

greenworks®

2203407

(EN)	60V Cordless Hedge Trimmer	USER'S MANUAL	1
(DE)	60V Kabellose Heckenschere	BEDIENUNGSANLEITUNG	5
(ES)	Cortasetos inalámbrico de 60V	MANUAL DE UTILIZACIÓN	9
(IT)	Tagliasiepi senza cavo da 60V	MANUALE D'USO	13
(FR)	Taille-haies sans fil 60V	MANUEL D'UTILISATION	17
(PT)	Podador de sebes sem fios de 60V	MANUAL DE UTILIZAÇÃO	21
(NL)	60V snoerloze heggetrimmer	GEBRUIKERSHANDLEIDING	25
(RU)	Беспроводной триммер-кусторез 60 В	РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	29
(FI)	60V johdoton pensasleikkuri	KÄYTTÄJÄN KÄSIKIRJA	33
(SV)	60 V kabelfri häcksax	INSTRUKTIONSBOCK	36
(NO)	60V batteridrevet hekksaks	BRUKSANVISNING	39
(DA)	60V Ledningsfri hækkeklipper	BRUGERVEJLEDNING	42
(PL)	Bezprzewodowe nożyce do żywopłotu 60 V	INSTROUKCJA OBSŁUGI	46
(CS)	Akumulátorové nůžky na živý plot 60V	NÁVOD K OBSLUZE	50
(SK)	60V Elektrický krovinorez	NÁVOD NA POUŽITIE	54
(SL)	60-V brezžični obrezovalnik žive meje	INSTRUKTIONSBOCK	58
(HR)	AKU trimer za ogradu od 60 V	KORISNI ČKI PRIRU ČNIK	62
(HU)	60V akkumulátoros sövénymágó	HASZNÁL ATI ÚTMUTATÓ	65
(RO)	Aparat de tuns gardul viu fără cablu de alimentare la 60V	MANUAL DE UTILIZARE	69
(BG)	Безжичен храсторез, 60V	РЪКОВ ОДСТВО ЗА УПОТРЕ БА	73
(EL)	Ασύρματο κοπτικό φυτικών φρακτών 60V	ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ	77
(AR)	تلوف 60 ياكليس اللى راجش الراشن ميلقت	مدخنيتس ميل ليلد	81
(TR)	60V Kablosuz Çit Budama Makinesi	KULLANICI KILAVUZU	84
(HE)	לכ' אליל טלו 60 ה'יח רdeg מזאג	שפתותשל רידם	88
(LT)	60 V belaidė krūmapjovė	NAUDOJIMO VADOVAS	91
(LV)	60V Bezvadu dzīvžogu šķēres	LIETOTĀJA ROKASGR ĀMATA	95
(ET)	Akuga hekitrimmer 60 V	KASUTAJAUHEND	99



English (Original instructions)

SPECIFICATIONS

Model	G60HT
Voltage	60V ---
No load speed	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Blade speed	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Blade length	63 cm
Cutting capacity	27 mm
Measured sound pressure level	81 dB (A), k=3.0
Guaranteed sound power level	98 dB (A)
Vibration level	$\leq 5 \text{m/s}^2$
Weight without battery pack	3.56 kg

DESCRIPTION

See figure 1.

1. Blade cover
2. Blade
3. Guard
4. Front handle
5. Micro switch
6. Lock-out button
7. Trigger switch
8. Rotate release
9. Rear handle
10. Battery
11. Battery release button

ASSEMBLY

UNPACKING

- This product requires no assembly.
- Carefully remove the product and any accessories from the box. Make sure that all items listed in the packing list are included.
- Inspect the product carefully to make sure no breakage or damage occurred during shipping.
- Do not discard the packing material until you have carefully inspected and satisfactorily operated the product.

PACKING LIST

- Hedge trimmer
- Operator's manual

OPERATION

For complete charging instructions, refer to the Operator's Manuals for your battery pack and charger models.

NOTE: To avoid serious personal injury, always remove the battery pack and keep hands clear of the lock-out button when carrying or transporting the tool.

INSTALL BATTERY PACK

- Place the battery pack in the hedge trimmer. Align groove in battery pack with raised rib on hedge trimmer. See figure 2.
- Make sure the latch on the hedge trimmer snaps in place and that battery pack is secured in hedge trimmer before beginning operation.

REMOVE BATTERY PACK

- Locate the latch on the hedge trimmer and depress to release the battery pack from the hedge trimmer. See Figure 2.
- Remove battery pack from the hedge trimmer.

CAUTION

When placing battery pack in your hedge trimmer, be sure groove in battery pack aligns with raised rib on hedge trimmer and latch snaps in place properly. Improper assembly of battery pack can cause damage to internal components.

STARTING THE HEDGE TRIMMER

See figure 3.

- Remove the blade cover.
- Install the battery pack.
- For added safety, there is a micro switch (5) in the front handle. When operating, hold the hedge trimmer with both hands, one hand to press the lock-out button (6) and squeeze the trigger switch (7), and the other hand to squeeze the micro switch (5).
- Release the lock-out button (6) and continue to squeeze the trigger switch (7) and micro switch (5) for extended operation.

STOPPING THE HEDGE TRIMMER

See figure 3.

- Release the micro switch (5) and trigger switch (7) to stop the hedge trimmer.
- Upon release of the trigger switch (7), the lock-out button (6) will be automatically reset to the lock position.

English (Original instructions)

- Remove battery pack from the hedge trimmer.

USING THE ROTATING REAR HANDLE

See figure 4.

- Place the hedge trimmer on a flat and even surface.
- Make sure that you released the trigger.
- Pull the rotation lever (8) and begin turning the rear handle. Release the rotation lever and turn the handle 45 or 90 degrees to either side until it clicks into place and the lever locks in.
- To turn the handle back to center, pull the rotation lever again, turn the handle slightly, release the rotation lever and continue turning the handle until it locks into place.

OPERATING TIPS

- Do not force the hedge trimmer through heavy shrubbery. This can cause the blades to bind and slow down. If the blades slow down, reduce the pace.
- Do not try to cut stems or twigs that are larger than 15 mm thick, or those obviously too large to feed into the cutting blade. Use a non-powered hand saw or pruning saw to trim large stems.
- If desired, you can use a string to help cut your hedge level. Decide how high you want the hedge. Then, stretch a piece of string along the hedge at this height. Trim the hedge just above this guide line of string. See Figure 5. Trim the side of a hedge so that it will be slightly narrower at the top. See Figure 6. More of the hedge will be exposed when shaped this way, and it will be more uniform. If blades do become jammed, stop the motor, allow the blades to stop and remove the battery pack before attempting to remove the obstruction.
- Wear gloves when trimming thorny or prickly growth. When trimming new growth, use a wide sweeping action, so that the stems are fed directly into the cutting blade. Older growth will have thicker stems and will be trimmed easiest by using a sawing movement.

▲ DANGER

If blade jams on any electrical cord or line, DO NOT TOUCH THE BLADE! IT CAN BECOME ELECTRICALLY LIVE AND VERY DANGEROUS. Continue to hold the hedge trimmer by the insulated rear handle or lay it down and away from you in a safe manner. Disconnect the electrical service to the damaged line or cord before attempting to free the blade from the line or cord. Failure to heed this warning will result in serious personal injury or possible death.

▲ WARNING

Clear the area to be cut before each use. Remove all objects such as cords, lights, wire, or string which can become entangled in the cutting blade and create a risk of serious personal injury.

▲ WARNING

Avoid using solvents when cleaning plastic parts. Most plastics are susceptible to damage from various types of commercial solvents and may be damaged by their use. Use a clean cloth to remove dirt, oil, grease, etc. When servicing use only identical Greenworks Tools replacement parts. Use of any other parts can create a hazard or cause product damage.

▲ CAUTION

Do not at any time let brake fluids, gasoline, petroleum based products, penetrating oils, etc., come in contact with plastic parts. They contain chemicals that may damage, weaken, or destroy plastics.

MAINTENANCE AND REPAIR

BLADE MAINTENANCE – HEDGE TRIMMER

▲ WARNING

Battery units do not have to be plugged into an electrical outlet; therefore, they are always in operating condition. To prevent serious personal injury, always remove the battery and take extra precautions and care when performing maintenance, service or for changing the cutting blade.

▲ WARNING

To prevent serious personal injury, remove the battery pack before servicing, cleaning, or removing material from the unit.

BLADE CARE

- Lubricate the cutting blades after each use.
- Periodically inspect the blades for damage and wear.
- Always use the manufacturer's specified replacement blades.

English (Original instructions)

TO LUBRICATE BLADE

See figure 7.

- Remove battery pack from hedge trimmer.
- For easier operation and longer blade life, lubricate the hedge trimmer blade before and after each use. Before lubricating, remove the battery pack and lay hedge trimmer on a flat surface. Apply light weight machine oil along the edge of the top blade.
- Occasionally, you should oil your hedge trimmer during prolonged use. Before oiling, stop hedge trimmer, remove battery pack, then oil. You then can resume trimming. Do not oil while hedge trimmer is running.

HEDGE TRIMMER LUBRICATION

- All of the bearings in this tool are lubricated with a sufficient amount of high-grade lubricant for the life of the unit under normal operating procedures. Therefore, no further lubrication is required.

⚠ WARNING

Do not attempt to modify this unit or create or mount any accessory not specifically recommended in this manual for use with this hedge trimmer. Any such alteration or modification is misuse and could result in a hazardous condition leading to possible serious personal injury.

⚠ WARNING

Examine hedge trimmer frequently to assure all parts are unbroken and securely attached. Make sure all screws and fasteners are securely tightened to prevent the risk of serious personal injury.

CLEANING THE HEDGE TRIMMER

⚠ WARNING

To prevent serious personal injury, remove the battery pack before servicing, cleaning, or removing material from the unit.

- Remove the battery pack.
- Clean the unit using a damp cloth with a mild detergent.
- Do not use any strong detergents on the plastic housing or the handle. They can be damaged by certain aromatic oils such as pine and lemon, and by solvents such as kerosene.
- Moisture can cause a shock hazard. Wipe off any moisture with a soft dry cloth.

- Use a small brush or the air discharge of a small vacuum cleaner brush to clean the air vents on the battery pack housing and motor housing.
- Keep the air vents free of obstructions.

STORING THE HEDGE TRIMMER

See figure 8

- Clean the hedge trimmer thoroughly before storing. Store the hedge trimmer in a dry, well-ventilated place that is inaccessible to children. Keep away from corrosive agents such as garden chemicals and deicing salts.
- Always place blade cover on cutting blades before storing. See Figure 8.
- Store and charge your batteries in a cool area. Temperatures above or below normal room temperature will shorten battery pack life.
- Store the battery pack where the temperature is below 27°C, and away from moisture.
- Never store batteries in a discharged condition. Wait for battery pack to cool and fully charge immediately.
- All batteries gradually lose their charge. The higher the temperature, the quicker they lose their charge. If you store your unit for long periods of time without using it, recharge the batteries every month or two. This practice will prolong battery pack life.

English (Original instructions)

TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	SOLUTION
Motor fails to start when switch trigger and micro switch are depressed.	Battery is not secure.	To secure the battery pack, make sure the latches on the top of the battery pack snap into place.
	Battery is not charged.	Charge the battery pack according to the instructions included with your model.
Motor runs, but cutting blades do not move.	Hedger damaged. Do not use hedge trimmer.	Call for technical service.
Hedge trimmer smokes during operation.	Hedger damaged. Do not use hedge trimmer.	Call for technical service.
Motor hums, blades do not move.	Debris or other may be jamming the blades.	Remove battery, clear debris blockage from blades.

Deutsch (Übersetzung der originalen Anleitungen)

TECHNISCHE DATEN

Modell	G60HT
Voltzahl	60V ---
Leerlaufdrehzahl	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Klingengeschwindigkeit	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Messerlänge	63 cm
Messerabstand	27 mm
Gemessener Schalldruckpegel	81 dB (A), k=3.0
Garantiert Schallleistungspegel	98 dB (A)
Vibrationsgrad	$\leq 5 \text{ m/s}^2$
Gewicht ohne Akkupack	3.56 kg

BAUTEILE

Siehe Abb. 1.

1. Klingenabdeckung
2. Klinge
3. Schutzabdeckung
4. Vorderer Haltegriff
5. Mikroschalter
6. Auslösesperre
7. Auslöseschalter
8. Drehriegelung
9. Hinterer Haltegriff
10. Akku
11. Knopf zum Lösen des Akkus

MONTAGE

AUSPACKEN

- Dieses Produkt benötigt keinen Zusammenbau.
- Nehmen Sie das Produkt und Zubehör vorsichtig aus dem Karton. Prüfen Sie, ob alle Gegenstände, die in der Inhaltsliste aufgeführt sind, vorhanden sind.
- Untersuchen Sie das Produkt sorgfältig und vergewissern Sie sich, dass während des Transports keine Beschädigungen aufgetreten sind.
- Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial nicht, bis Sie das Produkt genau untersucht und erfolgreich benutzt haben.

PACKLISTE

- Heckenschere
- Bedienungsanleitung

INBETRIEBNAHME

Für vollständige Anweisungen zum Ladenlesen Sie bitte die Bedienungsanleitung Ihres Akku- und Ladegerätmodells.

BITTE BEACHTEN: Entfernen Sie zur Vermeidung schwerer Verletzungen beim Tragen bzw. dem Transport des Werkzeugs immer erst den Akku und halten Sie es nicht in der Nähe des Entriegelungsknopfs fest.

EINSETZEN DES AKKUS

- Setzen Sie den Akku in die Heckenschere ein. Richten Sie die Rille in dem Akkupack mit der Nut an der Heckenschere aus. Siehe Abb. 2.
- Lassen Sie die Lasche der Heckenschere einrasten und vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass der Akku sicher in der Heckenschere sitzt.

ENTFERNEN DES AKKUS

- Drücken Sie die Lasche an der Heckenschere, um den Akkupack von der Heckenschere freizugeben. Siehe Abb. 2.
- Entfernen Sie den Akku vom Kantenschneider.

VORSICHT

Wenn Sie den Akkupack in Ihre Heckenschere einlegen, stellen Sie sicher, dass die Rille in dem Akkupack mit der Nut der Heckenschere ausgerichtet ist. Ein nicht ordnungsgemäßes Einsetzen des Akkus kann zu einer Beschädigung der internen Teile führen.

HECKENSCHERE EINSCHALTEN

Siehe Abb. 3.

- Entfernen Sie den Klingenschutz.
- Akku einsetzen.
- Für zusätzliche Sicherheit befindet sich ein Mikroschalter (5) in dem vorderen Griff. Halten Sie die Heckenschere bei der Benutzung mit beiden Händen, eine Hand drückt die Auslösesperre (6) und den Auslöseschalter (7), und die andere Hand drückt den Mikroschalter (5).
- Lassen Sie die Auslösesperre (6) los und drücken den Auslöseschalter (7) und den Mikroschalter (5) für den weiteren Betrieb.

Deutsch (Übersetzung der originalen Anleitungen)

HECKENSCHERE AUSSCHALTEN

Siehe Abb. 3.

- Lassen Sie den Mikroschalter (5) und den Auslöser (7) los, um die Heckenschere zu stoppen.
- Nach Freigabe des Auslöseschalters (7), kehrt der Sicherheitssperrenknopf (6) automatisch in die Verriegelungsposition zurück.
- Entfernen Sie den Akkupack aus der Heckenschere.

VERWENDUNG DES DREHBAREN HINTEREN GRIFFS

Siehe Abb. 4.

- Legen Sie die Heckenschere auf einen flachen Untergrund.
- Vergewissern Sie sich, dass der Auslöser gelöst ist.
- Ziehen sie den Drehhebel (8) und drehen den hinteren Griff. Lassen Sie den Drehhebel los und drehen den Griff um 45 oder 90 Grad nach einer Seite, bis er einrastet und der Hebel verriegelt ist.
- Zum Zurückdrehen des Griffes in die Mitte, drücken Sie nochmal den Drehhebel und drehen den Griff etwas, lassen Sie den Drehhebel los und drehen den Griff weiter bis der Griff einrastet.

HINWEISE ZUM GEBRAUCH

- Forcieren Sie den Schnitt nicht zu stark bei dickem Schnittmaterial, die Schneidgeschwindigkeit wird dabei sehr verringert, verlangsamen Sie in diesem Fall den Schnitt.
- Schneiden Sie keine Zweige oder Ästchen mit einem Durchmesser von über 15 mm oder Material, dass offensichtlich zu groß für das Messer ist. Verwenden Sie hierzu ein anderes geeignetes Werkzeug.
- Falls das Messer klemmt, stoppen Sie den Motor, ziehen Sie den Akku ab und befreien Sie das Messer. Sie können eine Hilfsschnur einsetzen, um die Schnithöhe an einer Hecke zu bestimmen und zu kontrollieren. Siehe Bild 5. Setzen Sie die Schnur der Länge und Breite nach an die Hecke und schneiden Sie in dieser Höhe Ihre Hecke zurück. So erhalten Sie einen optimalen Schnitt an Ihrer Hecke. Siehe Bild 6.
- Tragen Sie eine Schutzbrille bei Dornen oder Stechgewächsen. Wenn Sie neue Triebe schneiden, gehen Sie mit einer ausholenden Bewegung vor, um das Material zu schneiden. Älteres Gewächs ist fester und lässt sich leicht mit einer normalen Vorwärtsbewegung schneiden.

GEFAHR

Berühren Sie auf keinen Fall das Messer, wenn Sie eine elektrische Leitung in das Messer bekommen. Halten Sie das Gerät nur am isolierten hinteren Griff, legen Sie nun das Gerät langsam ab. Nehmen Sie die verletzte Leitung vom Netz (Stecker ziehen, Sicherung ausschalten) und befreien Sie das Messer. Missachtung kann zu schweren Verletzungen und Tod führen.

WARNUNG

Reinigen Sie den Schneidbereich vor Arbeitsbeginn. Entfernen Sie alle Objekte wie Schnüre, Kabelreste oder Zaunteile. Diese können in das Messer gelangen und zu Verletzungen und Beschädigungen führen.

WARNUNG

Vermeiden Sie beim Reinigen der Plastikteile den Einsatz von Lösungsmitteln. Die meisten Kunststoffe sind anfällig gegen Lösungsmittel und können durch ihre Verwendung beschädigt werden. Verwenden Sie saubere Tücher um Verunreinigungen wie Staub, Öl, Schmierstoffe usw. zu entfernen. Verwenden Sie zur Wartung nur Original Ersatzteile. Der Einsatz von anderen Teilen kann eine Gefahr verursachen oder das Produkt beschädigen.

WARNUNG

Bringen Sie Plastikteile nie in Kontakt mit Flüssigkeiten wie: Benzinbasierte Produkte, Öl, Bremsflüssigkeit, Kraftstoffe und Verdünnungsmittel. Diese Mittel greifen Plastikmaterial oder zerstören es.

WARTUNG UND PFLEGE

MESSERPFLÄGE

WARNUNG

Gli apparecchi a batteria sono sempre pronti a funzionare, in quanto non necessitano di essere collegati ad una presa elettrica. Onde evitare lesioni fisiche gravi, rimuovere sempre la batteria e prestare particolare attenzione durante la manutenzione o la sostituzione della lama.

Deutsch (Übersetzung der originalen Anleitungen)

⚠️ WARNUNG

Entfernen Sie den Akku vor allen Reinigungs-, Wartungs-, Einstell- und Reparaturarbeiten.

MESSEWARTUNG

- Schmieren Sie das Messer nach jedem Gebrauch.
- Überprüfen Sie das Messer regelmäßig auf Schäden.
- Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile.

MESSE SCHMIEREN

Siehe Abb. 7.

- Akku entfernen.
- Schmieren Sie das Messer nach jedem Gebrauch, so hält es länger. Legen Sie das Gerät auf eine flache Unterlage. Verwenden Sie umweltgerechtes Spezialöl und bringen Sie ein wenig Öl an jede Stelle wie gezeigt.
- Optional können Sie das Messer bei längeren Einsätzen auch während des Betriebs schmieren. Entfernen Sie dazu den Akku und führen Sie den Vorgang durch, erst danach den Akku wieder einsetzen.

HECKENSCHERE SCHMIEREN

- Ihr Gerät ist mit wartungsfreien Lagern ausgerüstet, aus diesem Grund ist hier keine Wartung erforderlich.

⚠️ WARNUNG

Versuchen Sie auf keinen Fall das Gerät in irgendeiner Weise zu modifizieren, umzubauen, fremdes Zubehör oder falsche Ersatzteile einzubauen. Solche Vorgehensweisen können zu Verletzungen, Beschädigung und Garantieverlust führen.

⚠️ WARNUNG

Prüfen Sie Ihr Gerät regelmäßig auf Beschädigungen und festen Sitz der Schrauben um Verletzungen und Schäden zu vermeiden.

REINIGUNG IHRES GERÄTES

⚠️ WARNUNG

Entfernen Sie vor allen Arbeiten am Gerät den Akku.

- Entfernen Sie den Akku.
- Reinigen Sie Ihr Gerät mit einem feuchten Tuch oder einem sanften Reinigungsmittel wie Seifenlauge.
- Bringen Sie Plastikteile nie in Kontakt mit Flüssigkeiten wie: Benzinbasierte Produkte, Öl, aromatisierte Öle, Bremsflüssigkeit, Kraftstoffe und Verdünnungsmittel. Diese Mittel greifen Plastikmaterial oder zerstören es.
- Feuchtigkeit kann zu Elektroschock führen, trocknen Sie das Gerät vor einem Einsatz sorgfältig mit einem trockenen Tuch.
- Verwenden Sie eine kleine Bürste oder einen kleinen Staubsauger mit Bürste, um Schmutz aus den kleinen Luftschlitz am Akku und am Motorgehäuse zu entfernen.
- Halten Sie die Lüftungsschlitz stets sauber.

AUFBEWAHRUNG

Siehe Abb. 8.

- Reinigen Sie Ihr Gerät gründlich bevor Sie es verstauen. Lagern Sie es an einem gut belüfteten, trockenen und für Kinder unzugänglichen Ort. Halten Sie das Gerät fern von korrosiven Chemikalien und Streusalz.
- Installieren Sie immer die Messerschutzhülle. Siehe Abb. 8.
- Lagern Sie den Akku bei normaler Raumtemperatur, tiefere oder höhere Temperaturen können die Lebensdauer mindern.
- Lagern Sie den Akku trocken und bei einer Temperatur von weniger als 27°C.
- Lagern Sie nie entladene Akkus, auf jeden Fall vor der Lagerung abkühlen lassen und aufladen.
- Akkus verlieren bei der Lagerung ihre Ladung, je höher die Temperatur um so schneller ist die Entladung. Laden Sie Akkus bei längerer Lagerung monatlich nach, dies erhöht die Lebensdauer und erhält die Leistungsfähigkeit.

Deutsch (Übersetzung der originalen Anleitungen)

FEHLERBEHEBUNG

PROBLEM	MÖGLICHE URSCHE	LÖSUNG
Motor startet nicht, wenn der Auslöser und der Mikroschalter gedrückt sind.	Akku ist nicht eingerastet.	Zum Einrasten des Akkupacks sicherstellen, dass die Laschen auf der Oberseite des Akkupacks eingerastet sind.
	Akku ist nicht geladen.	Akkupack gemäß der mit Ihrem Modell mitgelieferten Anleitung aufladen.
Motor läuft, aber Messer bewegen sich nicht.	Schneiden beschädigt. Heckenschere nicht benutzen.	Technischen Kundendienst anrufen.
Heckenschere raucht während des Betriebs.	Schneiden beschädigt. Heckenschere nicht benutzen.	Technischen Kundendienst anrufen.
Heckenschere raucht während des Betriebs.	Ablagerungen oder etwas anderes blockieren die Messer.	Entfernen Sie den Akku, entfernen Sie die Ablagerungen von den Messern.

Español (Traducción de las instrucciones originales)

ESPECIFICACIONES

Modelo	G60HT
Voltaje	60V
Velocidad en vacío	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Velocidad de la	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Longitud de la hoja	63 cm
Capacidad de corte	27 mm
Nivel de presión acústica medido	81 dB (A), k=3.0
Nivel de potencia acústica garantizado	98 dB (A)
Nivel de vibración	$\leq 5\text{m/s}^2$
Peso sin batería	3.56 kg

BAUTEILE

Véase la Figura 1.

1. Cubierta de la hoja
2. Cuchilla
3. Guardia
4. Mango delantero
5. Microinterruptor
6. Botón de bloqueo de seguridad
7. Gatillo interruptor
8. Desbloqueo de la rotación
9. Empuñadura trasera
10. Batería
11. Botón de liberación de la batería

MONTAJE

DESEMBALAJE

- Es necesario montar este producto.
- Retire con cuidado el producto y los accesorios de la caja. Asegúrese de que están incluidos todos los elementos que figuran en la lista del paquete de embalaje.
- Inspeccione cuidadosamente el producto para asegurarse de que hubo ninguna rotura o daño durante el transporte.
- No deseche el material del envase hasta que haya inspeccionado cuidadosamente y haya utilizado satisfactoriamente el producto.

LISTA DE PIEZAS

- Desbrozadora
- Manual de instrucciones

FUNCIONAMIENTO

Para completar las instrucciones de carga, consulte los manuales del operador para su modelo de batería.

NOTA: Para evitar lesiones personales graves, retire siempre la batería y mantenga las manos alejadas del botón de bloqueo al coger o transportar la herramienta.

COLOCAR LA BATERÍA

- Coloque la batería en el cortasetos. Alinear la ranura en el paquete de pilas con la arista del cortasetos. Véase la Figura 2.
- Asegúrese de que el cierre del cortasetos se cierra bien y de que el paquete de baterías está bien colocado en cortasetos antes de ponerlo en funcionamiento.

SACAR LA BATERÍA

- Localice el cierre en la parte frontal del cortasetos y presione para soltar el paquete de baterías del cortasetos. Véase la Figura 2.
- Retire la batería del cortabordes.

⚠ ACHTUNG

Al colocar el paquete de baterías en el cortasetos, asegúrese que la ranura de batería se alinea con la arista del cortasetos y el enganche queda bien colocado. Un montaje incorrecto de la batería puede causar daños a los componentes internos.

PUESTA EN MARCHA DEL CORTASETOS

Véase la Figura 3.

- Retire la tapa de la lámina.
- Coloque la batería.
- Para mayor seguridad, hay un micro interruptor (5) en el mango delantero. Al operar, mantener el cortasetos con las dos manos, una mano para apretar el botón de bloqueo (6) y el interruptor (7), y la otra mano para apretar el gatillo (5).
- Suelte el botón de bloqueo de seguridad (6) y siga apretando el gatillo (7) y el micro-interruptor (5) para una operación prolongada.

Español (Traducción de las instrucciones originales)

DETENER EL CORTASETOS

Véase la Figura 3.

- Suelte el microinterruptor (5) y el gatillo (7) para detener el cortasetos.
- Tras la liberación del gatillo (7), el botón de bloqueo de seguridad (6) se restablecerá automáticamente a la posición de bloqueo.
- Retire la batería del cortasetos.

USO DEL ASA TRASERA GIRATORIA

Véase la Figura 4.

- Coloque el cortasetos en una superficie plana y uniforme.
- Asegúrese de que ha soltado el gatillo.
- Pulse la palanca de rotación (8) y empiece a girar la empuñadura trasera. Suelte la palanca de rotación y gire la empuñadura 45 ó 90 grados a cada lado hasta que encaje en su lugar y la palanca se bloquee.
- Para girar la empuñadura de nuevo al centro, vuelva a presionar la palanca de rotación, gire la empuñadura ligeramente, suelte la palanca de rotación y continúe girando la empuñadura hasta que encaje en su lugar.

CONSEJOS DE USO

- No fuerce la herramienta procurando cortar setos demasiado densos. La hoja podría doblarse y reducir la cadencia de trabajo. Si la velocidad de la hoja se reduzca, talle el seto más lentamente.
- No corte tallos o ramas de más de 15 mm de grosor, ni cualquier otro elemento que resulte demasiado grande para los dientes del cortasetos. Para cortar ramas más gruesas, hágalo con una sierra de mano o una podadera.
- Si desea cortar un seto en línea perfectamente recta, le sugerimos que use un hilo para guiarse: primero determine la altura de corte del seto. Tense el hilo a la altura que le resulte más conveniente. Corte por encima del hilo, como se muestra en la figura 5. Talle asimismo los lados del seto de suerte que la parte superior sea ligeramente más estrecha (Véase la Fig.6). De este modo, el corte resultará más uniforme. Si los dientes se atascan,pare el motor, espere hasta que la hoja se detenga completamente y retire la batería antes de sacar los elementos atascados en los dientes del cortasetos.
- Lleve guantes cuando corte setos espinosos. Cuando corte arbustos pequeños, describa un amplio movimiento de barrido con el cortasetos para que los dientes corten bien los tallos. En cambio, cuando corte arbustos más grandes haga un movimiento de vaivén de adelante hacia atrás, ya que los tallos serán más duros.

! PELIGRO

Si los dientes de la hoja rozan una línea o un cable eléctrico, ¡no toque la hoja! ya que pod RÍ A CONDUCIR ELECTRICIDAD. ES UNA SITUACIÓN SUMAMENTE PELIGROSA. Sostenga el cortasetos de la empuñadura principal, que está perfectamente aislada, y alejelo de los cables con precaución. Corte la corriente que alimenta la línea o el cable seccionado antes de moverlo de los dientes de la hoja. El incumplimiento de esta recomendación puede provocar heridas corporales graves o incluso muerte.

! ADVERTENCIA

Limpie la zona de corte antes de trabajar con la máquina. Retire todo objeto peligroso como cables de alimentación, hilos eléctricos o hilos que pudieran atascarse en los dientes de la hoja y provocar heridas corporales graves.

! ADVERTENCIA

No utilice disolventes para limpiar las piezas de plástico. La mayor parte de los plásticos pueden dañarse con los disolventes que se venden en el comercio. Utilice un trapo limpio para retirar las impurezas, el polvo, el aceite, la grasa, etc. Si debe substituir alguna pieza, utilice únicamente recambios Greenworks originales. La utilización de cualquier otra pieza puede resultar peligrosa o deteriorar el producto.

! ACHTUNG

Los elementos de plástico nunca deben estar en contacto con líquido de frenos, gasolina, productos a base de petróleo, aceites penetrantes, etc. Estas sustancias químicas contienen componentes que pueden deteriorar, debilitar o destruir el plástico.

WARTUNG UND PFLEGE

MANTENIMIENTO DE LA HOJA DEL CORTASETOS

! ADVERTENCIA

No olvide que las herramientas inalámbricas siempre están listas para funcionar, ya que no necesitan estar enchufadas a una toma de corriente eléctrica. Para evitar heridas corporales graves, retire la batería cada vez que reemplace la hoja o que realice operaciones de mantenimiento.

Español (Traducción de las instrucciones originales)

▲ ADVERTENCIA

Para evitar heridas corporales graves, retire la batería antes de reparar, limpiar o retirar algún elemento de la máquina.

MANTENIMIENTO DE LA HOJA

- Lubrique la hoja después de trabajar.
- Controle a menudo el desgaste de los dientes y cerciórese de que no están dañados.
- Si debe substituirla, utilice siempre hojas originales.

LUBRICACIÓN DE LA HOJA

Véase la Figura 7.

- Retire la batería del cortasetos.
- Para que sea más sencillo trabajar con la máquina y prolongar la vida útil de la hoja, lubríquela antes y después de utilizarla. Antes de lubricar la hoja, retire la batería y coloque el cortasetos en una superficie plana. Aplique en el borde superior de la hoja un aceite para motores ligero, como se muestra.
- Puede ser necesario lubricar la hoja cuando esté trabajando con la máquina. De ser el caso, pare el motor del cortasetos, retire la batería y lubrique la hoja. Una vez lubricada la hoja, puede continuar trabajando normalmente. No lubrique nunca la hoja del cortasetos cuando el motor esté en marcha.

LUBRICAR EL CORTASETOS

- Todos los rodamientos de esta máquina tienen lubricante de alto índice de lubricación en cantidad suficiente para toda la vida útil de la herramienta en condiciones normales de uso. Por lo tanto, no es menester prever ninguna lubricación adicional.

