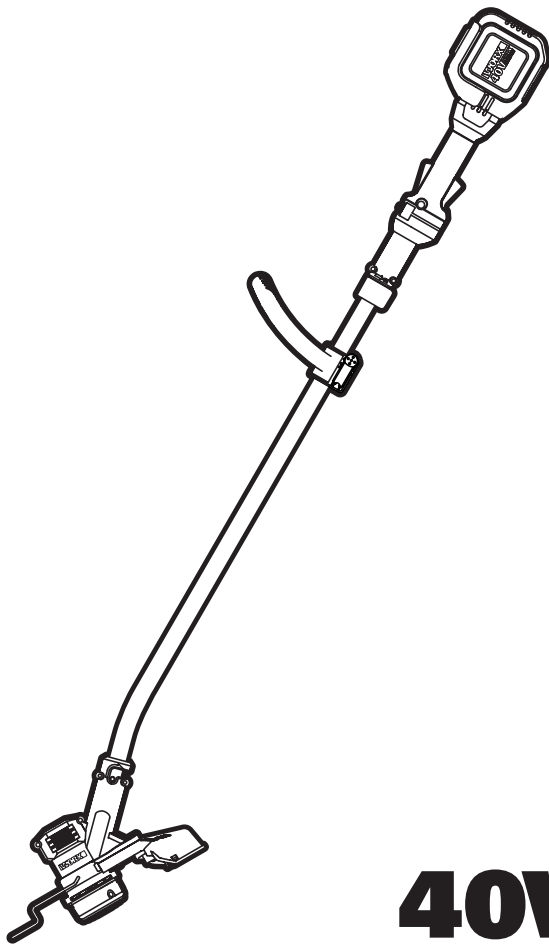


WORX®



40V^{MAX}
LITHIUM

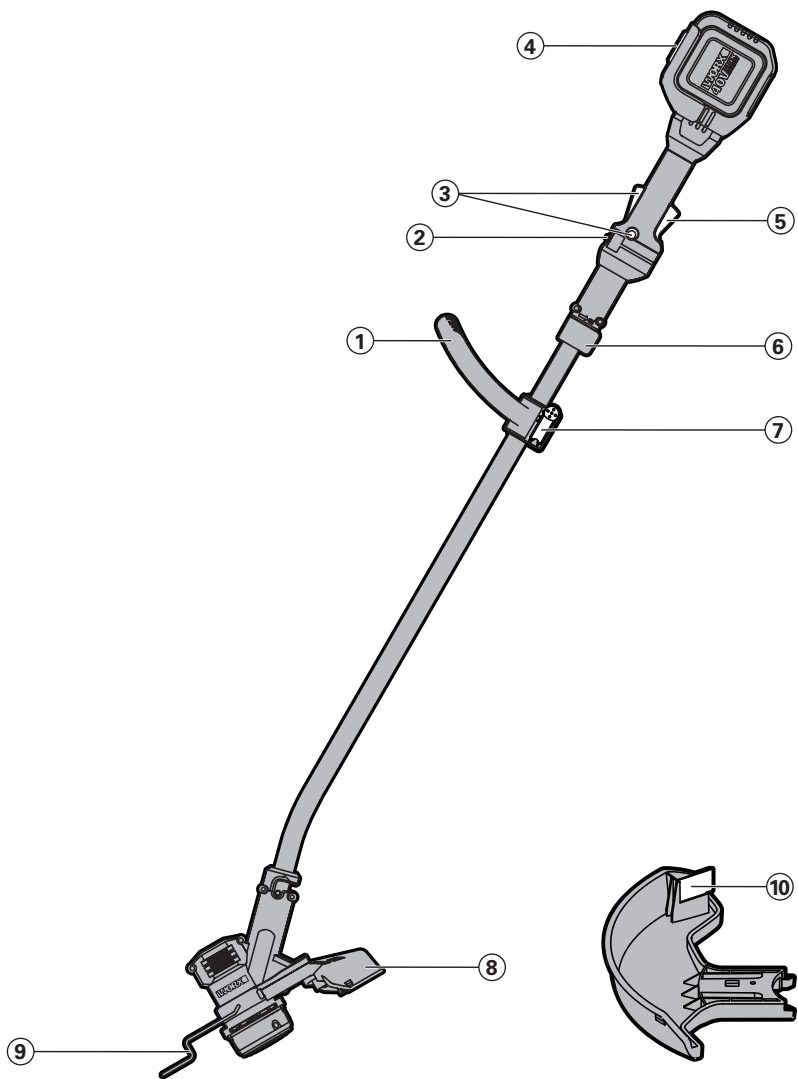
2-in-1 Grass Trimmer/Edger	EN	P06
Coupe gazon/Taille-bordure 2 en 1	F	P14
2 en 1 Cortadora de cesped/Ribeteadora	ES	P25

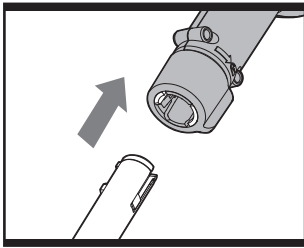


HELPLINE NUMBER
1-866-354-WORX (9679)

