

greenworks

EN STRING TRIMMER

OPERATOR MANUAL

FR COUPE-HERBE

MANUEL D'OPÉRATEUR



STF309

www.greenworkstools.com

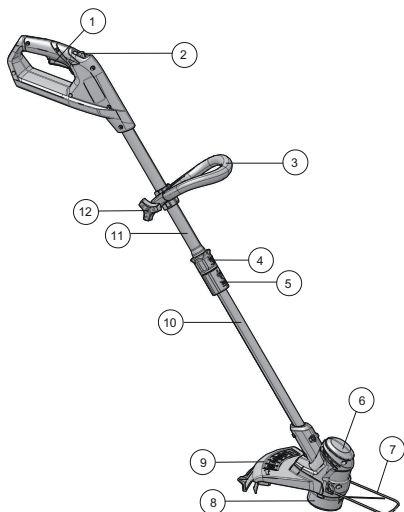
| | | | | | |
|----------|---|----------|-----------|---|-----------|
| 1 | Description..... | 4 | 8.2 | Stop the machine..... | 8 |
| 1.1 | Purpose..... | 4 | 8.3 | Operation tips..... | 8 |
| 1.2 | Overview..... | 4 | 8.4 | Cutting tips..... | 9 |
| 2 | Important safety instructions..... | 4 | 8.5 | Adjust the length of the cutting line..... | 9 |
| 3 | Symbols on the machine..... | 5 | 8.6 | Adjust the length of the cutting line manually..... | 9 |
| 4 | Risk levels..... | 5 | 8.7 | Adjust the cutting diameter..... | 9 |
| 5 | Service..... | 6 | 8.8 | Change to the edging mode..... | 9 |
| 6 | Environmentally safe battery disposal..... | 6 | 8.9 | Adjust the length of the shaft..... | 10 |
| 7 | Installation..... | 6 | 9 | Maintenance..... | 10 |
| 7.1 | Unpack the machine..... | 6 | 9.1 | General information..... | 10 |
| 7.2 | Attach the edge guide..... | 7 | 9.2 | Clean the machine..... | 10 |
| 7.3 | Attach the guard..... | 7 | 9.3 | Replace the spool..... | 11 |
| 7.4 | Assemble the shaft..... | 7 | 9.4 | Replace the cutting line..... | 11 |
| 7.5 | Attach the auxiliary handle..... | 7 | 10 | Transportation and storage..... | 11 |
| 7.6 | Install the battery pack..... | 8 | 10.1 | Store the machine..... | 11 |
| 7.7 | Remove the battery pack..... | 8 | 11 | Troubleshooting..... | 12 |
| 8 | Operation..... | 8 | 12 | Technical data..... | 12 |
| 8.1 | Start the machine..... | 8 | 13 | Limited warranty..... | 13 |
| | | | 14 | Exploded view..... | 14 |

1 DESCRIPTION

1.1 PURPOSE

This machine is used to cut grass, light weeds, and other similar vegetation at or around ground level. The cutting plane must be approximately parallel to the ground surface. You cannot use the machine to cut or chop hedges, shrubs, bushes, flowers and compost.

1.2 OVERVIEW



- | | |
|----|---------------------|
| 1 | Trigger |
| 2 | Lock-out button |
| 3 | Auxiliary handle |
| 4 | Edging coupler |
| 5 | Telescoping coupler |
| 6 | Motor housing |
| 7 | Edge guide |
| 8 | Trimmer head |
| 9 | Guard |
| 10 | Lower shaft |
| 11 | Upper shaft |
| 12 | Knob |

2 IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USING (THIS POWER TOOL)

⚠ WARNING

Read and understand all instructions before using this product. Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire, and/or serious personal injury.

- Use only identical manufacturer's replacement parts and accessories. Use of any other parts may create a hazard or cause product damage.
- Always wear safety glasses with side shields marked to comply with ANSI Z87.1. Everyday glasses have only impact resistant lenses. They are NOT safety glasses. Following this rule will reduce the risk of eye injury. Use face mask if operating in dusty work spaces.
- Avoid Dangerous Environment – Don't expose power tools to damp or wet conditions. Water entering a power tool will increase the risk of electric shock.
- Don't use in rain.
- Keep all bystanders, children, and pets at least 50 ft. away.
- Dress Properly – Do not wear loose clothing or jewelry. They can be caught in moving parts. Use of rubber gloves and substantial footwear is recommended when working outdoors. Wear protective hair covering to contain long hair.
- Use right Appliance. Do not use appliance for any job except that for which it is intended.
- Avoid Unintentional Starting – Don't carry appliance with finger on switch. Be sure switch is off when battery is plugged in.
- Don't Force Appliance – It will do the job better and with less likelihood of a risk of injury at the rate for which it was designed.
- Don't overreach – Keep proper footing and balance at all times.
- Stay alert – Watch what you are doing. Use common sense. Do not operate this unit when you are tired, ill or under the influence of alcohol, drugs or medication.
- Always store idle power tools indoors – When not in use, power tools should be stored indoors in a dry and high or locked-up place, out of reach of children.
- Maintain Appliance With Care – Replace string head if cracked, chipped, or damaged in any way. Be sure the string head is properly installed and securely fastened. Keep cutting edge sharp and clean for best performance and to reduce the risk of injury. Follow instructions for lubricating and changing accessories. Inspect appliance cord periodically, and if damaged, have it repaired by an authorized service facility. Inspect extension cords periodically and replace if damaged. Keep handles dry, clean, and free from oil and grease. Failure to do so can cause serious injury.
- Check damaged parts before using the appliance, a guard or other part that is damaged should be carefully checked to determine that it will operate properly and perform its intended function. Check for alignment of moving parts, binding of moving parts, breakage of parts, damaged mountings, and any other condition that may affect its

operation. A guard or other part that is damaged should be properly repaired or replaced by an authorized service center unless indicated elsewhere in this manual.









- Remove or disconnect battery before servicing, cleaning or removing material from the gardening appliance.
- Do not modify or attempt to repair the appliance or the battery pack (as applicable) except as indicated in the instructions for use and care. Use appliances only with specifically designated battery packs. Use of any other battery packs may create a risk of injury and fire. Use only Greenworks 29652 battery or other BAF series.
- Recharge only with the charger specified by the manufacturer. A charger that is suitable for one type of battery pack may create a risk of fire when used with another battery pack. Use only Greenworks 29692 charger or other CAF series.
- When battery pack is not in use, keep it away from other metal objects, like paper clips, coins, keys, nails, screws or other small metal objects, that can make a connection from one terminal to another. Shorting the battery terminals together may cause a fire.
- Under abusive conditions, liquid may be ejected from the battery; avoid contact. If contact accidentally occurs, flush with water. If liquid contacts eyes, additionally seek medical help. Liquid ejected from the battery may cause irritation or burns.
- Do not use a battery pack or appliance that is damaged or modified. Damaged or modified batteries may exhibit unpredictable behavior resulting in fire, explosion or risk of injury.
- Do not expose a battery pack or appliance to fire or excessive temperature. Exposure to fire or temperature above 265 °F (130 °C) may cause an explosion.
- Do not dispose of the batteries in a fire. The cells may explode. Check with local codes for possible special disposal instructions.
- Do not open or mutilate the batteries. Released electrolyte is corrosive and may cause damage to the eyes or skin. It may be toxic if swallowed.
- Exercise care in handling batteries in order not to short the battery with conducting materials such as rings, bracelets, and keys. The battery or conductor may overheat and cause burns.
- Follow all charging instructions and do not charge the battery pack or appliance outside of the temperature range specified in the instructions. Charging improperly or at temperatures outside of the specified range may damage the battery and increase the risk of fire.
- Have servicing performed by a qualified repair person using only identical replacement parts. This will ensure that the safety of the product is maintained.
- Keep guards in place and in working order.
- Keep hands and feet away from cutting area.
- Disconnect the battery pack from the appliance before making any adjustments, changing accessories, or storing appliance. Such preventive safety measures reduce the risk of starting the appliance accidentally.

- Use only with the nylon cutting line of 0.065" (1.65 mm) diameter. Do not use heavier lines than recommended by the manufacturer and line materials of other types – for example, metal wire, rope, and the like.

SAVE THESE INSTRUCTIONS




3 SYMBOLS ON THE MACHINE

Some of the following symbols can be used on this machine. Please study them and learn their definition. Proper interpretation of these symbols will let you operate the tool better and safer.

| Symbol | Explanation |
|---|---|
| V | Voltage |
| A | Current |
| Hz | Frequency (cycles per second) |
| W | Power |
| min | Time |
| /min | Revolutions, strokes, surface speed, orbits etc., per minute |
|  | Direct current |
|  | Precautions that involve your safety. |
|  | Read and understand all instructions before you operate the machine, and follow all warnings and safety instructions. |
|  | Always wear safety glasses with side shields marked to comply with ANSI Z87.1 when you operate this machine. |
|  | Do not expose the machine to rain or moist conditions. |
|  | Keep all bystanders at least 15m away. |
|  | Do not install or use any type of blade on the machine or displaying this symbol. |
|  | Thrown objects can ricochet and result in personal injury or property damage. |

4 RISK LEVELS

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

| SYMBOL | SIGNAL | MEANING |
|--|---------|--|
|  | DANGER | Indicates an imminently hazardous situation, which, if not avoided, will result in death or serious injury. |
|  | WARNING | Indicates a potentially hazardous situation, which, if not avoided, could result in death or serious injury. |
|  | CAUTION | Indicates a potentially hazardous situation, which, if not avoided, may result in minor or moderate injury. |
| | CAUTION | (Without Safety Alert Symbol) Indicates a situation that may result in property damage. |

5 SERVICE

Servicing requires extreme care and knowledge and must be performed only by a qualified service technician. For service we suggest you return the machine to your nearest AUTHORIZED SERVICE CENTER for repair. Use only identical manufacturer's replacement parts and accessories.