▲ ADVERTENCIA

No modifique esta máquina ni coloque accesorios que no hayan sido recomendados en este manual de instrucciones. Estas transformaciones o modificaciones constituyen una utilización incorrecta y pueden provocar situaciones peligrosas de las que podrían resultar heridas graves.

▲ ADVERTENCIA

Controle el cortasetos a menudo, cerciorándose de que no haya piezas rotas y que todos los elementos están bien sujetos. Controle que todos los tornillos y elementos de sujeción estén bien apretados para evitar heridas corporales graves.

MANTENIMIENTO DEL CORTASETOS

▲ ADVERTENCIA

Para evitar heridas corporales graves, retire la batería antes de reparar, limpiar o retirar algún elemento de la máquina.

- Retire la batería.
- Limpie el cortasetos con un paño húmedo con un poco de detergente suave.
- No utilice detergente demasiado fuerte para limpiar el cárter o las empuñaduras ya que son elementos de plástico. El plástico se daña si se emplean algunos aceites aromáticos como pino o limón, o bien disolventes como kerosén.
- ¡Atención! La humedad puede producir descargas eléctricas. Elimine la humedad con un paño suave y seco.
- Utilice un cepillo pequeño o el chorro de aire de una aspiradora para limpiar las ranuras de ventilación del cárter de la batería y del motor.
- Cerciórese de que las ranuras de ventilación no estén obstruidas.

GUARDAR EL CORTASETOS

Véase Figura 8.

- Limpie cuidadosamente el cortasetos antes de guardarlo. Guarde el cortasetos en un lugar seco, bien ventilado y fuera del alcance de los niños. No lo guarde cerca de agentes corrosivos como productos químicos de jardinería o sales antisescarcha.
- Proteja la hoja con la funda de protección antes de guardar el cortasetos, como se muestra en la Figura 8.
- Guarde y ponga a cargar la batería en un lugar fresco. Si la temperatura es inferior o superior a la temperatura normal del ambiente, se reducirá la vida útil de la batería.
- Guarde las baterías con una temperatura inferior a 27°C, y lejos de la humedad. No guarde nunca la batería descargada.
- Despues de utilizar la máquina, espere que la batería se enfrie antes de volverla a cargar.
- Todas las baterías pierden su capacidad de carga al cabo de cierto tiempo. Cuanto mayor sea la temperatura, más rápidamente perderá su capacidad de carga. Si no utiliza el cortasetos durante un período prolongado, vuelva a cargar la batería una vez al mes o cada dos meses. Con esta precaución prolongará la vida útil de la batería.

Español (Traducción de las instrucciones originales)

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA	SOLUCIÓN
El motor no arranca cuando está pulsado el gatillo-interruptor y el icróinterruptor.	La batería no está segura.	Para asegurar la batería, asegúrese de que los pestillos superiores del pack de la batería encajan en su lugar.
	La batería no está cargada.	Cargue la batería según las instrucciones incluidas con su modelo.
El motor funciona pero las hojas no se mueven.	Cortasetos averiado. No utilice el cortasetos.	Llame al servicio técnico.
Sale humo del cortasetos durante su utilización.	Cortasetos averiado. No utilice el cortasetos.	Llame al servicio técnico.
Zumbido del motor, cuchillas no mueven.	Desechos y otros pueden atascar las cuchillas.	Retire la batería, límpie los residuos que bloqueen las hojas.

Italiano (Traduzione dalle istruzioni originali)

SPECIFICHE

Modello	G60HT
Voltaggio	60V ---
Velocità senza	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Velocità lama	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Lunghezza lama	63 cm
Capacità di taglio	27 mm
Livello di pressione acustica misurato	81 dB (A), k=3.0
Livello di potenza acustica garantito	98 dB (A)
Livello vibrazioni	$\leq 5\text{m/s}^2$
Peso senza gruppo batteria	3.56 kg

CARATTERISTICHE

Vedere Figura 1.

1. Coperchio lama
2. Lama
3. Paralame
4. Manico anteriore
5. Micro interruttore
6. Tasto di blocco di sicurezza
7. Interruttore a grilletto
8. Leva di rilascio a rotazione
9. Manico posteriore
10. Batteria
11. Tasto di rilascio batteria

MONTAGGIO

RIMOZIONE IMBALLO

- Questo prodotto non deve essere montato.
- Rimuovere attentamente il prodotto e i suoi accessori dalla scatola. Assicurarsi che tutte le parti indicate nell'apposita lista siano incluse.
- Ispezionare il prodotto attentamente per assicurarsi che non si siano verificati danni o rotture durante le operazioni di trasporto.
- Non smaltire il materiale dell'imballo fino a che il prodotto non sia stato attentamente ispezionato e messo in funzione.

LISTA PARTI

- Tagliasiepi
- Manuale d'istruzioni

FUNZIONAMENTO

Per istruzioni riguardanti il caricamento, far riferimento al Manuale istruzioni per il gruppo batteria e i modelli di carica.

NOTA: Per evitare gravi lesioni personali, rimuovere sempre il gruppo batteria e mantenere le mani lontane dall'interruttore/ attuatore quando si trasporta o sposta l'utensile.

INSTALLAZIONE DELLA BATTERIA

- Posizionare il gruppo batteria nel bordatore. Allineare il solco sul gruppo batteria con la costola rialzata sul bordatore. Vedere Figura 2.
- Assicurarsi che la linguetta sul bordatore scatti al suo posto e che il gruppo batterie sia assicurato nel bordatore prima di avviare le operazioni di lavoro.

RIMOZIONE DELLA BATTERIA

- Individuare la linguetta sul bordatore e premere il tasto di rilascio gruppo batteria sul bordatore. Vedere Figura 2.
- Rimuovere la batteria dal tagliasiepi.

ATTENZIONE

Quando si inserisce il gruppo batterie nel bordatore, assicurarsi che il gruppo batterie sia allineato con la costola rialzata sul bordatore e le linguette scattino correttamente al loro posto. Un montaggio scorretto del gruppo batterie potrà causare danni ai componenti interni.

MESSA IN FUNZIONE DEL TAGLIASIEPI

Vedere Figura 3.

- Rimuovere il coperchio della lama.
- Installare il gruppo batterie.
- Per ulteriore sicurezza, il manico anteriore è dotato di micro interruttore (5). Quando si mette in funzione, reggere il bordatore con entrambe le mani, una mano per premere l'interruttore di blocco (6) e premere l'interruttore a grilletto (7), e l'altra per premere il micro interruttore (5).
- Rilasciare il tasto di sblocco (6) e continuare a premere l'interruttore a grilletto (7) e il micro interruttore (5) per prolungare le operazioni.

Italiano (Traduzione dalle istruzioni originali)

ARRESTO DEL TAGLIASIEPI

Vedere Figura 3.

- Rilasciare il micro interruttore (5) e l'interruttore a grilletto (7) per arrestare il bordatore.
- Al rilascio dell'interruttore (7), il tasto di sblocco (6) si resetterà automaticamente nella posizione di blocco.
- Rimuovere il gruppo batteria dal tagliasiepi.

UTILIZZARE IL MANICO POSTERIORE RUOTANTE

Vedere Figura 4.

- Posizionare il decespugliatore su una superficie piatta ed equilibrata.
- Assicurarsi di aver rilasciato il grilletto.
- Tirare la leva di rotazione (8) e iniziare a girare l'impugnatura posteriore. Rilasciare la leva di rotazione girando l'impugnatura a 45 o 90 gradi da ciascun lato fino a che non scatti al suo posto e la leva si blocchi.
- Riportate il manico verso il centro, tirare di nuovo la leva di rotazione, grare il manico leggermente, rilasciare la leva di rotazione e continuare a girare il manico fino a che non si blocchi al suo posto.

CONSIGLI SUL FUNZIONAMENTO

- Non forzare l'apparecchio tagliando siepi troppo fitte. La lama potrebbe flettersi e rallentare. Se la lama rallenta, tagliare più lentamente.
- Non tentare di tagliare steli o rami di una sezione superiore a 15 mm, né materiali troppo grandi per essere tagliati dai denti della lama. Per tagliare i rami molto grandi, utilizzare una sega a mano o un potatore.
- Se si desidera tagliare una siepe perfettamente orizzontale, utilizzare una corda di riferimento. Decidere innanzitutto l'altezza alla quale si desidera tagliare la siepe. Quindi, tendere lo spago lungo la siepe all'altezza desiderata. Tagliare immediatamente al di sopra della linea guida fornita dalla corda tesa. Vedere Figura 5. Tagliare anche i lati della siepe, in modo che la parte superiore sia più stretta. Vedere Figura 6. In questo modo una parte maggiore della siepe risulterà esposta e il taglio sarà più uniforme. Se i denti della lama si inceppano, arrestare il motore, attendere che la lama si arresti e rimuovere la batteria prima di tentare di estrarre i frammenti incastratisi tra i denti.
- Indossare guanti quando si tagliano siepi spinose. Quando si tagliano arbusti giovani, compiere con il tagliasiepi un ampio movimento di brandeggio in modo che gli steli penetrino correttamente nelle lame di taglio. Se invece si devono tagliare arbusti più spessi, effettuando un movimento alternato avanti indietro il taglio risulterà più agevole.

⚠ PERICOLO

Se i denti vengono a contatto con una linea o un cavo elettrico, **NON TOCCARE LA LAMA!** QUEST'ULTIMA PUÒ INFATTI ELETTRIFICARSI E RIVELARSI ESTREMAMENTE PERICOLOSA. Tenere il tagliasiepi afferrando l'impugnatura posteriore isolata e posarlo con cautela lontano dalla propria persona. Prima di liberare i denti della lama, interrompere la corrente che alimenta la linea o il cavo sezionato. La mancata osservanza di questa norma potrebbe comportare gravi lesioni fisiche o la morte.

⚠ ATTENZIONE

Prima di utilizzare l'apparecchio, pulire l'area di taglio. Rimuovere cavi, fili elettrici, corde e altri oggetti che potrebbero rimanere impigliati nella lama e provocare gravi lesioni fisiche.

⚠ ATTENZIONE

Non utilizzare solventi per pulire parti in plastica. La maggior parte dei materiali plasticci rischia di essere danneggiata dall'uso dei solventi disponibili in commercio. Impiegare un panno pulito per rimuovere sporco, olio, grasso, ecc. In caso di sostituzione, utilizzare esclusivamente parti di ricambio originali Greenworks. L'impiego di altri componenti potrebbe rappresentare un pericolo o danneggiare l'apparecchio.

⚠ ATTENZIONE

Gli elementi in plastica non devono mai entrare in contatto con liquido dei freni, benzina, prodotti a base di petrolio, oli penetranti, ecc. Tali prodotti chimici contengono sostanze che possono danneggiare, indebolire o distruggere la plastica.

MANUTENZIONE E RIPARAZIONE

MANUTENZIONE DELLA LAMA DEL TAGLIASIEPI MANUTENZIONE LAMA

⚠ ATTENZIONE

Gli apparecchi a batteria sono sempre pronti a funzionare, in quanto non necessitano di essere collegati ad una presa elettrica. Onde evitare lesioni fisiche gravi, rimuovere sempre la batteria e prestare particolare attenzione durante la manutenzione o la sostituzione della lama.

Italiano (Traduzione dalle istruzioni originali)

⚠ ATTENZIONE

Rimuovere la batteria prima di riparare, pulire o rimuovere i componenti dall'apparecchio, per evitare lesioni fisiche gravi.

MANUTENZIONE LAMA

- Lubrificare la lama dopo ogni utilizzo.
- Verificare periodicamente il grado di usura e di danneggiamento dei denti.
- In caso di sostituzione, utilizzare sempre lame sostitutive originali.

LUBRIFICAZIONE LAMA

Vedere Figura 7.

- Rimuovere il gruppo batteria dal tagliasiepi.
- Lubrificare il tagliasiepi prima e dopo ogni impiego, per consentire un migliore utilizzo dell'apparecchio e prolungare la durata della lama. Prima di lubrificare la lama, rimuovere la batteria e posizionare il tagliasiepi su una superficie piana. Applicare un leggero strato d'olio motore lungo il bordo superiore della lama.
- Può rivelarsi necessario lubrificare il tagliasiepi anche durante operazioni di taglio prolungate. In questo caso, spegnere il tagliasiepi, rimuovere la batteria e lubrificare la lama. Successivamente, è possibile riprendere il lavoro. Non lubrificare mai la lama mentre il tagliasiepi è in funzione.

LUBRIFICAZIONE DEL TAGLIAPI

- Tutti i cuscinetti di questa unità sono lubrificati a vita con una quantità di lubrificante ad elevato indice di lubrificazione, in condizioni di normale utilizzo. Di conseguenza, non è necessaria alcuna lubrificazione periodica.

⚠ ATTENZIONE

Non modificare l'apparecchio né installare un accessorio non specificamente previsto nel presente manuale. Tali modifiche o trasformazioni equivalgono ad un utilizzo non consentito e possono causare situazioni pericolose in grado di provocare gravi lesioni fisiche.

⚠ ATTENZIONE

Ispezionare regolarmente il tagliasiepi, per assicurarsi che non vi siano componenti rotti o non fissati saldamente. Accertarsi che tutte le viti e gli elementi di fissaggio siano correttamente serrati, in modo da ridurre rischi di infortuni.

PULIZIA DEL TAGLIAPI

⚠ ATTENZIONE

Ispezionare regolarmente il tagliasiepi, per assicurarsi che non vi siano componenti rotti o non fissati saldamente. Accertarsi che tutte le viti e gli elementi di fissaggio siano correttamente serrati, in modo da ridurre rischi di infortuni.

- Rimuovere il gruppo batteria.
- Pulire il tagliasiepi con un panno umido imbevuto di detergente neutro.
- Non utilizzare detergenti aggressivi per pulire la copertura in plastica o l'impugnatura: Potrebbero infatti venire danneggiati da alcuni oli aromatici, quali il pino o il limone, o da solventi come il cherosene.
- L'umidità può dare luogo a rischi di scosse elettriche. Rimuovere qualsiasi traccia di umidità servendosi di un panno morbido e asciutto.
- Utilizzare una piccola spazzola o un aspiratore a bassa potenza per pulire le griglie di aerazione del carter della batteria e del carter motore.
- Mantenere sempre pulite le griglie di aerazione.

RIMESSAGGIO DEL TAGLIAPI

Vedere Figura 8.

- Pulire a fondo il tagliasiepi, prima di riporlo. Riporre il tagliasiepi in un luogo asciutto, ben aerato, lontano dalla portata dei bambini. Non riporlo in prossimità di agenti corrosivi quali i prodotti chimici da giardinaggio o i sali per sciogliere la neve.
- Appicare sempre il fodero di protezione sulla lama prima di riporre il tagliasiepi. Vedere Figura 8.
- Riporre e ricaricare la batteria in un luogo fresco. Temperature inferiori o superiori alla normale temperatura ambientale riducono la durata della batteria.
- Riporre il gruppo batteria in luoghi con temperatura inferiore ai 27°C, e privi di umidità.
- Non riporre mai una batteria scarica. Dopo l'uso dell'apparecchio, attendere che la batteria si raffreddi e ricarcarla subito completamente.
- Tutte le batterie, nel tempo, perdono la propria carica. Più alta è la temperatura, più la batteria perde la propria carica. In caso di prolungata inattività dell'apparecchio, procedere alla ricarica della batteria tutti i mesi o ogni due mesi. Questa operazione prolunga la durata della batteria.

Italiano (Traduzione dalle istruzioni originali)

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

PROBLEMA	CAUSA PROBABILE	SOLUZIONE
Il motore non si avvia quando l'interruttore a grilletto e l'interruttore micro vengono premuti.	La batteria non è sicura.	Per assicurare il gruppo batterie, fare in modo che le lingue sulla parte superiore del gruppo batterie scattino al loro posto.
	La batteria non è carica.	Cambiare il gruppo batterie secondo le istruzioni incluse con il proprio modello.
Il motore funziona, ma le lame di taglio non si muovono.	Tagliasiepi danneggiato. Non utilizzare l'utensile.	Rivolgersi al servizio tecnico.
Il tagliasiepi emette fumi durante le operazioni.	Tagliasiepi danneggiato. Non utilizzare l'utensile.	Rivolgersi al servizio tecnico.
Il motore ronza, le lame non si muovono.	Detriti o altri materiali di scarso stanno danneggiando le lame.	Rimuovere la batteria, rimuovere il blocco dei detriti dalle lame.

Français (Traduction à partir du mode d'emploi d'origine)

SPÉCIFICATIONS

Modèle	G60HT
Tension	60V ---
Vitesse à vide	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Vitesse de la lame	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Longueur de la lame	63 cm
Capacité de coupe	27 mm
Niveau de pression sonore mesuré	81 dB (A), k=3.0
Niveau de puissance acoustique garanti	98 dB (A)
Niveau de vibration	$\leq 5 \text{m/s}^2$
Poids (sans bloc-batterie)	3.56 kg

DESCRIPTION

Voir figure 1.

- Fourreau protège-lame
- Lame.
- Protection.
- Poignée avant
- Microrupteur
- Bouton de verrouillage de sécurité
- Gâchette
- Tourner pour désassembler
- Poignée arrière
- Pile
- Bouton de déverrouillage de la batterie

ASSEMBLAGE

DÉBALLAGE

- Ce produit ne requiert aucun assemblage.
- Déballez le produit et ses accessoires avec précaution. Assurez-vous d'être en possession de tous les éléments figurant sur la liste des pièces de ce manuel.
- Vérifiez attentivement l'outil afin de s'assurer qu'aucun dommage ou fissure ne se soit produit durant le transport.
- Ne jetez pas les éléments d'emballage avant d'avoir attentivement vérifié et utilisé normalement le produit.

LISTE DES ÉLÉMENTS CONTENUS DANS L'EMBALLAGE

- Taille-haies
- Manuel de l'utilisateur

UTILISATION

Reportez-vous au Mode d'emploi de votre pack batterie et de votre chargeur pour des instructions complètes sur la méthode de charge.

NOTE: Pour éviter de graves blessures, retirez toujours le pack batterie et éloignez vos mains du bouton de verrouillage lorsque vous portez ou que vous transportez l'outil.

INSÉREZ LA BATTERIE

- Installez le bloc-batterie dans le taille-haies. Alignez la rainure du bloc-batterie avec le côté surélevé du taille-haies. Voir Figure 2.
- Avant toute utilisation, assurez-vous que le loquet situé sur le taille-haies est fixé et que le bloc-batterie est fermement installé sur le taille-haies.

RETRAIT DE LA BATTERIE

- Trouvez le loquet situé sur le taille-haies est appuyez dessus pour déverrouiller le bloc-batterie du taille-haies. Voir Figure 2.
- Retirez la batterie du taille-haies.

ATTENTION

Lorsque vous installez le bloc-batterie sur l'outil, veillez à ce que le côté surélevé de l'outil soit aligné avec la rainure située sur la batterie et que le loquet soit correctement enclenché. Tout assemblage incorrect du bloc-batterie peut endommager les composants internes de l'unité.

MISE EN MARCHE DU TAILLE-HAIES

Voir Figure 3.

- Retirez le fourreau de la lame.
- Installez le bloc-batterie.
- Pour davantage de sécurité, un microrupteur (5) est situé dans la poignée avant. Lorsque vous l'utilisez, tenez le taille-haies avec vos deux mains, une main permettant d'appuyer sur le bouton de déverrouillage (6) et la gâchette (7), utilisez l'autre main pour appuyer sur le microrupteur (5).
- Relâchez le bouton de déverrouillage (6) et maintenez enfoncée la gâchette (7) et le microrupteur (5) pour un fonctionnement continu.

Français (Traduction à partir du mode d'emploi d'origine)

ARRÊT DU TAILLE-HAIES

Voir Figure 3.

- Relâchez le microrupteur (5) et la gâchette (7) pour arrêter le taille-haies.
- Une fois la gâchette relâchée (7), le bouton de déverrouillage de sécurité (6) retourne automatiquement en position de verrouillage.
- Retirez le bloc-batterie de l'outil.

USAGE DE LA POIGNEE ARRIÈRE TOURNANTE

Voir figure 4.

- Mettez le taille-haie sur une surface plate et égale.
- Assurez-vous que la gâchette a été relâchée.
- Appuyez sur le levier rotatif (8) puis commencez à tourner la poignée arrière. Relâchez le levier rotatif puis tournez la poignée de 45 ou 90 degrés d'un côté ou de l'autre jusqu'au clic, le levier se verrouille.
- Afin que la poignée rentre au centre, tirez le levier de rotation à nouveau, tournez la poignée un peu, relâchez le levier tournant et continuez tourner la poignée jusqu'à ce qu'elle s'encoche en position.

CONSEILS D'UTILISATION

- Ne forcez pas votre outil en cherchant à couper des haies trop denses. La lame pourrait se plier et ralentir. Si la lame ralentit, taillez plus lentement.
- Ne tentez pas de couper des tiges ou des branches de plus de 15 mm d'épaisseur, ni tout élément trop grand pour être coupé par les dents. Pour couper les branches trop grosses, utilisez une scie à main ou un élagueur.
- Si vous souhaitez couper une haie de façon bien plane, nous vous recommandons d'utiliser de la ficelle : repérez d'abord le niveau auquel vous souhaitez tailler la haie. Tendez ensuite de la ficelle le long de la haie à ce niveau. Taillez juste au-dessus de la ficelle tendue, tel qu'ilustré à la figure 5. Taillez également les côtés d'une haie de façon à ce que le dessus soit plus étroit (voir fig. 6). La coupe sera ainsi plus uniforme. Si les dents se coincent, arrêtez le moteur, attendez que la lame s'arrête et retirez la batterie avant d'essayer de retirer les éléments coincés dans les dents.
- Portez des gants lorsque vous taillez des haies épineuses. Lorsque vous taillez de jeunes arbustes, effectuez un large mouvement de balayage avec votre taille-haies afin que les dents attrapent correctement les tiges. Lorsque vous coupez des arbustes plus anciens, en revanche, effectuez un mouvement de va-et-vient d'avant en arrière car les tiges seront plus dures.

▲ DANGER

Si les dents entrent en contact avec une ligne ou un cordon électrique, NE TOUCHEZ PAS LA LAME ! CELLE-CI PEUT DEVENIR CONDUCTRICE. C'EST EXTRÈMEMENT DANGEREUX. Tenez votre taillehaies par la poignée principale, qui est isolée, et posez-le loin de vous avec précaution. Coupez le courant alimentant la ligne ou le cordon sectionné avant de le/ la dégager des dents de la lame. Le nonrespect de cette consigne peut entraîner des blessures corporelles graves ou la mort.

▲ AVERTISSEMENT

Nettoyez la zone de coupe avant d'utiliser l'outil. Retirez tous les objets tels que cordons d'alimentation, fils électriques ou fils pouvant se prendre dans les dents de la lame et provoquer des blessures corporelles graves.

▲ AVERTISSEMENT

N'utilisez pas de solvants pour nettoyer les pièces en plastique. La plupart des plastiques risquent d'être endommagés par les solvants disponibles dans le commerce. Utilisez un chiffon propre pour essuyer les impuretés, l'huile, la graisse, etc. de l'outil. Utilisez uniquement des pièces de rechange Greenworks d'origine en cas de remplacement. L'utilisation de toute autre pièce peut présenter des dangers ou endommager le produit.

▲ ATTENTION

Les éléments en plastique ne doivent jamais entrer en contact avec du liquide de frein, de l'essence, des produits à base de pétrole, des huiles pénétrantes, etc. Ces produits chimiques contiennent des substances qui peuvent endommager, affaiblir ou détruire le plastique.

ENTRETIEN ET RÉPARATION

ENTRETIEN DE LA LAME DU TAILLEHAIES

▲ AVERTISSEMENT

N'oubliez pas que les outils sans fil sont toujours prêts à fonctionner puisqu'ils n'ont pas besoin d'être connectés à une prise électrique. Pour éviter les blessures corporelles graves, retirez toujours la batterie et soyez extrêmement vigilant lors de l'entretien ou du remplacement de la lame.

Français (Traduction à partir du mode d'emploi d'origine)

⚠ AVERTISSEMENT

Pour éviter les blessures corporelles graves, retirez la batterie avant de réparer, nettoyer ou retirer des éléments de l'outil.

ENTRETIEN DE LA LAME

- Lubrifiez la lame après chaque utilisation.
- Vérifiez régulièrement le degré d'usure des dents et assurez-vous qu'elles ne sont pas endommagées.
- Utilisez toujours des lames d'origine en cas de remplacement.

LUBRIFICATION DE LA LAME

Voir figure 7.

- Retirez la batterie du taille-haies.
- Pour une utilisation plus aisée de votre outil et pour prolonger la durée de vie de la lame, lubrifiez la lame avant et après chaque utilisation. Avant de lubrifier la lame, retirez la batterie et posez le taillehaies sur une surface plane. Appliquez une huile légère pour moteur le long du bord supérieur de la lame, tel qu'illustré.
- Il peut s'avérer nécessaire de lubrifier la lame entre deux séances de travail. Dans ce cas, arrêtez le taillehaies, retirez la batterie et lubrifiez la lame. Vous pouvez ensuite reprendre votre travail. Ne lubrifiez jamais la lame lorsque le taille-haies est en marche.

LUBRIFICATION DU TAILLE-HAIES

- Tous les roulements de cet outil ont été lubrifiés avec une quantité de lubrifiant à haut indice de lubrification suffisante pour toute la durée de vie de l'outil dans des conditions normales d'utilisation. Par conséquent, aucune lubrification supplémentaire n'est nécessaire.

⚠ AVERTISSEMENT

Ne tentez pas de modifier cet outil ou d'y monter un accessoire non recommandé dans le présent manuel. De telles transformations ou modifications relèvent de l'utilisation abusive et risquent de créer des situations dangereuses pouvant entraîner des blessures corporelles graves.

⚠ AVERTISSEMENT

Inspectez votre taille-haies régulièrement afin de vous assurer qu'aucune pièce n'est cassée et que toutes les pièces sont solidement fixées. Assurezvous que toutes les vis et tous les éléments de fixation sont bien serrés afin de réduire les risques de blessures corporelles graves.

ENTRETIEN DU TAILLE-HAIES

⚠ AVERTISSEMENT

Pour éviter les blessures corporelles graves, retirez la batterie avant de réparer, nettoyer ou retirer des éléments de l'outil.

- Retirez la batterie.
- Nettoyez le taille-haies à l'aide d'un chiffon humide imbibé d'un détergent doux.
- N'utilisez pas de détergent fort pour nettoyer le carter ou la poignée – ces éléments sont en plastique. Ils pourraient être endommagés par certaines huiles aromatiques telles que le pin ou le citron, ou par des solvants tels que le kéroslène.
- Attention, l'humidité peut être à l'origine de chocs électriques. Essuyez toute trace d'humidité à l'aide d'un chiffon doux sec.
- Utilisez une petite brosse ou le jet d'air d'un aspirateur peu puissant pour nettoyer les fentes de ventilation du carter de la batterie et du carter moteur.
- Assurez-vous que les fentes de ventilation ne sont jamais obstruées.

RANGEMENT DU TAILLE-HAIES

Voir figure 8.

- Nettoyez soigneusement votre taille-haies avant de le ranger. Rangez votre taillehaies dans un endroit sec, bien aéré et hors de portée des enfants. Ne le rangez pas à proximité d'agents corrosifs tels que des produits chimiques de jardinage ou des sels de dégel.
- Protégez toujours la lame à l'aide du fourreau de protection avant de ranger votre taille-haies, tel qu'illustré à la figure 8.
- Rangez et rechargez la batterie dans un endroit frais. Les températures inférieures ou supérieures à une température ambiante normale réduisent la durée de vie d'une batterie.
- Stockez la batterie en un lieu où la température est inférieure à 27°C, à l'abri de l'humidité.
- Ne rangez jamais une batterie déchargée. Après utilisation, attendez que la batterie refroidisse et rechargez-la immédiatement.
- Toutes les batteries perdent de leur capacité de charge avec le temps. Plus la température est élevée, plus vite la batterie perd de sa capacité de charge. Si vous rangez votre appareil pendant des périodes prolongées, rechargez les batteries tous les mois ou tous les deux mois. Cela prolongera la durée de vie du pack batterie.

Français (Traduction à partir du mode d'emploi d'origine)

DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	SOLUTION
Le moteur ne démarre pas lorsque je presse sur la gâchette et le microrupteur.	La batterie est mal installée.	Pour bien installer la batterie, assurez-vous que les loquets situés sur la partie supérieure de la batterie sont verrouillés.
	La batterie n'est pas chargée.	Chargez la batterie conformément aux instructions incluses avec le modèle.
Le moteur fonctionne, mais les lames de coupe ne se déplacent pas.	Le taille-haies est endommagé. N'utilisez pas l'outil.	Faites appel à un réparateur.
Le taille-haies émet de la fumée en cours de fonctionnement.	Le taille-haies est endommagé. N'utilisez pas l'outil.	Faites appel à un réparateur.
Le moteur bourdonne, les lames ne se déplacent pas.	Des résidus ou autres objets étrangers peuvent coincer les lames.	Retirer la batterie, nettoyer les résidus des lames.

Portuguese (Tradução das instruções originais)

ESPECIFICAÇÃO

Modelo	G60HT
Voltagem	60V ---
Velocidade em vazio	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Velocidade da lâmina	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Comprimento da lâmina	63 cm
Capacidade de corte	27 mm
Nível de pressão sonora medida	81 dB (A), k=3.0
Nível de potência acústica garantido	98 dB (A)
Nível de vibração	$\leq 5 \text{m/s}^2$
Peso sem bateria	3.56 kg

DESCRIÇÃO

Vedere Figura 1.

1. Coberta da lâmina
2. Lâmina
3. Proteção
4. Pega dianteira
5. Micro-interruptor
6. Botão de bloqueio de segurança
7. Interruptor de gatilho
8. Desbloqueio da rotação
9. Manípulo traseiro
10. Bateria
11. Botão de libertação da bateria

MONTAGEM

DESEMBALAR

- Este produto não requer montagem.
- Remova cuidadosamente o produto e quaisquer acessórios da caixa. Assegurese de que todos os elementos referidos na lista da embalagem estão incluídos.
- Inspecione o produto cuidadosamente para se certificar que não houve quebra ou danos durante o transporte.
- Não deite fora o material da embalagem até ter inspecionado cuidadosamente o produto e o ter posto a trabalhar.

LISTA DA EMBALAGEM

- Corta-sebes
- Manual do operador

FUNCIONAMENTO

Para instruções de carregamento completas, consulte os Manuais do Utilizador para os seus modelos de bateria e carregador de bateria.

NOTA: Para evitar lesões corporais graves retire sempre a bateria e mantenha as mãos afastadas do botão de bloqueio ao carregar ou transportar a ferramenta.

INSTALAÇÃO DA BATERIA

- Coloque a bateria no corta sebes. Alinhar a ranhura na bateria com a aresta levantada sobre o corta sebes. Ver Figura 2.
- Assegure-se de que o fecho do corta sebes no lugar e de que a bateria é fixada no corta sebes antes de começar a operação.

RIMOZIONE DELLA BATTERIA

- Localize o fecho do corta sebes e puxe para libertar as baterias do corta sebes. Vedere Figura 2.
- Rimuovere la batteria dal tagliasiepi.

ADVERTÊNCIA

Ao colocar a bateria no seu corta sebes, certifique-se que a ranhura da bateria alinha com o reforço levantado sobre corta sebes e o trinco fica no lugar de forma correta. Uma montagem incorreta da bateria pode causar danos aos componentes internos.

COL OCA Ė O EM FUNCIONAMENTO DO CORTASEBES

Vedere Figura 3.

- Remova a capa da lâmina.
- Coloque a bateria.
- Para maior segurança, há um micro interruptor (5) no punho dianteiro. Em funcionamento, mantenha o corta sebes com as duas mãos, uma mão para apertar o botão de bloqueio (6) e aperte o gatilho (7), e a outra mão para apertar o micro-interruptor (5).
- Solte o botão de bloqueio de segurança (6) e continue a apertar o gatilho (7) e o micro interruptor (5) para um funcionamento prolongado.