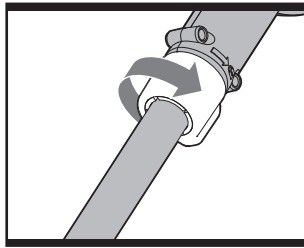
WG168



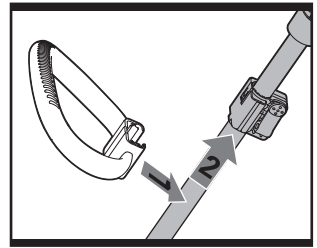




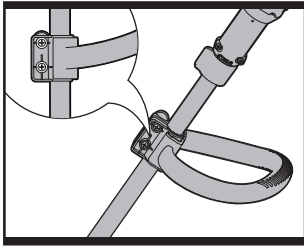
A1



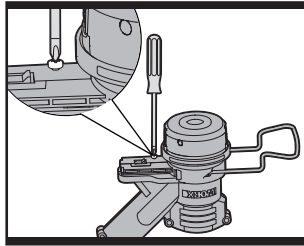
A2



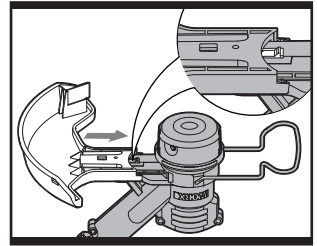
B1



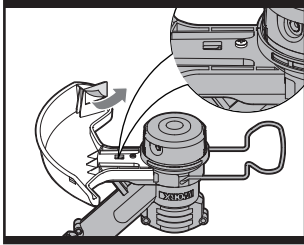
B2



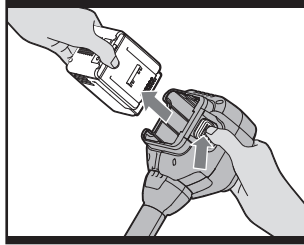
C1



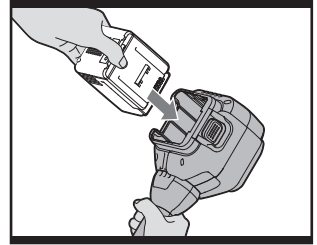
C2



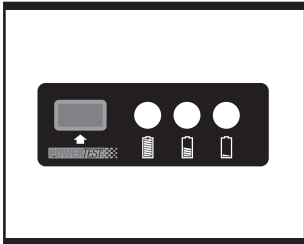
C3



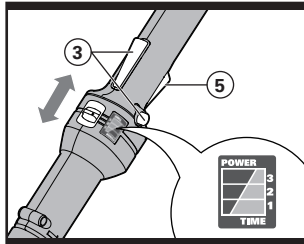
D1



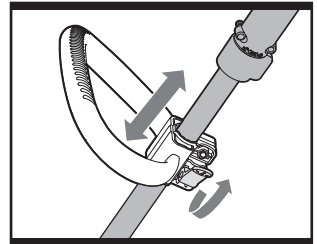
D2



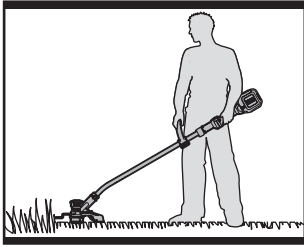
E



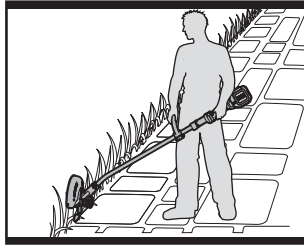
F



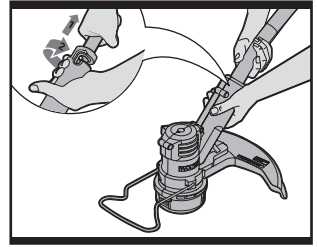
G



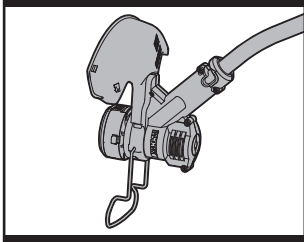
H1



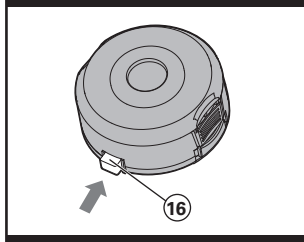
H2



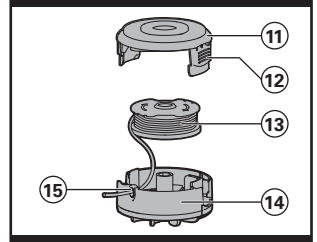
H3



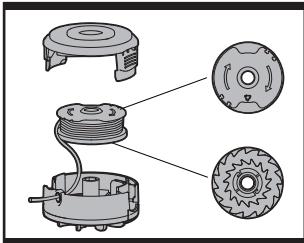
H4



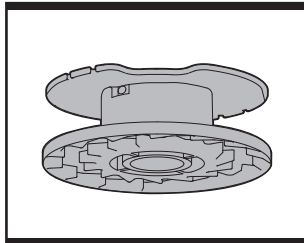
I1



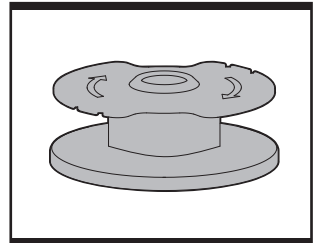
I2



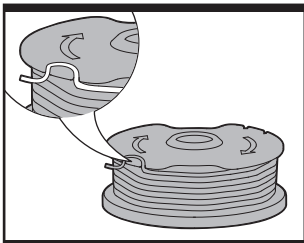
J



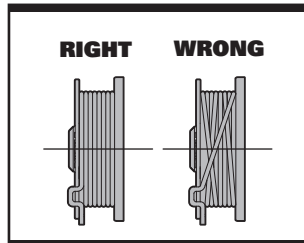
K1



K2



K3



K4

-
- 1. AUXILIARY HANDLE**

 - 2. THREE SPEED SETTINGS**

 - 3. LOCK OFF SWITCH**

 - 4. BATTERY PACK**

 - 5. ON/OFF LEVER**

 - 6. SHAFT LOCKING KNOB**

 - 7. AUXILIARY HANDLE LOCKING CLAMP**

 - 8. SAFETY GUARD**

 - 9. EDGE GUIDE**

 - 10. LINE CUTTER**

 - 11. TRIMMER HEAD COVER (See Fig. I2)**

 - 12. CAP RELEASE LATCH (See Fig. I2)**

 - 13. SPOOL (See Fig. I2)**

 - 14. TRIMMER HEAD (See Fig. I2)**


 - 15. EYELET (See Fig. I2)**

 - 16. LINE FEED BUTTON (See Fig. I1)**
-

6

Not all the accessories illustrated or described are included in standard delivery.

TECHNICAL DATA

Voltage	40V  Max*
No load speed	8300/min
Cutting diameter	13"(330mm)
Line diameter	0.08"(2.0mm)
Charging time	1hr
Machine weight	7.7 lbs(3.5kg)

* Voltage measured without workload. Initial battery voltage reaches maximum of 40 volts.
Nominal voltage is 36 volts.


ACCESSORIES

Charger (WA3734)	1
Battery pack (WA3536)	1
Spool (WA0014)	1

We recommend that you purchase your accessories from the same store that sold you the tool. Use good quality accessories marked with a well-known brand name. Choose the type according to the work you intend to undertake. Refer to the accessory packaging for further details. Store personnel can assist you and offer advice.

GENERAL SAFETY WARNINGS

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

 **WARNING!** When using electric gardening appliances, basic safety precautions should always be followed to reduce the risk of fire, electric shock, and personal injury, including the following:

 **WARNING: Read all instructions**

FOR ALL APPLIANCES

- 1) Avoid Dangerous Environment - Don't use appliances in damp or wet locations.
- 2) Don't Use In Rain.
- 3) Keep Children Away - All visitors should be kept at a distance from work area.
- 4) 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.
- 5) Use Safety Glasses - Always use face or dust mask if operation is dusty.
- 6) Use Right Appliance - Do not use appliance for any job except that for which it is intended.
- 7) 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.
- 8) Don't Overreach - Keep proper footing and balance at all times.
- 9) Stay Alert - Watch what you are doing. Use common sense. Do not operate appliance when you are tired.
- 10) Store Idle Appliances Indoors - When not in use, appliances should be stored indoors in dry, and high or locked-up place - out of reach of children.
- 11) Maintain Appliance With Care - Keep line cutter 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.


- 12) Check Damaged Parts - Before further use of 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, mounting, 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.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

FOR ALL BATTERY - OPERATED GARDENING APPLIANCES

1. The instruction manual for all battery-operated gardening appliances shall contain the following or equivalent instructions:

- 1) Do not charge appliance in rain, or in wet locations.
- 2) Do not use battery-operated appliance in rain.
- 3) When replacing batteries, all batteries should be replaced at the same time. Mixing fresh and discharged batteries could increase internal cell pressure and rupture the discharge battery(ies).
- 4) When inserting batteries into this product, the proper polarity or direction must be observed. Reverse insertion of batteries can result in leakage or explosion.

 Always remove or disconnect battery pack before adjusting, cleaning, servicing or transporting the lawn trimmer.

2. The instruction manual for all battery-operated products employing a detachable or separable battery shall contain the following or equivalent instructions:

- 1) Use only the following type and size battery(ies).
- 2) Do not dispose of the battery(ies) in a fire. The cell may explode. Check with local codes for possible special disposal instructions.

- 3) Do not open or mutilate the battery(ies). Released electrolyte is corrosive and may cause damage to the eyes or skin. It may be toxic if swallowed.
- 4) 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.

3. Avoid Unintentional Starting – Do not insert battery with finger on switch. Be sure switch is off when inserting battery.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

ADDITIONAL SAFETY RULES FOR LAWN TRIMMER AND EDGE TRIMMER

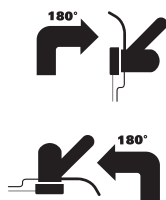
1. Keep guards in place and in working order.
2. Do not use this product without the guard being fitted.
3. Keep hands and feet away from cutting area.
4. Do not use heavier lines than recommended in this manual.
5. Do not use line materials of other types – for example, metal wire, rope, and the like.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

SYMBOLS

BATTERY PACK REMOVAL AND PREPARATION FOR RECYCLING

To preserve natural resources, please recycle or dispose of batteries properly. This product contains lithium-ion batteries. Local, state or federal laws may prohibit disposal of lithium-ion batteries in ordinary trash. Consult your local waste authority for information regarding available recycling and/or disposal options.




Edging

Trimming

ASSEMBLY

1. ASSEMBLY OF THE MAIN HANDLE

(See Fig. A1, A2)

Align and insert the shaft into the upper housing until a click can be heard. Make sure the grooves are correctly matched. (See Fig. A1). Tighten the shaft locking knob in the direction indicated to lock  (See Fig. A2).

NOTE: Make sure that the handle is firmly locked in place.

2. ASSEMBLY OF THE AUXILIARY HANDLE

(See Fig. B1, B2)

Slide the auxiliary handle onto the grooves of auxiliary handle support until a click can be heard. And make sure the auxiliary handle locking clamp is closed. (See Fig. B1)

NOTE: Make sure the handle is firmly secured in place.

If the handle is loose then tighten the 2 side screws. (See Fig. B2)

3. ASSEMBLY OF THE SAFETY GUARD

(See Fig. C1, C2, C3)

Remove the screw from the bottom of the trimmer head - then attach the safety guard to the housing.

Secure the guard in place by the refitting of the screw.

Remove the line cutter protection tape.

(See Fig. C3)

NOTE: Make sure the Guard is firmly secured in place.

OPERATION INSTRUCTIONS



WARNING! The charger and battery pack are specially designed to work together so do not attempt to use any other devices. Never insert or allow metallic objects into your charger or battery pack connections because of an electrical failure and hazard will occur.

1. BEFORE USING YOUR CORDLESS GRASS TRIMMER

The battery pack included is shipped UNCHARGED. You must charge before first use. The battery charger supplied was designed to

only charge the Li-Ion battery also supplied. Do not use another battery charger.

2. CHARGING YOUR BATTERY PACK

The Li-Ion battery is protected against deep discharging. When the battery is empty, the machine will switch off by means of a protective circuit: The trimmer head no longer rotates.

In a warm environment or after heavy use, the battery pack may become too hot to permit charging. Allow time for the battery to cool down before recharging.

3. TO REMOVE OR INSTALL BATTERY PACK

(See Fig. D1, D2)

Depress the battery release button to release battery pack from your trimmer (See Fig. D1). After recharging, insert the battery pack into trimmer's battery port (See Fig. D2). A simple push and slight pressure will be sufficient until a click is heard.

NOTE: When removing the battery pack, hold it firmly to avoid dropping and injury.


4. BATTERY STATUS LED'S (See Fig. E)


NOTE: The Status LED's will indicate the battery condition when the button on the battery is pressed.

The LED's constantly senses and displays the battery condition as follows:

Press the button "POWERTEST", the light button is illuminated.

When the three green lights are illuminated, the battery is in a highly charged condition.

When two lights () are illuminated, the battery is in a moderately charged condition.

When only one green light () is illuminated, the battery charge is depleted.


IMPORTANT:

When only one light is illuminated, your battery is overly discharged, even though the trimmer may still be capable of cutting grass. Continuing to operate your trimmer with the battery in this discharged condition may reduce the life and performance of your battery.

5. SAFETY ON/OFF SWITCH (See Fig. F)

Your trimmer has two Lock OFF switches (3) to

prevent accidental starting. Depress the Lock OFF switches and the On/OFF lever (5) to start your trimmer. To switch off, just release the on/off switch.

 **WARNING! The cutting head continues to rotate after the trimmer has been switched off; wait until it has completely stopped then lay down the tool.**

6. THREE SPEED SETTINGS (See Fig. F)

Your machine is fitted with a 3 Speed selector button.