6 ENVIRONMENTALLY SAFE BATTERY DISPOSAL



The toxic and corrosive materials below are in the batteries used in this machine: **Lithium-Ion, a toxic material.**

▲ WARNING

Discard all toxic materials in a specified manner to prevent contamination of the environment. Before discarding damaged or worn out Li-ion battery, contact your local waste disposal agency, or the local Environmental Protection Agency for information and specific instructions. Take the batteries to a local recycling and/or disposal center, certified for lithium-ion disposal.

▲ WARNING

If the battery pack cracks or breaks, with or without leaks, do not recharge it and do not use. Discard it and replace with a new battery pack. **DO NOT TRY TO REPAIR IT!** To prevent injury and risk of fire, explosion, or electric shock, and to avoid damage to the environment:

- Cover the terminals of the battery with heavy-duty adhesive tape.
- DO NOT try to remove or destroy any of the battery pack components.
- DO NOT try to open the battery pack.
- If a leak develops, the released electrolytes are corrosive and toxic. DO NOT get the solution in the eyes or on skin, and do not swallow it.
- DO NOT put these batteries in your regular household trash.
- DO NOT incinerate.
- DO NOT put them where they will become part of any waste landfill or municipal solid waste stream.
- Take them to a certified recycling or disposal center.

7 INSTALLATION

▲ WARNING

Do not change or make accessories that are not recommended by the manufacturer.

▲ WARNING

Do not install battery pack until you assemble all the parts.

7.1 UNPACK THE MACHINE

▲ WARNING

Make sure that you correctly assemble the machine before use.

▲ WARNING

- If the parts are damaged, do not use the machine.
- If you do not have all the parts, do not operate the machine.
- If the parts are damaged or missing, speak to the service center.

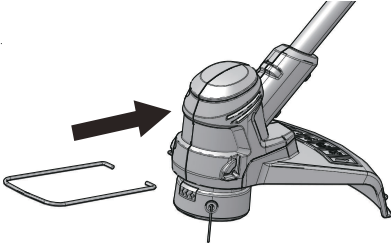
1. Open the package.
2. Read the documentation in the box.
3. Remove all the unassembled parts from the box.
4. Remove the machine from the box.
5. Discard the box and package in compliance with local regulations.

7.2 ATTACH THE EDGE GUIDE

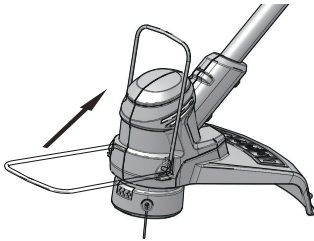
i NOTE

The edge guide can limit the cutting range of the machine and decrease the risk of the damage caused by the rotating cutting line.

1. Push the edge guide onto the trimmer head until it engages in the slots.



2. The edge guide can be flipped up for storage.

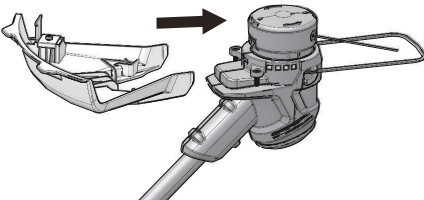


7.3 ATTACH THE GUARD

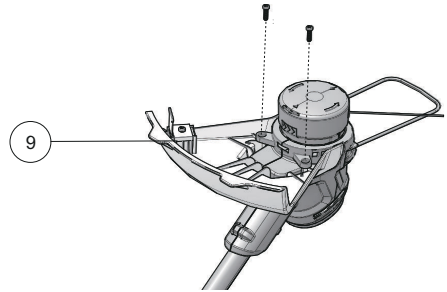
▲ WARNING

Do not touch the cut-off blade.

1. Remove the screws from the trimmer head with a Phillips head screwdriver (not included).
2. Put the guard (9) onto the trimmer head.

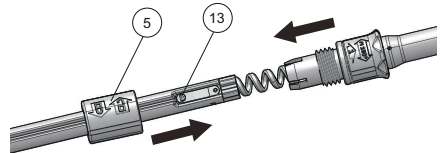


3. Align the screw holes on the guard with the screw holes on the trimmer head.
4. Tighten the screws.



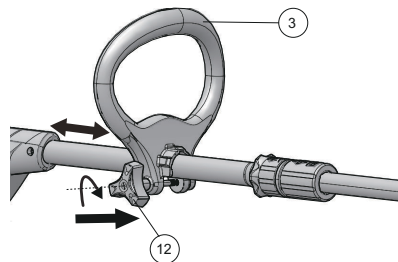
7.4 ASSEMBLE THE SHAFT

1. Push the lower shaft into the upper shaft.
2. Align the groove on the lower shaft with the prominent part in the upper shaft.
3. Slide the shafts until the release button (13) locks into the positioning hole in the upper shaft.
4. Tighten the coupler (5).



7.5 ATTACH THE AUXILIARY HANDLE

1. Remove the knob from the handle.
2. Attach the auxiliary handle (3) on the shaft.
3. Set the auxiliary handle in the comfortable position.
4. Tighten the auxiliary handle with the knob (12).

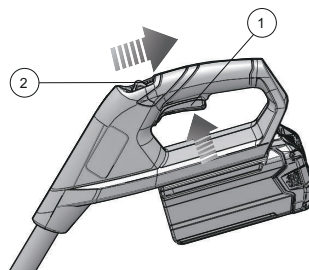
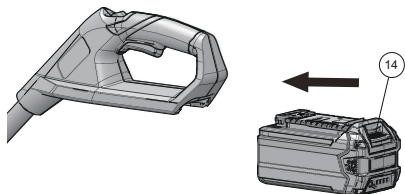


7.6 INSTALL THE BATTERY PACK

▲ WARNING

- If the battery pack or charger is damaged, replace the battery pack or the charger.
- Stop the machine and wait until the engine stops before you install or remove the battery pack.
- Read, know, and do the instructions in the battery and charger manual.
- The battery is shipped at 30% charge. Charge the battery fully before first use.

1. Align the lift ribs on the battery pack with the grooves in the battery compartment.
2. Push the battery pack into the battery compartment until the battery pack locks into place.
3. When you hear a click, the battery pack is installed.



8.3 OPERATION TIPS

▲ WARNING

Keep clearance between the body and the machine.

▲ WARNING

Do not operate the machine without guard in place.

Do these tips when you use the machine

- Keep the machine connected to the correctly worn harness.
- Keep a firm hold with the two hands on the machine while you operate the machine.
- Cut tall grass from the top down.

If grass winds around the trimmer head:

- Remove the battery pack.
- Remove the grass.

7.7 REMOVE THE BATTERY PACK

1. Push and hold the battery release button (14).
2. Remove the battery pack from the machine.

8 OPERATION

i IMPORTANT

Before you operate the machine, read and understand the safety regulations and the operation instructions.

▲ WARNING

Be careful when you operate the machine.

8.1 START THE MACHINE

1. Pull back on the lock-out button (2) and pull the trigger (1).

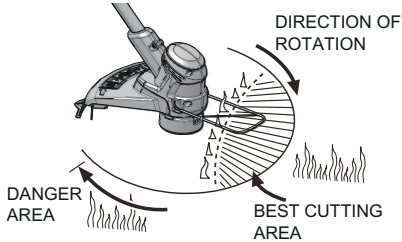
8.2 STOP THE MACHINE

1. Release the trigger to stop the machine.



8.4 CUTTING TIPS

- Tilt the machine toward the area to be cut. Use the tip of the cutting line to cut grass.
- Move the machine from right to left to prevent thrown debris toward the operator.
- Do not cut in the dangerous area.
- Do not force the trimmer head into uncut grass.
- Wire and picket fences cause cutting line wear and breakage. Stone and brick walls, curbs, and wood can wear the cutting line quickly.



8.5 ADJUST THE LENGTH OF THE CUTTING LINE

i NOTE

The machine has an auto-feed head. It will damage the machine if you hit the head to try to advance the line.

i NOTE

If the cutting line does not automatically advance, it can be tangled or empty.

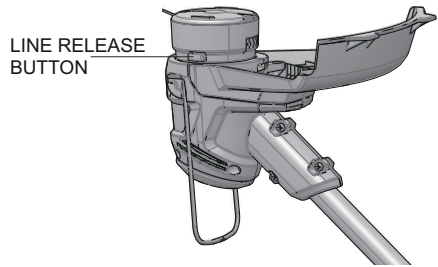
1. When the machine is on, release the trigger.
2. Wait two seconds, push the trigger again.
3. Resume trimming.

i NOTE

The line will extend approximately 0.4 in. with each stop and start of the switch trigger until the line reaches the cut-off blade and the cut-off blade cuts the excess length.