Portuguese (Tradução das instruções originais)

PARAGEM DO CORTA-SEBES

Ver Figura 3.

- Liberte o micro-interruptor (5) e o gatilho (7) para parar o aparador de sebes.
- Após a libertação do interruptor gatilho (7), o botão de bloqueio de segurança (6) será reposto automaticamente para a posição de bloqueio.
- Remova a bateria do corta-sebes.

USAR O MANÍPULO TRASEIRO GIRATÓRIO

Ver Figura 4.

- Coloque o corta-sebes numa superfície plana e uniforme.
- Certifique-se de que libertou o ativador.
- Prima a alavanca de rotação (8) para que a pega traseira comece a rodar. Liberte a alavanca de rotação e rode a pega 45 ou 90 graus para cada lado até que faça clique no local e a alavanca se fixe.
- Para levar a pega novamente ao centro, prima a alavanca de rotação novamente, rode a pega ligeiramente, liberte a alavanca de rotação e continue a rodar a pega até que se fixe no local.

CONSELHOS DE UTILIZAÇÃO

- Não force a ferramenta tentando cortar sebes demasiado densas. A lâmina poderia dobrar e abrandar. Se a lâmina abrandar, corte mais lentamente.
- Não tente cortar hastes ou ramos de mais de 15 mm de espessura, nem qualquer elemento demasiado grande para ser cortado pelos dentes. Para cortar os ramos grossos demais, utilize uma serra de mão ou uma tesoura de poda.
- Se deseja cortar uma sebe de forma bem plana, é aconselhável utilizar um cordel de guia: marque primeiro o nível a que deseja cortar a sebe. Estenda o cordel ao longo da sebe a esse nível. Talhe logo por cima do cordel estendido, como indicado na figura 5. Corte também os lados de uma sebe de modo que o topo seja mais estreito (ver fig. 6). Deste modo, o corte será mais uniforme. Se os dentes emperrarem, pare o motor, aguarde que a lâmina pare e retire a bateria antes de tentar retirar os elementos presos nos dentes.
- Use luvas quando corta sebes com espinhos. Quando corta arbustos jovens, efectue um movimento amplo de varrimento com o corta-sebes de modo que os dentes apanhem correctamente as hastes. Quando corta arbustos mais velhos, pelo contrário, efectue um movimento de vaivém para a frente e para trás pois as hastes serão mais duras.

PERIGO

Se os dentes entrarem em contacto com uma linha ou um cabo eléctrico, NÃO TOQUE NA LÂMINA! A LÂMINA PODE FICAR CONDUTORA. É EXTREMAMENTE PERIGOSO. Segureo corta-sebes pelapega principal, que é isolada, e ponha-o longe de si com precaução. Corte a corrente que alimenta a linha ou o cabo seccionado antes de a/o retirar dos dentes da lâmina. O não cumprimento desta instrução pode ocasionar ferimentos graves ou a morte.

AVISO

Limpe a zona de corte antes de utilizar a ferramenta. Retire todos os objectos como cabos de alimentação, fios eléctricos ou fios que possam ficar presos nos dentes da lâmina e provocar ferimentos graves.

AVISO

Não utilize solventes para limpar as peças de plástico. A maioria dos plásticos pode ser danificada pelos solventes vendidos no comércio. Utilize um pano limpo para limpar as sujidades, o óleo, a massa, etc. Utilize unicamente peças sobresselentes Greenworks de origem para as substituições. outra peça pode apresentar um perigo A utilização de qualquer ou danificar o aparelho.

ADVERTÊNCIA

Os elementos de plástico nunca devem entrar em contacto com líquido de travões, gasolina, produtos à base de petróleo, óleos penetrantes, etc. Estas substâncias contêm produtos químicos que podem danificar, enfraquecer ou destruir o plástico.

MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO

MANUTENÇÃO DA LÂMINA DO CORTASEBES

AVISO

Não esqueça que as ferramentas sem fio estão sempre prontas a funcionar visto que não têm necessidade de ser ligadas a uma tomada eléctrica. Para evitar ferimentos graves, retire sempre a bateria e seja extremamente vigilante durante a manutenção ou a substituição da lâmina.

Portuguese (Tradução das instruções originais)

⚠ AVISO

Para evitar ferimentos graves, retire a bateria antes de reparar, limpar ou retirar elementos da ferramenta.

MANUTENÇÃO DA LÂMINA

- Lubrifique a lâmina depois de cada utilização.
- Verifique regularmente o grau de desgaste dos dentes e certifique-se de que não estão danificados.
- Utilize sempre lâminas de origem para as substituições.

LUBRIFICAÇÃO DA LÂMINA

Ver Figura 7.

- Retire a bateria do corta-sebes.
- Para uma utilização mais fácil da ferramenta e para prolongar a vida útil da lâmina, lubrifique a lâmina antes e depois de cada utilização. Antes de lubrificar a lâmina, retire a bateria e ponha o cortasebes numa superfície plana. Aplique óleo leve para motor ao longo do bordo superior da lâmina, como indicado na figura 7.
- Pode ser necessário lubrificar a lâmina entre duas sessões de trabalho. Nesse caso, pare o cortasebes, retire a bateria e lubrifique a lâmina. Em seguida pode recomeçar o trabalho. Nunca lubrifique a lâmina com o corta-sebes em funcionamento.

LUBRIFICAÇÃO DO CORTA-SEBES

- Todos os rolamentos desta ferramenta foram lubrificados com uma quantidade de lubrificante de alto índice de lubrificação, suficiente para toda a vida da ferramenta em condições normais de utilização. Por conseguinte, não requer nenhuma lubrificação suplementar.

⚠ AVISO

Não tente modificar esta ferramenta nem montar um acessório não recomendado neste manual. Estas transformações ou modificações são consideradas como uso abusivo e podem provocar situações perigosas com possibilidade de ferimentos graves.

⚠ AVISO

Controle regularmente o corta-sebes para ter a certeza de que nenhuma peça está quebrada e que todas as peças estão fixadas solidamente. Certifique-se de que todos os parafusos e todos os elementos de fixação estão bem apertados, de modo a reduzir os riscos de ferimentos graves.

MANUTENÇÃO DO CORTA-SEBES

⚠ AVISO

Para evitar ferimentos graves, retire a bateria antes de reparar, limpar ou retirar elementos da ferramenta.

- Retire a bateria.

- Limpe o corta-sebes com um pano húmido embebido em detergente macio.
- Não utilize detergente forte para limpar a estrutura ou a pega – estes elementos são de plástico. Poderiam ficar danificados por certos óleos aromáticos como por exemplo o pinheiro ou o limão, ou por solventes como querosene.
- Cuidado com a humidade que pode dar origem a choques eléctricos. Limpe qualquer resto de humidade com um pano macio e seco.
- Utilize uma escova pequena ou o jacto de ar de um aspirador não muito forte para limpar as fendas de ventilação da caixa da bateria e da caixa do motor.
- As fendas de ventilação nunca devem estar obstruídas.

ARRUMAR O CORTA-SEBES

Ver Figura 8.

- Limpe cuidadosamente o seu corta-sebes antes de o arrumar. Arrume o corta-sebes num local seco, bem arejado e fora do alcance das crianças. Não o arrume perto de produtos corrosivos como, por exemplo, produtos químicos de jardinagem e sal para descongelação.
- Proteja sempre a lâmina com a bainha de protecção antes de arrumar o corta-sebes, como indicado na figura 8.
- Arrume e carregue a bateria num local fresco. As temperaturas inferiores ou superiores à temperatura ambiente normal reduzem a vida útil de uma bateria.
- Armazene o compartimento das baterias com temperatura abaixo dos 27°C e longe da humidade.
- Nunca arrume uma bateria descarregada. Depois da utilização, espere que a bateria arrefeça e recarregue-a imediatamente.
- Todas as baterias perdem a capacidade de carga com o tempo. Quanto mais alta for a temperatura, mais rapidamente a bateria perde a capacidade de carga. Se não utilizar o corta-sebes durante muito tempo, carregue a bateria todos os meses ou de dois em dois meses. Isto prolongará o tempo de vida útil da bateria.

Portuguese (Tradução das instruções originais)

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	POSSÍVEL CAUSA	SOLUÇÃO
O motor não arranca quando o interruptor de ativação e o micro-interruptor é premido.	A bateria não está fixa.	Para fixar a bateria, assegure-se que as abas no topo da bateria encaixam no lugar.
	A bateria não está carregada.	Carregue a bateria de acordo com as instruções incluídas no seu modelo de máquina.
O motor funciona, mas as lâminas de corte não se movem.	Cortador danificado. Não utilize o cortasebes.	Contacte a assistência técnica.
O cortasebes emite fumo durante a operação.	Cortador danificado. Não utilize o cortasebes.	Contacte a assistência técnica.
O motor zumbe, as lâminas não se movem.	Detritos ou outros podem estar a encravar as lâminas.	Remova a bateria, limpe o bloqueio de detritos das lâminas.

Nederlands (Vertaling van de originele instructies)

KENMERKEN

Model	G60HT
Spanning	60V ---
Snelheid bij nullast	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Zaagbladsnelheid	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Lengte van het snoeiblad	63 cm
Snoeicapaciteit	27 mm
Nível de pressão sonora medido	81 dB (A), k=3.0
Garantieerde geluidsniveau	98 dB (A)
Trillingsniveau	$\leq 5 \text{m/s}^2$
Gewicht zonder batterijpack	3.56 kg

BENAMINGEN

Zie Afbilding 1.

1. Snijbladdeksel
2. Snijblad
3. Beschermer
4. Voorste handvat
5. Microschakelaar
6. Veiligheidsvergrendelknop
7. Aan-/uitschakelaar
8. Rotatieontgrendeling
9. Achterste handvat
10. Batterij
11. Ontgrendelknop batterij

MONTAGE

UITPAKKEN

- Dit product hoeft niet te worden gemonteerd.
- Verwijder het product en de accessoires voorzichtig uit de doos. Zorg ervoor dat alle onderdelen die op de verpakkinglijst zijn opgenomen, aanwezig zijn.
- Controleer het product voorzichtig om te verzekeren dat er tijdens het transport geen schade of breuk is opgetreden.
- Gooi het verpakkingsmateriaal niet weg tot u het product zorgvuldig hebt gecontroleerd en met succes hebt getest.

VERPAKKINGSLIJST

- Heggetrimmer
- Gebruiksaanwijzing

BEDIENING

Voor volledige oplaadinstructies, verwijzen wij naar de gebruiksaanwijzing voor uw accupack en oplaadmodellen.

OPMERKING: Om ernstige letsets te vermijden, verwijdert u het accupack en houd u de handen weg van de vergrendelknop wanneer u het werktuig draagt of transporteert.

ACCU INZETTEN

- Plaats het batterijpack in de heggetrimmer. Lijn de groef in het batterijpack af met de opgeheven rib op de heggetrimmer. Zie afbeelding 2.
- Zorg ervoor dat de knipsluiting op de heggetrimmer op zijn plaats vastklikt en dat het batterijpack stevig in de heggetrimmer vast zit voor u begint te werken.

ACCU VERWIJDEREN

- Plaats de knipsluiting op de heggetrimmer en druk om het batterijpack uit de heggetrimmer te ontgrendelen. Zie afbeelding 2.
- Trek het accupak uit de grastrimmer.

LET OP

Wanneer u het batterijpack in uw heggetrimmer plaatst, zorgt u ervoor dat het batterijpack met het opgeheven rib op de heggetrimmer is afgelijnd en de knipsluiting stevig op zijn plaats klikt. Een verkeerde montage van het batterijpack kan schade aan de interne onderdelen veroorzaken.

HEGGENSCHAAR AANZETTEN

Zie Afbilding 3.

- Verwijder het zaagbladdeksel.
- Installeer het batterijpack.
- Voor meer veiligheid bevindt zich een microschakelaar (5) op het voorste handvat. Tijdens de werking, houdt u de graskantmaaier met beide handen vast, een hand om de vergrendelknop (6) en de activeringsknop (7) in te drukken en de andere om de microschakelaar (5) in te drukken.
- Laat de vergrendelknop (6) los en blijf de activeringsknop (7) en de microschakelaar (5) ingedrukt houden om de werking verder te zetten.

Nederlands (Vertaling van de originele instructies)

HEGGENSCHAAR UITZETTEN

Zie Afbilding 3.

- Laat de microschakelaar (5) en activeringsknop (7) los om de graskantmaaier stil te leggen.
- Wanneer u de activeringsknop (7) loslaat, zal de ontgrendelknop (6) automatisch de vergrendelde positie herstellen.
- Verwijder het batterijpack uit de heggetrimmer.

ROTEREND ACHTERSTE HANDVAT GEBRUIKEN

Zie Afbilding 4.

- Plaats de heggetrimmer op een vlak en effen oppervlak.
- Zorg ervoor dat u de trigger hebt losgelaten.
- Trek aan de draaihendel (8) en begint het achterste handvat rond te draaien. Laat de draaihendel los en draai het handvat 45 en 90 graden in eender welke richting tot deze op zijn plaats vastklikt en de hendel vastklikt.
- Om het handvat terug naar het midden te draaien, trekt u opnieuw aan de rotatiehendel en draait u het handvat een klein beetje, laat u de rotatiehendel los en blijft u het handvat draaien tot het op zijn plaats vastklikt.

GEbruikstips

- Forceer het apparaat niet door te proberen om een te dichte begroeiing te knippen. Het snoeiblad zou zich kunnen verbuigen en langzamer gaan lopen. Als het snoeiblad aan snelheid verliest, dient u langzamer te snoeien.
- Probeer niet om stengels of takken te knippen die dikker zijn dan 15 mm, of elementen die te groot zijn voor de tanden. Gebruik voor te dikke takken een handzaag of een snoeizaag.
- Als u een heg mooi recht wilt snoeien, raden wij u aan om een stuk draad te gebruiken. Bepaal eerst op welke hoogte u de heg wilt afsnoeien. Span daarna een draad langs de heg op deze hoogte. Knip de heg net boven de gespannen draad, zoals getoond in afb. 5. Snoei eveneens de zijkanten van de heg zo dat de bovenkant iets smaller wordt (zie afb. 6). De heg zal er zo gelijkmatiger gaan uitzien. Als de tanden geblokkeerd raken, stopt u de motor, wacht u tot het snoeiblad stilstaat en verwijdert u de accu voordat u gaat proberen om de geblokkeerde elementen uit de tanden te halen.
- Draag handschoenen als u heggen knipt van dorens. Als u jonge struiken bijnemt, maak dan weidse bewegingen met uw heggenschaar zodat de tanden de stengels goed kunnen pakken. Bij oudere struiken dient u in tegendeel met heen en weer bewegingen te werken omdat de stengels harder zijn.

⚠ GEVAAR

Als de tanden in aanraking komen met een elektriciteitsdraad of snoer, RAAK HET SNOEIBLAAD DAN NIET AAN! HET KAN ONDER STROOM STAAN. DIT IS BIJTENGEOOON GEVAARLIJK. Houd de heggenschaar alleen vast aan de hoofdhandgreep die geïsoleerd is en leg het apparaat voorzichtig ver van u weg. Sluit eerst de stroom af die op de doorgrensprijs draad of kabel staat voordat u de draad uit de tanden van het snoeiblad verwijdert. Niet naleving van dit voorschrift kan ernstig lichamelijk letsel of de dood veroorzaken.

⚠ WAARSCHUWING

Maak de plaats waar u gaat snoeien eerst schoon. Verwijder alle voorwerpen, zoals kabels, elektriciteitsdraden of metaaldraad, die in de tanden van het snoeiblad kunnen raken, wat ernstig lichamelijk letsel tot gevolg kan hebben.

⚠ WAARSCHUWING

Gebruik geen oplosmiddelen om de kunststof onderdelen te reinigen. De meeste kunststoffen lopen het risico te worden beschadigd door de in de handel zijnde oplosmiddelen. Gebruik een schone doek om vervuiling, stof, olie, vet e.d. van het apparaat af te vegen. Gebruik uitsluitend originele Greenworks onderdelen bij vervanging van onderdelen. Het gebruik van andere onderdelen kan gevaar opleveren of het product beschadigen.

⚠ LET OP

Kunststof onderdelen mogen nooit in aanraking komen met remvloeistof, benzine, petroleumproducten, kruipolie, enz. Deze chemicaliën bevatten namelijk substanties die kunststof kunnen beschadigen, verzwakken of aantasten.

ONDERHOUD EN REPARATIE

ONDERHOUD VAN HET SNOEIBLAAD VAN DE HEGGENSCHAAR

⚠ WAARSCHUWING

Vergeet niet dat accugereedschap altijd startklaar is omdat het niet op een stopcontact hoeft te worden aangesloten. Om ernstig lichamelijk letsel te voorkomen dient u altijd de accu te verwijderen en uiterst waakzaam te blijven bij het onderhoud of de vervanging van het snoeiblad.

Nederlands (Vertaling van de originele instructies)

⚠ WAARSCHUWING

Om ernstig lichamelijk letsel te voorkomen dient u altijd eerst de accu te verwijderen voordat u het apparaat gaat repareren of reinigen of iets van het apparaat gaat losmaken.

SNOEIBLAAD ONDERHOUDEN

- Smeer het apparaat na elk gebruik.
- Controleer regelmatig in hoeverre de tanden versleten zijn en zorg dat ze niet beschadigd zijn.
- Gebruik altijd een origineel snoeiblad bij vervanging.

SNOEIBLAAD SMEREN

Zie Afbeelding 7.

- Verwijder het accupak uit de heggenschaar.
- Voor betere prestaties en om de levensduur van het snoeiblad te verlengen, dient u het blad voor en na elke snoeibeurt te smeren. Verwijder de accu en leg de heggenschaar op een vlakke ondergrond voordat u het blad gaat smeren. Gebruik hiervoor lichte motorolie en breng de olie langs de bovenrand van het snoeiblad aan, zoals getoond in afb. 7.
- Het kan soms nodig blijken om het snoeiblad zelfs tijdens het werk te smeren. Zet in dit geval de heggenschaar uit, verwijder het accupak en smeer het snoeiblad. Daarna kunt u weer verder gaan met uw werk. Breng nooit smeeralolie aan als de heggenschaar aanstaat.

HEGGENSCHAAR SMEREN

- Alle lagers van deze machine zijn met een hooeveelheid hoogwaardig smeermiddel gesmeerd die bij normaal gebruik voldoende is voor de hele levensduur van deze machine. Extra smering is daarom niet noodzakelijk.

⚠ WAARSCHUWING

Probeer niet om wijzigingen aan te brengen aan dit apparaat of om een accessoire te monteren dat niet in deze handleiding wordt aanbevolen. Dergelijke aanpassingen of wijzigingen vallen onder verkeerd gebruik en kunnen gevaarlijke situaties teweegbrengen die ernstig lichamelijk letsel kunnen veroorzaken.

⚠ WAARSCHUWING

Controleer uw heggenschaar regelmatig om na te gaan of er niets gebroken is en of alle onderdelen nog stevig vastzitten. Zorg dat alle schroeven en andere bevestigingselementen goed zijn aangedraaid om het gevaar voor ernstig lichamelijk letsel te beperken.

HEGGENSCHAAR SCHOONHOUDEN

⚠ WAARSCHUWING

Om ernstig lichamelijk letsel te voorkomen dient u altijd eerst de accu te verwijderen voordat u het apparaat gaat repareren of reinigen of iets van het apparaat gaat verwijderen.

- Verwijder het accupak.
- Reinig de heggenschaar met behulp van een met een mild reinigingsmiddel bevochtige doek.
- Gebruik geen sterk reinigingsmiddel om de ombouw of de handgreep te reinigen - deze elementen zijn van kunststof. Ze zouden kunnen worden beschadigd door bepaalde aromatische oliën zoals pijnolie of citroenolie of door oplosmiddelen zoals kerosine.
- Opgelet: vocht kan de oorzaak zijn van elektrische schokken. Veeg elk spoor van vochtigheid af met een zachte droge doek.
- Gebruik een borsteltje of de luchtstroom van een kleine stofzuiger om de ventilatieopeningen te reinigen van de ombouw van het accupak en van de motorbehuizing.
- Zorg ervoor dat de ventilatiegleuven nooit verstopt raken.

HEGGENSCHAAR WEGBERGEN

Zie Afbeelding 8.

- Maak uw heggenschaar zorgvuldig schoon voordat u hem opbergt. Bewaar uw heggenschaar op een droge, goed ventilerende plaats, buiten bereik van kinderen. Leg het apparaat niet in de buurt van corrosieve stoffen zoals chemicaliën voor de tuin of strooizout.
- Steek het snoeiblad altijd in de beschermkoker voordat u de heggenschaar opbergt, zoals getoond in afb. 8.
- Bewaar en laad het accupak op een koele plaats. Temperaturen die hoger of lager zijn dan de normale omgevingstemperatuur verkorten de levensduur van een accupak.
- Bewaar het accupack op een plaats waar de temperatuur lager is dan 27°C en weg van vocht.
- Berg een accupak nooit in leeggelopen toestand op. Wacht na gebruik tot de accu is afgekoeld en laad hem dan onmiddellijk op.
- Alle accu's verliezen na verloop van tijd hun laadcapaciteit. Hoe hoger de temperatuur, des te sneller verliest een accu zijn laadcapaciteit. Als u de heggenschaar voor lagere tijd niet gebruikt, moet u het accupak wel elke maand of twee maanden bijladen. Zo verlengt u de levensduur van het accupak.

Nederlands (Vertaling van de originele instructies)

PROBLEMEN OPLOSSEN

PROBLEEM	MOGELIJKE OORZAAK	OPLOSSING
De motor start niet wanneer de aan-/uitschakelaar en microschakelaar worden ingedrukt.	Batterij is niet stevig gemonteerd.	Om het batterijpack vast te maken, zorgt u ervoor dat de knipsluitingen aan de bovenkant van het batterijpack op hun plaats vastklikken.
	Batterij is niet opgeladen.	Laad het batterijpack op in overeenstemming met de instructies die met uw model zijn meegeleverd.
Motor draait, maar snijbladen bewegen niet.	Heggetrimmer beschadigd. Niet meer gebruiken.	Neem telefonisch contact op voor technische ondersteuning.
Heggetrimmer stoot rook uit tijdens werking.	Heggetrimmer beschadigd. Niet meer gebruiken.	Neem telefonisch contact op voor technische ondersteuning.
Motor zoemt, snijbladen bewegen niet.	Afval of andere voorwerpen knellen de snijbladen.	Batterij verwijderen, afval uit de snijbladen verwijderen.

Русский (Перевод оригинальных инструкций)

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	G60HT
Напряжение	60V ---
Скорость на холостом ходу	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Скорость режущего лезвия	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Длина лезвия	63 cm
Мощность резки	27 mm
Замеренный уровень звукового давления	81 dB (A), k=3.0
Гарантированный уровень акустической мощности	98 dB (A)
Уровень вибрации	$\leq 5 \text{m/s}^2$
Масса без батареи	3.56 kg

ОПИСАНИЕ

См. рис. 1.

1. Крышка лезвия
2. Лезвие
3. Защитное приспособление
4. Передняя ручка
5. Микровыключатель
6. Предохранительная кнопка
7. Кнопка запуска
8. Фиксатор вращения
9. Задняя ручка
10. Батарея
11. Кнопка фиксатора батареи

СБОРКА

РАСПАКОВКА

- Это изделие не требует сборки.
- Осторожно извлеките изделие и аксессуары из коробки. Убедитесь в наличии всех деталей, перечисленных в описании комплекта поставки.
- Тщательно осмотрите изделие, чтобы убедиться в отсутствии поломки или повреждения, произошедшего во время транспортировки.
- Не выбрасывайте упаковочный материал до тех пор, пока вы внимательно не осмотрели и не начали эксплуатировать изделие.

ОПИСЬ КОМПЛЕКТА ПОСТАВКИ

- Триммер-кусторез
- Руководство оператора

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Подробную информацию о зарядке батареи см. в руководстве по эксплуатации вашей батареи и зарядного устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ. Во избежание получения тяжелой травмы всегда извлекайте батарею из устройства и не касайтесь кнопки блокировки при переносе или транспортировке инструмента.

УСТАНОВКА БАТАРЕИ

- Аșezați acumulatorul în aparatul de tuns gardul viu. Aliniați săntul de pe acumulatorul cu nervura înălțată de pe aparatul de tuns gardul viu. См. рис. 2.
- Asigurați-vă că clichetul de pe aparatul de tuns gardul viu se fixează la locul lui și că acumulatorul este fixat în aparatul de tuns gardul viu înainte de a începe operarea lui.

СНЯТИЕ БАТАРЕИ

- Localizați clichetul de pe aparatul de tuns gardul viu și apăsați-l pentru a scoate acumulatorul din aparatul de tuns gardul viu. См. рис. 2.
- Снимите батарею с триммера-кустореза.

▲ ОСТОРОЖНО

Atunci când așezați acumulatorul în aparatul dumneavoastră de tuns gardul viu, asigurați-vă că săntul de pe acumulator se aliniază cu nervura înălțată de pe aparatul de tuns gardul viu și că clichetul se fixează corespunzător la locul lui. Asamblarea necorespunzătoare a acumulatorului poate cauza deteriorarea componentelor interne.

ЗАПУСК ТРИММЕРА-КУСТОРЕЗА

См. рис. 3.

- Снимите защитный чехол лезвия.
- Установите батарею.
- Для большей безопасности триммер-кусторез оснащен микровыключателем (5) на передней ручке. Во время работы держите триммер обеими руками: одной рукой нажимайте кнопку блокировки (6) и кнопку запуска (7), а другой — микровыключатель (5).
- Отпустите кнопку блокировки (6) и продолжайте держать нажатыми кнопку запуска (7) и микровыключатель (5) для длительной работы.

Русский (Перевод оригинальных инструкций)

ОСТАНОВКА ТРИММЕРА-КУСТОРЕЗА

См. рис. 3.

- Отпустите микровыключатель (5) и кнопку запуска (7), чтобы остановить триммер-кусторез.
- После того как кнопка запуска (7) будет отпущена, кнопка блокировки (6) будет автоматически заблокирована.
- Снимите батарею с триммера-кустореза.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВРАЩАЮЩЕЙСЯ ЗАДНЕЙ РУЧКИ

См. рис. 4.

- Установите триммер-кусторез на ровной плоской поверхности.
- Убедитесь, что кнопка запуска отпущена.
- Trageți de maneta de rotire (8) și înșepeți să rotiți mânerul posterior. Reliberați maneta de rotire și rotiți mânerul la 45 sau 90 de grade în oricare parte până când face clic la locul său și maneta se blochează.
- Чтобы вернуть ручку в центр, снова потяните стопорный рычаг, слегка поверните ручку, освободите стопорный рычаг и продолжайте поворачивать ручку, пока она не встанет на место.

СОВЕТЫ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

- Не перегружайте инструмент, пытаясь обрезать слишком густые кусты. Лезвие может согнуться и замедлить ход. Если лезвие замедляет свой ход, обрезайте медленнее.
- Не пытайтесь обрезать ветки толщиной более 15 мм и прочие слишком крупные поросли. Отрезайте толстые ветки ручной пилой или секатором.
- Для очень точной обрезки кустарника рекомендуется пользоваться веревкой. Определите нужный уровень обрезки. Натяните веревку вдоль кустарника на этом уровне. Обрезайте кустарник прямо над натянутой веревкой, как показано на рис. 5. Обрезайте боковые части кустарника под прямым углом (см. рис. 6). Тогда кусты будут обрезаны ровно. Если лезвие заклинится, остановите двигатель, дождитесь полной остановки лезвия и снимите батарею, прежде чем освобождать лезвие от застрявших веток.
- При обрезании колючего кустарника надевайте перчатки. При обрезании молодого кустарника делайте триммером-кусторезом широкие движения, чтобы ветки попадали прямо под лезвие. При стрижке взрослого кустарника,

наоборот, делайте возвратно-поступательные движения, так как его ветки толще.

! ОПАСНОСТЬ

Если лезвие триммера-кустореза коснулось электрического провода, НЕ ДОТРАГИВАЙТЕСЬ ДО ЛЕЗВИЯ! ОНО МОЖЕТ БЫТЬ ПОД НАПРЯЖЕНИЕМ. ЭТО ОЧЕНЬ ОПАСНО. Держите триммер-кусторез за основную изолированную ручку и аккуратно отложите его подальше. Отключите питание задетого электропровода, прежде чем вынимать его из лезвия. Несоблюдение этого правила может повлечь за собой тяжелые травмы или привести к летальному исходу.

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Очищайте рабочую зону перед работой. Убирайте шнуры питания, электропровода и веревки. Они могут попасть в лезвие и привести к тяжелым травмам.

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Никогда не пользуйтесь растворителями для чистки пластмассовых деталей. Большинство пластмасс может повредиться от обычных растворителей. Для удаления грязи, масла, жира, пыли и т. д. пользуйтесь чистой тряпкой. В случае замены деталей пользуйтесь только оригиналными запасными частями Greenworks. Использование любых других запасных частей может представлять опасность или повредить инструмент.

! ОСТОРОЖНО

Запрещается обрабатывать пластмассовые детали тормозной жидкостью, бензином, нефтепродуктами, едкими маслами и т. д. Эти химикаты содержат вещества, которые могут испортить, ослабить или разрушить пластмассу.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

ОБСЛУЖИВАНИЕ ЛЕЗВИЯ КУСТОРЕЗА

! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не забывайте, что аккумуляторные инструменты всегда готовы к работе, так как их не надо включать в сеть. Во избежание тяжелых травм, при обслуживании и смене лезвия всегда снимайте батарею и будьте крайне бдительны.

Русский (Перевод оригинальных инструкций)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание тяжелых травм, перед ремонтом, чисткой или разборкой инструмента снимайте с него батарею.

ОБСЛУЖИВАНИЕ ЛЕЗВИЯ

- Смазывайте лезвие после каждого использования.
- Регулярно проверяйте износ и целостность лезвия.
- При замене используйте только рекомендуемые производителем лезвия.

СМАЗКА ЛЕЗВИЯ

См. рис. 7.

- Снимите батарею с триммера-кустореза.
- Для большей производительности и продления срока службы лезвия смазывайте его до и после каждого использования. Перед смазкой лезвия снимите батарею и положите триммер-кусторез на ровную поверхность. Нанесите светлое моторное масло на верхний край лезвия, как показано на рис. 7.
- При необходимости смазывайте лезвие в перерывах между работой. В этом случае остановите триммер-кусторез, снимите батарею и смажьте лезвие. После смазки продолжайте работу. Никогда не смазывайте лезвие работающего триммера-кустореза.

СМАЗКА ТРИММЕРА-КУСТОРЕЗА

- Все подшипники инструмента смазаны на заводе высококачественной смазкой, которой достаточно на весь срок службы инструмента в нормальном режиме работы. Инструмент не нуждается в дополнительной смазке.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не пытайтесь модифицировать инструмент или устанавливать на него не рекомендованные в настоящем руководстве аксессуары. Подобные модификации и преобразования представляют собой неправильное использование инструмента и могут создать опасные ситуации, ведущие к тяжелым травмам.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Регулярно осматривайте инструмент и проверяйте целостность его деталей и их крепеж. Во избежание тяжелых травм, проверяйте затяжку всех винтов и крепеж всех деталей.

ОЧИСТКА ТРИММЕРА-КУСТОРЕЗА

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Во избежание тяжелых травм, перед ремонтом, чисткой или разборкой инструмента снимайте с него батарею.

- Снимите батарею.
- Очистите триммер-кусторез тряпкой с моющим средством.
- Не пользуйтесь сильными моющими средствами для чистки пластмассового корпуса и ручек. Они могут повредиться от различных ароматических масел, например, хвойных или лимонных, а также от растворителей, например, от керосина.
- Осторожно! Влажность может вызвать удар током. Вытирайте инструмент мягкой сухой тряпкой.
- Для чистки вентиляционных отверстий на корпусе батарейного отсека и корпусе двигателя пользуйтесь щеточкой или потоком воздухом из маломощного пылесоса.
- Следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия никогда не забивались.