Speed 1 –Used for basic light trimming of short grass.

Speed 2 –Used for medium / longer grass trimming –ie. trimming against walls/fences etc.


Speed 3 –Used for tough over grown areas of long grass.

7. ADJUSTMENT OF AUXILIARY HANDLE (See Fig. G)


Release the auxiliary handle locking clamp, move the the auxiliary handle to the most comfortable and balanced position. Close the clamp to tighten the handle.


NOTE: Make sure the handle is firmly secured in place.

OPERATION

 **WARNING:** Always wear the eye protection. Never lean over the trimmer head. Rocks or debris can ricochet or be thrown into eyes and face and cause blindness or other serious injury. When operating unit, check for the following:

Wear eye protection and heavy clothing. Hold front handle with one hand and auxiliary handle with the other hand. Keep unit below waist level. Work only from your right to your left to ensure debris is thrown away from you. Without bending over, keep line near and parallel to the ground (perpendicular when edging) and not crowded into material being cut.

 **WARNING: Make sure that line is fed out before operation. Make sure motor is up to full speed before trimming**

 **WARNING: Use only 0.08" (2.0mm) diameter cutting line.** Other sizes of line will not feed properly and will result in improper cutting head function or can cause serious injury. Do not use other material such as wire, string, rope, etc. Wire can break off during cutting and become a dangerous projectile that can cause serious injury.

Trimming

Position the trimmer head as shown in Fig. H1 for trimming.

Keep the bottom of the trimmer head just above the ground and at an angle. Allow only the tip of line to make contact. Do not force trimmer line into work area.

Edging (See Fig. H1, H2, H3, H4)

 **ALWAYS REMOVE THE BATTERY PACK BEFORE ADJUSTING THE TRIMMER HEAD POSITION.**

For edging, position the trimmer head as Fig.H2.

To rotate the trimmer head to edging—first hold the trimmer shaft as shown in Fig H3--- then with your other hand hold the trimmer head - Push down and rotate 180 degrees and then release- the trimmer will then lock into the edging position automatically—Fig H4

NOTE: The trimmer head will only rotate in one direction. While rotating, please remove the battery from your tool for your safety. The edge guide helps protect the unit and keeps the unit from contacting the ground. Take extra caution while edging as objects can be thrown from the trimmer line.

AUTOMATIC LINE FEED SYSTEM

When initially switching ON the trimmer, a small length of line is fed out.

A ‘clattering’ noise will be heard when the lines hit the line cutter. **DO NOT BE ALARMED**, this is normal. After about 5 seconds the line will be cut to the correct length and the noise will reduce as the motor receives full speed.

If the noise of the line being cut can't be heard, more line will need to be fed out.

To feed more line, it is first necessary to allow the trimmer to stop completely, then restart, allowing the motor to reach full speed.

Repeat above until you hear the lines hitting against the line cutter.

TO MANUALLY FEED THE LINE

(See Fig. I1)



ALWAYS REMOVE THE BATTERY PACK BEFORE ADJUSTING THE TRIMMER HEAD POSITION.

If required, line can be feed out manually. To operate, press and release manual line feed button (16), while gently pulling out the line until it is long enough to reach the line cutter. If the line extends past the line cutter, too much line has been fed out. If too much line is fed out, remove the spool cap and turn spool counter-clockwise until the line is at the desired length.

TO REMOVE THE CAP (See Fig. I2)

- Press and hold the two latches (12).
- Pull cap away from the spool holder
- When refitting the spool cap, keep all areas of the cap and spool holder clean.
- Replace the cap, pressing firmly down towards the spool holder to ensure cap is fully located into position.
- Check that the cap is correctly fitted by trying to remove it without depressing the two latches.

REPLACE THE TRIMMER LINE AND SPOOL (See Fig. J).



ALWAYS REMOVE THE BATTERY PACK BEFORE ADJUSTING THE TRIMMER HEAD POSITION.

- Remove Spool Cap Cover.
- For your convenience it is recommended you buy replacement spools with the trimmer line preinstalled.
- Remove the old Spool from Spool Holder. Clear any broken line or cutting debris from the spool area.
- Pull the line from the new replacement Spool through the eyelet of the Spool Holder.
- Place new Spool into the holder with the cut out areas of the Spool facing inward or down. When installed into the Spool Holder, the smooth side of the Spool should be visible.
- Release line from cleat on the Spool.
- Refit the Spool Cap Cover.

TO MANUALLY WIND LINE

(See Fig. K1-K4)

Take approximately 20ft (6m) of line. Insert 0.8" (2mm) of line into the Spool holes and wind line in the direction of the arrows on the top of the Spool.

Leave approximately 4" (100mm) of line unwound and place into the cleat.

Ensure that the line is neatly coiled on the Spool. Failure to do so will impair the efficiency of the automatic line feed.

Then fit the Spool as described above in **"Replace the trimmer line and Spool"**

STORING YOUR GRASS TRIMMER



Always remove the battery pack from your trimmer after use.

Store in a dry place where the trimmer and battery can be protected from damage.

MAINTENANCE



Always remove the battery pack from your trimmer after use.

Always check the product prior to being used for any damage.

Never operate your product if it is damaged. Your power tool requires no additional lubrication or maintenance. There are no user serviceable parts in your power tool. Never use water or chemical cleaners to clean your power tool. Wipe clean with a dry cloth. Always store your power tool in a dry place. Keep the motor ventilation slots clean. Keep all working controls free of dust.

TROUBLESHOOTING

The following table gives checks and actions that you can perform if your machine does not operate correctly. If these do not identify and correct the problem, contact your service agent.



WARNING: Switch the machine off and remove the battery prior to any troubleshooting.

Problems	Possible Causes	Corrective Action
Trimmer fails to operate.	Battery discharged. Battery too hot/cold. Motor is broken. Internal wiring of machine damaged.	Recharge battery; also see the content in charger manual. Allow to cool/warm. Contact Service Agent. Contact Service Agent.
Trimmer runs intermittently.	Motor is broken. Battery not fully charged. On/Off switch defective.	Contact Service Agent. Recharge battery. Contact Service Agent.
Excessive vibrations/noise.	Machine defective. Line spool is not wound well.	Contact Service Agent. Rewind the line. See "To fit spool and line assembly."
Cutting time per battery charge too low.	Battery has not been used for long period or only charged for short term. Grass too high. Battery defective.	Fully charge battery; also see the content in charger manual Cut in stages. Replace the battery.
Machine does not cut.	Line broken. Battery not fully charged. Motor is broken (speed is too low). Grass entangled around cutting head.	Replace the line. Recharge battery; also see the content in charger manual. Contact Service Agent. Remove grass.
Continuous lighting of the battery charge indicator No charging procedure possible.	Battery not (properly) inserted. Battery contacts contaminated. Battery defective.	Properly insert battery into battery charger. Clean the battery contacts (e.g. by inserting and removing the battery several times) or replace the battery. Replace the battery.
Battery charge indicator does not light up.	Plug of battery charger not plugged in (properly). Socket outlet, mains cable or battery charger defective.	Insert mains plug (fully) into the socket outlet. Check the mains voltage; have the battery charger checked by an authorized after-sales service agent.
Auto feed does not work	Cutting line is not wound well. The line is tangled. Line is used up.	Manually feed the line, if still can not feed out, remove the Spool out and rewind the line. Replace with a new line spool.

-
- 1. POIGNÉE AUXILIAIRE**

 - 2. SÉLECTEUR DE RÉGLAGE À TROIS VITESSES**

 - 3. BOUTON DE VERROUILLAGE**

 - 4. BLOCS-PILES**

 - 5. INTERRUPTEUR MARCHÉ / ARRÊT**

 - 6. BOUTON INFÉRIEUR D'AJUSTEMENT**

 - 7. DÉGAGEMENT DE POIGNÉE**

 - 8. GARDE DE SÉCURITÉ**

 - 9. GUIDE DE COUPE**

 - 10. COUPEUR DE CORDON DE COUPE**

 - 11. COUVERCLE DE BOBINE (Voir Fig. I2)**

 - 12. MÉCANISME DE DÉVERROUILLAGE DU COUVERCLE (Voir Fig. I2)**

 - 13. BOBINE (Voir Fig. I2)**

 - 14. TÊTE DE COUPE (Voir Fig. I2)**


 - 15. OEILLET (Voir Fig. I2)**

 - 16. BOUTON D'ALIMENTATION DU CORDON DE COUPE (Voir Fig. I1)**
-

14

Les accessoires illustrés ou décrits ne sont pas tous compris dans le cadre de la livraison standard.

DONNÉES TECHNIQUES

Tension	40V  Max*
Vitesse à vide	8300/min
Diamètre de coupe	13"(330mm)
Diamètre du fil	0.08"(2.0mm)
Temps de chargement	1hr
Poids de la machine	7.7 lbs(3.5kg)

*Tension mesurée hors fonctionnement. La tension initiale de la batterie atteint le maximum de 40 volts. La tension nominale est de 36V.