8.6 ADJUST THE LENGTH OF THE CUTTING LINE MANUALLY

1. Stop the machine.
2. Push the line release button and pull on cutting line to manually advance the cutting line.
3. After you extend new cutting line, always return the machine to its normal position before you start it again.



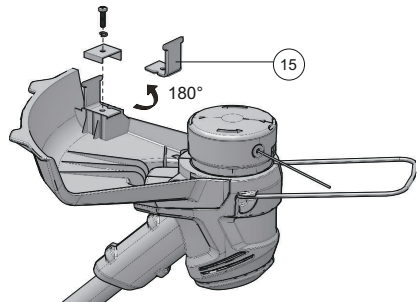
8.7 ADJUST THE CUTTING DIAMETER

i NOTE

The machine is set at a 12 in. (305 mm) cutting diameter. You can adjust to a 10 in. (254 mm) cutting diameter.

Set the cutting diameter to 10 in. (254 mm) for greater runtime and 12 in. (305 mm) for a larger cutting area.

1. Remove the battery pack.
2. Remove the blade screws from the cut-off blade (15).
3. Turn the cut-off blade 180°.
4. Tighten the blade screws.

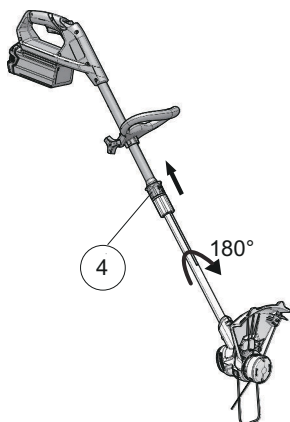


8.8 CHANGE TO THE EDGING MODE

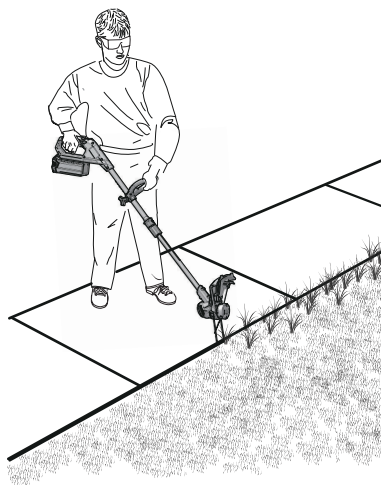
i NOTE

The machine can be used in combination with the edge guide for edging sidewalks and walkways.

1. Stop the machine and flip down the edge guide from stored position.
2. Pull the edging coupler and turn the trimmer head 180 degrees until the trimmer head locks into position.



3. Release the edging coupler.

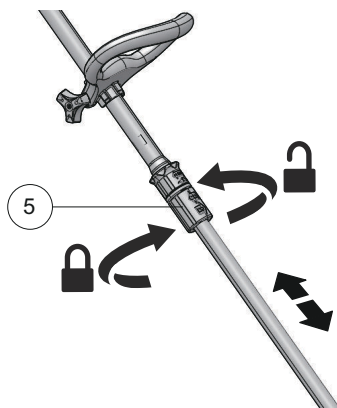


8.9 ADJUST THE LENGTH OF THE SHAFT

i NOTE

You can adjust the length of the shaft to operate the machine easily.

1. Stop the machine.
2. Loosen the telescoping boom coupler (5) and move the shaft to the desired position.
3. Tighten the coupler.



9 MAINTENANCE

i IMPORTANT

Read and understand the safety regulations and the maintenance instructions before you clean, repair or do the maintenance work on the machine.

i IMPORTANT

Make sure that all nuts, bolts and screws are tight. Examine regularly that you install the handles tightly.

i IMPORTANT

Use only the replacement parts and accessories of the initial manufacturer.

9.1 GENERAL INFORMATION

i IMPORTANT

Only your dealer or approved service center can do the maintenance that is not given in this manual.

Before the maintenance operations:

- Stop the machine.
- Remove the battery pack.
- Cool the motor.
- Store the machine in cool and dry place.
- Use correct clothing, protective gloves and safety glasses.

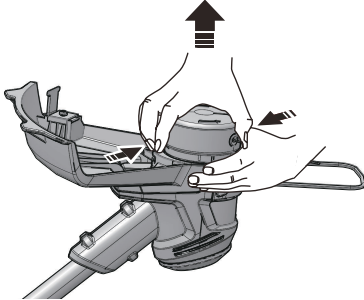
9.2 CLEAN THE MACHINE

- Clean the machine after use with a moist cloth dipped in neutral detergent.
- Do not use aggressive detergents or solvents to clean the plastic parts or handles.
- Keep the trimmer head free of grass, leaves, or excessive grease.

- Keep the air vents clean and free of debris to avoid overheating and damage to the motor or the battery.
- Do not spray water onto the motor and electrical components.

9.3 REPLACE THE SPOOL

1. Push the tabs (16) on the sides of the trimmer head at the same time.
2. Pull and remove the spool cover (19).

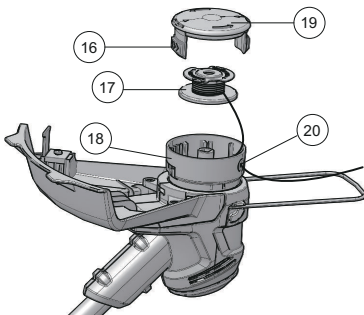


3. Remove the spool (17).
4. Replace with a new spool.

i NOTE

Make sure that the cutting line is in the guide slot on the new spool, and is extended approximately 5 in. before you install the new spool.

5. Put the end of the cutting line through the eyelet (20).
6. Extend the cutting line to release it from the guide slot in the spool.
7. Push the tabs and install the spool cover onto the spool housing (18).
8. Push the spool cover until it clicks into position.



9.4 REPLACE THE CUTTING LINE

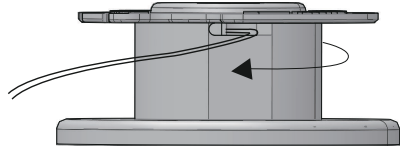
i NOTE

Remove the remaining cutting line on the spool.

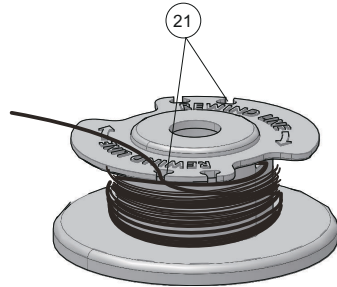
i NOTE

Use only with the nylon cutting line of 0.065" (1.65 mm) diameter.

1. Cut a piece of cutting line approximately 3m long.
2. Bend one end of the line 1/4 of an inch (6.35mm).
3. Insert the line into the anchor hole of the spool.



4. Wind the cutting line around the spool tightly in the indicated direction.
5. Put the cutting line in the guide slot.
6. Do not wind the cutting line beyond the edge of the spool.



10 TRANSPORTATION AND STORAGE

▲ WARNING

Remove the battery pack from the machine before transportation and storage.

10.1 STORE THE MACHINE

- Remove the battery pack from the machine.
- Make sure that children cannot come near the machine.
- Keep the machine away from corrosive agents such as garden chemicals and de-icing salts.
- Secure the machine during transportation to prevent damage or injury. Clean and examine the machine for any damage.

11 TROUBLESHOOTING

| Problem | Possible Cause | Solution |
|---|--|---|
| The machine does not start when you push the trigger. | No electrical contact between the machine and the battery pack. | 1. Remove battery pack. 2. Check contact and install the battery pack again. |
| | The battery pack is depleted. | Charge the battery pack. |
| | The lock-out button and trigger are not pushed at the same time. | 1. Pull the lock-out button and hold it. 2. Pull the trigger to start the machine. |
| The machine stops when you cut. | The guard is not attached to the machine. | Remove the battery pack and attach the guard to the machine. |
| | Heavy cutting line is used. | Use only with the nylon cutting line of 0.065" (1.65 mm) diameter. |
| | The grass winds around the motor shaft or the trimmer head. | 1. Stop the machine. 2. Remove the battery pack. 3. Remove the grass from the motor shaft and trimmer head. |
| | The motor is overloaded. | 1. Remove the trimmer head from the grass. 2. The motor will recover to work as soon as the load is removed. 3. When you cut, move the trimmer head in and out of the grass to be cut and remove no more than 8" in pass. |
| | The battery pack or machine is too hot. | 1. Cool the battery pack until its function returns to normal. 2. Cool the machine for approximately 10 minutes. |
| The battery pack is disconnected from the tool. | Install the battery pack again. | |
| The battery pack is depleted. | Charge the battery pack. | |

| Problem | Possible Cause | Solution |
|--|---|---|
| The line does not advance. | Lines are welded to themselves. | Lubricate with silicone spray. |
| | Not enough line on spool. | Install more line. |
| | Lines are worn too short. | Advance the cutting line. |
| | Lines are tangled on spool. | 1. Remove the lines from the spool. 2. Wind the lines. |
| The line keeps breaking. | The machine is used incorrectly. | 1. Cut with the tip of the line, avoid stones, walls and other hard objects. 2. Advance the cutting line regularly to keep full cutting width. |
| The grass winds around the trimmer head and motor housing. | Cut tall grass at ground level. | 1. Cut tall grass from the top down. 2. Remove no more than 8" in each pass to prevent wrapping. |
| The line does not cut well. | The cut-off blade becomes dull. | Sharpen the cut-off blade with a file or replace it. |
| Vibration increases obviously. | The line is worn down at one side and not advanced in time. | Make sure that the line on both sides is normal. Advance the line. |