ХРАНЕНИЕ ТРИММЕРА-КУСТОРЕЗА

См. рис. 8.

- Перед постановкой триммера-кустореза на хранение тщательно очистите его. Храните триммер-кусторез в сухом проветриваемом помещении в недоступном для детей месте. Не держите его рядом с коррозийными веществами, такими как садовые химикаты или размораживающая соль.
- Перед постановкой триммера-кустореза на хранение всегда надевайте на лезвие защитный чехол, как показано на рис. 8.
- Храните и заряжайте батарею в прохладном месте. Температуры выше и ниже комнатной сокращают срок службы батареи.
- Храните батарею в сухом месте при температуре не выше 27°C.
- Никогда не храните батареи в разряженном состоянии. После использования дайте батарее отстык и сразу зарядите ее.
- Со временем батареи теряют свою емкость. Чем выше температура, тем быстрее батарея теряет свою емкость. При продолжительном простое триммера-кустореза заряжайте батарею каждые месяц или два. Это продлит срок ее службы.

Русский (Перевод оригинальных инструкций)

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТИ
Двигатель не запускается, когда кнопка запуска и макровыключатель нажаты.	Батарея не закреплена.	Вставьте батарею в предназначенный для нее отсек до тех пор, пока защелки на верхней части батареи не встанут на место.
	Батарея не заряжена.	Зарядите батарею в соответствии с инструкциями, относящимися к вашей модели.
Двигатель работает, но режущие лезвия не двигаются.	Триммер поврежден. Не используйте триммер-кусторез.	Позвоните в службу технического обслуживания.
Триммер-кусторез дымится во время работы.	Триммер поврежден. Не используйте триммер-кусторез.	Позвоните в службу технического обслуживания.
Двигатель гудит, но лезвия не двигаются.	Обрезки и прочий мусор привели к заклиниванию лезвий.	Снимите батарею, очистите лезвия от застрявшего мусора.

Suomi (Alkuperäisten ohjeiden käänös)

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

Malli	G60HT
Jännite	60V ---
Ilman kuormaa nopeus	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Terän nopeus	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Terän pituus	63 cm
Leikkuukapasiteetti	27 mm
Mäält lydtrykkivä	81 dB (A), k=3.0
Taattu äänitehotaso	98 dB (A)
Täriätaso	$\leq 5 \text{m/s}^2$
Paino ilman akkua	3.56 kg

KUVAUS

Ks. Kuva 1.

1. Terän suojuus
2. Terä
3. Suoja
4. Etukahva
5. Mikrokytkin
6. Turvalukkupainike
7. Liipaisin
8. Kierron vapautus
9. Takakahva
10. Akku
11. Akun vapautuspainike

KOKOAMINEN

PAKKAUKSEN PURKAMINEN

- Tämä laite ei vaadi kokoamista.
- Ota tuote ja lisälaitteet varoen ulos laatikosta. Tarkista, että laatikko sisältää kaikki pakkauksilistän osat.
- Tarkista tuote huolella varmistaaksesi, että kuljetuksen aikana ei aiheutunut vaurioita tai rikkoutumisia.
- Älä hävitä pakkausmateriaaleja, ennen kuin olet tarkastanut tuotteen ja käyttänyt sitä tydyttävästi.

LÄHETYSLUETTELO

- Pensasleikkuri
- Käyttöopas

KÄYTTO

Szczegółowe informacje dotyczące ładowania znajdują się w instrukcji obsługi akumulatora lub ładowarki.

UWA GA: Aby uniknąć poważnego zranienia, należy wyjmować akumulator i trzymać ręce z dala od przycisku blokady podczas przenoszenia lub transportowania urządzenia.

AKUN ASENNUS

- Aseta akku pensasleikkuriin. Kohdista akun ura pensasleikkurin harjanteen kanssa. Katso Kuva 2.
- Varmista, että pensasleikkurin salpa loksataa paikoilleen ja että akku on kunnolla kiinni pensasleikkurissa, ennen kuin käytät sitä.

AKUN IRROTTAMINEN

- Paikanna pensasleikkurin salpa ja paina sitä irrottaaksesi akun pensasleikkurista. Katso Kuva 2.
- Poista akku tasausleikkurista.

VAROITUS

Kun asetat akun pensasleikkuriin, varmista että akun ura on kohdakkain pensasleikkurin harjanteen kanssa ja että salpa loksataa paikoilleen asianmukaisesti. Virheellinen akun asentaminen saattaa aiheuttaa vahinkoa sisäkom-ponenteille.

PENSASLEIKKURIN KÄYNNISTÄMINEN

Ks. Kuva 3.

- Irrota terän suojuus.
- Asenna akku.
- Turvallisuuuden lisäämiseksi etukahvassa on mikrokytkin (5). Pitele käytön aikana pensasleikkuria molemmin käsin. Paina yhdellä kädellä lukituspainiketta (6) ja purista liipaisinta (7) ja purista toisella kädellä mikrokytkintä (5).
- Käytä laitetta jatkuvasti vapauttamalla lukituspainike (6) ja painamalla edelleen liipaisinta (7) ja mikrokytkintä (5).

PENSASLEIKKURIN SAMMUTTAMINEN

Ks. Kuva 3.

- Pysäytä pensasleikkuri vapauttamalla mikrokytkin (5) ja liipaisin (7).
- Kun vapautat liipaisimen (7), lukituspainike (6) palautuu automaattisesti lukitusasentoon.
- Irrota akku pensasleikkurista.

Suomi (Alkuperäisten ohjeiden käänös)

KÄÄNTYVÄN TAKAKAHVAN KÄYTÖ

Ks. Kuva 4.

- Aseta pensasleikkuri tasaiselle pinnalle.
- Päästää irti liipaisimesta.
- Vedä keittävipua (8) ja käännä takakahvaa. Vapauta kiertovipu ja käännä kahvaa 45 tai 90 astetta jommalle kummalle puolelle, kunnes se napsahtaa paikoilleen ja vipu lukittuu.
- Voit käntää kahvan takaisin keskelle vetämällä kiertovipua uudelleen, käänämällä kahvaa hieman, vapauttamalla kiertovivun ja käänämällä kahvaa edelleen, kunnes se lukittuu paikoilleen.

KÄYTTÖOHJEITA

- Älä pakota työkalua leikkaamalla liian paksua pensasaitaa. Terä voi taipua ja hidastua. Jos terä hidastuu, leikkaa hitaammin.
- Älä yrity leikata yli 15 mm paksuisia oksia tai korsia tai muita terän hampaistolle liian suuria alueita. Käytä käsishaha tai vesuria liian paksujen oksien leikkaukseen.
- Suosittelemme vaakatason merkkäamista narulla, mikäli haluat tasaisesti leikatun pensasaidan: Merkkaa ensin pensasaidan korkeus. Vedä sitten naru tähän korkeuteen pensasaiden viereen. Leikkaa sitten pensasaita narua seuraten kuvan 5 osoittamalla tavalla. Leikkaa sivut niin, että latvasta tullee kapeampi. (ks. Kuva 6.) Tuloksesta tulee tasaisempi. Jos terän hampaisto juuttuu, sammuta moottori, odota kunnes terä pysähtyy ja irroita akku ennen kuin yrität poistaa hampaisiin juuttunut roskat.
- Käytä suojakäsineitä kun leikkaat piikkistä pensasaitaa. Kun leikkaat nuorta pensaikkoa tee pensasleikkurilla laajoja pyyhkäisyllekkeitä, etta hampaisto tarttuu oikealla tavalla oksia. Kun leikkaat vanhaa pensaikkoa tee pensasleikkurilla edestäkäisissä liikkeitä koska oksat ovat paksumpia ja kovempia.

▲ VAARA

Jos hampaat osuvat sähkölinjaan tai – johtoon, ÄLÄ KOSKE TERÄÄN! TERÄSTÄ VOI TULLA SÄHKÖNJOHTOKYKYINEN. TÄMÄ ON ERITTÄIN VAARALLISTA. Pidä pensasleikkuria pääkahvasta, joka on eristetty ja aseta pensasleikkuri suurta varovaisuutta noudattaen itestäsi kauemaksi. Katkaise virta leikatusta sähkölinjasta tai –johdosta ennen kuin poistat sen terältä. Tämän ohjeen laiminlyönti voi aiheuttaa kuoleman tai vakavia ruumiinvammoja.

⚠ MUISTUTUS

Puhdista leikkuualue ennen työkalun käyttöä. Poista kaikki esineet kuten sähköjohdot, jatkohjdot yms. jotka voivat tarttua terän hampaistoon ja aiheuttaa vakavia ruumiinvammoja.

⚠ MUISTUTUS

Älä käytä liuotteita muoviosien puhdistukseen. Yleensä muovit eivät siedä markkinoilla olevia liuotteita, jotka vahingoittavat niitä. Puhdista lika, öljyja rasvatrahat puhtaalla rievulla. Käytä vaihdossa yksinomaan alkuperäisiä Greenworks-varaosia. Muunlaisten varaosien käyttö voi osoittautua vaaralliseksi ja vaurioitaa tuotetta.

⚠ VAROITUS

Muoviosat eivät saa koskaan joutua kosketukseen jarrunesteen, bensiiniin, petrolljohdannaisten, ruosteeneri-rotysölijyjen jne. kanssa. Nämä kemialliset aineet sisältävät aineita, jotka voivat vaurioittaa, heikentää tai tuhota muovin.

HUOLTO JA KORJAUS

PENSASLEIKKURIN TERÄN KUNNOSSAPITO

⚠ MUISTUTUS

Muista, että johdottomat työkalut ovat ainakin käytövä ilmiä koska niitä ei tarvitse kytketä verkkovirtaan. Va kavien ruumiinvammojen välttämiseksi, irroita akku ja ole erittäin varovainen kun huollat tai vaihdat terää.

⚠ MUISTUTUS

Vakavien ruumiinvammojen välttämiseksi, irroita akku ennen kuin korjaat, puhdistat tai poistat osia työkalusta.

TERÄN HUOLTO

- Voitele terä joka käytön jälkeen.
- Tarkista hampaiston kuluneisuus säännöllisin väliajoin ja varmista, ettei hampaisto ole vioittunut.
- Käytä vaihdossa aina alkuperäisiä teriä.

TERÄN VOITELU

Ks. Kuva 7.

- Poista akku pensasleikkurista.
- Voitele terä aina ennen käyttöä ja joka käytön jälkeen, jolloin työkalun käytöstä tulee

Suomi (Alkuperäisten ohjeiden käänös)

vaivattomampaa ja sen kestoikä pitenee. Poista akku ja asete pensasleikkuri tasaiselle pinnalle ennen kuin voitelet terän. Levitä kevyttä moottoriöljyä terän yläreunalle kuvan 7 osoittamalla tavalla.

- Terä on ehkä syystä voidella kahden työjakson välissä. Tässä tapauksessa, sammuta pensasleikkuri, irrota akku ja voitele terä. Sitten voit jatkaa leikkuutyötä. Älä koskaan voitele terää kun pensasleikkurin moottori on käynnissä.

PENSASLEIKKURIN VOITELU

- Kaikissa tämän työkalun laakerissa on riittävä määrä korkealaatuista voiteluainetta, joka kestää koko työkalun kestoän normaleissa käyttöolosuhteissa. Tästä syystä työkalu ei kaipaata lisävoitelua.

⚠ MUISTUTUS

Älä yritä tehdä muutoksia tähän työkaluun tai asentaa siihen muita kuin tässä käsikirjassa suositeltuja lisävarusteita. Tämäntyyppiset muutokset ovat kohtuutonta käyttöä ja ne voivat johtaa vaaratilanteisiin aiheuttaen vakavia ruumiinvammoja.

⚠ MUISTUTUS

Tarkasta pensasleikkuri säännöllisin väliajoin varmista-utuksesi siitä, ettei osia ole rikkoutunut ja että kaikki osat ovat hyvin kiinnitettyinä paikoillaan. Vakavien ruumiinvammojen välttämiseksi, varmista, että kaikki ruuvit ja kiinnitin osat ovat kireällä.

PENSASLEIKKURIN HUOLTO

⚠ MUISTUTUS

Vakavien ruumiinvammojen välttämiseksi, irrota akku ennen kuin korjaat, puhdistat tai poistat osia työkalusta.

- Irrota akku.
- Puhdista pensasleikkuri mietoon puhdistusaineeseen kostutetulla kankaalla.
- Älä puhdista muovista suojakoteloa ja kahvaa vahvoilla puhdistusaineilla. Aromaattiset öljyt, kuten havu- tai sitruunaöljy tai petrolljohannaiset puhdistusaineet voivat vahingoittaa niitä.
- Huomaal! Kosteus voi olla sähköiskun aiheuttaja. Poista kaikki kosteus kuivalla, pehmeällä kankaalla.
- Puhdista akun ja moottorikotelon tuuletusaukot pienellä harjalla tai käytä imurin puhallinta heikolla teholla.
- Älä päästä tuuletusaukkoja tukkutumaan.

PENSASLEIKKURIN VARASTOINTI

Ks. Kuva 8.

- Puhdista pensasleikkuri aina huolellisesti ennen sen varastointia. Varastoii pensasleikkuri kuivaan, hyvin ilmastoitun tilaan lasten ulottumattomiin. Älä koskaan varastoit sitä syövyttäviin aineideen läheisyyteen kuten kemialliset puutarhanhoitoaineet ja pakkasnestet.
- Suojaa terä aina suojetupilla kuvan 8 osoittamalla tavalla ennen kuin varastoit pensasleikkurin.
- Varastoi ja lataa akku viileässä tilassa. Normaalilla huonelämpötilan yliittävä tai alittava lämpötila lyhentää akun kestoikää.
- Akumulator należy przechowywać w miejscach o temperaturze poniżej 27°C i z dala od wilgoci.
- Älä koskaan varastoit purkautunutta akkua. Odota käytön jälkeen, että akku jäähyy ja lataa se sitten välittömästi.
- Ajan myötä kaikki akut menettävät lataustehokkuuttaan. Mitä korkeampi lämpötila, sen nopeammin akku menettää latauskykyään. Kun et käytä pensasleikkuria pitkään aikaan, lataa akku joka kuukausi tai joka toinen kuukausi. Tämä pidentää akun kestoikää.

VIANMÄÄRITYS

ONGELMA	MAHDOLLINEN SYY	RATKAISU
Moottori ei käynnisty, kun liipaisinta ja mikro-kytkintä painetaan.	Akku ei ole kunnolla kiinni.	Muista akkua kiinnittääessäsi napsauttaa akun päällä oleva salpa paikoilleen.
	Akku ei ole ladattu.	Lataa akku laitteen mukana tulleiden ohjeiden mukaisesti.
Moottori käy mutta terät eivät liiku.	Pensasleikkuri on vioitettu. Älä käytä pensasleikkuria.	Soita tekniseen tukeen.
Pensasleikkuri savuua käytön aikana.	Pensasleikkuri on vioitettu. Älä käytä pensasleikkuria.	Soita tekniseen tukeen.
Moottori hyrisee, terät eivät liiku.	Roskia tai muita kappaleita jumitta-massaa terät.	Irrota akku, siivoa roskatukos teristä.

Svenska(Översättning från originalinstruktioner)

SPECIFIKATION

Modell	G60HT
Spänning	60V ---
Tomgångshastighet	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Blad hastighet	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Bladets längd	63 cm
Skärkapacitet	27 mm
Målt lydtryksniveau	81 dB (A), k=3.0
Garanterad ljudeffektsnivå	98 dB (A)
Vibrationsnivå	$\leq 5 \text{m/s}^2$
Vikt utan batteri	3.56 kg

BESKRIVNING

Se fig. 1.

1. Bladskydd
2. Blad
3. Skydd
4. Främre handtag
5. Mikrobrytare
6. Säkerhetssläsknapp
7. Gashandtag
8. Lossningsvred
9. Bakre handtag
10. Batteri
11. Batterilåsknapp

MONTERING

UPPACKNING

- Produkten behöver inte monteras.
- Ta försiktigt ur produkten och tillbehören ur lådan. Kontrollera att alla föremål på packlistan finns med.
- Se noga över produkten för att säkerställa att inget har gått sönder eller skadats under transporten.
- Kasta inte förpackningsmaterialet innan du noga har sett över och använt produkten.

PACKLISTA

- Häcksax
- Användarmanual

FUNKTIONSSÄTT

Se bruksanvisningen till ditt GW batteripack och din laddare för fullständiga återuppladdningsinstruktioner.

NOTERA: För att undvika allvarlig personskada ska du alltid ta bort batteripacket och hålla händerna borta från låsknappen när du bär eller transporterar verktyget.

ILÄGGNING AV BATTERIET

- Placer batteriet i häcksaxen. Linjera spåret på batteriet med den upphöjda kanten på häcksaxen. Se fig. 2.
- Se till att spärren på häcksaxen "snäpper" på plats och att batteriet sitter säkert fast i verktyget innan du börjar använda den.

UTTAGNING AV BATTERIET

- Sök reda på spärren på häcksaxen och släpp upp den för att lossa batteriet från häcksaxen. Se fig. 2.
- Ta ut batteriet ur grästrimmern.

▲ PÄMINNELSE

När batteriet sätts tillbaka i häcksaxen ska du vara noga med att spåret på batteriet linjerar med den upphöjda kanten på häcksaxen och låset "snäpper" ordentligt på plats. Felaktig montering av batteriet kan orsaka skada på interna komponenter.

IGÅNGSÄTTNING AV HÄCKKLIPPAREN

Se fig. 3.

- Ta bort bladskyddet.
- Sätt i batteriet.
- Som extra säkerhet finns också en mikrobrytare (5) på främre handtaget. Håll häcksaxen med båda händerna, en hand för att hålla in låsknappen (6) och gasreglaget (7) och andra handen för att trycka in mikrobrytaren (5).
- Släpp låsknappen (6) och fortsätt att hålla gasreglaget (7) och mikrobrytaren (5) inne för fortsatt användning.

AVSTÄNGNING AV HÄCKKLIPPAREN

Se fig. 3.

- Släpp mikrobrytaren (5) och gashandtaget (7) för att stoppa häcksaxen.
- När gashandtaget (7) släpps återgår låsknappen (6) automatiskt till sitt lästa läge.
- Ta bort batteriet från häcksaxen.

Svenska(Översättning från originalinstruktioner)

ANVÄNDA DET VRIDBARA BAKRE HANDTAGET

Se fig. 4.

- Placera häcksaxen på ett plant och jämnt underlag.
- Se till att du har släppt avtryckaren.
- Dra i spaken för rotation (8) och börja vrid på det bakre handtaget. Lossa spaken för rotation och vrid handtaget 45 eller 90 grader i endera riktningen tills det klickar på plats och spaken läses.
- För att centrera handtaget på nytt drar du i spaken för rotation igen, vrider handtaget lite grann, släpper upp spaken och fortsätter vrida handtaget tills det klickar på plats.

RÅD BETRÄFFANDE ANVÄNDNING

- Pressa inte verktyget genom genom att försöka klippa för tätta häckar. Bladet kunde vika sig och röra sig långsammare. Om bladet börjar arbeta mindre snabbt bör du klippa långsammare.
- Försök inte klippa stjälkar eller kvistar med en tjocklek på mer än 15 mm och inga föremål som är för stora för att skäras av tänderna. För att skära av tjocka kvistar bör du använda en handsåg eller en grensåg.
- Om du önskar klippa häcken mycket jämnt, rekommenderar vi att du använder ett snoře: Märk först upp den höjd som du önskar ge häcken. Spänn sedan åt snořet längs häcken på denna höjd. Klipp just ovanför det spända snořet, såsom visas i figur 5. Klipp även häckens sidor, så att den övre sidan är smalare (se fig. 6). Klipningen blir då jämnare. Om tänderna killas fast, stanna motorn, vänta tills bladet stannar och ta ut batteriet innan du försöker ta bort ämnena som fastnat i tänderna.
- Använd handskar då du klipper häckar som har taggar. Då du klipper unga buskar bör du göra en vid svepande rörelse med häckklippan, så att tänderna fångar stjälkarna på rätt sätt. Då du klipper äldre buskar bör du däremot göra en rörelse fram och tillbaka, för stjälkarna är hårdare.

▲ FARA

Om tänderna kommer i kontakt med en elledning eller nätsladd, RÖR INTE VID BLADET! DET KAN BLI STRÖMLEDANDE. DET ÄR YTTERST FARLIGT. Håll häckklippan i huvudhandtaget som är isolerat och placera den varsamt långt ifrån dig. Slå av strömmen som matar ledningen eller den avskurna sladden, innan du frigör den ur bladets tänder. Underlätenhet att följa denna föreskrift kan förorsaka allvarliga kroppsskador eller dödsfall.

▲ VARNING

Rengör arbetsområdet innan du använder verktyget. Ta bort alla föremål som t. ex. matarsladdar, elkablars eller ledningar som kan fastna i bladets tänder och förorsaka allvarliga kroppsskador.

▲ VARNING

Använd inte lösningsmedel för att rengöra plastdelar. Flertalet plaster kan skadas av lösningsmedel som säljs i affärerna. Använd en ren tygtrasa för att torka bort smuts, olja, fett, osv. från verktyget. Använd endast reservdelar från Snapper vid byte. Användning av andra delar kan innebära fara eller skada apparaten.

▲ PÄMINNELSE

Plastdelarna får aldrig komma i kontakt med bromsvätska, bensin, produkter med petroleumbas, penetrerande oljor, osv. Dessa ämnen innehåller kemiska produkter som kan skada, försvaga eller förstöra plasten.

UNDERHÅLL OCH REPARATION

SKÖTSEL AV HÄCKKLIPPARENS BLAD

▲ VARNING

Kontrollera att bladlocket sitter stadigt fast innan du lägger in batteriet och sätter i gång häckklippan. Om du inte följer denna föreskrift kan de interna komponenterna blottas och förorsaka en olycka eller en elstöt som kan leda till allvarliga personskador. ANMÄRKNING: Om bladet vrids efter att det monterats, börja om de etappar som anges i avsnitten "Borttagning av bladet" och "Montering av bladet".

▲ VARNING

Ta alltid ut batteriet före reparation, rengöring eller borttagning av komponenter från verktyget, för att undvika allvarliga kroppsskador.

UNDERHÅLL AV BLADET

- Smörj bladet efter varje användning.
- Kontrollera regelbundet tändernas förslitning och försäkra dig om att de inte är skadade.
- Använd alltid originalblad vid byte.

SMÖRJNING AV BLADET

Se fig. 7.

- Ta ut batteriet ur häckklippan.
- För en smidigare användning av verktyget och för att förlänga bladets livslängd bør det sistnämnda smörjas före och efter varje användning. Ta ut batteriet och placera häckklippan på en plan yta

Svenska(Översättning från originalinstruktioner)

innan du smörjer bladet. Stryk lätt motorolja längs bladets övre kant.

- Det kan vara nödvändigt att smörja bladet mellan två arbetspass. I så fall stannar du häckklippan, tar ut batteriet och smörjer bladet. Du kan sedan återuppta arbetet. Smörj aldrig bladet medan häckklippan är i gång.

SMÖRJNING AV HÄCKKLIPPAREN

- Alla lager i detta verktyg har smörjts med en sådan mängd smörjmedel med högt smörjindex att det är tillräckligt för verktygets hela livslängd under normala användningsförhållanden. Därför behövs ingen ytterligare smörjning.

⚠ VARNING

Försök inte ändra verktyget eller montera tillbehör som inte rekommenderas i denna handbok. Dylig ombyggnad eller dylika ändringar anses som felaktig användning och kan leda till farliga situationer som kan förorsaka allvarliga kroppsskador.

⚠ VARNING

Inspektera regelbundet häckklippan, för att se att ingen del är trasig och att alla delar är stadigt fastsatta. Kontrollera att alla skruvar och fästdon är stadigt åtdragna, för att minska riskena för allvarliga kroppsskador.

UNDERHÅLL AV HÄCKKLIPPAREN

⚠ VARNING

Ta alltid ut batteriet före reparation, rengöring eller borttagning av komponenter från verktyget, för att undvika allvarliga kroppsskador.

- Ta bort batteriet.
- Rengör häckklippan med en tygtrasa som fuktats med ett milt rengöringsmedel.
- Använd inte starka rengöringsmedel för att rengöra kåpan eller handtaget – dessa delar är av plast. De skulle kunna skadas av vissa aromatiska oljor t. ex. från tall eller citron, eller av lösningsmedel som fotogen.
- Lägg märke till att fuktighet kan ge upphov till elstötar. Torka bort alla spår av fukt med en mjuk och torr tygtrasa.
- Använd en liten borste eller luftstrålen från en dammsugare med låg effekt, för att rengöra ventilationsöppningarna i batterihuuset och motorhuset.
- Kontrollera att ventilationsöppningarna aldrig är tilltäpta.

FÖRVARING AV HÄCKKLIPPAREN

Se fig. 8.

- Rengör omsorgsfullt häckklippan innan du ställer undan den. Förvara häckklippan på en torr, väl ventilerad plats, utom räckhåll för barn. Förvara den inte i närheten av korrosiva ämnen som kemikalier avsedda för trädgårdsskötsel eller salter mot frost.
- Skydda alltid bladet med skyddskåpan innan du ställer undan häckklippan, på det sätt som visas i fig. 8.
- Förvara och ladda om batteriet på en sval plats. Temperaturer som är lägre eller högre än normal rumstemperatur förkortar batteriets livslängd.
- Förvara batteripacket där temperaturen är under 27°C och där det inte är fuktigt.
- Ställ aldrig undan ett urladdat batteri. Efter användningen bör du vänta tills batteriet avkylts och ladda om det omedelbart.
- Alla batterier förlorar sin laddningskapacitet med tiden. Ju högre temperaturen är, desto snabbare förlorar batteriet sin laddningskapacitet. Om du inte använder häckklippan under längre perioder bör du ladda om batteriet varje månad eller varannan månad. Detta förlänger batteriets livslängd.

FELSÖKNING

PROBLEM	MÖJLIG ORSAK	LÖSNING
Motorn startar inte nära kontrakten och mikro-kontakten trycks ned.	Batteriet inte säkrat på plats.	Säkra batteriet genom att se till att spärarna ovanpå batteriet har knäppt fast på plats.
	Batteriet är inte laddat.	Ladda batteriet enligt instruktioner som medföljde produkten.
Motorn går men skärbladen rör sig inte.	Häcksaxen skadad. Använd inte häcksaxen.	Sök teknisk service.
Det ryker om häcksaxen när den används.	Häcksaxen skadad. Använd inte häcksaxen.	Sök teknisk service.
Motorn läter men skärbladen rör sig inte.	Skräp eller annat blockerar bladen.	Ta bort batteriet och rensa bort skräp som blockerar bladen.

Norsk (Oversettelse av original bruksanvisning)

SPESIFIKASJON

Modell	G60HT
Spennin	60V ---
Hastighet	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Bladhastighet	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Bladlengde	63 cm
Kuttekapasitet	27 mm
Mitattu äänipaineen tasol	81 dB (A), k=3.0
Garantert lydefektnivå	98 dB (A)
Vibrasjonsnivå	$\leq 5 \text{ m/s}^2$
Vekt uten batteripakke	3.56 kg

BESKRIVELSE

Se Figur 1.

1. Knivdeksel
2. Kniv
3. Vern
4. Fremre håndtak
5. Mikrobryter
6. Knapp for sikkerhetslås
7. Startbryter
8. Roteringsutløser
9. Bakre håndtak
10. Batteri
11. Utløserknapp for batteri

MONTERING

OPPAKING

- Dette produktet krever ingen montering.
- Ta forsiktig produktet og eventuelt annet utstyr ut av esken. Påse at alt som er ført opp på pakklisten befinner seg i esken.
- Inspiser innholdet grundig og påse at det ikke har oppstått skader under transporten.
- Ikke kast emballasjen før det er foretatt en grundig inspeksjon og gjennomført en tilfredsstillende prøving av produktet.

PAKKLISTE

- Hekksaks
- Brukermanual

BETJENING

Pentru instrucțiuni privind încărcarea completă, consultați Manualele de utilizare ale modelelor de încărcător și ale acumulatorilor.

NOTĂ: Pentru a evita rănirile grave, scoate întotdeauna acumulatorul și țineți-vă măini la distanță de butonul de blocare atunci când cărați sau transportați unealta.

INSTALLERING AV BATTERIET

- Plasser batteripakken i hekksaksen. Tilpass sporet i batteripakken til den hevede rillen på hekksaksen. Se Figur 2.
- Påse at låseshakene på hekksaksen er i inngrep og at batteripakken er sikret i hekksaksen før arbeid påbegynnes.

UTTAKING AV BATTERIET

- Finn låseshaken på hekksaksen og trykk den inn for å frigjøre batteripakken fra hekksaksen. Se Figur 2.
- Ta batteriet ut av grestrimmeren.

⚠ FORSIKTIGHETSREGEL

Når du plasserer batteripakken i hekksaksen må du påse at sporet i batteripakken stemmer overens med den hevede rillen på hekksaksen og at låseshaken er i forsvarlig inngrep. Feil innsetting av batteripakken kan føre til skade på innvendige komponenter.

STARTE HEKKSAKSEN

Se Figur 3.

- Fjern knivdekslet.
- Sett inn batteripakken
- Før ekstra sikkerhet er det en mikrobryter (5) i det fremre håndtaket. Under bruk må hekksaksen holdes med begge hender, en hånd som trykker inn låsbyteren (6) og startbryteren (7), og den andre hånden som trykker inn mikrobryteren (5).
- Frigjør låseknappen (6) og fortsett å trykke inn startbryteren (7) og mikrobryteren (5) for kontinuerlig drift.

ARRESTO DEL TAGLIASIEPI

Se Figur 3.

- Frigjør mikrobryteren (5) og startbryteren (7) for å stoppe hekksaksen.
- Ved frigjøring av startbryteren (7) vil låsbyteren (6) automatisk tilbakestilles til låst posisjon.
- Fjern batteripakken fra hekksaksen.

Norsk (Oversettelse av original bruksanvisning)

BRUK AV DET DREIBARE BAKRE HÅNDTAKET

Se Figur 4.

- Legg hekksaksen på et flatt og jevnt underlag.
- Påse at du har løst ut avtrekkeren.
- Trekk i roteringshendelen (8) og begynn å dreie det bakre håndtaket. Slipp roteringshendelen og drei håndtaket 45 eller 90 grader til en av sidene inntil det klikker på plass og hendelen låses.
- For å dreie håndtaket tilbake til midtstilling, trykk roteringsspaken igjen, drei håndtaket forsiktig, frigjør roteringsspaken og fortsett å dreie håndtaket inntil det låses på plass.

STOPPE HEKKSAKSEN

- Slipp strømbryteren for å stoppe hekksaksen. Når du slipper strømbryteren løser frigjøringssknappen til strømbryteren automatisk strømbryteren. Scoateți acumulatorul din foarfecele pentru grădină.
- Ikke bruk makt på verktøyet ved å forsøke å klippe for tette hekker. Bladet kan bøyes og saktne fart. Hvis bladet sakner, arbeid langsommere. Forsøk ikke å beskjære grener eller kvister som er over 15 mm tykke, og heller ikke noe som er for stort til å beskjæres med bladtenner. For å skjære for tykke grener, bruk en håndsag eller en grensag.
- Hvis du ønsker å skjære en hekk ganske rett, anbefaler vi deg å bruke hyssing: Merk først av i hvilken høyde du ønsker å klippe hekken. Spenn deretter hyssingen langs hekken i den høyden. Klipp hekken like over den spente hyssingen, som vist i figur 5. Klipp også hekkens sider slik at overkanten er smalere (se fig. 6). Beskjæringen blir da jevnere. Hvis bladtennene låses fast, stopp motoren, vent til bladet stopper og ta ut batteriet før du forsøker å ta ut elementene som er låst fast i tennene.
- Bruk hanskér når du beskjærer tornete hekker. Når du beskjærer unge busker, foreta en bred feilebevegelse med hekksaksen slik at tennene tar kvistene riktig. Når du skjærer eldre busker, må du derimot utføre en pendelbevegelse forfra og bakover fordi kvistene er hardere.