ACCESSOIRES

Chargeur (WA3734)	1
Bloc-Piles (WA3536)	1
Bobine (WA0014)	1

Nous vous recommandons d'acheter tous vos accessoires du même magasin qui vous a vendu l'outil. N'utilisez que des accessoires de bonne qualité de marque renommée. Choisissez le type d'outil approprié au travail que vous désirez entreprendre. Pour de plus amples renseignements, consultez l'emballage de l'accessoire. Le personnel du magasin peut également vous conseiller.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ



AVERTISSEMENT! Lors de l'utilisation d'appareils électriques de jardinage, des précautions de base doivent être observées afin de réduire les risques de feu, choc électrique, et blessure grave, incluant ce qui suit :



AVERTISSEMENT: Lisez Toutes Les Instructions

POUR TOUTS LES APPAREILS

- 1) Évitez les environnements dangereux. N'utilisez pas les appareils dans des environnements très humides ou mouillés.
- 2) N'utilisez pas sous la pluie.
- 3) Tenez les enfants éloignés. Tous les visiteurs devraient se tenir éloignés de l'aire de travail.
- 4) Habillez-vous convenablement. Ne portez pas des vêtements lâches ou des bijoux. Ils peuvent se prendre dans les pièces en mouvement. L'utilisation de gants de caoutchouc et chaussures épaisses est recommandée lors de travaux extérieurs. Portez une protection pour cheveux afin de contenir les cheveux longs.
- 5) Utilisez des lunettes de sécurité. Toujours porter un masque pour le visage ou pour la poussière si l'opération est poussiéreuse..
- 6) Utilisez le bon appareil. N'utilisez pas l'appareil pour tout autre travail que pour celui auquel il est destiné.
- 7) Ne forcez pas l'appareil. Il va faire un meilleur travail et avec moins de risques de blessure en travaillant au taux de charge pour lequel il a été conçu.
- 8) N'essayez pas d'utiliser l'appareil hors de votre portée normale. Gardez votre équilibre et les pieds bien ancrés en tout temps.
- 9) Restez alerte. Faites attention à ce que vous faites. Utilisez le bon sens. N'utilisez pas l'appareil lorsque vous êtes fatigué.
- 10) Entrez l'appareil à l'intérieur des appareils qui ne sont pas utilisés fréquemment. Lorsqu'ils ne sont pas utilisés, les appareils devraient être entreposés à l'intérieur dans un endroit sec, élevé et gardé sous clef, hors de la portée des enfants.

- 11) Entretenez les appareils avec soins. Gardez les arêtes de coupe aiguisées et propres pour une meilleure performance et risque réduit de blessure. Suivez les instructions pour lubrifier et changer les accessoires. Inspectez le cordon d'alimentation électrique de l'appareil périodiquement, et si endommagé, faites le réparer par un dépôt de service autorisé. Inspectez les cordons prolongateurs périodiquement et remplacez si endommagés. Gardez les poignées sèches, propres, et libres d'huile et de graisse.
- 12) Vérifier les pièces endommagées. Avant d'employer l'appareil, une garde ou autre pièce endommagée devrait être soigneusement vérifiée afin de déterminer qu'elle fonctionnera correctement et exécutera la fonction pour laquelle elle a été conçue. Vérifier l'alignement des parties mobiles, leur pincement, la brisure de pièces, montage, et toute autre condition qui peut affecter son opération. Une garde ou autre pièce endommagée devrait être correctement réparée ou remplacée par un centre de service autorisé à moins d'avis contraire ailleurs dans ce manuel.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

INSTRUCTIONS ADDITIONNELLES DE SÉCURITÉ POUR LE TAILLE BORDURE À BATTERIES.

1. Le mode d'emploi pour tous les appareils de jardinage fonctionnant avec des batteries doit contenir les instructions suivantes ou des instructions équivalentes:

- 1) Ne chargez pas l'outil sous la pluie, ou dans des endroits mouillés.
- 2) N'utilisez pas des outils alimentés à piles sous la pluie.
- 3) Lorsque vous remplacez les batteries, remplacez-les toutes à la fois. Mélanger des batteries rechargées et des batteries déchargées peut augmenter les risques de pression interne des cellules et de rupture de la (des) batterie(s) déchargée(s) (s'applique aux produits fonctionnant avec plus d'une batterie primaire remplaçable).
- 4) Lorsque vous insérez les batteries dans ce

produit, veillez à respecter la polarité ou le sens d'insertion. Des batteries mal insérées ou inversées peuvent provoquer une fuite ou une explosion. (s'applique aux produits fonctionnant avec plus d'une batterie primaire remplaçable.)



Enlevez ou déconnectez les piles avant l'entretien, nettoyage ou enlèvement de matériel de l'outil de jardinage.

pour les fils- par exemple, fil métallique, corde, etc.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

2. Le mode d'emploi pour tous les produits fonctionnant avec une batterie détachable ou séparable doit contenir les instructions suivantes ou des instructions équivalentes:

- 1) Utilisez seulement des piles de type ou grosseurs suivants: WA3536
- 2) Ne disposez pas des piles en les jetant dans feu. La cellule peut exploser. Vérifiez les réglementations locales pour de possibles instructions spéciales de disposition.
- 3) N'ouvrez pas et ne mutilez pas la(les) pile(s). L'électrolyte qui peut s'en échapper est corrosif et peut causer des dommages à vos yeux ou à votre peau. Il peut être toxique si avalé.
- 4) Lorsque vous manipulez des piles, faites attention de ne pas les court-circuiter avec des matériaux conducteurs tels que bagues, bracelets, et clefs. La pile ou le conducteur peut surchauffer et causer des brûlures.

3. Le manuel d'instruction concernant la batterie pour un appareil de jardinage utilisant une pile cellulaire ventilée et humide destinée à être rechargée périodiquement par l'utilisateur doit comporter la mention "ATTENTION" suivi par le texte suivant ou son équivalent:

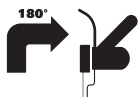
PRÉCAUTIONS SUPPLÉMENTAIRES POUR L'UTILISATION DU COUPE-BORDURES

1. Gardez les carters en place et en bon état de fonctionnement.
2. Gardez les mains et les pieds éloignés de la zone de coupe.
3. N'utilisez pas de fils plus épais que ceux recommandés dans ce manuel.
4. N'utilisez pas d'autres types de matériaux

SYMBOLES

RETRAIT DE LA PILE ET PRÉPARATION POUR LE RECYCLAGE

Pour préserver les ressources naturelles, veuillez recycler ou jeter les piles correctement. Le produit utilise des piles au lithium-ion. Les réglementations locales ou gouvernementales peuvent interdire l'élimination des piles au lithium-ion dans les ordures ménagères. Consultez les autorités locales pour obtenir des renseignements concernant les options de recyclage ou d'élimination.




Tonte de bordure



Tonte

ASSEMBLAGE

1. ASSEMBLAGE DU MANCHE PRINCIPAL (Voir Fig. A1, A2)

Alignez et insérez le manche dans le boîtier supérieur jusqu'à ce qu'un clic se produise. Assurez-vous que les rainures soient bien alignées l'une à l'autre. (Voir Fig. A1). Assurez-vous que le manche soit bien inséré en place et de façon sécuritaire dans le boîtier.  (Voir Fig. A2).

REMARQUE: Assurez-vous que la poignée soit montée en place en toute sécurité.

2. ASSEMBLAGE DU poignée auxiliaire (Voir Fig. B1, B2)

Glissez la poignée auxiliaire dans les fentes du support de la poignée auxiliaire jusqu'à ce qu'un clic se produise. Assurez-vous que les rainures soient bien alignées l'une à l'autre (Voir Fig. B1)

REMARQUE: Assurez-vous que la poignée soit montée en place en toute sécurité.

Si la poignée est lâche, serrez les deux vis latérales. (Voir Fig. B2)

3. CONNEXION DE LA GARDE DE SÉCURITÉ (Voir Fig. C1, C2, C3)

Retirez la vis sous la tête du coupe-herbe/ taille-bordure et fixez le dispositif de sécurité au boîtier.

Sécurisez le dispositif de sécurité en remettant la vis en place.

Retirez le ruban protecteur du coupe-fil. (Voir Fig. C3)

REMARQUE: Assurez-vous que le dispositif de protection soit monté fermement en place et de façon sécuritaire.

INSTRUCTIONS D'OPÉRATION



AVERTISSEMENT: Le chargeur et le bloc-piles ont été conçus spécifiquement pour travailler ensemble, alors ne tentez pas d'utiliser d'autres dispositifs. Ne jamais insérer ou permettre que des objets métalliques soient introduits dans les bornes

de connexions de votre chargeur ou bloc-pile, parce qu'une défaillance électrique et un danger vont se produire.

1. AVANT D'UTILISER VOTRE TAILLE-BORDURE SANS FIL

Votre bloc-pile n'est PAS CHARGÉ. Il faut donc le recharger une fois avant d'utiliser l'outil. Le chargeur de batterie fourni s'adapte à la batterie au Lithium ion installée dans l'appareil. Ne pas utiliser d'autre chargeur de batterie.

2. CHARGEMENT DE VOTRE BLOC-PILES

La batterie au Lithium ion est protégée contre une décharge importante. Lorsque la batterie est vide, la machine s'éteint grâce à un circuit de protection. La poignée de l'outil s'arrête de tourner.

Dans un environnement chaud ou après une utilisation prolongée, le pack de la batterie est trop chaud pour permettre un chargement. Laisser la batterie se refroidir un moment avant de recharger.

3. RETRAIT/RÉINSTALLATION DE LA BATTERIE (Voir Fig. D1, D2)

Enfoncez le système de verrouillage de la batterie et retirez la batterie de l'outil. Une fois rechargée, Lorsque la pile est chargée à fond, insérez-la dans le support de la pile du coupe-herbe/taille-bordure (Voir Fig.D2). Une simple pression d'insertion sera suffisante


REMARQUE: Lorsque vous retirez la pile, tenez-la fermement pour éviter de l'échapper et de vous blesser.