12 TECHNICAL DATA

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Type | Cordless, battery powered |
| Motor | 40V Brushed |
| No load speed | 9200/8500 ±10% RPM |
| Cutting line diameter | 0.065" (1.65 mm) |
| Cutting path diameter | 10/12 in. (254/305mm) |
| Feed Type | Auto Feed |
| Weight (without battery pack) | 3.7lbs (1.7kg) |
| Battery model | 29652 and other BAF series |
| Charger model | 29692 and other CAF series |

The recommended ambient temperature range:

| Item | Temperature |
|--|------------------------------------|
| String trimmer storage temperature range | -4°F (-20°C) - 158°F (70°C) |
| String trimmer operation temperature range | 6.8°F (-14°C) - 104°F (40°C) |
| Battery charging temperature range | 39°F (4°C) - 104°F (40°C) |
| Charger operation temperature range | 39°F (4°C) - 113°F (45°C) |
| Battery storage temperature range | 1 year: 32°F (0°C) - 73°F (23°C) |
| | 3 month: 32°F (0°C) - 113°F (45°C) |
| | 1 month: 32°F (0°C) - 140°F (60°C) |
| Battery discharging temperature range | 6.8°F (-14°C) - 113°F (45°C) |

HELPLINE:

Warranty service is available by calling our toll-free helpline, at 1-888-909-6757.

TRANSPORTATION CHARGES:

Transportation charges for the movement of any power equipment unit or attachment are the responsibility of the purchaser. It is the purchaser's responsibility to pay transportation charges for any part submitted for replacement under this warranty unless such return is requested in writing by Greenworks.

CANADIAN ADDRESS:

Greenworks Tools Canada Inc.
1110 Stellar Drive Unit 102
Newmarket, ON, L3Y 7B7

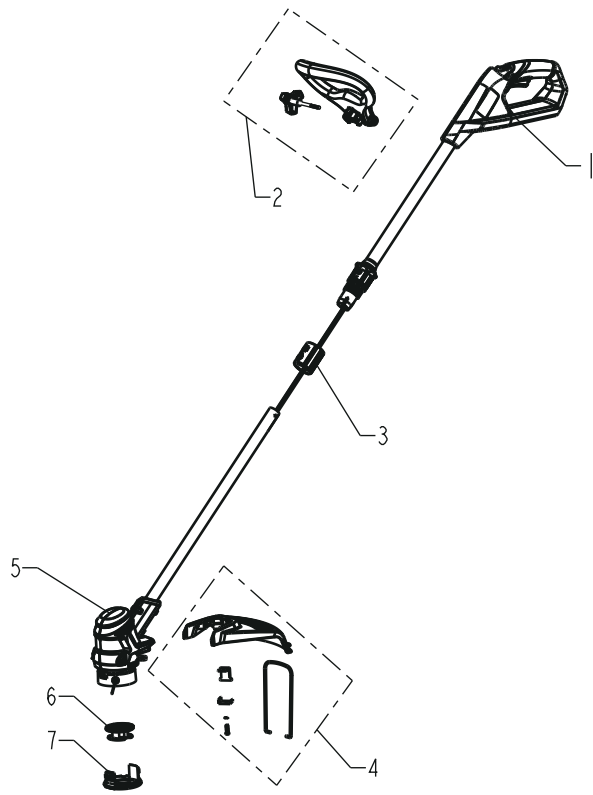
13 LIMITED WARRANTY

Greenworks hereby warrants this product, to the original purchaser with proof of purchase, for a period of three (3) years against defects in materials, parts or workmanship. Greenworks, at its own discretion will repair or replace any and all parts found to be defective, through normal use, free of charge to the customer. This warranty is valid only for units which have been used for personal use that have not been hired or rented for industrial/commercial use, and that have been maintained in accordance with the instructions in the owners' manual supplied with the product from new.

ITEMS NOT COVERED BY WARRANTY:

1. Any part that has become inoperative due to misuse, commercial use, abuse, neglect, accident, improper maintenance, or alteration; or
2. The unit, if it has not been operated and/or maintained in accordance with the owner's manual; or
3. Normal wear, except as noted below;
4. Routine maintenance items such as lubricants, blade sharpening;
5. Normal deterioration of the exterior finish due to use or exposure.

14 EXPLODED VIEW



| No. | Part No. | Qty | Description | No. | Part No. | Qty | Description |
|-----|-----------|-----|------------------|-----|------------|-----|---------------|
| 1 | 311062492 | 1 | HANDLE | 5 | 311052492 | 1 | MOTOR HOUSING |
| 2 | 311051419 | 1 | AUXILIARY HANDLE | 6 | 3411646A | 1 | SPOOL |
| 3 | 311032492 | 1 | SHAFT | 7 | 3411546A-6 | 1 | SPOOL COVER |
| 4 | 311042492 | 1 | GUARD | | | | |

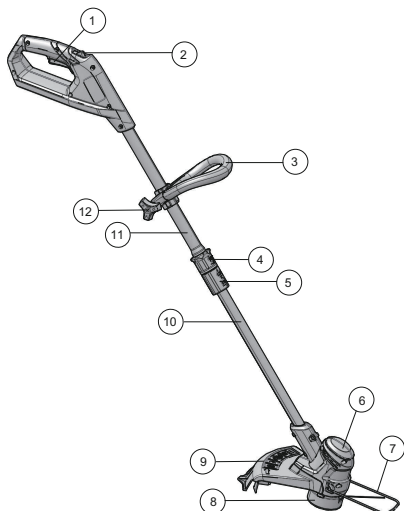
| | | | | | |
|----------|---|-----------|-----------|--|-----------|
| 1 | Description..... | 16 | 8.1 | Démarrez la machine..... | 20 |
| 1.1 | But..... | 16 | 8.2 | Arrêtez la machine..... | 20 |
| 1.2 | Aperçu..... | 16 | 8.3 | Conseils sur l'utilisation..... | 20 |
| 2 | Instructions importantes sur la | | 8.4 | Conseils de coupe..... | 21 |
| | sécurité..... | 16 | 8.5 | Réglez la longueur de la ligne de coupe..... | 21 |
| 3 | Symboles figurant sur la | | 8.6 | Réglez manuellement la longueur de la | |
| | machine..... | 17 | | ligne de coupe..... | 21 |
| 4 | Niveaux de risques..... | 18 | 8.7 | Réglez le diamètre de coupe..... | 22 |
| 5 | Service..... | 18 | 8.8 | Passage au mode de coupe-bordure..... | 22 |
| 6 | Élimination des batteries sans | | 8.9 | Réglez la longueur de l'arbre..... | 22 |
| | danger pour l'environnement..... | 18 | 9 | Entretien..... | 23 |
| 7 | Installation..... | 19 | 9.1 | Informations générales..... | 23 |
| 7.1 | Déballez la machine..... | 19 | 9.2 | Nettoyez la machine..... | 23 |
| 7.2 | Posez le guide du coupe-herbe..... | 19 | 9.3 | Remplacez la bobine..... | 23 |
| 7.3 | Attachez la garde protectrice..... | 19 | 9.4 | Remplacez la ligne de coupe..... | 24 |
| 7.4 | Assemblez l'arbre..... | 19 | 10 | Transport et entreposage..... | 24 |
| 7.5 | Attachez la poignée auxiliaire..... | 20 | 10.1 | Entreposez la machine..... | 24 |
| 7.6 | Installez le bloc-batterie..... | 20 | 11 | Dépannage..... | 24 |
| 7.7 | Retirez le bloc-batterie..... | 20 | 12 | Données techniques..... | 25 |
| 8 | Utilisation..... | 20 | 13 | Garantie limitée..... | 26 |
| | | | 14 | Vue éclatées..... | 27 |

1 DESCRIPTION

1.1 BUT

Cette machine est utilisée pour couper l'herbe, les mauvaises herbes légères et d'autres végétaux similaires au niveau du sol ou à proximité. La surface de coupe doit être approximativement parallèle à la surface du sol. Vous ne pouvez pas utiliser la machine pour couper ou hacher des haies, des arbustes, des buissons, des fleurs et du compost.