▲ FARE

Hvis tennene kommer i kontakt med en elektrisk ledning eller kabel, IKKE TA I BLADET! DET KAN BLI STRØMFØRENDE. DET ER MEGET FARLIG. Hold hekksaksen i hovedhåndtaket, som er isolert, og legg den forsiktig ned langt ifra deg. Slå av strømmen som forsyner den kuttede ledningen eller kabelen før du tar den ut av bladtennene. Hvis denne forskriften ikke overholdes, kan det forårsake alvorlige kroppsskader eller døden.

▲ ADVARSEL

Gjør rent området som skal beskjæres før du bruker verktøyet. Ta bort alle gjenstander som kabler, elektriske ledninger eller tråder som kan henge seg opp i bladtennene og forårsake alvorlige kroppsskader.

▲ ADVARSEL

Bruk ikke løsningsmidler til å rengjøre plastdeler. De fleste plastmaterialene kan skades av vanlige løsningsmidler. Bruk en ren klut til å tørke av smuss, støv, olje, fett, osv. fra verktøyet. Bruk kun originale Greenworks reservedeler ved utskifting av deler. Bruken av andre deler kan være farlig eller skade produktet.

▲ FORSIKTIGHETSREGEL

Plastdeler må aldri komme i kontakt med bremsevæske, bensin, petroleumsholdige produkter, penetrerende oljer osv. Disse kjemiske produktene inneholder stoffer som kan skade, svekke eller ødelegge plasten.

VEDLIKEHOLD OG REPARASJON

VEDLIKEHOLDE HEKKSAKSENS BLAD

▲ ADVARSEL

Glem ikke at batteridrevne verktøy alltid er klare til bruk siden de ikke trenger å koples til stikkontakt. For å unngå alvorlige kroppsskader, ta alltid ut batteriet og vær meget påpasselig når bladet vedlikeholdes eller skiftes ut.

▲ ADVARSEL

For å unngå alvorlige kroppsskader, ta ut batteriet før du reparerer, gjør ren eller fjerner komponenter fra verktøyet.

VEDLIKEHOLDE BLADET

- Smør inn bladet etter hver bruk.
- Sjekk regelmessig bladtennenes slitasje og påse at de ikke er skadet.
- Bruk alltid originale blad når de skiftes ut.

Norsk (Oversettelse av original bruksanvisning)

SMØRE BLADET

Se Figur 7.

- Ta batteriet ut av hekksaksen.
- For at verktøyet skal være lettere å bruke og for å øke bladets levetid, smør bladet inn før og etter hver bruk. Før du smører bladet, ta ut batteriet og legg hekksaksen på et plant underlag. Påfør en lett motorolje langs bladets øvre kant, som vist i figur 7.
- Det kan være påkrevet å smøre bladet mellom to arbeidsomganger. Stopp i så fall hekksaksen, ta ut batteriet og smør bladet. Deretter kan du begynne på arbeidet igjen. Smør aldri bladet når hekksaksen er i gang.

SMØRE HEKKSAKSEN

- Alle lagre på dette verktøyet er smurt inn med tilstrekkelig første sorts smøremiddel for hele verktøyets levetid i normale bruksforhold. Det er derfor unødvendig med tilleggsmøring.

⚠ ADVARSEL

Forsøk ikke å forandre dette verktøyet eller å installere et tilbehør som ikke anbefales i denne bruksanvisningen. Slike ombygginger eller modifiseringer er det samme som å misbruke verktøyet og kan skape farlige situasjoner med alvorlige kroppsskader som følge.

⚠ ADVARSEL

Undersøk hekksaksen regelmessig for å kontrollere at ingen deler er ødelagt og at alle deler er godt festet. Se etter at alle skruene og alle festeinnretningene er godt skrudd fast for å hindre alvorlige kroppsskader.

VEDLIKEHOLDE HEKKSAKSEN

⚠ ADVARSEL

For å unngå alvorlige kroppsskader, ta ut batteriet før du reparerer, gjør ren eller fjerner komponenter fra verktøyet.

- Ta ut batteriet.
- Gjør ren hekksaksen med en fuktig klut med litt mild sepemiddel på.
- Bruk ikke noe sterkt såpemiddel til å rengjøre motorhuset eller håndtaket – disse elementene er i plast. De kan nemlig skades av enkelte aromatiske oljer av furu eller sitron, eller av løsningsmidler som kerosen.
- Vær forsiktig, fuktighet kan forårsake elektrisk støt. Tørk bort fuktighet ved hjelp av en tørr og myk klut.

- Bruk en liten børste eller en svak luftstråle til en støvsuger for å rengjøre luftespaltene i batterihuset og motorhuset.

- Sjekk at luftespaltene aldri er tildekket.

RYDDE BORT HEKKSAKSEN

Se Figur 8.

- Gjør hekksaksen godt ren før du rydder den bort. Rydd hekksaksen på et tørt og velluftet sted, utenfor barns rekkevidde. Rydd den ikke i nærheten av etsende stoffer som hagekjemikalier eller avisingsmidler.
- Beskytt alltid bladet med bladslien før du rydder bort hekksaksen, som vist i figur 8.
- Rydd og lad opp batteriet på et kjølig sted. Temperaturer som er lavere eller høyere enn en normal lufttemperatur reduserer batteriets levetid.
- Depozitați acumulatorul într-un loc cu temperatura mai mică de 27°C și departe de umezeală.
- Rydd aldri et utladet batteri. Etter bruk, må du vente til batteriet har kjølnet og lade det opp umiddelbart.
- Alle batterier taper noe av sin ladekapasitet med tiden. Jo høyere temperatur, jo raskere vil batteriet tape ladekapasitet. Hvis du ikke bruker hekksaksen i lengre perioder, lad batteriet opp hver måned eller annenhver måned. Det vil forlenge batteriets levetid.

FEILSØKING

PROBLEM	MULIG ÅRSAK	LØSNING
Motoren starter ikke når mikrobrysteren trykkes inn.	Batteriet er ikke sikret.	Sørg for at låseklemmene på toppen av batteriet er i inngrep for å sikre batteripakken.
	Batteriet er ikke ladet.	Lad batteripakken i enhold til instruksjonene som fulgte din modell.
Motoren går, men knivene beveger seg ikke.	Hekksaksen er skadet. Ikke bruk hekksaksen.	Kontakt teknisk hjelp.
Det ryker av hekksaksen under bruk.	Hekksaksen er skadet. Ikke bruk hekksaksen.	Kontakt teknisk hjelp.
Motoren summer, knivene beveger seg ikke.	Avfall eller annet kan ha blokkert knivene.	Ta ut batteriet, fjern avfall som blokkerer bladene.

Dansk (Oversættelse fra original brugsanvisning)

SPECIFIKATIONER

Model	G60HT
Spænding	60V ---
Tomgangshastighed	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Knivhastighed	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Klingel ngde	63 cm
Skrækapacitet	27 mm
Uppmätt ljudtrycksnivå	81 dB (A), k=3.0
Garanteret lydeffekt niveau	98 dB (A)
Vibrationsniveau	$\leq 5 \text{ m/s}^2$
Vægt uden batteripakke	3.56 kg

BESKRIVELSE

Se Figur 1.

1. Klingeafskærmning
2. Klinge
3. Skærm
4. Forreste håndtag
5. Mikro-afbryder
6. Sikkerhedslåseknap
7. Aftrækkerkontakt
8. Rotationsudløser
9. Bagerste håndtag
10. Batteri
11. Batteriudløserknap

MONTERING

UDPAKNING

- Dette produkt kræver ingen samling.
- Tag forsigtigt produktet og eventuelt tilbehør ud af kassen. Sørg for at alle genstande opført på pakkelisten medfølger.
- Undersøg produktet nøje for at sikre, at der ikke er opstået brud eller skade under transporten.
- Smid ikke emballagen ud, indtil du har inspicteret produktet omhyggeligt og bekræftet tilfredsstillende betjening.

PAKKELISTE

- Hækkeklipper
- Brugsanvisning

DRIFT

For vejledning til fuldstændig opladning henvises til betjeningsvejledningen til batteriet og opladermodelen.

BEMÆRK: For at undgå alvorlige personskader skal man altid fjerne batteriet og undgå at røre ved spærren, når værktojet bæres eller transportereres.

AFTAGNING AF BATTERI

- Placer batteripakken i hækkeklipperen. Indstil rillen i batteripakken i forhold til den hævede ribbe på hækkeklipperen. Se Figur 2.
- Sørg for at smæklassen på hækkeklipperen klikker på plads og at batteripakken er fastgjort i hækkeklipperen før betjening.

RIMOZIONE DELLA BATTERIA

- Find smæklassen på hækkeklipperen og tryk den ned for at frigive batteripakken fra hækkeklipperen. Se Figur 2.
- Rimuovere la batteria dal tagliasiepi.

⚠ PAS PÅ

Når batteripakken placeres i din hækkeklipper, skal du sørge for at rillen i batteripakken flugter med den hævede ribbe på hækkeklipperen og smæklassen klikker på plads korrekt. Forkert montering af batteripakken kan forårsage skade på de indvendige komponenter.

IGANGSÆTNING AF HÆKKEKLIPPEREN

Se Figur 3.

- Fjern klingeafskærmning.
- Installer batteripakken.
- For ekstra sikkerhed, sidder der en mikro-afbryder (5) på det forreste håndtag. Under drift, hold hækkeklipperen med begge hænder, én hånd til at klemme spærren (6) og klemme aftrækkerkontakten (7), og den anden hånd til at klemme mikro-afbryderen (5).
- Slip spærren (6) og fortsæt med at klemme aftrækkerkontakten (7) og mikro-afbryderen (5) for forlænget betjening.

STANDSNING AF HÆKKEKLIPPEREN

Se Figur 3.

- Slip mikro-afbryderen (5) og aftrækkerkontakten (7) for at stoppe hækkeklipperen.
- Ved frigivelse af aftrækkerkontakten (7), vil

Dansk (Oversættelse fra original brugsanvisning)

spærreknappen (6) automatisk blive nulstillet til låsepositionen.

- Fjern batteripakken fra hækkeklipperen.

BRUG AF DET BAGERSTE JUSTERBARE GREB

Se Figur 4.

- Placer hækkeklipperen på en flad og lige overflade.
- Sørg for at du har udløst aftrækkeren.
- Træk i rotationsarmen (8) og begynd at dreje det bagerste håndtag. Slip rotationsarmen og drej håndtaget 45 eller 90 grader til en af siderne, indtil den klikker på plads og armen låser.
- For at dreje grebet tilbage til midten, træk i drejningsgrebet igen, drej grebet en smule og slip drejningsgrebet og fortsæt med at dreje grebet indtil det låser på plads.

REGLER I FORBINDELSE MED ANVENDELSE

- Pres ikke redskabet ved beskæring af for tætte hække. Klingen kan blive bøjet og hastigheden falder. Skær langsommere, hvis klingehastigheden falder.
- Forsøg ikke at skære kviste og grene, som er tykkere end 15 mm, eller materialer, som er for store til klingens tænder. Brug en håndsav eller en grenkapper til at skære tykke grene.
- Hvis hækken skal klippes meget lige, anbefales det at bruge en snor: Bestem først, hvor høj hækken skal være. Træk derefter en snor langs hækken i den ønskede højde. Klip lige over den udspændte snor som vist på figur 5. Klip også hækvens sider således, at den bliver smalleret opad (se figur 6). Derved bliver beskæringen mere ensartet. Hvis tænderne sætter sig fast, standses motoren, og når klingen står helt stille, tages batteriet ud, inden det fastklemte løv fjernes fra tænderne.
- Brug handsker ved beskæring af hække med torne. Ved beskæring af unge buske føres hækkeklipperen i en stor svigende bevægelse, så tænderne kan få fat i kvistene. Ved beskæring af ældre buske skal hækkeklipperen derimod føres frem og tilbage, fordi kvistene er mere hårde.

▲ FARE

Hvis klingetænderne kommer i kontakt med en strømførende linie eller ledning, MÅ KLINGEN IKKE BERØRES! DEN KAN LEDE STRØMMEN. DET ER MEGET FARLIGT. Hold hækkeklipperen i hovedhåndtaget, som er isoleret, og læg den forsigtigt ned i god afstand. Afbryd strømmen til linien eller ledningen, som er blevet skæret over, inden linien eller ledningen gøres fri af klingen. Hvis denne regel ikke overholdes, kan man komme alvorligt til skade, måske i livsfare.

▲ ADVARSEL

Rens området for genstande, inden redskabet startes. Fjern genstande som ledninger og kabler eller snore, som kan sætte sig fast i klingetænderne og forårsage alvorlige ulykker.

▲ ADVARSEL

Brug ikke opløsningsmidler til at rense plastdele. De fleste plasttyper kan blive ødelagt, hvis de rengøres med almindelige gængse opløsningsmidler. Fjern snavs, olie, fedt m.v. med en ren klud. Brug udelukkende originale Greenworks reservedele ved udskiftning. Det kan være farligt eller ødelægge produktet, hvis der bruges andre dele.

▲ PAS PÅ

Plastelementerne må aldrig komme i berøring med bremsevæske, benzin, petroleumsbaserede produkter, rustløsnende olie e.l. Disse produkter indeholder kemikalier, som kan beskadige, mørne eller ødelægge plastmaterialet.

VEDLIGEHOLDELSE OG REPARATION

VEDLIGEHOLDELSE AF HÆKKEKLIPPERKLINGEN

▲ ADVARSEL

Glem ikke, at et batteridrevet redskab altid er driftsklart, eftersom det ikke er nødvendigt at tilslutte det en elektrisk stikkontakt. Tag altid batteriet af, og vær særlig påpasselig ved vedligeholdelse eller udskiftning af klingen for ikke at komme alvorligt til skade.

▲ ADVARSEL

Tag batteriet af inden reparation, rensning eller afmontering af maskinelementer for ikke at komme alvorligt til skade.

VEDLIGEHOLDELSE AF KLINGE

- Smør klingen hver gang, den har været brugt.
- Se jævnligt tæn derne efter for slitage og beskadigelser.
- Brug altid originalklinger ved udskiftning.

Dansk (Oversættelse fra original brugsanvisning)

SMØRING AF KLINGE

Se Figur 7.

- Fjern batteriet fra hækkeklipperen.
- Smør klingen før og efter brug, så redskabet er mere behageligt at arbejde med, og for at forlænge klingens levetid. Tag batteriet af, og læg hækkeklipperen på en plan flade, inden klingen smøres. Smør med tynd motorolie langs klingens overkant som vist på figur 7.
- Det kan være nødvendigt at smøre klingen i en pause i arbejdet. I så fald skal hækkeklipperen standses og batteriet tages af, inden klingen smøres. Derefter kan arbejdet genoptages. Smør aldrig klingen, mens hækkeklipperen er i drift.

SMØRING AF HÆKKEKLIPPEREN

- Alle lejerne i dette redskab er smurt med en tilstrækkelig mængde smøremiddel med høj smørevirkning til hele redskabets levetid under normale anvendelsesforhold. Det er derfor ikke nødvendigt med yderligere smøring.

⚠ ADVARSEL

Forsøg ikke at ombygge redskabet eller montere tilbehør, som ikke anbefales i denne brugervejledning. Sådanne ombygninger eller ændringer betragtes som misbrug og kan være årsag til, at der opstår farlige situationer med deraf følgende alvorlige ulykker.

⚠ ADVARSEL

Se hækkeklipperen efter for knækkede eller beskadigede dele med jævne mellemrum, og kontroller om alle elementer sidder ordentligt fast. Afprøv om skruer og elementer er fastspændt forsvarligt for at undgå alvorlige ulykker.

VEDLIGEHOLDELSE AF HÆKKEKLIPPEREN

⚠ ADVARSEL

Tag batteriet af inden reparation, rensning eller afmontering af maskinelementer for ikke at komme alvorligt til skade.

- Tag batteriet af.
- Rens hækkeklipperen med en fugtig klud med mildt rengøringsmiddel. Brug ikke kraftige rengøringsmidler til at rense motorskærmen eller håndtaget, som er

- i plastic. De kan blive ødelagt af visse parfumerede olier som fyr eller citron eller opløsningsmidler som petroleum.
- Husk at fugt kan forårsage elektrisk stød. Tør al fugt af med en tør blød klud.
- Brug en lille børste eller udblæsningsluften fra en ikke for kraftigt støvsuger til at rense ventilationsåbningerne i batteriboksen og motorskærmen.
- Se efter, at ventilationsåbningerne ikke er stoppet til.

OPBEVARING AF HÆKKEKLIPPEREN

Se Figur 8.

- Rens hækkeklipperen grundigt, før den lægges væk. Opbevar hækkeklipperen et tørt sted med god udluftning og utilgængeligt for børn. Læg den ikke i nærheden af ætsende stoffer som havekemikalier eller optønningssalt.
- Dæk altid klingen med skeden, inden hækkeklipperen lægges væk, som vist på figur 8.
- Opbevar og oplad batteriet et køligt sted. Højere eller lavere temperaturer end normal stuetemperatur nedsætter batteriets levetid.
- Batteriet skal opbevares på et sted, hvor temperaturen er under 27°C, og der ikke findes fugt.
- Læg aldrig et afladet batteri væk. Efter brug skal batteriet køle af og straks lades op.
- Alle batteriers ladekapacitet forringes med tiden. Jo højere temperatur, desto hurtigere mister det ladekapaciteten. Hvis hækkeklipperen ikke bruges i længere tid, skal batteriet lades op en gang om måneden eller hver anden måned. Derved forlænges batteriets levetid.

Dansk (Oversættelse fra original brugsanvisning)

FEJLFINDING

PROBLEM	MULIG ÅRSAG	LØSNING
Motor starter ikke, når der trykkes på aftrækkeren og mikrokontakten.	Batteriet er ikke fastgjort.	For at fastgøre batteriet, skal du sørge for at smæklåsene på toppen af batteriet klikker på plads.
	Batteriet er ikke opladet.	Oplad batteripakken i henhold til vejledningerne, der følger med din model.
Motor kører, men skæreknivene bevæger sig ikke.	Hækkeklipper beskadiget. Brug ikke hækkeklipperen.	Kontakt teknisk service.
Hækkeklipper ryger under drift.	Hækkeklipper beskadiget. Brug ikke hækkeklipperen.	Kontakt teknisk service.
Motor summer, men knivene bevæger sig ikke.	Rester eller andet kan blokere knivene.	Tag batteriet ud, og fjern rester som blokerer knivene.

Polski (Tłumaczenie oryginalnej instrukcji)

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Model	G60HT
Napięcie	60V ---
Prędkość bez obciążenia	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Prędkość tarczy tnącej	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Długość listwy nożowej	63 cm
Zakres możliwości cięcia	27 mm
Nivelul măsurat al presiunii acustice	81 dB (A), k=3.0
Poziom natężenia akustycznego gwarantowany	98 dB (A)
Poziom vibracji	$\leq 5 \text{m/s}^2$
Waga bez akumulatora	3.56 kg

OPIS

Patrz Rysunek 1.

1. Osłona ostrza
2. Ostrze
3. Osłona
4. Przedni uchwyt
5. Mikroprzełącznik
6. Przycisk blokady zabezpieczającej
7. Przełącznik spustu
8. Zwolnienie obrotów
9. Tylny uchwyt
10. Akumulator
11. Przycisk zwalniający akumulatora

MONTAŻ

ROZPAKOWANIE

- Produkt nie wymaga montażu.
- Ostrożnie wyjmij z opakowania produkt i akcesoria. Upewnij się, że dostarczono wszystkie elementy wymienione na liście przewozowej.
- Dokładnie sprawdź produkt pod kątem uszkodzeń powstałych w czasie transportu.
- Opakowanie wyrzuć dopiero po uważnym sprawdzeniu produktu i jego pomyślnym uruchomieniu.

LIST PRZEWOZOWY

- Nożyce do żywopłotu
- Instrukcja obsługi

FUNKCJONOWANIE

Szczegółowe informacje dotyczące łatego dowadzenia i znajdujących się w instrukcji obsługi akumulatora lub ładowarki.

UWAGA: Aby uniknąć poważnego zranienia, należy wyjmować akumulator i trzymać ręce z dala od przycisku blokady podczas przenoszenia lub transportowania urządzenia.

INSTALOWANIE AKUMULATORA

- Umieścić akumulator w nożyczach do żywopłotu. Wyrównać rowek akumulatora z wypustem na nożyczach do żywopłotu. Patrz Rysunek 2.
- Zatrzasz na nożyczach do żywopłotu musi zatrzaszać się na swoim miejscu, a akumulator musi być prawidłowo przy mocowany do nożycz do żywopłotu - dopiero wtedy można uruchomić urządzenie.

WYCIAĞANIE AKUMULATORA

- Znaleźć zatrzasz na nożyczach do żywopłotu i naciśnąć go, aby odlączyć akumulator od nożycz do żywopłotu. Patrz Rysunek 2.
- Zdejmicie akumulator z podkaszarki.

⚠ UWAGA

Przy mocowaniu akumulatora w nożyczach do żywopłotu należy upewnić się, że rowek akumulatora jest odpowiednio spasoany z wypustem na nożyczach do żywopłotu oraz że zatrzasz jest odpowiednio zatrzaśnięty. Nieprawidłowy montaż akumulatora może spowodować uszkodzenie podzespołów wewnętrznych.

URUCHOMIENIE NOŻYC DO ŻYWOPŁOTÓW

Patrz Rysunek 3.

- Zdjąć osłonę ostrza.
- Zainstalować akumulator.
- Aby zapewnić większe bezpieczeństwo, przedni uchwyt wyposażono w mikroprzełącznik (5). Podczas pracy trzymaj nożyce do żywopłotu za pomocą obu rąk, jedną dlonią naciśkaj przycisk blokady (6) oraz przycisk włączenia (7), natomiast drugą dlonią przycisk mikroprzełącznik (5).
- Zwolnij przycisk blokady (6) i dalej przytrzymuj przycisk włączenia (7) oraz mikroprzełącznik (5) w przypadku dłuższej pracy.

Polski (Tłumaczenie oryginalnej instrukcji)

ZATRZYMANIE NOŻYC DO ŻYWOPŁOTÓW

See figure 3.

- Zwolnij mikroprzełącznik (5) i przycisk włączenia (7), aby wyłączyć nożyce do żywopłotu.
- Po zwolnieniu przycisku włączenia (7) przycisk blokady (6) zostanie automatycznie ustawiony w pozycji blokady.
- Wyjąć akumulator z nożyc do żywopłotu.

UŻYCIE TYLNEGO UCHWYTU OBROTU

Patrz Rysunek 4.

- Umieścić nożyce do żywopłotu na płaskiej i równej powierzchni.
- Spust musi być zwolniony.
- Pociągnąć dźwignię obrotu (8) i rozpoczęć obracanie tylnego uchwytu. Zwolnić dźwignię obrotu, obrócić uchwyty o 45° lub 90° w dowolną stronę, aż zatrzasnie się na swoim miejscu i dźwignia zablokuje się.
- Aby obrócić dźwignię do środkowego położenia, należy ponownie pociągnąć dźwignię obrotu, obrócić lekko uchwyty, zwolnić dźwignię obrotu i kontynuować obracanie uchwytu aż do zatrzasnięcia.

PORADY DOTYCZĄCE OBSŁUGI

- Nie forsujcie waszego narzędzia próbując przycinając zbyt gęste żywopłoty. Listwa nożowa mogłaby się wygiąć i zwalić. Jeżeli lista nożowa zwalnia, przycinajcie wolniej.
- Nie próbujcie przycinać łodyg czy gałęzi o grubości większej niż 15 mm, ani wszelkich innych elementów, które są zbyt duże by mogły być przycinane nożami. Do cięcia grubszych gałęzi używajcie piły ręcznej lub okrzesywacza.
- Jeżeli zmierzacie przycinać żywopłot na płasko, zalecamy użycie sznurka: Najpierw namierzcie poziom, do którego chcecie przyciąć wasz żywopłot. Następnie rozciągnijcie sznurek wzduż żywopłotu na tym właśnie poziomie. Przycinajcie dokładnie nad rozciągniętym sznurekiem, jak widać na rysunku 5. Przytajcie również powierzchnie boczne żywopłotu, tak by powierzchnia górna była bardziej wąska (patrz rys. 6). W ten sposób przycięcie będzie bardziej jednolite. Jeżeli zęby zaklinają się, zatrzymajcie silnik, zaczekajcie aż lista nożowa zatrzyma się i wyjmijcie akumulator zanim będziecie próbowali wyjąć zaklinowane w zębach elementy.
- Zakkładajcie rękawice ochronne, kiedy przycinacie cierniste żywopłoty. Kiedy przycinacie małe krzewy, wykonujcie waszymi nożyczami do żywopłotu szeroki ruch wahadłowy, tak by zęby mogły należycie złapać łodygi. Natomiast kiedy

przycinacie starsze krzewy, ponieważ gałęzie będą twardsze wykonujcie ruch postępowo zwotny od przodu do tyłu.

⚠ NIEBEZPIECZEŃSTWO

Jeżeli zęby zetkną się z linią lub przewodem elektrycznym, NIE DOTYKAJcie LISTWY NOŻOWEJ! ONA MOŻE STAĆ SIĘ PRZEWODNIKIEM PRĄDU. JEST TO WYJĄTKOWO NIEBEZPIECZNE. Trzymajcie wasze nożyce do żywopłotu za główny uchwyt, który jest izolowany i odstępiecie go ostrożnie z dala od was. Przed wyjmowaniem przerwanej linii czy przewodu elektrycznego z zębów listwy nożowej odetnijcie prąd zasilający je. Nie zastosowanie się do tego wymogu może spowodować ciężkie obrażenia ciała lub śmierć.

⚠ OSTRZEŻENIE

Przed użyciem narzędzia należy oczyścić strefę cięcia. Wyjmijcie wszelkie przedmioty jak przewody przyłączeniowe, przewody elektryczne, czy sznurki, które mogłyby zostać pochwycone przez zęby listwy nożowej i spowodować poważne obrażenia ciała.

⚠ OSTRZEŻENIE

Nie używajcie rozpuszczalników do mycia części plastikowych. Większość plastików, może ulec uszkodzeniu przez użycie rozpuszczalników dostępnych w sprzedaży. Używajcie czystej szmatki do usunięcia z narzędzia zabrudzeń, oleju, smaru, itd. W wypadku wymiany, używajcie jedynie oryginalnych części zamiennych Greenworks. Użycie jakiekolwiek innej części może spowodować zagrożenie lub też uszkodzić wasz produkt.

⚠ CAUTION

Części plastikowe nigdy nie powinny być w kontakcie z płynem hamulcowym, benzyną, czy produktami na bazie ropy naftowej, przenikliwymi olejami itd. Substancje te zawierają produkty chemiczne, które mogłyby uszkodzić, osłabić lub zniszczyć plastik.

Polski (Tłumaczenie oryginalnej instrukcji)

KONSERWACJA I NAPRAWY

KONSERWACJA LISTWY NOŻOWEJ NOŻYC DO ŻYWOPŁOTÓW

⚠ OSTRZEŻENIE

Nie zapominajcie, że bezprzewodowe narzędzie jest stale gotowe do pracy, gdyż nie zachodzi potrzeba włączenia do gniazdk elektrycznego. Aby uniknąć poważnych obrażeń ciała, zawsze wyjmijcie akumulator i zachowajcie wyjątkową ostrożność podczas konservacji i wymiany listwy nożowej.

⚠ OSTRZEŻENIE

Aby uniknąć poważnych obrażeń ciała, należy wyjąć akumulator zanim zaczniecie naprawiać, czyścić, czy wyjmować części z narzędzia.

KONSERWACJA LISTWY NOŻOWEJ

- Nasmarujcie listwę nożową po każdym użyciu.
- Sprawdzajcie regularnie stopień zużycia zębów i upewnijcie się, że nie są one uszkodzone.
- Do wymiany używajcie zawsze oryginalnych listw nożowych.

SMAROWANIE LISTWY NOŻOWEJ

Patrz Rysunek 7.

- Wyjmijcie akumulator z nożyce do żywopłotów.
- Dla łatwiejszej obsługi waszego narzędzia i w celu przedłużenia długotrwałości listwy nożowej, nasmarujcie listwę nożową przed i po każdym użyciu. Przed nasmarowaniem listwy nożowej, wyciągnijcie akumulator a następnie położyćcie nożyce do żywopłotu na płaskiej powierzchni. Nanieś olej lekki na silnik wzdłuż górnego brzegu listwy nożowej, jak widać na rysunku 7.
- Może się okazać potrzebne smarowanie listwy nożowej między dwoma seansami roboczymi. W takim przypadku, zatrzymajcie wasze nożyce do żywopłotu, wyciągnijcie akumulator i nasmarujcie listwę nożową. Następnie możecie ponownie podjąć waszą pracę. Nigdy nie smarujcie listwy nożowej, kiedy nożyce do żywopłotów są w trakcie działania.

SMAROWANIE NOŻYC DO ŻYWOPŁOTÓW

- Wszystkie łożyska tego narzędzia zostały nasmarowane smarem o wysokim wskaźniku smarowania w wystarczającej ilości na cały cykl życia produktu używanego w normalnych

warunkach. W wyniku czego, nie zachodzi potrzeba dodatkowego smarowania.

⚠ OSTRZEŻENIE

Nie próbujcie modyfikować tego narzędzia czy montować na nim akcesoriów, które nie są zalecane w niniejszym podręczniku. Takie przekształcenia czy modyfikacje kwalifikuje się do błędnego użycia i mogą one pociągać za sobą niebezpieczne sytuacje grożące poważnymi obrażeniami ciała.

⚠ OSTRZEŻENIE

Należy regularnie sprawdzać wasze nożyce do żywopłotu w celu upewnienia się, że żadna część nie jest zepsuta i że wszystkie części są dobrze zamocowane. Z myślą o zmniejszeniu ryzyka poważnych obrażeń ciała, upewnijcie się, że wszystkie nakrętki i wszystkie elementy mocujące są dobrze dokręcone.

KONSERWACJA NOŻYC DO ŻYWOPŁOTÓW

⚠ OSTRZEŻENIE

Aby uniknąć poważnych obrażeń ciała, należy wyjąć akumulator zanim zaczniecie naprawiać, czyścić, czy wyjmować części z narzędzia.

- Wyciągnijcie akumulator.
- Czyścić nożyce do żywopłotu przy pomocy ściereczki nasączonej niemocnym środkiem czyszczącym.
- Nie wolno używać silnego środka czyszczącego do mycia obudowy czy uchwytu, gdyż są to elementy plastikowe. Mogłyby one zostać uszkodzone przez pewne olejki aromatyczne, jak sosnowy czy cytrynowy, czy też przez rozpuszczalniki, jak nafta oświetleniowa.
- Uwaga, wilgoć może doprowadzić do porażeniem prądem. Czyścić wszystkie ślady wilgotności przy pomocy suchej miskowej ściereczki.
- Używać małej szczotki lub strumienia powietrza z niezbędnego odkurzacza w celu czyszczenia szczelin wentylacyjnych obudowy akumulatora i obudowy silnika.
- Upewnijcie się zawsze, że szczeliny wentylacyjne nie są załkane.

Polski (Tłumaczenie oryginalnej instrukcji)

PRZECHOWYwanie NOŻYC DO ŻYWOPŁOTÓW

Patrz Rysunek 8.

- Wyczyśćcie starannie wasze nożyce do żywopłotu zanim je schowacie. Przechowujcie wasze nożyce do żywopłotu w suchym, dobrze przewietrzonym miejscu, poza zasięgiem dzieci. Nie chowajcie jej w pobliżu czynników żarzących, jak ogrodowe produkty chemiczne czy sole odmrażające.
- Chrońcie zawsze listwę nożową przy pomocy pokrowcaabezpieczającego zanim schowacie nożyce do żywopłotów, jak pokazano na rys 8.
- Schowajcie i ładujcie akumulator w chłodnym miejscu. Temperatury niższe lub wyższe od normalnej temperatury otoczenia (pokojowej) skracają długotrwałość akumulatora.
- Akumulator należy przechowywać w miejscach o temperaturze poniżej 27°C i z dala od wilgoci.
- Nigdy nie chować rozładowanego akumulatora. Po użyciu zaczekajcie aż akumulator się ochłodzi i natychmiast potem ładowajcie go ponownie.
- Wszystkie akumulatory tracą z czasem ich zdolność do ładowania. Im wyższa jest temperatura , tym przedżej akumulator traci na jego zdolności do ładowania. Jeżeli nie używacie waszych nożyce do żywopłotu przez dłuższy czas, ładujcie wasz akumulator co miesiąc lub co dwa miesiące. To przedłuży długotrwałość waszego akumulatora.