4. TÉMOINS D'ÉTAT DE LA BATTERIE (Voir Fig. E)

REMARQUE : Ils indiquent l'état de la batterie lorsque vous enfoncez le bouton de la batterie.

Le témoin affiche alors l'état de la batterie ainsi :

Enfoncez le bouton " POWERTEST " puis les témoins s'allument.

Lorsque les trois voyants verts sont allumés, c'est que la batterie est entièrement chargée. Lorsque deux voyants () sont allumés, c'est que la batterie est modérément chargée.

Lorsqu'un seul voyant vert () est allumé, c'est que la batterie est faible. Avant d'utiliser la première fois votre nouvelle tondeuse, nous vous recommandons de charger la batterie toute la nuit afin de bien la charger.

IMPORTANT:

Lorsqu'un seul voyant est allumé, votre batterie est trop déchargée, même si la tondeuse peut encore être capable de couper l'herbe. De continuer à faire fonctionner votre tondeuse avec la batterie dans cette condition déchargée peut réduire la vie et la performance de votre batterie.

5. COMMUTEUR DE SÉCURITÉ « ON/OFF » (Voir Fig. F)

Votre coupe-herbe/taille-bordure est équipé d'un levier de verrouillage de l'interrupteur OFF (ARRÊT) pour prévenir les démarrages accidentels. Appuyez sur le bouton de déverrouillage, ensuite le commutateur « ON/OFF » (5) et relâchez le commutateur de déverrouillage. Votre commutateur est maintenant « ON ». Pour commuter à « OFF », relâchez le commutateur « ON/OFF ».



AVERTISSEMENT: la tête coupante continue de tourner après avoir éteint l'alimentation de la tondeuse, attendez que le moteur soit complètement arrêté pour coucher l'outil.

6. SÉLECTEUR DE RÉGLAGE À TROIS VITESSES (Voir Fig. F)

Votre appareil est équipé d'un bouton de réglage permettant de sélectionner trois vitesses.

Vitesse 1-tilisée pour une coupe légère de l'herbe courte;

Vitesse 2 – Utilisée pour couper l'herbe intermédiaire ou plus longue, le long des murs, des clôtures, etc. par exemple;

Vitesse 3 – Utilisée dans les aires envahies par de longues herbes.


7. Ajustement de la poignée auxiliaire (Voir Fig. G)


Relâchez la bride de verrouillage de la poignée auxiliaire et glissez cette dernière à sa position la plus confortable et la plus équilibrée.


Fermez la bride de verrouillage pour fixer la poignée en place.

REMARQUE: Assurez-vous que la poignée soit montée en place en toute sécurité.

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

 **AVERTISSEMENT:** Toujours porter des lunettes de sécurité et des vêtements protecteurs afin d'éviter que des roches et débris vous frappent ou vous causent de sérieuses blessures. Utilisez vos deux mains pour opérer le taille-bordure et tenez l'unité en bas du niveau de votre taille. Afin de mieux assurer que les débris sont jetés loin de votre corps, travaillez seulement de droite à gauche. Pour des résultats optimaux de tonte et de bordures tout en gardant votre confort, gardez la tête de coupe parallèle au terrain lorsque vous tondez (perpendiculaire, lorsque pour des bordures). Lorsque vous tondez, assurez-vous de garder suffisamment de distance entre le cordon de coupe et le sol.

 **AVERTISSEMENT:** Assurez-vous que le fil est mis en place avant l'utilisation.. Assurez-vous que le moteur a atteint sa pleine vitesse avant de tondre

 **AVERTISSEMENT:** Utilisez seulement un cordon de coupe de 0.08po (2 mm) de diamètre. D'autres grosseurs de cordon de coupe ne feront pas correctement dans la tête de coupe et pourraient causer de sérieuses blessures. Ne jamais utiliser d'autres matériaux tels que fils, ficelle ou corde, parce qu'ils peuvent casser durant la tonte et causer de sérieuses blessures

Tonte

Pour couper l'herbe, positionnez la tête du coupe-herbe/taille-bordure tel qu'indiqué à la Figure H1.

Maintenez le bas de la tête du coupe-herbe/taille-bordure juste au-dessus du sol et à un angle. Permettez seulement au bout du fil de faire contact. Ne forcez pas le fil du coupe-herbe/taille-bordure dans l'aire de travail.

Tonte de bordure (Voir Fig. H1, H2, H3, H4)



RETIREZ TOUJOURS LA PILE AVANT DE PROCÉDER AU POSITIONNEMENT DE LA TÊTE DU COUPE-HERBE/TAILLE-BORDURE.

Pour tailler la bordure, positionnez la tête du coupe-herbe/taille-bordure comme l'indique la Figure H2.

Pour pivoter la tête du coupe-herbe/taille-bordure à la position pour tailler la bordure, tenez d'abord le manche du coupe-herbe/taille-bordure comme l'indique la Figure H3, puis, avec votre autre main, saisissez la tête du coupe-herbe/taille-bordure et pressez vers le bas pour pivoter celle-ci de 180 degrés, puis relâchez; la tête du coupe-herbe/taille-bordure se verrouillera automatiquement à la position pour la taille de bordure (Figure H4).

REMARQUE: La tête du coupe-herbe/taille-bordure ne pivote que dans une seule direction.

La roue empêche l'unité de toucher le sol. Soyez extra vigilant lorsque vous tondez en bordure car des objets peuvent être jetés hors de la ligne de bordure.

SYSTÈME AUTOMATIQUE D'ALIMENTATION DU CORDON DE COUPE

Lorsqu'initialement vous démarrez le taille-bordure, une petite longueur de cordon de coupe est alimentée vers l'extérieur.

Un bruit de « clappement » va être entendu pour un court laps de temps. Cela est normal et est causé par le cordon de coupe en train d'être coupé par le coupeur de cordon de coupe. Une fois que le cordon de coupe est coupé à la bonne longueur, le bruit de clappement va cesser et le moteur du taille-bordure va tourner à pleine vitesse.

Pour donner plus de cordon de coupe, arrêtez complètement le taille-bordure, puis redémarrez, permettant au moteur d'atteindre sa pleine vitesse. Répétez cela jusqu'à ce que vous entendiez le bruit de « clappement » du coupage du cordon de coupe.

ALIMENTATION MANUELLE DU CORDON DE COUPE (Voir Fig. I1)



RETIREZ TOUJOURS LA PILE AVANT DE PROCÉDER AU

POSITIONNEMENT DE LA TÊTE DU COUPE-HERBE/TAILLE-BORDURE.

Pressez et relâchez le bouton d'alimentation manuelle du cordon de coupe, tout en tirant doucement sur le cordon de coupe jusqu'à ce qu'il atteigne le coupeur de cordon de coupe. Lorsque la quantité voulue de cordon de coupe est sortie, tirez doucement sur le deuxième cordon de coupe (il n'est pas nécessaire d'appuyer à nouveau sur le bouton d'alimentation manuelle du cordon de coupe). Si le cordon de coupe dépasse le coupeur de cordon de coupe, trop de cordon de coupe a été sorti.

Si trop de cordon de coupe est sorti, enlevez le couvercle de la bobine et cliquez la bobine en sens inverse des aiguilles d'une montre, jusqu'à ce que le cordon de coupe soit à la longueur désirée.

POUR ENLEVER LE COUVERCLE DE LA BOBINE (Voir Fig. I2)

Appuyez et maintenez les deux loquets de déverrouillage (12).

Retirez le couvercle de la bobine hors de la tête de coupe. Nettoyez le couvercle de la bobine et l'intérieur de la tête de coupe et enlevez tous les débris. Pour replacer le couvercle de la bobine, appuyez fermement sur le support de bobine. Assurez-vous qu'il est correctement connecté en essayant de l'enlever sans appuyer sur les deux loquets de déverrouillage.

POUR REMPLACER LA LIGNE DE COUPE ET LA BOBINE (Voir Fig. J).

RETIREZ TOUJOURS LA PILE AVANT DE PROCÉDER AU POSITIONNEMENT DE LA TÊTE DU COUPE-HERBE/TAILLE-BORDURE.

- Enlevez le couvercle de la bobine
- Pour votre commodité, il est recommandé d'acheter des bobines de rechange avec la ligne de coupe préinstallée
- Remove the old Spool from Spool Holder. Clear any broken line or cutting debris from the spool area.
- Retirer le couvercle de protection de la tête coupante. En premier enlevez le couvercle et

retirez la vieille bobine.

- Placez la nouvelle bobine dans le couvercle et **assurez-vous que la bobine est enlignée avec les œillets du taille-bordure**. Passez un cordon de coupe au travers de l'œillet, puis répétez pour le deuxième cordon de coupe.
- Libérez le cordon de coupe du serre-cordon et passez-le au travers de l'œillet.
- Rattachez le couvercle.

POUR ENROULER MANUELLEMENT LA LIGNE DE COUPE (Voir Fig. K1-K4)

Prenez approximativement 20 pieds (6 m) de cordon de coupe. Insérez 0.8po (2 mm) de cordon de coupe dans les trous de la bobine et enroulez le cordon de coupe dans la direction des flèches indiquée sur le dessus de la bobine.

Laissez approximativement 4po (100 mm) de cordon de coupe et placez-le dans le serre-cordon. Répétez pour la section inférieure de la bobine.

Assurez-vous que le cordon de coupe est bobiné avec soins sur la bobine. Un manque à faire cela va altérer l'efficacité du fournisseur automatique de cordon de coupe.