1.2 APERÇU



- | | |
|----|------------------------|
| 1 | Gâchette |
| 2 | Bouton de verrouillage |
| 3 | Poignée auxiliaire |
| 4 | Coupleur de coupe |
| 5 | Coupleur télescopique |
| 6 | Boîtier du moteur |
| 7 | Guide du coupe-herbe |
| 8 | Tête de coupe |
| 9 | Garde protectrice |
| 10 | Arbre inférieur |
| 11 | Arbre supérieur |
| 12 | Bouton |

2 INSTRUCTIONS IMPORTANTES SUR LA SÉCURITÉ

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT L'UTILISATION (CET OUTIL ÉLECTRIQUE)

▲ AVERTISSEMENT

Lisez et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser ce produit. Le non-respect de ces avertissements et de ces instructions peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

- Utilisez uniquement des pièces de rechange et des accessoires identiques du fabricant. L'utilisation d'autres pièces peut créer un danger ou endommager le produit.
- Portez toujours des lunettes de sécurité dont les écrans latéraux sont conformes à la norme ANSI Z87.1. Les lunettes ordinaires sont dotées de verres résistants aux impacts seulement. Ce ne sont PAS des lunettes de sécurité. Le respect de cette règle réduira le risque de blessures aux yeux. Utilisez un masque facial si vous travaillez dans des endroits poussiéreux.
- Évitez les endroits dangereux – N'exposez pas les outils électriques à des conditions humides ou mouillées. L'eau qui pénètre dans un outil électrique augmente le risque de choc électrique.
- N'utilisez pas sous la pluie.
- Tenez tous les curieux, les enfants et les animaux domestiques à une distance d'au moins 15 m.
- Habillez-vous correctement – Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux. Ils pourraient se coincer dans les pièces en mouvement. Le port de gants en caoutchouc et de chaussures adaptées est recommandé pour travailler à l'extérieur. Portez un couvre-chef protecteur pour contenir les cheveux longs.
- Utilisez le bon appareil. N'utilisez l'appareil que pour les travaux auxquels il est destiné.
- Évitez tout démarrage accidentel – Ne transportez pas l'appareil avec un doigt sur l'interrupteur. Assurez-vous que l'interrupteur est éteint lorsque vous branchez la batterie.
- Ne forcez pas l'appareil – Il fera mieux le travail et avec moins de risque de blessure à la vitesse pour laquelle il a été conçu.
- Ne vous penchez pas trop en avant – Gardez un bon équilibre en tout temps.
- Soyez vigilant – Faites attention à ce que vous faites. Faites appel à votre bon sens. N'utilisez pas cet appareil si vous êtes fatigué, malade ou sous l'influence de l'alcool, de drogues ou de médicaments.
- Rangez toujours les outils électriques inutilisés à l'intérieur – Lorsqu'ils ne sont pas utilisés, entreposez-les à l'intérieur dans un endroit sec, hors de portée des enfants.
- Entretenez soigneusement l'appareil – Remplacez la tête de coupe si elle est fissurée, ébréchée ou endommagée de quelque façon que ce soit. Assurez-vous que la tête de coupe est correctement installée et solidement fixée. Gardez le bord des dents bien aiguisé et propre pour une meilleure performance et pour réduire les risques de blessures. Suivez les instructions pour lubrifier et changer les accessoires. Inspectez périodiquement le cordon de l'appareil. S'il est endommagé, faites-le réparer par un

réparateur agréé. Inspectez périodiquement les rallonges électriques et remplacez-les si elles sont endommagées. Veillez à ce que les poignées restent propres, sèches et exemptes d'huile et de graisse. Le non-respect de cette consigne peut entraîner des blessures corporelles graves.

- Vérifier les pièces endommagées avant d'utiliser l'appareil. Il convient de vérifier soigneusement la garde protectrice ou toute autre pièce endommagée pour s'assurer qu'il fonctionnera correctement comme prévu. Vérifiez l'alignement des pièces mobiles, la fixation des pièces mobiles, la cassure des pièces, les fixations endommagées et toute autre condition qui pourrait affecter leur fonctionnement. Une garde protectrice ou toute autre pièce endommagée doit être correctement réparée ou remplacée par un centre de service agréé, sauf en cas d'indication contraire dans ce manuel.
- Retirez ou débranchez la batterie avant d'entretenir, de nettoyer ou d'enlever des matériaux de l'appareil de jardinage.
- Ne modifiez pas ou n'essayez pas de réparer l'appareil ou la batterie (selon le cas) sauf en conformité avec les instructions d'utilisation et d'entretien indiquées dans ce manuel. Utilisez les appareils uniquement avec des batteries spécialement conçues à cet effet. L'utilisation de toutes autres batteries peut créer un risque de blessure et d'incendie. Utilisez uniquement la batterie 29652 Greenworks ou d'autres séries BAF.
- Rechargez uniquement avec le chargeur spécifié par le fabricant. Un chargeur adapté à un type de batterie peut créer un risque d'incendie lorsqu'il est utilisé avec une autre batterie. Utilisez uniquement le chargeur 29692 Greenworks ou d'autres séries CAF.
- Lorsque la batterie n'est pas utilisée, éloignez-la des autres objets métalliques tels qu'attaches trombones, pièces de monnaie, clés, clous, vis ou autres petits objets métalliques qui peuvent établir une connexion d'une borne à une autre. Le court-circuitage des bornes de la batterie peut provoquer un incendie.
- Dans des conditions abusives, du liquide peut être éjecté de la batterie ; évitez tout contact. En cas de contact accidentel, rincez avec de l'eau. En cas de contact avec les yeux, consultez également un médecin. Le liquide s'échappant des batteries peut causer des irritations ou des brûlures.
- N'utilisez pas une batterie ou un appareil endommagé ou modifié. Les batteries endommagées ou modifiées peuvent présenter un fonctionnement imprévisible et provoquer un incendie, une explosion ou un risque de blessure.
- N'exposez pas une batterie ou un appareil à un feu ou à une température excessive. L'exposition au feu ou une température supérieure à 130 °C (265 °F) peut provoquer une explosion.
- Ne jetez pas les batteries au feu. Les cellules peuvent exploser. Consultez les règlements locaux pour connaître les instructions d'élimination spéciales.
- Ne tentez pas d'ouvrir ni d'abîmer la batterie. Les électrolytes rejetés sont corrosifs et peuvent causer des



dommages aux yeux ou à la peau. L'électrolyte peut être toxique lorsqu'elle est avalée.







- Manipulez les batteries avec précaution afin de ne pas court-circuiter la batterie avec des matériaux conducteurs tels que les bagues, les bracelets et les clés. La batterie ou le conducteur peut surchauffer et provoquer des brûlures.
- Suivez toutes les instructions de recharge et ne rechargez pas la batterie ou l'appareil en dehors de la plage de température spécifiée dans ces instructions. Un rechargement incorrect ou à des températures en dehors de la plage spécifiée peut endommager la batterie et augmenter le risque d'incendie.
- Faites effectuer l'entretien par un réparateur qualifié en n'utilisant que des pièces de rechange identiques. Cela garantira le maintien de la sécurité du produit.
- Gardez les gardes protectrices en place et en bon état de fonctionnement.
- Gardez les mains et les pieds éloignés de la zone de coupe.
- Retirez la batterie de l'outil électrique avant d'effectuer des réglages, de changer des accessoires ou de ranger la machine. De telles mesures de sécurité préventives réduisent le risque d'un démarrage accidentel de la machine.
- Utilisez uniquement avec la ligne de coupe en nylon de 0.065" (1.65 mm) diamètre. N'utilisez pas de lignes plus lourdes que celles recommandées par le fabricant et d'autres types de lignes. – par exemple, du fil métallique, de la corde, etc.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

3 SYMBOLES FIGURANT SUR LA MACHINE




Certains des symboles suivants peuvent être utilisés sur cette machine. Veuillez les étudier et apprendre leur signification. Une bonne interprétation de ces symboles vous permettra de mieux utiliser l'outil et de manière plus sécuritaire.

| Symbole | Explication |
|---|---|
| V | Voltage |
| A | Courant |
| Hz | Fréquence (cycles par seconde) |
| W | Puissance |
| min | Heure |
| /min | Tours, coups, vitesse périphérique, orbites, etc., par minute |
|  | Courant direct |
|  | Précautions destinées à assurer la sécurité. |

| Symbole | Explication |
|---|--|
|  | Lisez et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser cette machine, et suivez tous les avertissements et les consignes de sécurité. |
|  | Portez toujours des lunettes de sécurité dont les écrans latéraux sont conformes à la norme ANSI Z87.1. lorsque vous utilisez cette machine. |
|  | Ne pas exposer la machine à la pluie ou à l'humidité. |
|  | Tenez tous les curieux à une distance d'au moins 15 m. |
|  | N'installez ou n'utilisez aucun type de lame sur une machine qui affiche ce symbole. |
|  | Les objets projetés peuvent ricocher et causer des blessures corporelles ou des dommages matériels. |

4 NIVEAUX DE RISQUES

Les termes de mise en garde suivants et leur signification ont pour but d'expliquer les niveaux de risques associés à l'utilisation de ce produit.

| SYMBOLE | SIGNAL | SIGNIFICATION |
|--|---------------|---|
|  | DANGER | Indique une situation dangereuse imminente qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner la mort ou des blessures graves. |
|  | AVERTISSEMENT | Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner la mort ou des blessures graves. |
|  | MISE EN GARDE | Indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait causer des blessures mineures ou modérées. |
| | MISE EN GARDE | (Sans symbole d'alerte de sécurité) Indique une situation pouvant entraîner des dommages matériels. |

5 SERVICE

L'entretien nécessite un soin extrême et une connaissance approfondie du système, et ne doit être effectué que par un

technicien qualifié. Pour l'entretien, nous vous suggérons de retourner la machine à votre CENTRE DE SERVICE AUTORISÉ le plus proche pour réparation. Utilisez uniquement des pièces de rechange et des accessoires identiques du fabricant.

6 ÉLIMINATION DES BATTERIES SANS DANGER POUR L'ENVIRONNEMENT



Les matières toxiques et corrosives ci-dessous se trouvent dans les batteries utilisées dans cette machine : **Lithium-ion, une substance toxique.**

▲ AVERTISSEMENT

Éliminez toutes les substances toxiques d'une manière spécifiée afin de prévenir la contamination de l'environnement. Avant de jeter une batterie Li-ion endommagée ou usée, contactez votre agence locale d'élimination des déchets ou l'agence locale de protection de l'environnement pour obtenir des informations et des instructions spécifiques. Apportez les batteries à un centre local de recyclage ou d'élimination certifié pour l'élimination de batteries au lithium-ion.