ROZWIĄZYwanIE PROBLEMÓW

PROBLEM	MOŻLIWA PRZYCZyna	ROZWIĄZANIE
Silnik nie uruchamia się po naciśnięciu spustu przełącznika i mikroprzelącznika.	Akumulator nie został prawidłowo zamocowany.	Aby odpowiednio zamocować akumulator upewnij się, że zatraski w górnej części akumulatora zostały zatrzaszczone.
	Akumulator nie został naładowany.	Naladuj akumulator zgodnie z instrukcjami dołączonymi do danego modelu.
Silnik pracuje, ale ostrza tnące nie poruszają się.	Nożyce są uszkodzone. Nie używaj ich.	Skontaktuj się w sprawie serwisu.
Podczas obsługi z nożyc wydobywa się dym.	Nożyce są uszkodzone. Nie używaj ich.	Skontaktuj się w sprawie serwisu.
Silnik warkocze, ostrza nie poruszają się.	Ostrza mogą być zakleszczone przez zanieczyszczenia.	Wyjmij akumulator, oczyść ostrza z zanieczyszczeń.

Čeština (Překlad z originálních pokynů)

POPIS

Model	G60HT
Napětí	60V ---
Otáčky naprázdro	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Rychlosť nože	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Dĺžka stŕihací lišty	63 cm
Max. průměr stŕihaného materiálu	27 mm
Zmierzoný poziom ciśnienia hałasu	81 dB (A), k=3.0
Úroveň zaručeného akustického výkonu	98 dB (A)
Úroveň vibrací	$\leq 5\text{m/s}^2$
Hmotnosť bez bateriového modulu	3.56 kg

CARATTERISTICHE

Viz obrázek č. 1.

1. Kryt lišty
2. Lišta
3. Chránič
4. Přední rukojet'
5. Mikrospínač
6. Bezpečnostní aretovací tlačítko
7. Spouštěcí spínač
8. Západka otvoření
9. Zadní rukojet'
10. Baterie
11. Uvolňovací tlačítko baterie

MONTÁŽ

VYBALENÍ

- Tento výrobek nevyžaduje montáž.
- Produkt a veškeré příslušenství opatrně vyjměte z krabice. Ujistěte se, zda balení obsahuje všechny položky uvedené v dodacím listu.
- Pečlivě produkt zkонтrolujte, zda není nijak poškozen nebo zda během přepravy neutrpěl nějaké škody.
- Obalový materiál nevyhazujte, dokud produkt pečlivě nezkontrolujete a nebudeste spokojeni s jeho provozem.

SEZNAM BALENÍ

- Nůžky na živý plot
- Návod k použití

PROVOZ NÁŘADÍ

Pro úplné pokyny k nabíjení viz návod k obsluze pro váš akumulátor a modely nabíječek.

POZNÁMKA: Pro zabránění vážných osobních poranění vždy odstraňte akumulátor z výrobku a nesahejte na zamýkací tlačítko, když provádíte čištění nebo jakoukoliv údržbu.

VLOŽENÍ AKUMULÁTORU

- Do plotostřihu vložte bateriový modul. Vyrovnajte drážku na bateriovém modulu s vystouplým žebrem na plotostřihu. Viz obrázek č. 2.
- Před zahájením činnosti se ujistěte, že západka na plotostřihu zaskočila na své místo a bateriový modul je v plotostřihu zajištěn.

VYJMUTÍ AKUMULÁTORU

- Vyhledejte západku na plotostřihu a stisknutím z něho uvolněte bateriový modul. Viz obrázek č. 2.
- Vyjměte akumulátor ze sekačky.

VAROVÁNÍ

Při vkládání bateriového modulu do plotostřihu se ujistěte, že drážka na bateriovém modulu je vyrovnaná s vystouplým žebrem na plotostřihu a západka zapadla správně na místo. Nesprávná instalace bateriového modulu může poškodit vnitřní komponenty.

UVEDENÍ ZAHRADNÍCH NŮŽEK DO PROVOZU

Viz obrázek č. 3.

- Sejměte kryt lišty.
- Nainstalujte bateriový modul.
- Pro zvýšení bezpečnosti je v předním madle umístěn mikrospínač (5). Při práci držte krvinořez oběma rukama, jednou rukou stiskněte tlačítko zámku (6) a zmáčkněte hlavní vypínač (7), a druhou rukou zmáčkněte mikrospínač (5).
- Při delší době provozu uvolněte tlačítko zámku (6), ale nadále držte stisknutý hlavní vypínač (7) a mikrospínač (5).

Čeština (Překlad z originálních pokynů)

VYPNUTÍ ZAHRADNÍCH NŮŽEK NA ŽIVÉ PLOTY

Viz obrázek č. 3.

- Chcete-li křivoňořez zastavit, mikrospínač (5) a hlavní vypínač (7) uvolněte.
- Po uvolnění hlavního vypínače (7) se tlačítka zámku (6) automaticky nastaví do polohy uzamčeno.
- Z nůžek na plot vyjměte bateriový modul.

POUŽITÍ OTÁČENÍ ZADNÍ RUKOJETI

Viz obrázek č. 4.

- Plotostřih umístěte na rovný a plochý povrch.
- Zkontrolujte, zda je spoušť uvolněna.
- Vytáhněte páčku (8) pro otočení a zadní rukojet' začněte otáčet. Uvolněte páčku pro otočení a nastavujte rukojet' na některou stranu do úhlu 45 nebo 90 stupňů, až zapadne na své místo a páčka se zavře.
- Pro otočení rukojeti zpět do středu stiskněte znovu páku otáčení, mírně rukojet' pootočte, uvolněte páku otáčení a pokračujte v otáčení rukojeti, dokud nezaklapne do své polohy.

DOPORUČENÍ PRO PRÁCI S NÁŘADÍM

- Nepřetěžujte nářadí při stříhaní příliš hustého živého plotu. Mohlo by dojít k ohnutí řezací lišty a zpomalení nářadí. Pokud dojde ke zpomalení stříhací lišty, zpomalte pracovní tempo.
- Nesnažte se zastříhat větvíčky nebo jiné rostlinné kultury o průměru větší než 15 mm, které nelze stříhat stříhací lištou. Pro řezání silnějších větví používejte ruční pilu nebo využívajte provázek.
- Pokud chcete zastříhat živý plot do roviny, doporučujeme vám používat provázek: Nejdříve si označte úroveň, do jaké chcete živý plot zastříhat. Pak v této výšce živého plotu natáhněte provázek. Živý plot zastříhávejte těsně nad provázkem podle obrázku č. 5. Pro zvýšení efektu nezapomeňte zastříhnout živý plot na obou koncích, aby byla horní část užší. Zastříhnutí živého plotu tak bude jednodné. Pokud dojde k zablokování zubů pily, vypněte motor, počkejte, dokud se stříhací lišta zcela nezastaví, vyndejte akumulátor a pak teprve vyprostěte materiál, který uvízl v zubech stříhací lišty.
- Při stříhaní rostlinných kultur s ostny pracujte v rukavicích. Při stříhaní mladých stromků proveďte široký záběr nůžkami z jedné strany na druhou, aby se zuby stříhací lišty dostaly správně do záběru s mladými větvíčkami porostu. Při stříhaní staršího porostu, stříhejte naopak zepředu dozadu, neboť řezaný porost je tvrdší.

▲ NEBEZPEČÍ

Pokud se chybrou manipulací zuby dostanou do záběru s elektrickým kabelem, NEDOTÝKEJTE SE STŘÍHACÍ LIŠTY! MŮŽE BÝT POD PROUDEM! TO JE VELMI NEBEZPEČNÁ SITUACE. Držte zahradní nůžky za hlavní rukojeť (ta je izolovaná) a položte opatrně nářadí co nejdále od sebe. Vypněte pojistky, abyste přerušili přívod elektrického proudu k zahradnímu nářadí a pak teprve vyprostěte kabel ze zubů stříhací lišty. Nedodržení tohoto pokynu můžezpůsobit vážné zranění nebo i smrtelný úraz.

▲ UPOZORNĚNÍ

Před každým použitím nářadí, vyčistěte pracovní zónu. Odstraňte elektrické kably, vodiče, přípojné elektrické kably z dosahu stříhací lišty, aby se tyto předměty nemohly dostat do kontaktu s nářadím a způsobit vám závažný úraz.

▲ UPOZORNĚNÍ

K čištění plastových dílů nepoužívejte ředidla. Většina ředidel běžně dostupných v obchodní síti se nehodí k čištění plastových částí, neboť narušuje povrch plastů. K odstranění nečistot, oleje, maziv apod. používejte čistýhadr. Při výměně prvků pily je nutné použít pouze originální náhradní díly značky Greenworks. Použití neznačkových dílů může nejen poškodit přístroj, ale způsobit i vážné zranění.

▲ VAROVÁNÍ

Plastové části nářadí nesmí nikdy přijít do styku s brzdovou kapalinou, benzínem, produkty na bázi ropy, regenerovanými maznými oleji apod. Tyto výrobky obsahují chemikálie, které mohou poškodit, oslabit nebo zničit plastové části, případně snížit jejich životnost.

ÚDRŽBA A OPRAVY

ÚDRŽBA STŘÍHACÍ LIŠTY NŮŽEK NA ŽIVÝ PLOT

▲ UPOZORNĚNÍ

Nezapomeňte, že akumulátorové nářadí může být kdykoliv uvedeno do provozu, protože nepotřebuje připojení k elektrické síti. Abyste se vyhnuli závažnému úrazu, před každým úkonem údržby a před výměnou stříhací lišty systematicky vyndejte z nářadí akumulátor.

Čeština (Překlad z originálních pokynů)

⚠️ UPOZORNĚNÍ

Abyste si nezpůsobili těžký úraz, před opravou a čištěním náradí a před jakýmkoliv zásahem na náradí, vždy vyndejte akumulátor.

ÚDRŽBA STŘÍHACÍ LIŠTY

- Po každém použití je třeba lištu namazat.
- Pravidelně kontrolujte opotřebení a stav zubů na stříhací liště.
- Při výměně jakýchkoliv částí je nutné použít pouze originální nahradní díly.

MAZÁNÍ STŘÍHACÍ LIŠTY

Viz obrázek č. 7.

- Vyjměte akumulátor z nůžek na živý plot.
- Pro snazší používání náradí a prodloužení životnosti baterie namažte stříhací lištu před každým použitím a vždy po každém použití. Před aplikací maziva vyndejte akumulátor a položte akumulátorové nůžky na rovnou plochu. Aplikujte trochu motorového oleje podél horního okraje stříhací lišty, jak je uvedeno na.
- V některých případech může být nutné provést mazání mezi dvěma úpravami živého plotu. V tomto případě vypněte nůžky, vyndejte akumulátor a namažte stříhací lištu. Pak můžete pokračovat v práci. Nikdy neprovádějte mazání stříhací lišty při práci.

MAZÁNÍ ZAHRADNÍCH NŮŽEK NA ŽIVÝ PLOT

- Veškerá ložiska náradí byla výrobcem namazána dostatečným množstvím vysoko účinného maziva, které stačí na celou dobu životnosti náradí při normálních podmínkách používání. Žádné další mazání náradí není nutné.

⚠️ UPOZORNĚNÍ

Náradí nijak neupravujte a nepoužívejte jiné příslušenství, než je uvedeno v tomto návodu. Nepovolené úpravy náradí či změny v používání příslušenství mohou vytvořit nebezpečné situace, které mohou vést k velmi závažnému zranění.

⚠️ UPOZORNĚNÍ

Pravidelně kontrolujte stav zahradních nůžek, abyste se ujistili, že žádný díl náradí není zlomený a že jsou všechny díly rádně upevněny. Zkontrolujte, že jsou všechny šrouby a všechny upevňovací prvky rádně utaženy, tím se omezí riziko úrazu.

ÚDRŽBA ZAHRADNÍCH NŮŽEK NA ŽIVÝ PLOT

⚠️ UPOZORNĚNÍ

Abyste si nezpůsobili těžký úraz, před opravou a čištěním náradí a před jakýmkoliv zásahem na náradí vždy vyndejte akumulátor.

- Vyjměte z náradí akumulátor.
- K čištění používejte vlhký hadr s trochou čistícího připravku.
- K čištění krytu náradí a rukojeti nepoužívejte koncentrované čistící prostředky -jde o plastové díly. Při kontaktu s aromatickými oleji na bázi borovice nebo citronu a při kontaktu s rozpouštědly,jako např. petrolejem, by mohlo dojít k poškození náradí.
- Pozor: vlhkost může být příčinou úrazu elektrickým proudem. Veškeré stopy po vlhkosti otřete suchým měkkým hadrem.
- K čištění větracích otvorů bateriového krytu a krytu motoru používejte kartáček nebo vysavač nastavený na nízký výkon.
- Větrací otvory nesmí být ucpané.

USKLADNĚNÍ ZAHRADNÍCH NŮŽEK NA ŽIVÝ PLOT

Viz obrázek č. 8.

- Před uložením vždy zahradní nůžky pečlivě vycistěte. Zahradní nůžky vždy uložte na suché, dobré větrané místo, mimo dosah dětí. Náradí neuskladňujte v blízkosti žíravých látek, jako například v blízkosti zahrádkářských nebo zahradnických chemických přípravků nebo soli na zimní sypání komunikací.
- Před uskladněním chráňte stříhací lištu ochranným krytem tak, jak je uvedeno na obrázku č. 8.
- Akumulátor skladujte a nabíjejte na chladném místě. Teploty nižší nebo naopak nižší než pokojová teplota snižují životnost baterií.
- Akumulátor skladujte tam, kde teplota nepřesáhne 27°C, a mimo vlhkost.
- Nikdy neuskladňujte vybitý akumulátor. Po použití počkejte, dokud akumulátor nevychladne a bez čekání ho dobijte.
- Veškeré akumulátorové baterie ztrácí časem svou kapacitu dobíjení. Čím vyšší je teplota, tím rychleji akumulátor ztrácí svou schopnost dobíjení. Pokud nepoužíváte zahradní náradí delší dobu, dobijte akumulátor každý měsíc nebo každé dva měsíce. Prodloužíte tak životnost akumulátoru.

Čeština (Překlad z originálních pokynů)

ODSTRAŇOVÁNÍ POTÍŽÍ

PROBLÉM	MOŽNÁ PŘÍCINA	ŘEŠENÍ
Motor nenastartuje, když spínač a mikrospínač jsou stisknuté.	Baterie není zabezpečená.	Pro zabezpečený akumulátor zkонтrolujte, zda západky v horní části akumulátoru zapadly na místo.
	Baterie není nabité.	Akumulátor nabijte podle pokynů, dodaných s vaším modelem.
Motor běží, ale řezací čepele se nehýbají.	Nůžky jsou poškozeny. Nepoužívejte je.	Kontaktujte technickou podporu.
Z nůžek na plot se během provozu kouří.	Nůžky jsou poškozeny. Nepoužívejte je.	Kontaktujte technickou podporu.
Motor hučí, čepele se nepohybují.	Čepele mohou být blokovány zbytky po stříhání nebo jinými nečistotami.	Vyměňte baterii a vyčistěte čepele od nečistot.

Slovenčina (Preklad z pôvodných inštrukcií)

ŠPECIFIKÁCIE

Model	G60HT
Napätie	60V ---
Otáčky naprázdno	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Rýchlosť ostria	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Dĺžka strihacej lišty	63 cm
Šírka záberu	27 mm
Hladina nameraného akustického tlaku	81 dB (A), k=3.0
Úroveň zaručeného akustického výkonu	98 dB (A)
Úroveň vibrácií	$\leq 5\text{m/s}^2$
Hmotnosť bez balenia batérie	3.56 kg

OPIS K OBRÁZKOM

Pozrite obrázok 1.

1. Kryt čepele
2. Čepel'
3. Chránič
4. Predné držadlo
5. Mikro spínač
6. Bezpečnostný blokovací gombík
7. Spínač spúšťača
8. Otočné uvoľnenie
9. Zadné držadlo
10. Batéria
11. Tlačidlo uvoľnenia batérie

MONTÁŽ

ROZBALENIE

- Tento výrobok nevyžaduje montáž.
- Opatrne vyberte výrobok a príslušenstvo z krabice. Ubezpečte sa, že sa v nej nachádzajú všetky položky uvedené na zozname s balením.
- Výrobok pozorne skontrolujte, aby ste sa ubezpečili, že sa počas dodania nevyskytlo žiadne poškodenie.
- Obal nezlikvidujte, kým pozorne neskontrolujete výrobok a nebude uspokojivo v prevádzke.

ZOZNAM BALENIA

- Krovinorez
- Používateľská príručka

POUŽÍVANIE

Kompletný návod na nabíjanie nájdete v návodoch na obsluhu pre jednotky akumulátorov a modely nabíjačiek.

POZNÁMKA: Aby nedošlo k vážnemu poraneniu osôb, pri prenášaní alebo prevážaní nástroja vždy vyberte jednotku akumulátora a nedávajte ruky na poistné tlačidlo.

VLOŽENIE AKUMULÁTORA

- Súpravu batérie založte do krovinorezu. Drážku v súprave batérie vyrovnejte zároveň s výčnelkom na krovinoreze. Pozrite obrázok 2.
- Ubezpečte sa, či západka na krovinoreze zapadla na svoje miesto a súprava batérie je pred spustením prevádzky v krovinoreze zaistená.

VYBRATIE AKUMULÁTORA

- Nájdite západku na krovinoreze a stlačením uvoľnite súpravu batérie od krovinoreze. Pozrite obrázok 2.
- Vyberte akumulátor zo strunovej kosačky.

APOZORNENIE

Ked' zakladáte súpravu batérie do krovinorezu, ubezpečte sa, či je drážka na súprave batérie vyrovnaná zároveň s výčnelkom v krovinoreze a či západka zapadla správne na svoje miesto. Nesprávna montáž súpravy batérie môže spôsobiť poškodenie vnútorných komponentov.

ZAPNUTIE NOŽNÍC NA ŽIVÝ PLOT

Pozrite obrázok 3.

- Odstrániť kryt čepele.
- Nainštalovať súpravu batérie.
- Na zvýšenie bezpečnosti je na prednej rukoväti mikrospínač (5). Pri práci držte strihač živého plotu oboma rukami, jednou rukou stlačte poistné tlačidlo (6) a stlačte spínač (7) a druhou rukou stlačte mikrospínač (5).
- Ak chcete pracovať dlhšie, uvoľnite poistné tlačidlo (6) a ďalej stláčajte spínač (7) a mikrospínač (5).

ZASTAVENIE NOŽNÍC NA ŽIVÝ PLOT

Pozrite obrázok 3.

- Strihač živého plotu zastavíte uvoľnením mikrospínača (5) a spínača (7).
- Po uvoľnení spínača (7) sa poistné tlačidlo (6)

Slovenčina (Preklad z pôvodných inštrukcií)

automaticky vynuluje do zaistenej polohy.

- Odstráňte súpravu batérie z krovinorezu.

POUŽITIE OTOČNEJ ZADNEJ RUKOVÄTE

Pozrite obrázok 4.

- Položte strihač živého plotu na rovný povrch.
- Skontrolujte, či ste uvoľnili spínač.
- Vytiahnite otočnú páčku (8) a začnite otáčať zadnou rukoväťou. Uvoľnite otočnú páčku a otočte rukoväť o 45 alebo 90 stupňov smерom do niektornej strany, kým páčka nezapadne na svoje miesto a nezaistí sa.
- Ak chcete rukoväť otočiť späť do stredu, znova potiahnite otočnú páčku, pootočte rukoväť, uvoľnite otočnú páčku a ďalej otáčajte rukoväťou, kým sa nezaistí na miesto.

RÝCHL OSTNÁ SK RINK A S UVOLNENÍM BLOKU

- Tento strihač živého plotu je vybavený rýchlosťná skrinka s uvoľnením bloku. Ak sa ostrie zasekne, ostria sa automaticky zatiaľahu a umožní tak jednoduché uvoľnenie zaseknutia. Uvoľnite spínače, odstráňte zaseknutý materiál a potom znova stlačte spínač, čím sa strihač živého plotu reštartuje. Ak je kmeň príliš hutný alebo sa ľažko orezáva, na jeho vyčistenie použite odvetvovaciu pilu.
- Nepokúšajte sa strihať vetvičky s priemerom väčším ako 15 mm alebo vetvičky, ktoré nie je možné strihať pomocou strihacej lišty. Na rezanie hrubších vetiev použite ručnú pilu alebo vyvetvovač.
- Ak chcete strihať žívý plot do jednej roviny, môžete použiť špagát. Rozhodnite sa, v akej výške chcete plot strihať. Potom v tejto výške napnite špagát pozdĺž živého plotu. Strihajte žívý plot tesne nad špagátom. Pozrite obrázok 5. Bočné strany živého plota zastríhnite tak, aby plot bol v hornej časti užší. Pozrite obrázok 6. Tako bude žívý plot vyzerať bohatšie a upravene. Ak strihacie lišty uviaznu, vypnite motor, nechajte strihacie lišty zastaviť a pred odstránením prekážky vyberte akumulátor.
- Pri strihaní živých plotov s ostŕami používajte rukavice. Pri strihaní mladého porastu robte širšie zábery nožnicami, aby sa vetvičky dostali priamo do záberu so strihacou lištou. Starší porast má hrubšie vetvy, ktoré najjednoduchšie odstráňte pohybom ako pri rezaní pilou.

⚠ NEBEZPEČENSTVO

Ak strihacia lišta uviazne v elektrickom vedení, NEDOTÝKAJTE SA STRIHACEJ LIŠTY! MÔŽE BYŤ POD PRÚDOM, ČO JE VEĽMI NEBEZPEČNÉ. Držte nožnice za izolovanú zadnú rukoväť alebo ich bezpečne položte ďalej od seba. Pred uvoľnením strihacej lišty z elektrického vedenia alebo kábla odpojte prívod elektrickej energie k tomuto poškodenému vedeniu alebo káblu. Nedodržanie tohto pokynu môže spôsobiť vážne zranenie alebo smrť.

⚠ UPOZORNENIE

Pred každým použitím očistite pracovnú zónu. Odstráňte všetky káble, svetlá a vodiče, ktoré by sa mohli zachytiť v strihacej lište a spôsobiť riziko vážneho zranenia.

⚠ UPOZORNENIE

Pri čistení plastových častí nepoužívajte rozpúšťadlá. Väčšina plastov je náhľlná na poškodenie pri používaní rôznych typov komerčných rozpúšťadiel. Na odstránenie špin, oleja, maziva atď. použite čisté handry. V prípade opravy používajte len originálne náhradné diely Greenworks. Použitie iných dielcov môže spôsobiť nebezpečenstvo alebo poškodenie výrobku.

⚠ UPOZORNENIE

Plastové časti náradia nesmú v žiadnom prípade prísť do styku s brzdovou kvapalinou, benzínom, ropnými produktmi, penetračnými olejmi atď. Tieto produkty obsahujú látky, ktoré môžu zničiť, poškodiť alebo inak narušiť povrch plastu.

ÚDRŽBA A OPRAVY

ÚDRŽBA STRIHACEJ LIŠTY - NOŽNICE NA ŽIVÝ PLOT

⚠ UPOZORNENIE

Akumulátorové náradie nemusí byť pripojené k elektrickej sieti, môže byť kedykoľvek uvedené do prevádzky. Aby ste zabránili vážnemu zranieniu, pred vykonávaním údržby, opráv alebo výmeny strihacej lišty vždy vyberte akumulátor a dávajte veľký pozor.

Slovenčina (Preklad z pôvodných inštrukcií)

⚠ UPOZORNENIE

Aby ste zabránili vážnemu zraneniu, pred vykonávaním opráv, čistením alebo vyberaním materiálu z náradia vyberte akumulátor.

STAROSTLIVOSŤ O STRIHACIE LIŠTY

- Strihacie lišty po každom použití namažte.
- Pravidelne kontrolujte, či nie sú poškodené alebo opotrebované.
- Vždy používajte náhradné strihacie lišty, špecifikované výrobcom.

MAZANIE STRIHACÍCH LIŠT

Pozrite obrázok 7.

- Vyberte akumulátor z nožnic.
- Pre ľahšiu činnosť a dlhšiu životnosť líšť namažte lištu nožnic pred a po každom použití. Pred mazaním vyberte akumulátor a nožnice položte na rovný povrch. Naneste ľahký motorový olej na koniec strihacej lišty.
- Niekedy je potrebné namazať strihaciu lištu aj počas strihania živého plota. Pred mazaním vypnite nožnice a vyberte akumulátor. Potom môžete pokračovať v strihaní. Nikdy nemažte strihaciu lištu, keď je náradie v chode.

MAZANIE NOŽNÍC NA ŽIVÝ PLOT

- Všetky ložiská použité v tomto náradí sú namazané dostatočným množstvom kvalitného maziva na celú dobu životnosti za normálnych podmienok používania. Preto nie je potrebné žiadne ďalšie mazanie.

⚠ UPOZORNENIE

Náradie neupravujte, ani nevytvárajte a nemontujte žiadne príslušenstvo, ktoré sa neodporúča v tomto návode pre použitie s nožnicami na živý plot. Akékoľvek takéto zmeny alebo úpravy sú nesprávne a mohli by spôsobiť nebezpečný stav, ktorý môže viesť k možnému vážnemu zraneniu.

⚠ UPOZORNENIE

Nožnice pravidelne kontrolujte, aby ste sa uistili, že všetky časti sú neporušené a bezpečne pripojené. Skontrolujte, či sú všetky skrutky a upevňovacie prvky pevne pritiahnuté, aby ste zabránili riziku vážneho zranenia.

ČISTENIE NOŽNÍC NA ŽIVÝ PLOT

⚠ UPOZORNENIE

Aby ste zabránili vážnemu zraneniu, pred vykonávaním opráv, čistením alebo vyberaním materiálu z náradia vyberte akumulátor.

- Vyberte akumulátor
- Náradie vyčistite pomocou handry navlhčenej v neagresívnom čistiacom prostriedku.
- Nepoužívajte žiadne silné čistiace prostriedky na plastový kryt alebo rukoväť. Môžu byť poškodené niektorými aromatickými olejmi, ako je borovicový a citrónový olej, alebo rozpúšťadlami, ako je petrolej.
- Vlhkosť môže spôsobiť riziko zasiahanutia elektrickým prúdom. Vlhké časti utrite mäkkou suchou handrou.
- Na vyčistenie vetracích otvorov na kryte akumulátora a motora použite malú kefku alebo vyfukovaný vzduch z malého vysávača.
- Vetracie otvory nesmú byť zablokované prekážkami.

SKLADOVANIE NOŽNÍC NA ŽIVÝ PLOT

Pozrite obrázok 8.

- Pred odložením nožnice dôkladne očistite. Nožnice skladujte na suchom a dobre vetranom mieste, mimo dosahu detí. Náradie neuskladňujte v blízkosti žieravých látok, ako napríklad v blízkosti záhradkárskych alebo záhradníckych chemických prípravkov alebo solí na zimný posyp komunikácií.
- Pred uskladnením vždy nasadte na strihacie lišty kryt. Pozrite obrázok 8.
- Akumulátor skladujte a nabíjajte na chladnom mieste. Teploty nad alebo pod bežnú izbovú teplotu skracujú životnosť akumulátora.
- Jednotku akumulátora skladujte pri teplotách do 27 °C a mimo dosahu vlhkosti.
- Nikdy neuskladňujte vybitý akumulátor. Nechajte akumulátor vychladnúť a okamžite ho nabíte.
- Všetky akumulátorové batérie časom strácajú svoju kapacitu. Čím vyššia je teplota, tým rýchlejšie akumulátor stráca svoju kapacitu. Ak nepoužívate náradie dlhší čas, dobijajte akumulátor každý mesiac alebo každé dva mesiace. Predlžíte tak životnosť akumulátora.

Slovenčina (Preklad z pôvodných inštrukcií)

ODSTRAŇOVANIE PROBLÉMOV

PROBLÉM	MOŽNÁ PRÍČINA	RIEŠENIE
Motor po stlačení spínača spúšťača a mikrospínača nenaštartuje.	Batéria nie je zaistená.	Pre zaistenie súpravy batérie sa ubezpečte, či západky vo vŕchnej časti súpravy batérie zapadli na svoje miesto.
	Batéria nie je nabítá.	Súpravu batérie nabite podľa inštrukcií, dodaných s týmto modelom.
Motor beží, ale sekacie čepele sa nehýbu.	Krovinorez je poškodený. Nepoužívajte ho.	Zavolajte technický servis.
Krovinorez počas prevádzky dymí.	Krovinorez je poškodený. Nepoužívajte ho.	Zavolajte technický servis.
Motor hučí, čepele sa nehýbu.	Čepeliam bránia v prevádzke nečistoty alebo iné.	Vyberte batériu, čepele očistite od nečistôt.

Slovensko (Prevod originalnih navodil)

SPECIFIKACIJA

Model	G60HT
Napetost	60V ---
Hitrost brez obremenitve	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Hitrost rezila	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Dolžina rezila	63 cm
Zmogljivost rezanja	27 mm
Izmēritais skaņas spiedienā līmenis	81 dB (A), k=3.0
Zagotovljen nivo akustične moči	98 dB (A)
Raven tresljajev	$\leq 5 \text{ m/s}^2$
Teža brez baterijskega sklopa	3.56 kg

LASTNOSTI

Glejte Sliko 1.

1. Pokrov rezila
2. Rezilo
3. Ščitnik
4. Sprednji ročaj
5. Mikro stikalo
6. Gumb za varnostno ključavnico
7. Stikalo sprožilca
8. Sprostitev vrtenja ročaja
9. Zadnji ročaj
10. Baterija
11. Gumb za sprostitev baterije

SESTAVLJANJE

RAZPAKIRANJE

- Tega izdelka ni treba sestaviti.
- Izdelek previdno odstranite iz škatle skupaj z njegovimi dodatki. Prepričajte se, da so v kompletu vsi deli, navedeni na pakirnem seznamu.
- Izdelek temeljito preglejte in se prepričajte, da se med prevozom ni poškodoval ali zlomil.
- Ne odvrzite pakirnega materiala, dokler izdelka temeljito ne pregledate in ga ne začnete uporabljati zadovoljivo.

PAKIRNI SEZNAM

- Obrezovalnik žive meje
- Priročnik za upravljanca

DELOVANJE

Za popolna navodila o polnjenju glejte Priročnik za upravljavca za svoje baterije in polnilnik baterij.

OPOMBA: Da bi se izognili hudim telesnim poškodbam, vedno odstranite paket baterij in med nošenjem ali prevažanjem orodja roke držite proč od gumba za zaklep cevi.

NAMESTITEV AKUMULATORJA

- Baterijski sklop namestite v obrezovalnik žive meje. Zarezo v baterijskem sklopu poravnajte z izbočenim rebrom na obrezovalniku žive meje. Glejte Sliko 2.
- Pred začetkom upravljanja poskrbite, da se zaklep na obrezovalniku žive meje zaskoči na mesto ter da je baterijski sklop pritrjen v obrezovalniku žive meje.

ODSTRANJEVANJE AKUMULATORJA

- Na obrezovalniku žive meje poiščite zaklep in ga pritisnite, da sprostite baterijski sklop iz obrezovalnika žive meje. Glejte Sliko 2.
- Odstranite akumulator iz kosilnice z nitko.

⚠ POZOR

Pri nameščanju baterijskega sklopa v obrezovalnik žive meje se prepričajte, da je zareza v baterijskem sklopu poravnana z izbočenim rebrom na obrezovalniku žive meje in da se zaklep pravilno zaskoči na mesto. Nepravilna namestitev baterijskega sklopa lahko poškoduje notranje sestavne dele.