Ensuite installez la bobine tel que décrit précédemment dans « **Remplacer la ligne de coupe et la bobine** ».

ENTREPOSAGE DE TAILLE-BORDURE

 **Retirez toujours la pile du coupe-herbe/taille-bordure lorsque vous avez terminé le travail.**

Rangez dans un endroit sec et sécuritaire où le coupe-herbe/taille-bordure et la pile ne seront pas endommagés.

ENTRETIEN

 **Après usage, déconnectez la machine de l'alimentation et examinez-la afin de déterminer si elle a des dommages.**

Vérifiez toujours l'appareil avant de l'utiliser

pout toute indication de dommage.

N'utilisez jamais votre appareil s'il est endommagé.

Votre outil électrique ne requiert pas de lubrification additionnelle ou entretien. À l'intérieur de votre outil électrique, il n'y a pas de pièces qui peuvent être entretenues par l'utilisateur. Les taille-bordures électriques devraient être réparés seulement par un dépôt de service qualifié utilisant seulement des pièces et accessoires recommandés par le fabricant. Ne jamais utiliser d'eau ou des nettoyants chimiques pour nettoyer votre outil. Nettoyez à propre avec un linge sec. Toujours entreposer votre outil électrique dans un endroit sec hors d'atteinte des enfants. Gardez les fentes de ventilation du moteur propres. Gardez tous les contrôles de l'appareil libres de poussière.

DÉPANNAGE

Le tableau suivant décrit les vérifications et les interventions que vous pouvez effectuer si votre appareil ne fonctionne pas correctement. Si par ces actions vous ne parvenez pas à identifier et régler le problème, consultez un agent de soutien à la clientèle, contactez le centre d'assistance aux consommateurs.



AVERTISSEMENT: Éteindre l'appareil et retirer la batterie avant toute tentative de réparation.

Problème	Causes possibles	Mesures correctives
Appareil ne se mettant pas en marche.	Batterie déchargée. Batterie trop chaude/froide. Moteur brisé. Filage interne de l'appareil endommagé.	Recharger batterie; voir aussi "COMMENT CHARGER VOTRE BLOC-PILES". Laisser la batterie se refroidir ou se réchauffer. Consulter un agent de soutien technique. Consulter un agent de soutien technique.
Appareil fonctionnant par intermitence.	Moteur brisé. Batterie partiellement déchargée. Interrupteur Marche/Arrêt défectueux.	Consulter un agent de soutien technique. Recharger batterie. Consulter un agent de soutien technique.
Vibrations/bruits excessifs.	Appareil défectueux. Bobine du fil coupant est mal enroul.	Consulter un agent de soutien technique. Rebobiner le fil. Voir "Changement de la bobine du cordon de coupe".
Le délai de coupe par charge de batterie est trop court.	Batterie inutilisée pour une longue période ou chargée dans une période trop courte. Herbe trop longue. Batterie défectueuse.	Charger la batterie à pleine charge; voir aussi "COMMENT CHARGER VOTRE BLOC-PILES". Couper en plusieurs étapes. Remplacer la batterie.
Appareil ne coupant pas.	Fil brisé. Batterie partiellement déchargée. Moteur brisé.(régime moteur trop bas). Tiges d'herbe entremêlées autour de la tête coupante.	Remplacez la ligne. Recharger batterie; voir aussi "COMMENT CHARGER VOTRE BLOC-PILES". Consulter un agent de soutien technique. Retirer les herbes.
Voyant lumineux de la batterie ne s'éteignant pas. Impossible de charger la batterie.	Batterie mal mise. Vert-de-gris sur les contacts batterie. Batterie défectueuse.	Remettre correctement la batterie dans son chargeur. Nettoyer les contacts batterie (par ex. en mettant et en retirant la batterie à plusieurs reprises) ou remplacer la batterie. Remplacer la batterie.

Indicateur de charge de la batterie ne s'allumant pas.	La prise du chargeur batterie n'est pas branchée. Socle à verrouillage, câbles principaux ou chargeur batterie défectueux.	Insérer (à fond) la prise principale dans le socle à verrouillage. Vérifier la tension des câbles d'alimentation principale; faites vérifier le chargeur de batterie par un agent autorisé de soutien technique après-vente.
Enroulement automatique défectueuse du fil.	Le fil de coupe n'est pas enroulé correctement. Le fil est mêlé. Le fil est usé.	Enrouler le fil manuellement, s'il ne se déroule toujours pas, retirer la bobine et le rebobiner. Remplacer par une nouvelle bobine de fil.

-
- 1. MANGO AUXILIAR**

 - 2. CONFIGURACIÓN DE TRES VELOCIDADES**

 - 3. BOTÓN DE BLOQUEO DE APAGADO**

 - 4. PAQUETE DE BATERIAS**

 - 5. INTERRUPTOR DE ENCENDIDO/APAGADO**

 - 6. PERILLA INFERIOR DE AJUSTE**

 - 7. LIBERADOR DEL MANGO**

 - 8. GUARDA PROTECTORA DE SEGURIDAD**

 - 9. GUÍA DE LA REBORDEADORA**

 - 10. CUCHILLA DEL HILO**

 - 11. CUBIERTA DE LA TAPA DE LA BOBINA (Ver Fig. I2)**

 - 12. PESTILLO PARA EXTRACCIÓN DE LA TAPA (Ver Fig. I2)**

 - 13. BOBINA (Ver Fig. I2)**


 - 14. CABEZAL DE RECORTE (Ver Fig. I2)**

 - 15. OJAL (Ver Fig. I2)**

 - 16. BOTÓN DE ABASTECIMIENTO DEL HILO (Ver Fig. I1)**
-

No todos los accesorios ilustrados o descritos se incluyen junto con el producto estándar.

DATOS TÉCNICOS

Voltaje nominal	40V  Max*
Velocidad nominal sin carga	8300/min
Diámetro de corte	13"(330mm)
Diámetro del hilo	0.08"(2.0mm)
Tiempo normal de carga	1hr
Peso de la máquina	7.7 lbs(3.5kg)


* Voltaje medido sin carga de trabajo. El voltaje inicial de la batería alcanza un máximo de 40V. El voltaje nominal es 36V.

ACCESORIOS

Cargador (WA3734)	1
Batería (WA3536)	1
Bobina (WA0014)	1

Le recomendamos que compre todos los accesorios en la tienda donde adquirió la herramienta. Use accesorios de buena calidad una marca bien conocida. Seleccione los que más convengan al trabajo que intenta hacer. Consulte el empaque de los accesorios para obtener más detalles. El personal de la tienda también puede ayudarle y aconsejarle.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

 **¡ADVERTENCIA!** Cuando se emplean herramientas eléctricas para jardinería, siempre deben seguirse ciertas pautas básicas de seguridad a fin de reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesión seria, incluyendo las siguientes:

 **¡ADVERTENCIA! Lea y comprenda todas las instrucciones.**

PARA TODAS LAS HERRAMIENTAS

- 1) Evite ambientes peligrosos. No utilice las herramientas en lugares húmedos o mojados.
- 2) No trabaje bajo la lluvia.
- 3) Mantenga alejados a los niños. Todos los visitantes deben mantenerse a distancia del área de trabajo.
- 4) Vístase apropiadamente. No use ropas sueltas o alhajas, ya que pueden quedar atrapadas en las piezas móviles. Cuando se trabaja al aire libre se recomienda el uso de guantes de goma y calzado resistente. Emplee protección adecuada para contener el cabello largo.
- 5) Utilice gafas de seguridad. Emplee siempre máscara para la cara o máscara anti-polvo en operaciones donde se emite mucho polvo.
- 6) Utilice la herramienta correcta. Emplee la herramienta únicamente para la finalidad para la cual fue diseñada.
- 7) No fuerce la herramienta. Hará un trabajo mejor y más seguro a la velocidad para la cual fue diseñada.
- 8) No se extralimite. Manténgase firme y con buen equilibrio en todo momento.
- 9) Permanezca alerta. Ponga siempre atención en lo que está haciendo. Utilice el sentido común. No opere la herramienta cuando esté cansado.
- 10) Guarde las herramientas que no usa en lugares cerrados. Cuando no se encuentran en uso, las herramientas deben guardarse en un lugar seco, elevado o cerrado con llave, lejos del alcance de los niños.
- 11) Mantenga la herramienta con cuidado. Conserve los bordes cortantes limpios y

bien afilados, a fin de obtener el mejor rendimiento y reducir los riegos de lesiones. Siga las instrucciones para la lubricación y el cambio de accesorios. Examine periódicamente el cable de la herramienta y si está dañado hágalo reparar por un agente autorizado. Examine periódicamente los prolongadores y sustitúyalos si están dañados. Mantenga los mangos secos, limpios y libres de aceite y grasa.

- 12) Verifique las piezas dañadas. Las guardas protectoras u otras partes dañadas deben verificarse cuidadosamente antes de cualquier uso futuro de la herramienta, a fin de determinar si funcionarán correctamente y realizarán la función prevista. Compruebe que las piezas móviles se encuentren alineadas y correctamente ajustadas, que no haya rotura de piezas, de montaje o cualquier otra condición que pueda afectar su funcionamiento. Una guarda protectora u otra pieza que se encuentre dañada debe ser reparada o sustituida correctamente en un centro de servicio autorizado, a menos que en este manual de instrucciones se indique lo contrario.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

INSTRUCCIONES ADICIONALES DE SEGURIDAD PARA BORDEADORA DE CÉSPED A BATERÍAS

1. El manual de instrucciones de cualquier aparato de jardinería que funcione con baterías debe contener las siguientes instrucciones u otras equivalentes:

- 1) No cargue el artefacto en la lluvia, o en lugares húmedos.
- 2) No use artefactos a batería bajo la lluvia.
- 3) Si se sustituyen las baterías, deberán reemplazarse todas a la vez. La mezcla de baterías nuevas y descargadas podría elevar la presión de las células internas y provocar la ruptura de la(s) batería(s) de descarga. (Aplicable a productos que empleen más de una batería principal sustituible de forma independiente).
- 4) Durante la inserción de las baterías en

este producto debe respetarse la polaridad o dirección correcta. Si se insertan las baterías en dirección opuesta podría producirse una fuga o explosión. (Aplicable a productos que empleen más de una batería principal sustituible de forma independiente.)