▲ AVERTISSEMENT

Si la batterie se fend ou se brise, avec ou sans fuites, ne la rechargez pas et ne l'utilisez pas. Jetez-la et remplacez-la par une nouvelle batterie. **N'ESSAYEZ PAS DE LA RÉPARER !** Pour prévenir les blessures et les risques d'incendie, d'explosion ou de choc électrique, et pour éviter tout dommage à l'environnement :

- Couvrez les bornes de la batterie avec du ruban adhésif résistant.
- NE PAS essayer d'enlever ou de détruire les composants de la batterie.
- NE PAS essayer d'ouvrir ou de réparer la batterie.
- En cas de fuite, les électrolytes rejetés sont corrosifs et toxiques. NE PAS laisser entrer la solution dans les yeux ou en contact avec la peau et ne pas l'avaler.
- NE PAS jeter vos batteries usagées dans votre poubelle à ordures ménagères.
- NE PAS incinérer.
- NE LES Mettez PAS dans un endroit où ils feront partie d'un site d'enfouissement de déchets ou d'un flux de déchets solides municipaux.
- Emmenez-les dans un centre de recyclage ou d'élimination certifié.

7 INSTALLATION

▲ AVERTISSEMENT

Ne changez pas ou ne fabriquez pas des accessoires qui ne sont pas recommandés par le fabricant.

▲ AVERTISSEMENT

N'installez pas le bloc-batterie tant que vous n'avez pas assemblé toutes les pièces.

7.1 DÉBALLEZ LA MACHINE

▲ AVERTISSEMENT

Assurez-vous d'assembler correctement la machine avant de l'utiliser.

▲ AVERTISSEMENT

- Si les pièces sont endommagées, n'utilisez pas la machine.
- Si vous n'avez pas toutes les pièces, n'utilisez pas la machine.
- Si les pièces sont endommagées ou manquantes, communiquez avec le centre de service.

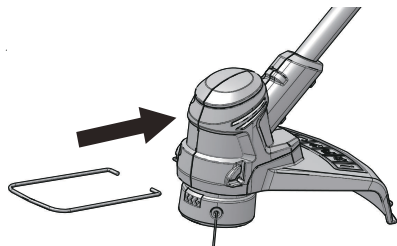
1. Ouvrez l'emballage.
2. Lisez la documentation contenue dans la boîte.
3. Retirez toutes les pièces non assemblées de la boîte.
4. Retirez la machine de sa boîte.
5. Jetez la boîte et l'emballage en respectant les règlements locaux.

7.2 POSEZ LE GUIDE DU COUPE-HERBE

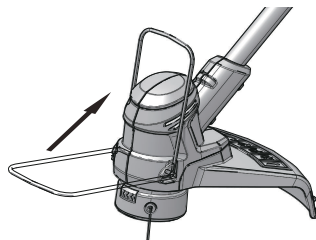
i REMARQUE

Le guide du coupe-herbe peut limiter la plage de coupe de la machine et diminuer le risque de dommages causés par la ligne de coupe rotative.

1. Poussez le guide du coupe-herbe sur la tête de coupe jusqu'à ce qu'il s'enclenche dans les fentes.



2. Le guide du coupe-herbe peut être rabattu vers le haut pour l'entreposage.

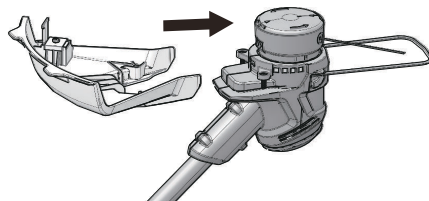


7.3 ATTACHEZ LA GARDE PROTECTRICE

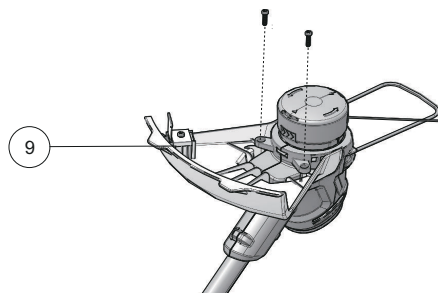
▲ AVERTISSEMENT

Ne touchez pas la lame de coupe.

1. Retirez les vis de la tête de coupe à l'aide d'un tournevis cruciforme (non fourni).
2. Placez la garde protectrice (9) sur la tête de coupe.



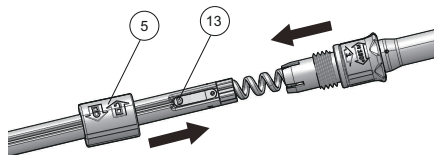
3. Alignez les trous de vis sur la garde protectrice avec les trous de vis sur la tête de coupe.
4. Serrez les vis.



7.4 ASSEMBLEZ L'ARBRE

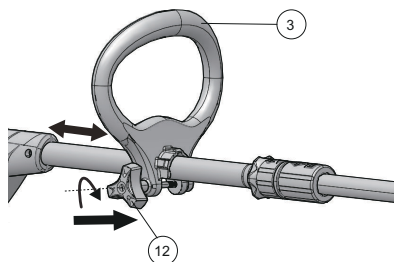
1. Poussez l'arbre inférieur dans l'arbre supérieur.
2. Alignez la rainure de l'arbre inférieur avec la partie saillante de l'arbre supérieur.

- Faites glisser les arbres jusqu'à ce que le bouton de déclenchement (13) s'enclenche dans le trou de positionnement de l'arbre supérieur.
- Serrez le coupleur (5).



7.5 ATTACHEZ LA POIGNÉE AUXILIAIRE

- Retirez le bouton de la poignée.
- Attachez la poignée auxiliaire (3) à l'arbre.
- Placez la poignée auxiliaire dans une position confortable.
- Serrez la poignée auxiliaire à l'aide du bouton (12).

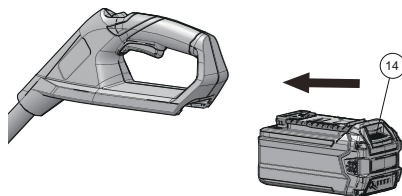


7.6 INSTALLEZ LE BLOC-BATTERIE

▲ AVERTISSEMENT

- Si le bloc-batterie ou le chargeur est endommagé, remplacez-le, au besoin.
- Arrêtez la machine et attendez que le moteur s'arrête avant d'installer ou de retirer le bloc-batterie.
- Lisez, comprenez et suivez les instructions du manuel du bloc-batterie et du chargeur.
- La batterie est chargée à 30 % au moment de son expédition. Chargez complètement la batterie avant la première utilisation.

- Alignez les languettes du bloc-batterie avec les rainures du compartiment de batterie.
- Poussez le bloc-batterie dans le compartiment de batterie jusqu'à ce qu'il soit bien encliqueté.
- Vous devriez entendre un clic lorsque le bloc-batterie sera inséré correctement.



7.7 RETIREZ LE BLOC-BATTERIE

- Poussez et maintenez enfoncé le bouton de déblocage de la batterie (14).
- Retirez le bloc-batterie de la machine.

8 UTILISATION

i IMPORTANT

Avant d'utiliser la machine, lisez et comprenez les consignes de sécurité et les instructions d'utilisation.

▲ AVERTISSEMENT

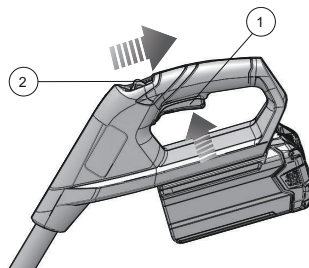
Soyez prudent lorsque vous utilisez la machine.

8.1 DÉMARREZ LA MACHINE

- Appuyez sur le bouton de verrouillage (2) et tirez la gâchette (1).

8.2 ARRÊTEZ LA MACHINE

- Lâchez la gâchette pour arrêter la machine.



8.3 CONSEILS SUR L'UTILISATION

▲ AVERTISSEMENT

Respectez l'espace libre entre le corps et la machine.

▲ AVERTISSEMENT

N'utilisez pas la machine sans la garde protectrice en place.

Voici quelques conseils pour l'utilisation de la machine

- Maintenez la machine branchée au harnais correctement porté.
- Tenez fermement la machine avec les deux mains pendant son utilisation.
- Coupez l'herbe haute du haut vers le bas.

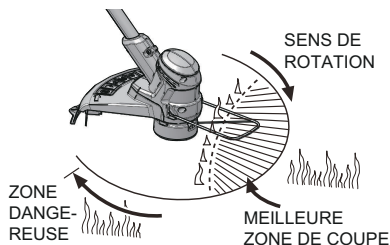
Si l'herbe s'enroule autour de la tête de coupe :

- Retirez le bloc-batterie.
- Retirez l'herbe.