ZAGON OBREZOVALNIKA ZA ŽIVO MEJO OPOZORILO

Glejte Sliko 3.

- Odstranite pokrov rezila.
- Namestite baterijo.
- Za večjo varnost se v sprednjem ročaju nahaja mikrostikalo (5). Med delovanjem držite obrezovalnik z obema rokama, z eno roko pritisnite gumb za zaklep (6) in stiskajte sprožilno stikalo (7), z drugo roko pa stiskajte mikrostikalo (5).
- Izpustite gumb za zaklep (6) in nadaljujte s stiskanjem sprožilnega stikala (7) in mikrostikala (5) za nadaljnje delovanje.

ZAUŠTAVITEV OBREZOVALNIKA ŽIVE MEJE

Glejte Sliko 3.

- Za zaustavitev obrezovalnika izpustite mikrostikalo (5) in sprožilno stikalo (7).

Slovensko (Prevod originalnih navodil)

- Ko izpustite sprožilno stikalo (7), se bo gumb za zaklep (6) avtomsatko postavil v zaklenjen položaj.
- Baterijo odstranite iz obrezovalnika.

UPORABA NASTAVLJIVEGA ZADNJEga ROČAJA

Glejte Sliko 4.

- Rezalnik položite na ravn vodoravno površino.
- Preverite, ali ste sprostili sprožilec.
- Povlecite vzvod za vrtenje (8) in začnite obračati zadnji ročaj. Sprostite vzvod za vrtenje ter ročaj obrnite za 45 ali 90 stopinj na kateri koli stran, da se zaskoči na mesto in se vzvod zaklene.
- Če želite ročaj obrniti nazaj na sredino, ponovno povlecite vrtljivo ročico, nekoliko obrnite ročaj, spustite vrtljivo ročico in nadaljujte z obračanjem ročaja, dokler se ne zaskoči.

NAMIGI ZA UPORABO

- Obrezovalnika žive meje ne potiskajte s silo skozi gosto grmovje. To bi lahko povzročilo zatikanje in upočasnitve rezil. Če se delovanje rezil upočasni, zmanjšajte hitrost.
- Ne poskušajte rezati stebel ali vejic, debelejših od 15 mm ali takih, ki so očitno prevelike, da bi jih lahko zajelo rezilo obrezovalnika. Za obrezovanje velikih stebel uporabite ročno žago brez motornega pogona ali drevesno žago.
- Po želji lahko uporabite vrvico kot pomoč pri ravnom rezanju žive meje. Določite želeno višino žive meje. Nato na tej višini raztegnite kos vrvice vzdolž žive meje. Obrežite živo mejo tiki nad napeto vrvico. Glejte sliko 5. Živo mejo obrežite s strani, tako da je na vrhu malo ožja. Glejte sliko 6. Pri oblikovanju žive meje na ta način je njena površina bolj izpostavljena in bo obrezana bolj enakomerno. Če se zagozdijo rezila obrezovalnika, izključite motor, počakajte, da se ustavijo rezila in odstranite baterijo, preden poskusite odstraniti zagozdene predmete.
- Pri obrezovanju trnaste ali bodičaste žive meje nosite rokavice. Pri obrezovanju novih pogankov uporabljajte dolge pometajoče gibe, da bo rezilo neposredno zajelo stebelca. Starejši del žive meje ima bolj debele vejice in ga boste najlaže obrezali z gibi žaganja.

⚠ NEVARNOST

Če se rezilo zagozdi na električnem kablu ali vodu, se NE DOTIKAJTE REZILAI PRIDE LAHKO POD NAPETOST, KAR JE ZELO NEVARNO. Obrezovalnik za živo mejo še naprej držite za izolirani zadnji ročaj ali pa ga na varen način odložite stran od vas. Preden poskusite sprostiti rezilo iz voda oz. kabla, izključite električno napajanje do poškodovanega voda ali kabla. Če tega opozorila ne boste upoštevali, se lahko resno poškodujete in tvegat smrtno nesrečo.

⚠ POZOR

Pred vsako uporabo očistite območje, kjer boste delali. Odstranite vse predmete, na primer kable, svetilke, žice ali vrvice, ki bi se lahko zapletli v rezilo in povzročili nevarnost resne telesne poškodbe.

⚠ POZOR

Izogibajte se uporabi topil za čiščenje plastičnih delov. Večina plastičnih materialov je občutljiva na mnoge vrste komercialno dostopnih topil in jih z njihovo uporabo lahko poškodujemo. Za odstranjevanje umazanije, olja, masti in podobnega uporabljajte čisto kropo. Za servisiranje uporabljajte samo identične rezervne dele Greenworks. Če uporabite kak drug rezervni del, lahko povzročite nevarnost ali okvaro izdelka.

⚠ POZOR

Ne dovolite, da bi zavorne tekočine, gorivo, izdelki, ki vsebujejo petrolej, penetracijska olja in podobno, kadarkoli prišli v stik plastičnimi deli. Te snovi vsebujejo kemikalije, ki lahko poškodujejo, oslabijo ali uničijo plastiko.

VZDRŽEVANJE IN POPRAVILA

VZDRŽEVANJE REZILA – OBREZOVALNIK ZA ŽIVO MEJO

⚠ OPOZORILO

Naprav z baterijami ni potrebno vklapljati v vtičnico, saj so vedno pripravljene za delovanje. Da bi preprečili težko telesno poškodbo, vedno odstranite baterijo in bodite posebno pazljivi in previdni med vzdrževanjem, servisiranjem ali zamenjavo rezila.

Slovensko (Prevod originalnih navodil)

⚠ OPOZORILO

Da bi preprečili težko telesno poškodbo, odstranite baterijo pred servisiranjem, čiščenjem ali odstranjevanjem materiala iz naprave.

NEGA REZILA

- Po vsaki uporabi namažite rezila.
- Občasno preglejte rezila glede poškodb in obrabe.
- Vedno uporabljajte le nadomestna rezila, ki jih določi proizvajalec.

MAZANJE REZILA

Glejte Sliko 7.

- Baterijo izvlecite iz obrezovalnika žive meje.
- Za lažje delovanje in daljšo življenjsko dobo rezila namažite rezilo obrezovalnika pred vsako uporabo in po njej. Pred mazanjem odstranite baterijo in postavite obrezovalnik žive meje na ravno površino. Nanesite lahko strojno olje vzdolž roba gornjega rezila.
- Občasno namažite obrezovalnik žive meje tudi med uporabo. Pred mazanjem ustavite obrezovalnik žive meje, odstranite baterijo in namažite. Nato lahko nadaljujete z obrezovanjem. Ne mažite obrezovalnika žive meje med delovanjem.

MAZANJE OBREZOVALNIKA ŽIVE MEJE

- Vsi ležaji v tem orodju so podmazani z dovolj veliko količino visoko kakovostnega mazivnega sredstva, da lahko ob običajnih pogojih delovanja združijo do konca življenjske dobe izdelka. Kakršno koli dodatno mazanje torej ni potrebno.

⚠ OPOZORILO

Ne poskušajte spremijniti naprave ali izdelovati oz. montirati nobenih pripomočkov, ki v tem priročniku niso posebej pripravljeni za uporabo s tem obrezovalnikom žive meje. Take spremembe so primer napačne uporabe in lahko povzročijo nevarnost in težke telesne poškodbe.

⚠ OPOZORILO

Pogosto pregledujte obrezovalnik žive meje in preverjajte, ali so vsi deli nepoškodovani in dobro pritrjeni. Preverite ali so vsi vijaki in pritrdila dobro zategnjeni.

ČIŠČENJE OBREZOVALNIKA ŽIVE MEJE

⚠ OPOZORILO

Da bi preprečili težko telesno poškodbo, pred servisiranjem, čiščenjem ali odstranjevanjem materiala vedno odstranite baterijo iz orodja.

- Odstranite baterijo.
- Napravo očistite s krpo, navlaženo v blagi raztopini detergenta.
- Na plastičnem ohišju ali ročaju ne uporabljajte močnih detergentov. Določena aromatična olja, npr. borovo ali limonino, ter topila kot npr. petrolej, bi jih lahko poškodovala.
- Vlagi lahko povzroči nevarnost udara. Morebitno vlažnost do suhega obrišite z mehko suho krpo.
- Za čiščenje prezračevalnih rež na ohišju baterije in na ohišju motorja uporabite majhno krtačko ali zračni izpuh iz krtačke sesalnika.
- Prezračevalne reže naj bodo vedno brez ovir.

SHRANJEVANJE OBREZOVALNIKA ŽIVE MEJE

Glejte Sliko 8.

- Pred uskladiščenjem obrezovalnik žive meje temeljito očistite. Shranite ga v suh, dobro prezračen prostor, ki ni dostopen otrokom. Hranite ga proč od jedkih sredstev, kot so kemikalije za vrtnarjenje in soli za odmrzovanje.
- Pred uskladiščenjem vedno namestite pokrov na rezila. Glejte sliko 8.
- Baterije hranite in polnite na hladnem mestu. Temperature nad ali pod normalno sobno temperaturo skrajšujejo življenjsko dobo baterije.
- Baterijo shranite na mesto, kjer je temperatura nižja od 27 °C in kjer ni vlage. Nikoli ne shranujte baterij v praznem stanju.
- Počakajte, da se baterija ohladi in jo takoj napolnite. Vse baterije postopno izgubljajo napoljenost.
- Višja kot je temperatura, hitreje se praznijo. Če napravo uskladiščite za daljša obdobja, ne da bi jo uporabljali, baterije ponovno napolnite približno na vsak mesec ali dva. Taka praksa bo podaljšala življenjsko dobo baterij.

Slovensko (Prevod originalnih navodil)

ODPRAVLJANJE TEŽAV

TEŽAVA	VERJETEN VZROK	REŠITEV
Motor se ne zažene ob pritisku na sprožilec za stikalo in mikro stikalo.	Baterija ni pravilno vstavljenja.	Baterija je ustrezeno nameščena, ko se zaklepni na vrhu baterije zaskočijo na svoje mesto.
	Baterija ni napolnjena.	Baterijo napolnite v skladu s priloženimi navodili za vaš model.
Motor deluje, rezila pa se ne premikajo.	Obrezovalnik je poškodovan. Ne uporabljajte obrezovalnika žive meje.	Pokličite tehnični servis.
Med delovanjem se kadi iz obrezovalnika žive meje.	Obrezovalnik je poškodovan. Ne uporabljajte obrezovalnika žive meje.	Pokličite tehnični servis.
Motor brni, rezila pa se ne premikajo.	Nečistoče ali drugo lahko ovira rezila.	Odstranite baterijo, očistite nečistoče, ki blokirajo rezila.

Hrvatski (Prijevod izvornih uputa)

SPECIFIKACIJE UREĐAJA

Model	G60HT
Voltage	60V ---
Brzina bez opterećenja	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Brzina oštice	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Dužina oštice	63 cm
Kapacitet rezanja	27 mm
Izmjerena razina zvučne snage	81 dB (A), k=3.0
Jamčena razina zvučne snage	98 dB (A)
Razina vibracija	$\leq 5 \text{m/s}^2$
Težina bez baterije	3.56 kg

OPIS

Vidi sliku 1.

1. Poklopac oštice
2. Oštica
3. Štitnik
4. Prednja ručka
5. Mikro prekidač
6. Gumb za sigurnosno blokiranje
7. Sklopka za pokretanje
8. Oslobođite rotiranjem
9. Stražnja ručica
10. Baterija
11. Gumb za otpuštanje baterije

SASTAVLJANJE

RASPAKIRAVANJE

- Ovaj uređaj nije potrebno sastaviti.
- Pažljivo izvadite alat i sav dodatni pribor iz kutije. Provjerite jesu li sve stavke navedene na popisu pakiranja uključene.
- Pažljivo provjerite uređaj kako biste bili sigurni da tijekom isporuke nije došlo do puknuća ili oštećenja.
- Ne odbacujte ambalažu sve dok pažljivo niste pregledali i zadovoljavajuće radili s uređajem.

POPIS PAKIRANJA

- Trimer za živicu
- Upute za uporabu

FUNKCIONIRANJE

Za cjelovite upute punjenja pogledajte upute za uporabu za baterije GW i modele punjača.

NAPOMENA: Za izbjegavanje ozbiljnih osobnih ozljeda, prilikom nošnje ili transportiranja alata uvijek uklonite bateriju i držite ruke dalje od gumba za zaključavanje.

POSTAVLJANJE BATERIJE

- Postavite bateriju u trimer za ogradu. Poravnajte utore na bateriji s podignutim rubom na trimeru za ogradu. Vidi sliku 2.
- Prije početka rada provjerite je li zasun na trimeru za ogradu nasjeo u mjesto i je li baterija učvršćena u trimeru za ogradu.

VAĐENJE BATERIJE

- Locirajte zasun na trimeru za ogradu i otpustite bateriju iz trimera za ogradu. Vidi sliku 2.
- Uklonite bateriju iz šišača.

▲ UPOZORENJE

Kada postavljate bateriju u trimer za ogradu, provjerite je li utor baterije poravnat s podignutim rubom na trimeru za ogradu i da je zasun pravilno uskočio na mjesto. Nepravilno sklapanje baterije može dovesti do oštećenja unutrašnjih komponenti.

STAVLJANJE U RAD U RAD ŠKARA ZA ŽIVICU

Vidi sliku 3.

- Uklonite poklopac oštice.
- Ugradite novu bateriju.
- Za dodatnu sigurnost postoji mikro prekidač (5) u prednjoj ručki. Kada radite držite trimer s obje ruke, jedna ruka da stiše gumb za zaključavanje (6) i sklopku za pokretanje (7), a druga ruka neka stiše mikro prekidač (5).
- Otpustite gumb za zaključavanje (6) i nastavite stiskati sklopku za pokretanje (7) i mikro prekidač (5) za produžetak rada.

ISKLUJUČIVANJE ŠKARA ZA ŽIVICU

Vidi sliku 3.

- Otpustite mikro prekidač (5) i sklopku za pokretanje (7) kako biste zaustavili trimer.
- Nakon otpuštanja sklopke za pokretanje (7), gumb za zaključavanje (6) automatski se vraća u položaj zaključano.
- Uklonite bateriju iz trimera za ogradu.

Hrvatski (Prijevod izvornih uputa)

KORIŠTENJE ROTIRAJUĆE STRAŽNJE RUČKE

Vidi Sliku 4.

- Položite trimer za ogradu na ravnou površinu.
- Provjerite da se otpustili sklopku za pokretanje.
- PPovucite polugu za rotaciju (8) i počnite okretati stražnju ručku. Otpustite polugu za rotaciju i zakrenite ručku od 45 do 90 stupnjeva na bilo koju stranu sve dok ne klikne na mjesto i gumb ne uskoči.
- Za zakretanje ručke natrag u središte ponovno pritisnite polugu za rotaciju, lagano zakrenite ručku, otpustite polugu za rotaciju i nastavite zakretati ručku sve dok se ne zaključa na mjesto.

SAVJETI ZA UPORABU

- Ne primjenjujte silu na alat pokušavajući rezati previše gusto živicu. Oštrica bi se mogla saviti i usporiti. Ako oštrica uspori, režite polakše.
- Ne pokušavajte rezati stablike ili grane deblje od 15 mm ili dijelove koji su preveliki da bi ih zupci odrezali. Za rezanje grana koje su prevelike da ih režu šake za živicu, upotrijebite ručnu pilu ili alat za obrezivanje.
- Za rezanje grana koje su prevelike da ih režu šake za živicu, upotrijebite ručnu pilu ili alat za obrezivanje. Ako želite živicu izrezati ravno, prepričamo vam uporabu špage; Prvo odredite željnenu visinu živice . Zatim na toj visini napnite špagu uzduž živice. Režite neposredno iznad napete špäge, kao što je prikazano na slici 5. Režite i stranice živice kako bi ona bila nešto uža na gornjem dijelu (vidi sliku 6). Izgled će tako biti jednoličniji. Ako se zubi uklješteni, zaustavite motor i pričekajte da se oštrica zaustavi te izvadite bateriju prije nego što pokušate ukloniti dijelove koji su uklješteni u zubima.
- Kad režete trnovitu živicu, nosite rukavice. Kad režete mlado grmlje, neka vam pokreti naličuju širokim pokretima pri metenju kako bi zupci ispravno zahvaćali stablike. Kad režete starije grmlje, neka vam pokreti naličuju pri piljenju (naprijed-nazad) jer su stablike čvršće.

▲ UPOZORENJE

Ako zupci dođu u dodir sa kablovima za struju NE DIRAJTE OŠTRICU! ONA MOŽE POSTATI VODIČ. TO JE VRLO OPASNO. Držite škare za živicu za glavnu ručku, koja je izolirana, i oprezno je stavite dalje od sebe. Isključite dovod struje kabla koji ste zarezali prije no što ga oslobođuite zubaca oštrice. Nepoštivanje ovog savjeta može dovesti do teških tjelesnih ozljeda ili smrti.

▲ UPOZORENJE

Očistite zonu rezanja prije uporabe alata. Uklonite sve predmete poput kablova za napajanje, električnih kablova ili žica koje bi se mogle zaplesti u zupce oštice i uzrokovati teške tjelesne ozljede.

▲ UPOZORENJE

Za čišćenje plastičnih dijelova ne upotrebjavajte razjedivače. Većinu plastičnih materijala razjedivači koji su dostupni u prodaji mogu oštetiti. Za uklanjanje nečistoća, ulja, masti i drugog upotrebjavajte čistu krpku. U slučaju zamjene rabite samo originalne rezervne dijelove Greenworks. Uporaba bilo kojih drugih rezervnih dijelova može predstavljati opasnost ili oštetiti proizvod.

▲ UPOZORENJE

Plastični dijelovi nikad ne smiju doći u dodir s tekućinom za kočnicu, benzинom, proizvodima na bazi nafta, uljima itd. Ti kemijski proizvodi sadrže supstance koje mogu oštetiti, oslabiti ili uništiti plastiku.

ODRŽAVANJE I POPRAVAK

ODRŽAVANJE ŠKARA ZA ŽIVICU

▲ UPOZORENJE

Ne zaboravite da su bežični alati uvijek spremni za uporabu budući da ne trebaju biti priključeni na struju. Kako biste izbjegli teške ozljede, uvijek iz alata izvadite bateriju i budite izuzetno oprezni prilikom održavanja ili zamjene oštice.

▲ UPOZORENJE

Kako biste izbjegli teške ozljede, prije popravka, čišćenja ili skidanja dijelova s alata, uklonite bateriju.

ODRŽAVANJE OŠTRICE

- Oštricu naujlite nakon svake uporabe.
- Redovito provjeravajte stupanj pohabanosti zubaca i uvjerite se da nisu oštećeni.
- U slučaju zamjene rabite samo originalne oštice.

PODMAZIVANJE OŠTRICE

Vidi sliku 7.

- Uklonite bateriju iz škara za živicu.

Hrvatski (Prijevod izvornih uputa)

- Za udobniju uporabu alata i kako biste produljili vijek trajanja oštice, oštricu podmažite prije i poslije svake uporabe. Prijе podmazivanja oštice, uklonite bateriju i postavite škare za živicu na ravnу podlogu. Nanesite lagano motorno ulje duž gornjeg ruba oštice, kako je prikazano na slici 7.
- Ponekad može biti potrebno podmazati oštricu tijekom uporabe. U tom slučaju, zaustavite škare za živicu, uklonite bateriju i podmažite oštricu. Zatim možete nastaviti s radom. Ne podmazujte oštricu dok alat radi.

PODMAZIVANJE ŠKARA ZA ŽIVICU

- Svi zupčanici ovog alata podmazani su velikom količinom sredstva za podmazivanje koja je dovoljna za cijeli vijek trajanja alata u normalnim uvjetima uporabe. Zbog toga nije potrebno nikakvo dodatno podmazivanje.

▲ UPOZORENJE

Nemojte pokušavati mijenjati ovaj alat ili na njega postavljati dodatke koji nisu preporučeni u ovom priručniku. Takve preinake i modifikacije prouzročit će neprikladnu uporabu alata te moguće opasne situacije u kojima može doći do teških tjelesnih ozljeda.

▲ UPOZORENJE

Redovito pregledavajte vaše škare za živicu kako biste se uvjerili da niti jedan dio nije potrgan i da su svi dijelovi dobro učvršćeni. Osigurajte da su svi vijci i svi dijelovi za učvršćivanje dobro stegnuti kako biste umanjili opasnost od teških tjelesnih ozljeda.

ODRŽAVANJE ŠKARA ZA ŽIVICE

▲ UPOZORENJE

Kako biste izbjegli teške ozljede, prije popravaka, čišćenja ili skidanja dijelova s alata, uklonite bateriju.

- Uklonite bateriju.
- Poklopac motora očistite vlažnom krpm nomoćenom u blagi deterdžent.
- Za čišćenje poklopca i ručke ne rabite jake deterdžente jer su ti dijelovi od plastike. Mogli bi se oštetiti nekim aromatskim uljima poput ulja bora ili limuna ili razrjeđivačima poput kerozina.
- Upozorenje: vлага može izazvati strujne udare. Svaki trag vlage obrišite nježnom i suhom krpm.
- Za čišćenje otvora za ventilaciju poklopca baterije i poklopca motora rabite malu četku ili mlaz zraka usisavača koji nemaju jaku snagu.
- Osigurajte se da su otvori za ventiliranje uvijek čisti.

ODLAGANJE ŠKARA ZA ŽIVICU

Vidi sliku 8.

- Pažljivo očistite škare za živicu prije odlaganja. Odložite škare za živicu u prostor koji je suh, dobro prozračen i van doseg djece. Nemojte ga ostavljati u blizini korozivnih agensa poput vrtnih kemijskih proizvoda ili soli za odmrzavanje.
- Uvijek prije odlaganja škara za živicu zaštите oštricu pomoću zaštitne navlakе, kako je prikazano na slici. Vidi sliku 8.
- Pospremite i ponovo punite bateriju na svježem mjestu. Temperature koje su više ili niže od normalne temperature okoliša skraćuju vijek trajanja baterije.
- Pohranite bateriju na mjestu na kojem je temperatura ispod 27°C i dalje od vlage.
- Nikad ne spremajte praznu bateriju. Nakon uporabe pričekajte da se baterija ohladi i odmah je napunite.
- Sve baterije vremenom gube kapacitet punjenja. Čim je temperatura viša. Baterija brže gubi kapacitet punjenja. Ako tijekom duljeg razdoblja ne rabite škare za živicu, punite bateriju svakog mjeseca ili svaka dva mjeseca. To će produljiti trajanje baterije.

RJEŠAVANJE PROBLEMA

PROBLEM	MOGUĆI UZROK	RJEŠENJE
Kvar motora u pokretanju kada su sklopka za pokretanje i mikro prekidač otpušteni.	Baterija nije učvršćena.	Za osiguranje baterije, provjerite jesu li jezići na vrhu baterije nasjeli u mjesto.
	Baterija nije napunjena.	Punite bateriju sukladno uputama koje su ukљučene s ovim modelom.
Motor radi, no oštice se ne pokreću.	Oštećen je trimer. Nemojte koristiti trimer za živicu.	Pozovite službu za korisnike.
Trimer za živicu se dimi tijekom rada.	Oštećen je trimer. Nemojte koristiti trimer za živicu.	Pozovite službu za korisnike.
Motor bruji, oštice se ne pomiču.	Ostaci ili drugo možda je zaglavilo oštice.	Uklonite bateriju, očistite ostatke blokade s oštice.

Magyar (Az eredeti útmutató fordítása)

MŰSZAKI ADATOK

Típus	G60HT
Feszültség	60V ---
Üresjáratú fordulatszám	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Kés sebessége	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Vágókés hossza	63 cm
Vágásteljesítmény	27 mm
Mért hangnyomás szint	81 dB (A), k=3.0
Garantált zajteljesítmény szint	98 dB (A)
Vibrációs szint	$\leq 5\text{m/s}^2$
Tömeg, akkumulátor nélkül	3.56 kg

A KÉSZÜLÉK RÉSZEI

Lásd 1. ábra.

1. Késvédő
2. Kés
3. Véddőburkolat
4. Elülső fogantyú
5. Mikrokapcsoló
6. Biztonsági reteszelő gomb
7. Kioldókapcsoló
8. Forgatás kioldó
9. Hátsó fogantyú
10. Akkumulátor
11. Akkumulátor kioldógomb

ÖSSZESZERELÉS

KICSOMAGOLÁS

- A termék nem igényel összeszerelést.
- Övatosan vegye ki a terméket és a kiegészítőket a dobozból. Ellenőrizze, hogy a rakjegyzéken szereplő összes tételek megvan.
- Figyelmesen vizsgálja át a terméket, és bizonyosodjon meg róla, hogy a szállítás során nem tört el és nem sérült meg semmi.
- Amíg figyelmesen át nem vizsgálta és nem működtette a terméket, addig ne dobja ki a csomagolását.

RAKJEGYZÉK

- Sövényvágó
- Kezelői kézikönyv

MŰKÖDÉS

A feltöltésre vonatkozó teljes útmutatót a akkumulátorok és töltők Használói útmutatója tartalmazza.

MEGJEGYZÉS: A súlyos személyi sérülések elkerülése érdekében a szerszám szállítása közben mindenkorán óvja ki az akkumulátort és tartsa távol kezeit a reteszelő gombtól.

AZ AKKUMULÁTOR FELHELYEZÉSE

- Helyezze be az akkumulátort a sövényvágóba. Az akkumulátoron levő vágót igazítsa a sövényvágón lévő kiemelkedő bordához. Lásd 2. ábra.
- Ügyeljen rá, hogy a használat megkezdése előtt a sövényvágó rögzítőfűle bepattanjon a helyére és az akkumulátor rögzítve legyen a sövényvágóban.

AZ AKKUMULÁTOR LEVÉTELE

- Keresse meg a sövényvágón található rögzítőfűlet, és nyomja be, hogy kioldja az akkumulátort a sövényvágóból. Lásd 2. ábra.
- Vegye le az akkumulátort a szegélyvágóról.

⚠ FIGYELMEZTETÉS

Az akkumulátorok a sövényvágóba helyezésekor ügyeljen rá, hogy az akkumulátoron lévő vágót igazodjon a sövényvágón található kiemelkedő bordával, és megfelelően rögzüljön a helyén. Az akkumulátor helytelen behelyezése a belső részek károsodását okozhatja.

A SÖVÉNYVÁGÓ BEINDÍTÁSA

Lásd 3. ábra.

- Távolítsa el a késvédőt.
- Helyezze be az akkumulátort.
- A nagyobb biztonság érdekében egy mikrokapcsoló (5) található az első fogantyúban. Használat közben tartsa két kezzel a sövényvágót, egyik kezével nyomja be a kireteszelő gombot (6), és a kioldókapcsolót (7), és a másik kezével nyomja be a mikrokapcsolót (5).
- Engedje fel a kireteszelő gombot (6), és továbbra is tartsa benyomva a kioldókapcsolót (7) és a mikrokapcsolót (5) a további használathoz.

A SÖVÉNYVÁGÓ LEÁLLÍTÁSA

See figure 3.

- Engedje fel a mikrokapcsolót (5) és a kioldókapcsolót (7) a sövényvágó leállításához.
- A kioldókapcsoló (7) felengedéskor a kireteszelő gomb (6) automatikusan reteszelő pozícióba fog visszaállni.

Magyar (Az eredeti útmutató fordítása)

- Vegye ki az akkumulátor a sövényvágóból.

A FORGATHATÓ HÁTSÓ FOGANTYÚ HASZNÁLATA

Lásd 4. ábra.

- A sövényvágót tegye egy lapos és sík felületre.
- Ellenőrizze, hogy kiengedte a kioldót.
- Húzza meg a forgatás kart (8), és kezdje el elfordítani a hátsó fogantyút. Engedje fel a forgatás kart, és fordítás el a fogantyút 45°-kal vagy 90°-kal bármelyik irányba addig, amíg a helyére nem kattan és a kar be nem rögzül.
- A fogantyú középső állásba való visszafordításához húzza meg újra a forgatás kart, fordítás el a kissé a fogantyút, engedje fel a forgatás kart, és fordítás tovább a fogantyút, amíg a helyére nem kattan.

HASZNOS TANÁCSOK

- Ne eröltesse a szerszámot túl sűrű sövény vágásához. A vágókés elgörbülhet és lelassulhat. Amennyiben a vágókés lassabban vág, nyírjon lassabban.
- Ne próbáljon 15 mm-nél vastagabb szálakat vagy ágakat vágni, sem pedig olyan dolgokat, amelyek túl nagyok a fogaknak. A túl vastag ágak vágásához használjon kézfűrészt vagy fanyesőt.
- Amennyiben szép egyenesre szeretné nyírni a sövényt, használjon egy madzagot sablonként. Először jelölje meg azt a szintet, amelyre a sövényt szeretné nyírni. Húzza ki ezután a madzagot ezen a szinten a sövény mellett. Nyírja a sövényt a kifeszített madzag fölött az 5. ábrán látható módon. A sövény oldalát vágja úgy, hogy a teteje keskenyeb legyen (lásd 6. ábra). Ily módon egyenletesebb lesz a nyírt sövény felülete. Ha a fogak beszorultak, állítsa le a motort, várja meg, hogy a vágókés leálljon és vegye ki az akkumulátor, mielőtt a fogakba szorult dolog eltávolításához fogna.
- Viseljen kesztyűt, ha tűskés sövényt nyír. Amikor fiatalt cserjét nyír, széles, sőprőgető mozdulatokkal vágjon, hogy a sövényvágó fogai be tudják kapni a szárákat. Ha pedig öregebb cserjét vág, pont fordítva, inkább oda-vissza, előrehátra mozdulatokkal dolgozzon, mivel a szárák keményebbek.

▲ FIGYELMEZTETÉS

Ha a fogak elektromos vezetékkel lépnek érintkezésbe, NE ÉRINTSE MEG A VÁGÓKÉST! A KÉS ELEKTROMOS FESZÜLTSÉG ALATT LEHET. EZ RENDKÍVÜL VESZÉLYES. Fogja a sövényvágót a szigetelt markolatnál fogva, és tegye le óvatosan a földre, messzire Öntől. Szüntesse meg a vezeték áramellátását, mielőtt kihúzná a vágókés fogai közül. Ezen előírás be nem tartása súlyos testi sérüléssel járó, de akár halálos kimenetű balesetet is okozhat.

▲ FIGYELMEZTETÉS

Mielőtt a szerszám használatába kezdene, tisztítása meg a nyírásra kerülő részt. Távolítsan el minden olyan dolgot - pl. elektromos vezeték, madzag stb., amelyet a vágókés fogai bekaphatnak és súlyos testi sérüléssel járó balesetet okozhatnak.

▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne használjon oldószert (hígítót) a műanyagból készült részek tisztításához. A legtöbb műanyagfélélt a kereskedelmi forgalomban kapható oldószerek megrongálhatnak. A szennyeződések, olaj, zsír stb., tisztítására használjon egy tiszta ruhadarabot. Kizárolag eredeti Greenworks pótalkatrészket használjon a cseréhez. Bármilyen más alkatrész használata veszélytel jár és a készülék megrongálódását okozhatja.

▲ FIGYELMEZTETÉS

Övja a műanyagból készült részeket fékolajtól, benzintől, és minden egyéb, olaj alapú terméktől stb. Ezek a vegyi termékek olyan vegyületekkel tartalmaznak, melyek megrongálhatják, meglágyíthatják vagy lebonthatják a műanyagból készült részeket.

KARBANTARTÁS ÉS JAVÍTÁS

A SÖVÉNYVÁГО KARBANTARTÁSA

VÁGÓKÉSÉNEK

▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne feledezzük meg arról, hogy az akkumulátoros szerszám minden üzemképes állapotban van, hiszen nincs szükség arra, hogy hálózati aljzathoz csatlakoztassa. A súlyos testi sérülésekkel járó balesetek elkerülése érdekében karbantartás és a vágókés cseréje esetén előbb vegye ki az akkumulátor és rendkívül óvatosan járjon el.