Saque o desconecte la batería antes de reparar, limpiar o remover material del artefacto de jardinería.

2. El manual de instrucciones de cualquier aparato que funcione con baterías y emplee una batería desmontable o independiente debe contener las siguientes instrucciones u otras equivalentes:

- 1) Use únicamente el siguiente tipo y tamaño de baterías: WA3536
- 2) No tire las baterías al fuego. Pueden llegar a explotar. Consulte los códigos locales para obtener instrucciones especiales de desecho.
- 3) No abra ni mutile las baterías. El electrolito que se puede liberar es corrosivo y puede provocar daños a los ojos o la piel. Puede ser tóxico si se traga.
- 4) Tenga cuidado al manipular la batería para no hacer un cortocircuito con materiales conductores como anillos, brazaletes y llaves. La batería o el conductor pueden recalentarse y causar quemaduras.

3. El manual de instrucciones de una herramienta de jardín de funcionamiento a batería que utiliza una alimentación de batería de celda húmeda ventilada diseñada para su carga inicial o periódica por parte del usuario deberá incluir el término "PRECAUCIÓN" seguido del siguiente mensaje o similar:

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD ADICIONALES PARA LA CORTADORA DE CÉSPED

1. Mantenga las guardas en su ubicación y en condiciones de funcionamiento.
2. Mantenga las manos y pies alejados del área de corte.
3. No utilice líneas más gruesas que las recomendadas en este manual.

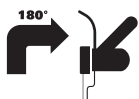
4. No utilice materiales de línea de otro tipo, como cable de metal, cuerda o elemento similar.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

SÍMBOLOS

EXTRACCIÓN Y PREPARACIÓN DE LA BATERÍA PARA EL RECICLAJE

Para conservar los recursos naturales, recicle o deseche las baterías de forma adecuada. Este producto contiene una batería de iones de litio. Las leyes locales, estatales o federales pueden prohibir el desecho de las baterías de iones de litio con los residuos domésticos. Consulte a la autoridad local de recolección de residuos para obtener información sobre las opciones disponibles de reciclaje y/o desecho..




Bordeado



Desmalezado

ENSAMBLE

1. ARMADO DEL MANGO PRINCIPAL (Ver Fig. A1, A2)

Alinee e inserte el eje en el alojamiento superior hasta que escuche un chasquido. Asegúrese de que las ranuras coincidan de forma correcta. (Ver Fig. A1). Apriete el perno de bloqueo del eje en la dirección indicada para bloquear.  (Ver Fig. A2).

NOTA: Asegúrese de que el eje y el alojamiento estén asegurados firmemente en su posición.

2. ARMADO DEL Mango auxiliar (Ver Fig. B1, B2)

Deslice el mango auxiliar hacia las ranuras del soporte del mango auxiliar hasta que escuche un chasquido. Asegúrese de que las ranuras coincidan de forma correcta. (Ver Fig B1)

NOTA: Asegúrese de que el mango esté asegurado firmemente en su posición.

Si el mango está suelto, apriete los dos tornillos laterales. (Ver Fig. B2)

3. CONEXIÓN DE LA GUARDA DE SEGURIDAD (Ver Fig. C1, C2, C3)


Extraiga el tornillo de la parte inferior del cabezal de la bordeadora. A continuación, coloque la guarda de seguridad en el alojamiento.

Asegure la guarda en su ubicación volviendo a colocar el tornillo.

Extraiga la cinta de protección de la cuchilla de la línea de corte (Ver Fig. C3)

NOTA: Asegúrese de que la guarda esté asegurada firmemente en su posición.

INSTRUCCIONES DE FUNCIONAMIENTO

 **ADVERTENCIA:** Tanto el cargador como el pack de batería están diseñados para operar conjuntamente, de modo que no debe utilizarse ningún otro dispositivo. Nunca inserte objetos metálicos en las conexiones del cargador o del pack de batería, pues incurriría en peligro de avería eléctrica.

1. ANTES DE USAR SU DESMALEZADORA INHALÁMBRICA

Su batería está DESCARGADA y debe cargarla antes de usarla.

El cargador de batería suministrado está diseñado para la batería de Li-Ion instalada en la herramienta. No utilice otro cargador de baterías.

2. CARGA DEL PACK DE BATERÍA

La batería de Li-Ion está protegida contra descargas excesivas. Cuando la batería está agotada, la herramienta se desconecta a través de un circuito de protección: El soporte de la herramienta deja de girar.

En un ambiente caluroso o luego de mucho uso, la batería puede calentarse demasiado como para aceptar carga. Permita que se enfríe antes de cargarla.

3. PARA EXTRAER O INSTALAR LA BATERÍA (Ver Fig. D1, D2)

Presione la traba de liberación de la batería y extráigala de la herramienta. Luego de la recarga, inserte la batería en el puerto de la batería de la bordeadora (Ver Fig. D2). Basta con deslizarla y ejercer una leve presión.

NOTA: Al extraer la batería, sujétela firmemente para evitar que se caiga y cause lesiones.


4. LED DE ESTADO DE LA BATERÍA (Ver Fig. E)


NOTA: Los LEDs de estado indicarán la condición de la batería al presionar el botón de la batería.

Los LEDs indican constantemente la condición de la batería de la siguiente manera:

Al presionar el botón "POWERTEST" se iluminará el botón luminoso.

Si se iluminan tres luces verdes, la batería se encuentra completamente cargada.

Si se iluminan dos luces (), la batería se encuentra moderadamente cargada.

Si solamente se ilumina una luz verde (), la carga de la batería está agotada.

IMPORTANTE

Cuando sólo se enciende una luz, la batería está excesivamente descargada, a pesar de que la cortacésped puede

continuar cortando césped. Si se continúa utilizando la cortacésped con la batería descargada, es posible que exista una reducción en la vida útil y en el rendimiento de la batería.

5. INTERRUPTOR DE SEGURIDAD DE ENCENDIDO/APAGADO (Ver Fig. F)

La bordeadora posee una palanca interruptora de bloqueo de apagado (3) para evitar un arranque accidental de la herramienta.

Presione el botón de traba, luego el botón de encendido/apagado (5) y suelte el botón de traba. Su interruptor se encuentra ahora en posición de encendido. Para apagar la herramienta simplemente suelte el interruptor de encendido/apagado.



ADVERTENCIA: La cabeza de corte continúa girando luego de haber apagado la bordeadora. Espere a que se detenga y luego suelte la herramienta.

6. CONFIGURACIÓN DE TRES VELOCIDADES (Ver Fig. F)

La herramienta posee un botón selector de 3 velocidades.

Velocidad 1 – utilizada para el recortado suave de césped corto.

Velocidad 2 –utilizado para el recortado de césped medio/largo, por ejemplo, al recortar contra paredes, cercos, etc.

Velocidad 3 –utilizado para el recorte de áreas crecidas de césped largo.

7. Ajuste del mango auxiliar (Ver Fig. G)

ibere la abrazadera de bloqueo del mango auxiliar y mueva el mango auxiliar a la posición más cómoda y equilibrada.

Cierre la abrazadera para apretar el mango.


NOTA: Asegúrese de que el mango esté asegurado firmemente en su posición.


FUNCIONAMIENTO



ADVERTENCIA: Siempre use protección ocular y ropa resistente a fin de evitar golpes de piedras o desechos que podrían causarle lesión ocular u otras heridas serias. Utilice ambas manos para manejar la bordeadora y mantenga la unidad por debajo

del nivel de la cintura. Trabaje únicamente de derecha a izquierda para asegurarse de que los deshechos son arrojados lejos de Ud. Para un desmalezado y bordeado óptimos sin perder su comodidad, mantenga el cabezal de corte paralelo al suelo cuando efectúe desmalezado (perpendicular en operación de bordeado). Durante el desmalezado, asegúrese de mantener suficiente distancia entre el hilo de corte y el suelo.

 **ADVERTENCIA: Asegúrese de que la línea se extienda antes de la utilización de la herramienta. Cerciórese de que el motor se encuentre a máxima velocidad antes del desmalezado.**

 **ADVERTENCIA: Emplee únicamente hilo de corte de 0.08" (2.0mm) mm de diámetro.** Otros tamaños no serán abastecidos apropiadamente en el cabezal de corte y podrían causar lesiones serias. Nunca emplee otros materiales tales como alambre, cordón o sogá, ya que podrían romperse durante la operación de corte y causar lesiones serias.

Desmalezado

Coloque el cabezal de la bordeadora tal como se muestra en la Fig. H1 para realizar el recorte.

Mantenga la parte inferior del cabezal de la bordeadora justo por encima del suelo y en un ángulo. Permita que sólo la punta de la línea haga contacto. No fuerce la línea de la bordeadora hacia el área de trabajo.