8.4 CONSEILS DE COUPE

- Inclinez la machine vers la zone à couper. Utilisez l'extrémité de la ligne de coupe pour couper l'herbe.
- Déplacez la machine de la droite vers la gauche pour éviter que des débris ne soient projetés vers l'opérateur.
- Ne coupez pas dans la zone dangereuse.
- Ne forcez pas la tête de coupe dans l'herbe non coupée.
- Les fils de fer et les clôtures de piquets causent l'usure et la rupture de la ligne de coupe. Les pierres et les murs de brique, les bordures et le bois peuvent user rapidement la ligne de coupe.



8.5 RÉGLEZ LA LONGUEUR DE LA LIGNE DE COUPE

i REMARQUE

La machine est équipée d'une tête d'auto-alimentation. Cela endommagera la machine si vous frappez la tête pour essayer d'avancer la ligne.

i REMARQUE

Si la ligne de coupe n'avance pas automatiquement, elle peut être emmêlée ou vide.

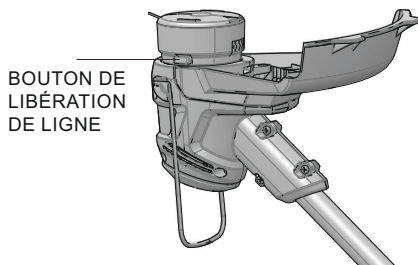
1. Lorsque la machine est en marche, relâchez la gâchette.
2. Attendez deux secondes, puis tirez de nouveau sur la gâchette.
3. Reprenez la coupe du gazon.

i REMARQUE

Le fil de coupe se déroulera d'environ 1 cm (0,4") à chaque arrêt et redémarrage jusqu'à ce que la ligne atteigne la lame de coupe et que celle-ci coupe la longueur excessive.

8.6 RÉGLEZ MANUELLEMENT LA LONGUEUR DE LA LIGNE DE COUPE

1. Arrêtez la machine.
2. Poussez le bouton de déclenchement de la ligne et tirez sur la ligne de coupe pour faire avancer manuellement la ligne de coupe.
3. Après avoir rallongé la nouvelle ligne de coupe, remettez toujours la machine dans sa position normale avant de la remettre en marche.



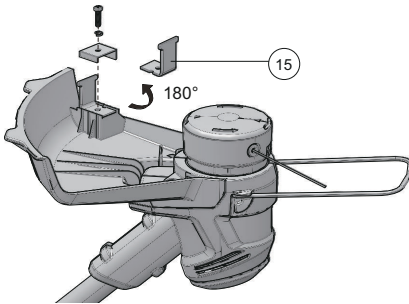
8.7 RÉGLEZ LE DIAMÈTRE DE COUPE

i REMARQUE

La machine est réglée avec un diamètre de coupe de 12 in. (305 mm). Vous pouvez régler le diamètre de coupe à 10 in. (254 mm).

Réglez le diamètre de coupe à 10 in. (254 mm) pour une plus grande autonomie et à 12 in. (305 mm) pour une plus grande surface de coupe.

1. Retirez le bloc-batterie.
2. Retirez les vis de la lame de la lame de coupe (15).
3. Tournez la lame de coupe de 180°.
4. Serrez les vis de la lame.

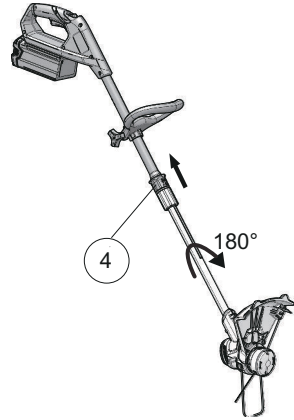


8.8 PASSAGE AU MODE DE COUPE-BORDURE

i REMARQUE

La machine peut être utilisée en combinaison avec le guide du coupe-herbe pour le bordage des trottoirs et des chemins.

1. Arrêtez la machine et rabattez le guide du coupe-herbe vers le bas à partir de la position de rangement.
2. Tirez le coupleur de coupe et tournez la tête de coupe de 180 degrés jusqu'à ce que la tête de coupe se verrouille en position.



3. Relâchez le coupleur de coupe.

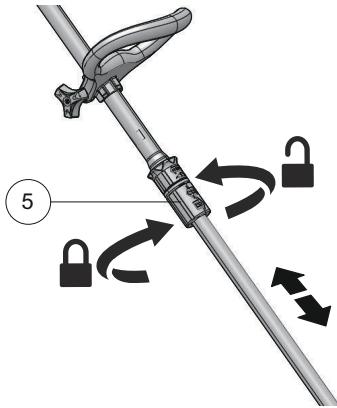


8.9 RÉGLEZ LA LONGUEUR DE L'ARBRE

i REMARQUE

Vous pouvez régler la longueur de l'arbre pour utiliser la machine facilement.

1. Arrêtez la machine.
2. Desserrez le coupleur de flèche télescopique (5) et déplacez l'arbre dans la position souhaitée.
3. Serrez le coupleur.



9 ENTRETIEN

i IMPORTANT

Lisez et comprenez les consignes de sécurité et les instructions d'entretien avant de nettoyer, de réparer ou d'effectuer des travaux d'entretien sur la machine.

i IMPORTANT

Assurez-vous que tous les écrous, les boulons et les vis sont bien serrés. Vérifiez régulièrement que les poignées sont bien serrées.

i IMPORTANT

Utilisez uniquement les pièces de rechange et les accessoires du fabricant initial.

9.1 INFORMATIONS GÉNÉRALES

i IMPORTANT

Seul votre concessionnaire ou un centre de service agréé peut effectuer l'entretien qui n'est pas indiqué dans ce manuel.

Avant les opérations d'entretien :

- Arrêtez la machine.
- Retirez le bloc-batterie.
- Laissez le moteur se refroidir.
- Entrez la machine dans un endroit frais et sec.
- Portez des vêtements, des gants de protection et des lunettes de sécurité appropriés.

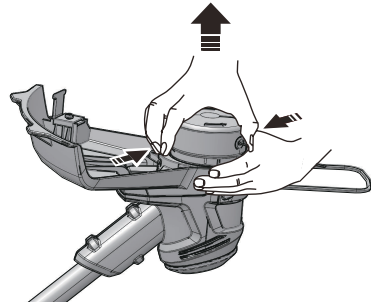
9.2 NETTOYEZ LA MACHINE

- Nettoyez la machine après utilisation avec un chiffon humide trempé dans un détergent neutre.

- N'utilisez pas de détergents ou de solvants agressifs pour nettoyer les pièces en plastique ou les poignées.
- Gardez la tête de coupe exempte d'herbe, de feuilles ou de graisse excessive.
- Gardez les événements d'aération propres et exempts de débris pour éviter la surchauffe et les dommages au moteur ou à la batterie.
- Ne pulvérisez pas de l'eau sur le moteur et les composants électriques.

9.3 REMPLACEZ LA BOBINE

1. Poussez les languettes (16) sur les côtés de la tête de coupe en même temps.
2. Tirez et démontez le couvercle de la bobine (19).

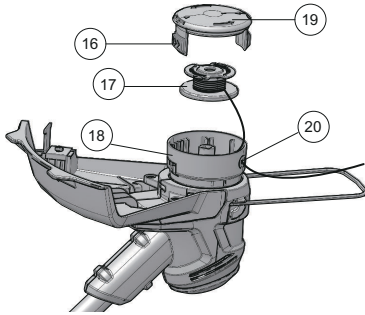


3. Retirez la bobine (17).
4. Installez une nouvelle bobine.

i REMARQUE

Assurez-vous que la ligne de coupe se trouve dans la fente de la nouvelle bobine et qu'elle est sortie d'environ 12,7 cm (5") avant d'installer la nouvelle bobine.

5. Passez l'extrémité de la ligne de coupe à travers l'œillet (20).
6. Rallongez la ligne de coupe pour la dégager de la fente de guidage de la bobine.
7. Poussez les languettes et installez le couvercle de la bobine sur le boîtier de la bobine (18).
8. Poussez le couvercle de la bobine jusqu'à ce qu'il s'enclenche en position.



9.4 REMPLACEZ LA LIGNE DE COUPE

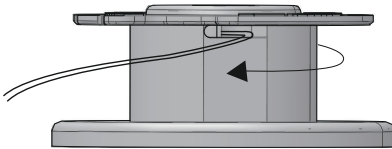
i REMARQUE

Retirez la ligne de coupe restante sur la bobine.

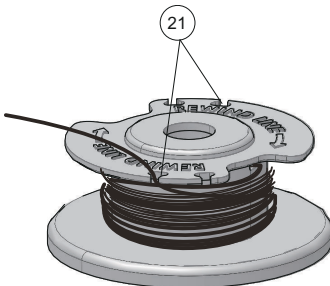
i REMARQUE

Utilisez uniquement avec la ligne de coupe en nylon de 0.065" (1.65 mm) diamètre.

1. Couper un morceau de ligne de coupe d'environ 3 m de long.
2. Pliez une extrémité de la ligne de 1/4 de pouce (6,35 mm).
3. Insérez la ligne dans le trou d'ancrage de la bobine.



4. Enroulez fermement la ligne de coupe autour de la bobine dans la direction indiquée.
5. Placez la ligne de coupe dans la rainure de guidage.
6. N'enroulez pas les lignes au-delà du bord de la bobine.



10 TRANSPORT ET ENTREPOSAGE

▲ AVERTISSEMENT

Retirez la batterie de la machine avant de la transporter et de l'entreposer.

