +971 4 8863333