Bordeado (Ver Fig. H1, H2, H3, H4)

 **EXTRAIGA SIEMPRE LA BATERÍA ANTES DE AJUSTAR LA POSICIÓN DEL CABEZAL DE LA BORDEADORA**

Para el bordeado, coloque el cabezal de la bordeadora como se muestra en la Fig. H2. Para girar el cabezal de la bordeadora hacia el bordeado, sostenga en primer lugar el eje de la bordeadora como se muestra en la Fig. H3. A continuación, utilice la otra mano para sujetar el cabezal de la bordeadora. Presione y gire 180 grados y luego suelte. La bordeadora quedará bloqueada automáticamente en la posición de bordeado—fig H4

NOTA: El cabezal de la bordeadora sólo girará

en una dirección.

La rueda ayuda a proteger la unidad del contacto con el suelo. Tome mayores precauciones cuando se encuentre en operación de bordeado, ya que ciertos objetos podrían ser arrojados desde el hilo de corte.

SISTEMA AUTOMÁTICO DE ABASTECIMIENTO DEL HILO

Cuando se enciende la cortadora se abastece una pequeña longitud de hilo.

Se escuchará un golpeteo durante unos segundos. Esto es normal y se produce cuando la cuchilla corta el hilo. Una vez que el hilo ha sido cortado a la longitud correcta, el golpeteo se detendrá y el motor de la bordeadora alcanzará la velocidad máxima. Para abastecer mayor longitud de hilo, detenga completamente la máquina y luego vuelva a arrancarla, dejando que el motor alcance la máxima velocidad. Reitere esta operación hasta escuchar el golpeteo producido por el corte del hilo

ABASTECIMIENTO MANUAL DEL HILO (Ver Fig. I1)

 **EXTRAIGA SIEMPRE LA BATERÍA ANTES DE AJUSTAR LA POSICIÓN DEL CABEZAL DE LA BORDEADORA**

Apague la podadora y extraiga la batería. Presione y afloje el botón de abastecimiento manual de hilo (16) mientras tira suavemente de los hilos hasta que estos lleguen a la cuchilla.

Cuando se ha abastecido la longitud requerida de hilo, tire suavemente del segundo hilo (no es necesario presionar nuevamente el botón de abastecimiento manual). Si el hilo se extiende más allá de la cuchilla, se ha suministrado demasiado.

En tal caso, retire la tapa de la bobina y mueva la bobina en sentido counter-horario hasta lograr la longitud de hilo deseada.

Extracción de la cubierta de la tapa de la bobina (Ver Fig. I2)

Mantenga presionados los dos pestillos de liberación de la tapa (12).

Aleje la cubierta de la tapa de la bobina del cabezal de corte. Mantenga limpia la cubierta

de la tapa de la bobina y el interior del cabezal de corte. Para volver a colocar la cubierta de la tapa de la bobina, presiónela firmemente hacia el soporte de la bobina. Asegúrese de que esté instalada de forma correcta intentándola extraer sin presionar los pestillos de liberación de la tapa.

Reemplazo de la línea de corte y bobina (Ver Fig. J).



EXTRAIGA SIEMPRE LA BATERÍA ANTES DE AJUSTAR LA POSICIÓN DEL CABEZAL DE LA BORDEADORA

- Extraiga la cubierta de la tapa de la bobina
- Para su comodidad, se recomienda adquirir bobinas de reemplazo con la línea de corte preinstalada.
- Apague la podadora y extraiga la batería. Extraiga la cubierta de la tapa de la bobina.
- Primeramente saque la tapa y retire la bobina vieja.
- Coloque la bobina nueva dentro de la tapa, **asegurándose de alinear la bobina con los ojales de la bordeadora.** Abastezca hilo a través del ojal y luego repita el procedimiento con el segundo hilo.
- Suelte hilo del taco y abastezca hilo a través del ojal.
- Reinstale la tapa.

Bobinado manual de la línea (Ver Fig. K1-K4)

Tome aproximadamente 6 metros de hilo e inserte 2 mm dentro de uno de los orificios de la parte superior de la bobina. Enrolle el hilo en la dirección de las flechas sobre la parte superior de la bobina.

Siempre enrolle 4" (100mm) el hilo comenzando por la parte superior de la bobina.

Debe ponerse especial cuidado en asegurarse de que el hilo esté prolijamente enrollado alrededor de la bobina. De lo contrario, se deteriorará la eficiencia del abastecimiento automático de hilo.

Luego instale la bobina tal como se describe más arriba en " **Reemplazo de la línea y bobina de recorte** ".

CÓMO GUARDAR SU BORDEADORA DE CESPED



Extraiga siempre la batería de la bordeadora después de utilizarla.

Almacene en un lugar seco donde la bordeadora y la batería estén protegidas contra los daños.

MANTENIMIENTO



Luego del uso, desconecte la máquina del tomacorriente y verifique si hay daños.

Inspeccione siempre el producto antes de utilizarlo para comprobar si posee algún daño. Nunca utilice el producto si se encuentra dañado.

Su herramienta eléctrica no requiere de lubricación ni mantenimiento adicional. No posee piezas en su interior que puedan ser reparadas por el usuario. Las cortadoras eléctricas deben ser reparadas exclusivamente por personal autorizado. Utilice repuestos y accesorios recomendados únicamente por el fabricante. Nunca emplee agua o productos químicos para limpiar su herramienta. Use simplemente un paño seco. Guarde siempre su herramienta en un lugar seco y fuera del alcance de los niños. Mantenga limpias las ranuras de ventilación del motor. Mantenga todos los controles de funcionamiento libres de polvo.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

La siguiente tabla incluye comprobaciones y acciones que puede realizar si la herramienta no funciona de forma correcta. Si éstas no identifican y corrigen el problema, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente



ADVERTENCIA: Apague la herramienta y extraiga la batería antes de efectuar la resolución de problemas.

Problemas	Posibles causas	Acción correctiva
La podadora no funciona.	Batería descargada. Batería demasiado caliente/fría. Motor dañado. Cableado interno de la herramienta dañado.	Vuelva a cargar la batería; consulte también " CÓMO CARGAR EL PACK DE BATERÍA ". Espere a que la batería se enfríe/caliente. Póngase en contacto con un agente de servicio técnico. Póngase en contacto con un agente de servicio técnico.
La podadora funciona de forma intermitente.	Motor dañado. Batería no cargada totalmente. Interruptor de encendido/apagado dañado.	Póngase en contacto con un agente de servicio técnico. Vuelva a cargar la batería . Póngase en contacto con un agente de servicio técnico.
Vibraciones/ ruidos excesivos.	Herramienta defectuosa. Bobina de línea no bobinada de forma correcta.	Póngase en contacto con un agente de servicio técnico. Rebobine la línea. Consulte "Colocación del conjunto de la bobina y línea".
El tiempo de corte por carga de la batería es demasiado bajo.	No se utilizó la batería durante un período de tiempo extenso o se la cargó sólo durante poco tiempo. Césped demasiado alto. Batería defectuosa.	Cargue por completo la batería; consulte también " CÓMO CARGAR EL PACK DE BATERÍA ". Realice el corte por etapas. Reemplace la batería.
La herramienta no corta.	Línea dañada. Batería no cargada totalmente. Motor dañado. (velocidad demasiado lenta). Césped enredado alrededor del cabezal de corte.	Reemplace la línea. Vuelva a cargar la batería; consulte también " CÓMO CARGAR EL PACK DE BATERÍA ". Póngase en contacto con un agente de servicio técnico. Extraiga el césped.
Encendido continuo del indicador de carga de la batería 18. No es posible efectuar el procedimiento de carga.	Batería no colocada (de forma correcta). Contactos de la batería sucios. Batería defectuosa.	Coloque correctamente la batería en el cargador de baterías. Limpie los contactos de la batería (por ejemplo, colocando y extrayendo varias veces la batería) Reemplace la batería. Reemplace la batería.

<p>El indicador de carga de la batería 18 no se enciende.</p>	<p>Cargador de baterías no enchufado(de forma correcta). Tomacorriente, cable de alimentación o cargador de baterías dañado.</p>	<p>Inserte el enchufe (por completo) en el tomacorriente. Compruebe la tensión de la alimentación. Haga revisar el cargador de baterías por un agente de postventa autorizado.</p>
<p>La alimentación automática no funciona.</p>	<p>Bobina de línea no bobinada de forma correcta. Línea enredada. La línea se encuentra agotada.</p>	<p>Alimente manualmente la línea. Si continúa sin poder realizarse la alimentación, extraiga la bobina y rebobine la línea. Reemplace por una nueva bobina de línea.</p>



CAUTION/ATTENTION/PRECAUCIÓN



LITHIUM ION BATTERY
BATTERIE AU LITHIUM-ION
BATERÍA DE ION DE LITIO



Do Not Load or Transport Package if Damaged
Il est interdit de charger ou de transporter le paquet s'il est endommagé
No cargue o transporte el paquete si está dañado

For more information, call / Pour plus d'informations, appelez-le / Para mayor información, llame al
Within USA and Canada / Aux États-Unis et au Canada / Dentro de EUA y
Canada: 1-800-424-9300

Outside USA and Canada / Hors des États-Unis et du Canada / Fuera de
EUA y Canadá: +1-703-741-5970

Non Emergency / Hors urgence / No Emergencia: 855-694-2388

WORX

it's your nature

Designed in Italy. Made in China
Conçu en Italie. Fabriqué en Chine
Diseñado en Italia. Fabricado en China

Copyright © 2013, Positec. All Rights Reserved.