10.1 ENTREPOSEZ LA MACHINE

- Retirez le bloc-batterie de la machine.
- Assurez-vous que les enfants ne peuvent pas s'approcher de la machine.
- Gardez la machine loin des agents corrosifs, tels que les produits chimiques de jardin et les sels de déglacage.
- Protégez la machine pendant le transport pour éviter tout dommage ou blessure. Nettoyez la machine et vérifiez qu'elle n'est pas endommagée.

11 DÉPANNAGE

| Problème | Cause possible | Solution |
|--|--|---|
| Le moteur ne démarre pas lorsque vous appuyez sur la gâchette. | Pas de contact électrique entre la machine et le bloc-batterie. | 1. Retirez le bloc-batterie. 2. Vérifiez le contact et réinstallez le bloc-batterie. |
| | Le bloc-batterie est déchargé. | Rechargez le bloc-batterie. |
| | Le bouton de verrouillage et la gâchette ne sont pas enfoncés en même temps. | 1. Appuyez sur le bouton de verrouillage et maintenez-le enfoncé. 2. Appuyez sur la gâchette pour démarrer la machine. |

| Problème | Cause possible | Solution |
|--|---|--|
| La machine s'arrête lorsque vous coupez l'herbe. | La garde protectrice n'est pas attachée à la machine. | Retirez le bloc-batterie et installez la garde protectrice à la machine. |
| | Une ligne de coupe lourde est utilisée. | Utilisez uniquement avec la ligne de coupe en nylon de 0.065" (1.65 mm) diamètre. |
| | L'herbe s'enroule autour de l'arbre du moteur ou de la tête de coupe. | 1. Arrêtez la machine. 2. Retirez le bloc-batterie. 3. Enlevez l'herbe de l'arbre du moteur et de la tête de coupe. |
| | Le moteur est surchargé. | 1. Retirez la tête de coupe de l'herbe. 2. Le moteur se remet en marche dès que la charge est retirée. 3. Lorsque vous coupez, déplacez la tête de coupe dans le gazon à couper et hors de celui-ci et n'enlevez pas plus de 8" en un passage. |
| | Le bloc-batterie ou la machine est trop chaude. | 1. Laissez refroidir la batterie jusqu'à ce que son fonctionnement revienne à la normale. 2. Laissez refroidir la machine pendant environ 10 minutes. |
| La batterie est déconnectée de l'outil. | La batterie est déconnectée de l'outil. | Réinstallez le bloc-batterie. |
| | Le bloc-batterie est déchargé. | Rechargez le bloc-batterie. |
| La ligne n'avance pas. | Les lignes sont soudées entre elles. | Lubrifiez avec du silicone en vaporisateur. |
| | Pas assez de lignes sur la bobine. | Installez plus de lignes. |
| | Les lignes sont devenues trop courtes. | Avancez la ligne de coupe. |
| | Les lignes sont emmêlées sur la bobine. | 1. Retirez les lignes de la bobine. 2. Enroulez les lignes. |

| Problème | Cause possible | Solution |
|---|---|---|
| La ligne ne cesse de se briser. | La machine n'est pas utilisée correctement. | 1. Coupez avec le bout de la ligne, évitez les pierres, les murs et autres objets durs. 2. Avancez régulièrement la ligne de coupe pour conserver toute la largeur de coupe. |
| L'herbe s'enroule autour de la tête de coupe et du boîtier du moteur. | Coupez l'herbe haute au niveau du sol. | 1. Coupez l'herbe haute du haut vers le bas. 2. N'enlevez pas plus de 8" à chaque passage pour éviter l'enroulement. |
| La ligne ne coupe pas bien. | La lame de coupe s'est émoussée. | Affûtez la lame de coupe avec une lime ou remplacez-la. |
| Les vibrations augmentent visiblement. | La ligne est usée d'un côté et n'est pas avancée à temps. | Assurez-vous que la ligne des deux côtés est normale. Avancez la ligne. |

12 DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Type | Sans fil, à batterie |
| Moteur | 40V à broches |
| Vitesse à vide | 9200/8500 ±10% tr/min |
| Diamètre de la ligne de coupe | 0.065" (1.65 mm) |
| Diamètre de coupe | 10/12 in. (254/305mm) |
| Type de flux | Avance automatique |
| Poids (sans batterie) | 3.7lbs (1.7kg) |
| Batterie (modèle) | 29652 et autres séries BAF |
| Chargeur (modèle) | 29692 et autres séries CAF |

La plage de température ambiante recommandée :

| Article | Température |
|---|------------------------------|
| Plage de température d'entreposage du coupe-herbe | -4°F (-20°C) - 158°F (70°C) |
| Plage de température de fonctionnement du coupe-herbe | 6,8°F (-14°C) - 104°F (40°C) |
| Plage de température de rechargement de la batterie | 39°F (4°C) - 104°F (40°C) |

| Article | Température |
|---|------------------------------------|
| Plage de température de fonctionnement du chargeur | 39°F (4°C) - 113°F (45°C) |
| Plage de température d'entreposage de la batterie | 1 an : 32°F (0°C) - 73°F (23°C) |
| | 3 mois : 32°F (0°C) - 113°F (45°C) |
| | 1 mois : 32°F (0°C) - 140°F (60°C) |
| Plage de température de déchargement de la batterie | 6,8°F (-14°C) - 113°F (45°C) |

FRAIS DE TRANSPORT :

Les frais de transport pour le déplacement de tout équipement motorisé ou accessoire sont à la charge de l'acheteur. Il incombe à l'acheteur de payer les frais de transport pour toute pièce retournée pour remplacement en vertu de la présente garantie, à moins qu'un tel retour soit demandé par écrit par Greenworks.

ADRESSE AU CANADA :

Greenworks Tools Canada Inc.
1110 Promenade Stellar bureau 102
Newmarket, ON, L3Y 7B7

13 GARANTIE LIMITÉE



Greenworks garantit par la présente ce produit, à l'acheteur original avec preuve d'achat, pour une période de trois (3) ans contre tout défaut de matériaux, de pièces ou de main-d'œuvre. Greenworks, à sa propre discrétion, réparera ou remplacera toutes les pièces défectueuses, dans des conditions normales d'utilisation, sans frais pour le client. Cette garantie n'est valable que pour les appareils qui ont été utilisés à des fins personnelles, qui n'ont pas été loués à des fins industrielles ou commerciales et qui ont été entretenus conformément aux instructions du manuel du propriétaire fourni avec le produit neuf.

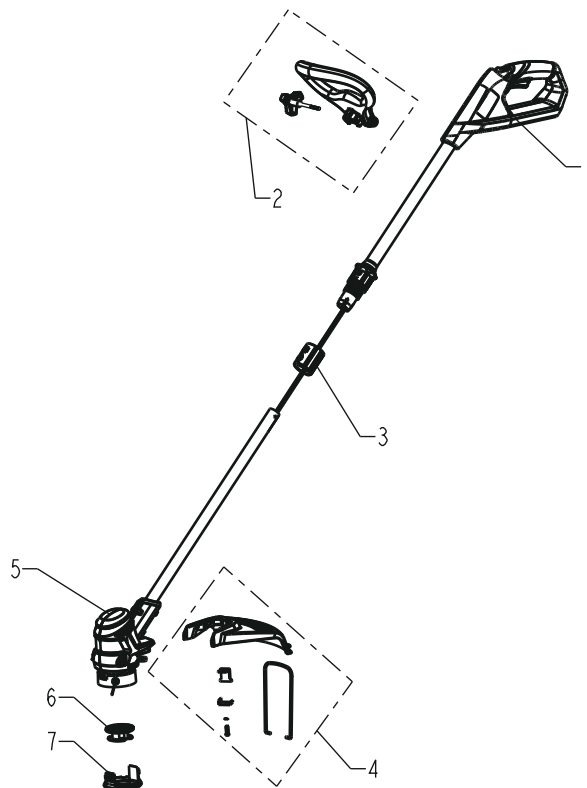
ARTICLES NON COUVERTS PAR LA GARANTIE :

1. Toute pièce qui est devenue inopérante en raison d'une mauvaise utilisation, d'une utilisation commerciale, d'un abus, d'une négligence, d'un accident, d'un entretien inapproprié ou d'une modification ; ou
2. L'appareil, s'il n'a pas été utilisé et/ou entretenu conformément au manuel du propriétaire ; ou
3. Usure normale, sauf comme indiqué ci-dessous ;
4. Articles d'entretien courant tels que lubrifiants, affûtage des lames ;
5. Détérioration normale du fini extérieur due à l'utilisation ou à l'exposition.

ASSISTANCE TÉLÉPHONIQUE :

Le service de garantie est disponible en appelant notre ligne d'assistance téléphonique sans frais, au 1-888-909-6757.

14 VUE ÉCLATÉES



| No | No de pièce | Qté | Description | No | No de pièce | Qté | Description |
|----|-------------|-----|--------------------|----|-------------|-----|---------------------|
| 1 | 311062492 | 1 | GUIDON | 5 | 311052492 | 1 | BOÎTIER DU MOTEUR |
| 2 | 311051419 | 1 | POIGNÉE AUXILIAIRE | 6 | 3411646A | 1 | BOBINE |
| 3 | 311032492 | 1 | ARBRE | 7 | 3411546A-6 | 1 | COUVERCLE DE BOBINE |
| 4 | 311042492 | 1 | GARDE PROTECTRICE | | | | |