▲ FIGYELMEZTETÉS

A súlyos testi sérülésekkel járó balesetek elkerülése érdekében vegye ki az akkumulátor javítás és tisztítás előtt, valamint ha alkatelemeket vesz ki a szerszámból.

A VÁGÓKÉS KARBANTARTÁSA

- A vágókést minden használat után olajozza meg.
- Rendszeresen ellenőrizze a fogak kopását /

Magyar (Az eredeti útmutató fordítása)

élességét és bizonyosodjon meg arról, hogy nem sérültek-e.

- Csere esetén kizárálag eredeti vágókéssel helyettesítse a régit.

A VÁGÓKÉS OLAOZÁSA

Lásd 7. ábra.

- Vegye ki az akkumulátort a sövényvágóból.
- A szerszám könnyebb használata ill. élettartamának megnövelése érdekében olajozza meg a vágókést minden használat előtt és után. Mielőtt a vágókés olajozásához kezdene, vegye ki az akkumulátort és helyezze a sövényvágót egy sík felületre. Ehhez használjon könnyű gépolajat, kenje meg a vágókés felső szegélyét a 7. ábrán látható módon.
- Szükségessé válik az, hogy a vágókést két munka között is megolajozza. Ebben az esetben állítsa le a sövényvágót, vegye ki az akkumulátort és olajozza meg a vágókést. Ezután újra munkához láthat. Soha ne olajozza a vágókést, amikor a sövényvágó be van kapcsolva.

A SÖVÉNYVÁGÓ KENÉSE

- A szerszám összes csapágyát gyártáskor magas kenőhatású és a szerszám teljes élettartamára - normál használati körülmények között - elegendő mennyiségi olajjal kenik meg. Ebből kifolyólag nincs szükség arra, hogy a szerszám belső részeit kenje.

▲ FIGYELMEZTETÉS

Ne próbálja a szerszámot átalakítani / módosítani, és a jelen kézikönyvben nem előírt tartozékokat szerelni rá. Az ilyen átalakítások és módosítások véghajtása helytelen, nem rendeltetésszerű használatnak minősül, veszélyes helyzeteket idézhet elő és súlyos testi sérülésekkel járó balesetet vonhat maga után.

▲ FIGYELMEZTETÉS

Rendszeresen ellenőrizze a sövényvágót, bizonyosodjon meg arról, hogy egyetlen elem sem tört el és hogy minden rész erősen rögzül. A súlyos testi sérülésekkel járó balesetek elkerülése érdekében ügyeljen arra, hogy minden csavar és rögzítőelem jól meg legyen szorítva a szerszámon.

A SÖVÉNYVÁGÓ KARBANTARTÁSA

▲ FIGYELMEZTETÉS

A súlyos testi sérülésekkel járó balesetek elkerülése érdekében vegye ki az akkumulátort javítás és tisztítás előtt, valamint ha alkatelemeket vesz ki a szerszámból.

- Vegye ki az akkumulátort.
- A sövényvágót egy kímélő mosogatószeres vízbe mártott ruhadarab segítségével tisztítsa meg.
- Ne használjon erősen detergens tisztítószert a szerszám házának és fogantyújának tisztításához, az elemek műanyagból készültek. Bizonyos aromás olajok károsíthatják őket, mint például citromás fenyőolaj vagy az olyan oldóserek mint a kerozin.
- Figyelem, a nedvesség áramütést okozhat. Töröljön le minden nedves foltot egy száraz, finom ruhadarab segítségével.
- A motorház és az akkumulátor doboz szellőzőnyílásainak tisztításához használjon egy kis kefét vagy egy kisteljesítményű porszívó fűvonalylását.
- Rendszeresen bizonyosodjon meg arról, hogy a szellőzőnyílások soha ne legyenek eltömödve.

A SÖVÉNYVÁGÓ TÁROLÁSA

Lásd 8. ábra.

- Gondosan tisztítsa meg a sövényvágót, mielőtt elrakná. A sövényvágót egy száraz, jól szellőző, a gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen kell tárolni. Ne tárolja olyan oxidálószerrel közlében, mint pl. kerti munkáknál használatos vegyszerek vagy jégmentesítő sók.
- Húzza a vágókésre a védőtokot a 8. ábrán látható módon, mielőtt elrakja.
- Az akkumuláltot hűvös helyen tárolja és töltse. A normál szobahőmérsékletnél alacsonyabb és magasabb hőmérsékletek csökkentik az akkumulátor élettartamát.
- Az akkumuláltot olyan helyen tárolja, ahol a hőmérséklet 27 °C alatt van, és azt nem érheti nedvesség.
- Soha ne rakja el az akkumuláltot lemerült állapotban. Használat után várja meg hogy lehűljön, és azonnal töltse fel.
- minden akkumulátor veszít töltési kapacitásából az idő előrehaladával. Minél magasabb a hőmérséklet, az akkumulátor annál gyorsabban veszít töltési kapacitásából. Ha hosszabb ideig nem használja a sövényvágót, töltse fel az akkumuláltot havonta / kéthavonta. Ez meghosszabbítja az élettartamat.

Magyar (Az eredeti útmutató fordítása)

HIBAELHÁRÍTÁS

PROBLÉMA	LEHETSÉGES OK	MEGOLDÁS
A motor nem indul be a kioldókapcsoló és a mikrokapcsoló megnyomásakor.	Az akkumulátor nincs rögzítve.	Az akkumulátor rögzítésekor ügyeljen arra, hogy az akkumulátor tetején található rögzítőfűlek a helyükre kerüljenek.
	Az akkumulátor nincs feltöltve.	Tölts fel az akkumulátort a termékhez mellékelt utasítások alapján.
A motor forog, de a vágókések nem mozognak.	A sövényvágó megsérült. Ne használja a sövényvágót.	Hívja a márkaszervizt.
A sövényvágó működés közben füstöl.	A sövényvágó megsérült. Ne használja a sövényvágót.	Hívja a márkaszervizt.
A motor búg, de a kések nem mozognak.	Hulladék vagy valami más megakasztotta a késeket.	Vegye ki az akkumulátort, távolítsa el a késeket megakasztó hulladékokat.

Română (Traducere din versiunea originală a instrucțiunilor)

CARACTERISTICILE PRODUSULUI

Model	G60HT
Voltaj	60V ---
Viteză în gol	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Viteză lamă	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Cursa lamei	63 cm
Capacitate de tăiere	27 mm
Nivel de presiune sonoră măsurată	81 dB (A), k=3.0
Nivelul presiunii acustice garantat	98 dB (A)
Nivel vibrație	$\leq 5\text{m/s}^2$
Greutate fără acumulator	3.56 kg

DESCRIERE

Vezi figura 1.

1. Apărătoare lamă
2. Lamă
3. Apărătoare
4. Mâner frontal
5. Micro-întrerupător
6. Buton de blocare de siguranță
7. Întrerupător trăgaci
8. Eliberare rotire
9. Mâner posterior
10. Baterie
11. Buton de eliberare a bateriei

ASAMBLAREA

DESPACHETAREA

- Acest produs nu necesită asamblare.
- Scoateți cu atenție produsul și orice accesoriu din cutie. Asigurați-vă că toate articolele listate în lista cu conținut sunt incluse.
- Inspectați cu atenție produsul pentru a vă asigura că nu s-a avariat sau deteriorat în timpul transportării.
- Nu aruncați materialul de ambalare până când nu ați inspectat cu atenție și ați operat satisfăcător produsul.

LISTĂ CONȚINUT

- Aparat de tuns gardul viu
- Manualul de operare

FUNCȚIONARE

Pentru instrucțiuni privind încărcarea completă, consultați manualele de utilizare a modelelor de încărcător și ale acumulatorilor Greenworks.

NOTĂ: Pentru a evita răniile grave, scoateți întotdeauna acumulatorul și țineți-vă mâinile la distanță de butonul de blocare atunci când cărați sau transportați unealta.

INSTALAREA BATERIEI

- Așezați acumulatorul în aparatul de tuns gardul viu. Aliniați șanțul de pe acumulatorul cu nervura înălțată de pe aparatul de tuns gardul viu. Vezi figura 2.
- Asigurați-vă că clichețul de pe aparatul de tuns gardul viu se fixează la locul lui și că acumulatorul este fixat în aparatul de tuns gardul viu înainte de a începe operarea lui.

SCOATerea BATERIEI

- Localizați clichețul de pe aparatul de tuns ardul viu și apăsați-l pentru a scoate acumulatorul din aparatul de tuns gardul viu. Vezi figura 2.
- Scoateți bateria din aparat.

▲ ATENȚIE

Atunci când așezați acumulatorul în aparatul dumneavoastră de tuns gardul viu, asigurați-vă că șanțul de pe acumulator se aliniază cu nervura înălțată de pe aparatul de tuns gardul viu și că clichețul se fixează corespunzător la locul lui. Asamblarea necorespunzătoare a acumulatorului poate cauza deteriorarea componentelor interne.

PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE A APARATULUI DE TUNS GARD VIU

Vezi figura 3

- Îndepărtați capacul din spate.
- Instalați acumulatorul.
- Pentru securitate sporită, există un micro-întrerupător (5) pe mânerul frontal. Atunci când operați, țineți apăsat butonul de blocare (6) apăsând întrerupătorul trăgaci (7) și cu cealaltă mână apăsați micro-întrerupătorul (5).
- Eliberați butonul de blocare (6) și continuați să apăsați întrerupătorul trăgaci (7) și micro-întrerupătorul (5) pentru o operare prelungită.

Română (Traducere din versiunea originală a instrucțiunilor)

OPRIREA APARATULUI DE TUNS GARD VIU

Vezi figura 3.

- Eliberați micro-întrerupătorul (5) și întrerupătorul trâgaci (7) pentru a opri aparatul de tuns gardul viu.
- La eliberarea întrerupătorului trâgaci (7), butonul de blocare (6) se va resetea automat în poziția de blocare.
- Scoateți acumulatorul din aparat.

FOLOSIREA MÂNERULUI POSTERIOR ROTATIV

Vezi figura 4.

- Așezați aparatul de tuns gradul viu pe o suprafață netedă și dreaptă.
- Asigurați-vă că atât eliberat trâgaciul.
- Trageți de maneta de rotire (8) și începeți să roțiți mânerul posterior. Reliberați maneta de rotire și roțiți mânerul la 45 sau 90 de grade în oricare parte până când face clic la locul său și maneta se blochează.
- Pentru a aduce mânerul înapoi în poziție centrală, trageți din nou de levierul rotativ, roțiți ușor mânerul, eliberați levierul rotativ și continuați să roțiți mânerul până când se fixează la locul său.

SFATURI DE UTILIZARE

- Nu forțați aparatul încercând să tăiați garduri vîi prea dense. Lama se poate îndoia și încetinește. Dacă lama încetinește, tăiați mai lent.
- Nu încercați să tăiați crengi sau ramuri mai groase de 15 mm și niciun alt element prea mare pentru putea fi tăiat de dinții lamei. Pentru a tăia ramurile prea groase, folosiți un ferâstrâu de mână sau un ferâstrâu pentru crengi.
- Dacă doriti să tundeți un gard viu cât mai drept, vă recomandăm să folosiți o sfoară: reperați mai întâi nivelul la care doriti să tundeți gardul viu. Întindeți apoi o sfoară de-a lungul gardului viu la acest nivel. Tundeți chiar deasupra sforii întinse, aşa cum este ilustrat în figura 5. Tundeți și laturile gardului viu astfel încât parte din sus să fie mai îngustă (vezi figura 6). Tunsoarea va fi astfel mai uniformă. Dacă dinții se blochează, opriți motorul, așteptați ca lama să se opreasă și scoateți bateria înainte de a încerca să scoateți elementele prinse între dinții lamei.
- Purtați mănuși atunci cînd tundeți garduri vîi cu spini. Atunci cînd tundeți arbuzi tineri, efectuați o mișcare largă de măturare cu aparatul de tuns gardul viu pentru ca dinții să prindă corect crengile. În schimb, atunci cînd tăiați arbuzi mai bătrâni, efectuați o mișcare de du-te vino înainte și înapoi pentru că crengile sunt mai dure.

⚠ PERICOL

Dacă dinții lamei intră în contact cu un fir sau cablu electric, NU ATINGEȚI LAMA! ACEASTA POATE DEVENI CONDUCTOARE DE ELECTRICITATE. ACEST LUCRU ESTE EXTREM DE PERICULOS. Tineti aparatul de tuns gard viu de mânărul principal, care este izolat și așezați-l cu atenție la distanță de dumneavoastră. Întrerupeți curentul care alimentează firul sau cablul sectionat înainte de a-l degaja dintre dinții lamei. Nerespectarea acestei măsuri poate provoca răni corporale grave sau chiar moarte.

⚠ AVERTISMENT

Curățați zona de tăiere înainte de a utiliza aparatul. Îndepărtați toate obiectele cum ar fi cabluri de alimentare, fire electrice sau fire care s-ar putea prinde în dinții lamei și să provoace răni corporale grave.

⚠ AVERTISMENT

Nu utilizați solventi pentru curățarea pieselor de plastic. Majoritatea pieselor din plastic pot fi deteriorate de solventii disponibili în comerț. Utilizați o cărpă curată pentru a curăța impuritățile, următoare de ulei și vaselină etc. de pe aparat. Utilizați numai piese de schimb Greenworks originale în caz de înlocuire a unor piese. Utilizarea altor piese poate prezenta pericol sau poate avaria aparatul.

⚠ AVERTISMENT

Elementele din plastic nu trebuie să intre niciodată în contact cu lichid de frână, cu benzină, cu produse petrolierice, cu uleiuri minerale, etc. Aceste produse chimice conțin substanțe care pot deteriora, slăbi sau distrugă plasticul.

ÎNTREȚINEREA ȘI REPARAREA

ÎNTREȚINEREA LAMEI APARATULUI DE TUNS GARD VIU

⚠ AVERTISMENT

Nu uită că aparatelor fără fir sunt întotdeauna gata de funcționare, neavând nevoie să fie conectate la priza electrică. Pentru a evita răni corporale grave, scoateți întotdeauna bateria și fiți foarte atenți în timpul întreținerii sau înlocuirii lamei.

Română (Traducere din versiunea originală a instrucțiunilor)

▲ AVERTISMENT

Pentru a evita răniri corporale grave, scoateți bateria înainte de a repara, curăța sau demonta elemente ale aparatului.

ÎNTRETINEREA LAMEI

- Lubrificați lama după fiecare utilizare.
- Verificați regulat gradul de uzură a dinților și asigurați-vă că aceștia nu sunt deteriorați.
- Utilizați întotdeauna lame originale în caz de înclozure.

LUBRIFIEREA LAMEI

Vezi figura 7

- Scoateți bateria din aparat.
- Pentru o utilizare mai facilă a aparatului și pentru a prelungi durata de viață a lamei, lubrificați lama înainte și după fiecare utilizare. Înainte de a lubrifica lama, scoateți bateria și așezați aparatul de tuns gard viu pe o suprafață plană. Aplicați un ulei ușor de motor de-a lungul marginii superioare a lamei, așa cum este ilustrat în figura 7.
- Ar putea fi necesar să lubrificați lama între două sedințe de lucru. În acest caz, opriți aparatul de tuns gard viu, scoateți bateria și lubrificați lama. Apoi vă puteți să reluați lucrul. Nu lubrificați niciodată lama când aparatul de tuns gard viu este în funcțiune.

LUBRIFIEREA APARATULUI DE TUNS GARD VIU

- Toți rulmentii acestui aparat au fost unși cu o cantitate de lubrifiant cu indice ridicat de lubrifiere, suficientă pentru toată durata de viață a aparatului în condiții de utilizare normale. În consecință, nicio ungere suplimentară nu este necesară.

▲ AVERTISMENT

Nu încercați să modificați acest aparat sau să îl montați un accesoriu nerecomandat în acest manual. Astfel de transformări sau modificări reprezintă o utilizare abuzivă și sunt susceptibile să producă situații periculoase ce pot provoca răniri corporale grave.

▲ AVERTISMENT

Inspectați regulat aparatul de tuns gard viu pentru a vă asigura că nicio piesă nu este ruptă și că toate piesele sunt fixate solid. Asigurați-vă că toate șuruburile și toate elementele de fixare sunt bine strânse pentru a reduce riscul de răniri corporale grave.

ÎNTRETINEREA APARATULUI DE TUNS GARD VIU

▲ AVERTISMENT

Pentru a evita răniri corporale grave, scoateți bateria înainte de a repara, curăța sau demonta elemente ale aparatului.

- Scoateți bateria.
- Curătați aparatul de tuns gard viu cu o cârpă umedă îmbibată cu un detergent delicat.
- Nu utilizați detergenți puternici pentru a curăța carcasa sau mânerul – aceste elemente sunt din plastic. Ele pot fi deteriorate de unele uleiuri aromatice cum sunt cele de pin sau de lămâie sau de solventi cum ar fi kerosenul.
- Atenție, umiditatea poate fi cauza electrocutării. Stergeți orice urmă de umiditate cu o cârpă moale uscată.
- Utilizați o perie mică sau jetul de aer al unui aspirator puțin puternic pentru a curăța orificiile de ventilație ale carcasei bateriei și ale carcasei motorului.
- Asigurați-vă că orificiile de ventilație nu sunt niciodată acoperite.

DEPOZITAREA APARATULUI DE TUNS GARD VIU

Vezi figura 8

- Curătați cu grijă aparatul de tuns gard viu înainte de a-l depozita. Păstrați aparatul de tuns gard viu într-un loc uscat, bine aerisit și greu accesibil pentru copii. Nu-l depozitați în apropiere de agenți corozivi cum ar fi produși chimici de grădinărit sau săruri antigel.
- Protejați întotdeauna lama cu ajutorul tecii de protecție înainte de a depozita aparatul de tuns gard viu, așa cum este ilustrat în figura 8.
- Păstrați și încărcați bateria într-un loc răcoros. Temperaturile mai mici sau mai mari decât temperatura ambientală normală reduc durata de viață a bateriei.
- Depozitați acumulatorul într-un loc cu temperatură mai mică de 27°C și departe de umezeală.
- Nu păstrați niciodată o baterie descărcată. Dupa utilizare, așteptați ca bateria să se răcească și încărcați-o imediat.
- Toate bateriile își pierd în timp din capacitatea de încărcare. Cu cât temperatura este mai ridicată, cu atât bateria își pierde mai repede din capacitate. Dacă nu utilizați aparatul de tuns gard viu pentru o perioadă mai lungă, încărcați bateria o dată pe lună sau o dată la două luni. Acest lucru va prelungi viața bateriei.

Română (Traducere din versiunea originală a instrucțiunilor)

REMEDIEREA PROBLEMELOR

PROBLEMĂ	CAUZĂ POSIBILĂ	SOLUȚIE
Motorul nu porneste când sunt apăsaté întrerupătorul trăgaci și micro-intrerupătorul.	Bateria nu este fixată.	Pentru a fixa bateria asigură-ți că clicheții din partea de sus a bateriei se fixează la locul lor.
	Bateria nu este încărcată.	Încărcați bateria în conformitate cu instrucțiunile incluse cu modelul dumneavastră.
Motorul funcționează dar lamele de tăiere nu se mișcă.	Aparatul de tuns gardul viu este deteriorat. Nu-l folosiți.	Sunați la serviciul tehnic.
Aparatul de tuns gardul viu scoate fum în timpul operării.	Aparatul de tuns gardul viu este deteriorat. Nu-l folosiți.	Sunați la serviciul tehnic.
Motorul vibrează, lamele nu se mișcă.	Resturi sau alte obiecte pot să blocheze lamele.	Scoateți bateria, eliberați resturile dintre lame ce le blochează.

България (Превод от оригиналните инструкции)

СПЕЦИФИКАЦИИ

Модел	G60HT
Двигател	60V ---
Скорост на празен ход	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Скорост на острито	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Дължина на режещата шина	63 см
Капацитет на рязане	27 mm
Ниво на измерена звукова мощност	81 dB (A), k=3.0
Гарантирано ниво на звукова мощност	98 dB (A)
Ниво на вибрациите	$\leq 5\text{m/s}^2$
Тегло без акумулаторната батерия	3.56 kg

ОПИСАНИЕ

Вижте фиг. 1.

1. Капак на острито
2. Острие
3. Предпазител
4. Предна ръкохватка
5. Микропревключвател
6. Бутон за заключване
7. Спусък
8. Врътка за освобождаване
9. Задна ръкохватка
10. Батерия
11. Бутон за освобождаване на батерията

СГЛОБЯВАНЕ

РАЗОПАКОВАНЕ

- Този продукт не изиска сглобяване.
- Внимателно извадете продукта и неговите принадлежности от кутията. Уверете се, че са налични всички елементи, включени в описа на пакета.
- Огледайте внимателно продукта, за да се уверите, че не са възникнали повреди или счупвания по време на транспортирането.
- Преди да изхвърлите опаковъчния материал, инспектирайте внимателно продукта и проверете дали работи правилно.

ОПИС НА ПАКЕТА

- Храсторез
- Ръководство на оператора

РАБОТА С ИНСТРУМЕНТА

За пълните инструкции за зареждане вж. ръководството за оператора за моделите на батерията и зарядното устройство Greenworks.

ЗАБЕЛЕЖКА: За да избегнете сериозни физически наранявания, винаги изваждайте батерията и не докосвайте осигурителния бутон, когато носите или транспортирате инструмента.

ПОСТАВЯНЕ НА БАТЕРИЯТА

- Поставете акумулаторната батерия в храстореза. Нагласете улеите в акумулаторната батерия с издигнатите ребра на храстореза. *Вижте фиг. 2.*
- Уверете се, че ключалката на храстореза щраква на място и акумулаторната батерия е застопорена в храстореза, преди да започнете работа.

СВАЛЯНЕ НА БАТЕРИЯТА

- Намерете ключалката на храстореза и я натиснете, за да освободите акумулаторната батерия. *Вижте фиг. 2.*
- Извадете батерията от храстореза.

⚠ ВНИМАНИЕ

Когато поставяте акумулаторна батерия в своя храсторез, уверете се, че улеите в нея са изравнени с издигнатите ребра на храстореза и ключалката щраква правилно на място. Неправилният монтаж на акумулаторната батерия може да причини повреждане на вътрешните компоненти.

ПУСКАНЕ НА ХРАСТОРЕЗА

Вижте фиг. 3.

- Отстранете предпазителя на острито.
- Поставете акумулаторната батерия.
- В предната ръкохватка има микро превключвател (5) за допълнителна безопасност. Когато работите с храстореза, го дръжте с две ръце, като с едната натискате бутона за фиксиране (6) и спусъка (7), а с другата - микропревключвателя (5).
- Освободете бутона за фиксиране (6) и продължете да стискате спусъка (7) и микропревключвателя (5) за продължителна работа.

България (Превод от оригиналните инструкции)

СПИРАНЕ НА ХРАСТОРЕЗА

Вижте фиг. 3.

- Отпуснете микропревключвателя (5) и спуска (7), за да спрете храстореза.
- При отпускане на спуска (7) бутона за фиксиране (6) ще бъде върнат автоматично на позиция на заключване.
- Извадете акумулаторната батерия от храстореза.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА ВЪРТЯЩАТА СЕ ЗАДНА РЪКОХВАТКА

Вижте фиг. 4.

- Поставете храстореза на твърда и равна повърхност.
- Уверете се, че спускът е отпуснат.
- Издърпайте лоста за въртенето (8) и започнете да завъртате задната ръкохватка. Отпуснете лоста за въртенето и завъртете ръкохватката на 45 или 90 градуса в една от двете посоки, докато не щракне на съответната позиция и лостът не се застопори.
- За да завъртите лоста обратно в централна позиция, издърпайте отново лоста за въртенето, завъртете леко ръкохватката, отпуснете лоста и продължете да въртите ръкохватката, докато не щракне на позицията.

СЪВЕТИ ЗА УПОТРЕБА

- Не режете прекадено гъст плет, за да не претоварите инструмента. Ножът може да се огъне и да забави ход. Ако ножът забави ход, режете по-бавно.
- Не се опитвайте да режете стъбла и клони с диаметър по-голям от 15 мм, както и такива, които са твърде големи, за да бъдат срязани от зъбите. Клоните, които са твърде големи, могат да се срежат с обикновен трион или кастрюча.
- Ако искате да подрежете живия плет равно, пропоръчваме ви да използвате връвъ. Първо определете желаната височина на живия плет. След това опънете връвта на тази височина по продължение на плета. Режете над нивото на опънатата връвъ, както е показано на фиг. 5. Подрежете живия плет и отстрани, така че да е стеснен в горната част (вижте фиг. 6). Така подрязаният плет ще е по-равномерен. Ако зъбите се задърсят, изключете двигателя, изчакайте ножът да спре, извадете батерията, след което махнете заседналите в зъбите изрезки.
- Носете ръкавици, когато подрязвате бодлив жив плет. Когато подрязвате млади клонки, работете с широк замах, за да може зъбите да захватат добре стъблата. И обратното, когато режете по-стари израстъци, движението трява да е отпред назад, тъй като клоните са по-жилави.

▲ ОПАСНОСТ

Ако зъбите влязат в контакт с електрическа жица или кабел, НЕ ДОКОСВАЙТЕ НОЖА! МОЖЕ ДА ПРОВЕЖДА ТОК. ТОВА Е ИЗКЛЮЧИТЕЛНО ОПАСНО. Дръжте храстореза за основната дръшка, която е изолирана, и много внимателно го поставете далеч от вас. Първо прекъснете захранването на срязаната жица или кабел, след това го извадете от ножа. При неспазване на тази инструкция може да се причинят тежки телесни повреди или смърт.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Преди работа е инструмента разчистете работния участък. Махнете всички предмети като захранващи, електрически кабели или жици, които могат да се захватат в зъбите на ножа и да причинят тежки телесни повреди.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не почиствайте пластмасовите части с разтворители. Повечето пластмасови части могат да се повредят от разтворителите, предлагани в търговската мрежа. Избръшете замърсяванията, маслото, смазката и т.н. от инструмента с чиста кърпа. За смяна използвайте единствено оригинални резервни части на Greenworks Ако използвате други части, това може да породи опасност или да доведе до повреди в продукта.

▲ ВНИМАНИЕ

Пластмасовите части не трябва никога да влизат в контакт със спирачна течност, бензин, продукти на нефтяна основа, проникващи масла и др. Тези химически продукти съдържат вещества, които могат да повредят, изънят или разрушат пластмасата.

ПОДДРЪЖКА И РЕМОНТ

ПОДДРЪЖКА НА НОЖА НА ХРАСТОРЕЗА

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не забравяйте, че безкабелните инструменти винаги могат да се включат, тъй като нямат нужда от електрически контакт. За да избегнете тежки телесни повреди, винаги вадете батерията и бъдете изключително внимателни при поддръжка или при подмяна на ножа.

България (Превод от оригиналните инструкции)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да избегнете тежки телесни повреди, вадете батерията, когато ще поправяте, почиствате или вадите части от инструмента.

ПОДДРЪЖКА НА НОЖА

- Смазвайте ножа след всяка употреба.
- Редовно проверявайте степента на износване на зъбите и се уверете, че на са повредени.
- При подмяна използвайте винаги оригинални части.

СМАЗВАНЕ НА НОЖА

Вижте фиг. 7.

- Извадете батерията от храстореза.
- За по-лесна работа с инструмента и поддърж живот на ножа смазвайте ножа преди и след всяка употреба. Преди да смажете ножа, извадете батерията и поставете храстореза върху равна повърхност. Нанесете леко моторно масло по продължение на горния ръб на ножа.
- Понякога може да се наложи да смажете ножа по време на работа. В този случай изключете храстореза, извадете батерията и смажете ножа. След това можете да подновите работата си. Никога не смазвайте ножа, докато храсторезът работи.

СМАЗВАНЕ НА ХРАСТОРЕЗА

- Лагерите на продукта са смазани с известно количество висококачествена смазка, достатъчно за целия живот на машината при нормални условия на експлоатация. Затова машината няма нужда от допълнително смазване.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не се опитвайте да модифицирате машината или да поставяте принадлежност, която не е препоръчана в настоящото ръководство. При подобни промени и модификации може да се стигне до неправилна употреба и да се създават опасни условия, които да причинят сериозни телесни повреди.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Проверявайте редовно храстореза за счупени или зле фиксирали части. Уверете се, че всички винтове и фиксиращи елементи са добре затегнати, за да се намали опасността от тежки телесни повреди.

ПОДДРЪЖКА НА ХРАСТОРЕЗА

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да избегнете тежки телесни повреди, вадете батерията, когато ще поправяте, почиствате или вадите части от инструмента.

- Извадете батерията.

- Почистете храстореза с влажна кърпа, напоена в мек почистващ препарат.
- Не използвайте силни препаратори за почистване на кутията или на дръжката; части са пластмасови. Може да се повредят от определени ароматни масла като борово или лимонено или от разтворители като керосин.
- Внимание, при влага може да се причини токов удар. Подсушете добре с мека и суха кърпа.
- С малка четка или със слаба въздушна струя почистете вентилационните отвори на кутията на батерията и на двигателя.
- Вентилационните отвори трябва винаги да са отпушени.

ПРИБИРАНЕ НА ХРАСТОРЕЗА

Вижте фиг. 8.

- Почистете основно храстореза, преди да го приберете. Приберете храстореза на сухо, проветриво и недостъпно за деца място. Не го оставяйте в близост до корозивни материали като градински химикали или соли за размразяване.
- Преди да приберете храстореза, винаги поставяйте предпазния калъф на ножа, както е показано на фиг. 8.
- Батерията се прибира и зарежда на хладно място. Животът на батерията се съкращава при по-високи и по-ниски температури.
- Съхранявайте батерията на места с ниска влажност и температура под 27°C.
- Никога не прибирайте батерията, ако е разредена. След работа изчакайте батерията да се охлади и незабавно я заредете.
- С течение на времето всички батерии намаляват капацитета си на зареждане. Колкото по-висока е температурата, толкова по-бързо батерията губи капацитета си на зареждане. Ако не използвате храстореза за попродължителен период, зареждайте батерията всеки месец или на два месеца. Така ще удължите живота ѝ.

България (Превод от оригиналните инструкции)

ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

ПРОБЛЕМ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Моторът не се стартира при натискане на спусъка и микропреключителя.	Батерията не е поставена правилно.	За да поставите правилно батерията, се уверете, че фиксаторите от горната страна на батерията щракват на място.
	Батерията не е заредена.	Зареждайте батерията в съответствие с инструкциите, придружаващи вашия модел.
Моторът работи, но режещите острите не се движат.	Храсторезът е повреден. Не го използвайте.	Потърсете техническо обслужване.
Храсторезът пуши по време на работа.	Храсторезът е повреден. Не го използвайте.	Потърсете техническо обслужване.
Моторът бръмчи, острите не се движат.	Острите може да са блокирани от отпадъци или други предмети.	Извадете батерията и почистете острите от отпадъците.

Ελληνικά (Πρωτότυπες οδηγίες)

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Μοντέλο	G60HT
Τάση	60V ===
Ταχύτητα χωρίς φορτίο	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Ταχύτητα λεπίδας	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Μήκος λεπίδας	63 cm
Δυναμικό κοπής	27 mm
Μετρημένο επίπεδο πίεσης ήχου	81 dB (A), k=3.0
Εγγυημένο επίπεδο έντασης ήχου	98 dB (A)
Επιπίπεδα κραδασμών	$\leq 5 \text{m/s}^2$
Βάρος χωρίς μπαταρία	3.56 kg

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Βλ. σχήμα 1.

- Κάλυμμα λεπίδας
- Λεπίδα
- Προστατευτικό
- Μπροστινή λαβή
- Μικροδιακόπτης
- Κουμπί κλειδώματος ασφαλείας
- Διακόπτης ενεργοποίησης
- Περιστροφική αποδέσμευση
- Πίσω λαβή
- Μπαταρία
- Κουμπί αφαίρεσης μπαταρίας

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ

ΑΝΟΙΓΜΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

- Το προϊόν δεν απαιτεί συναρμολόγηση.
- Αφαιρέστε με προσοχή το προϊόν και τυχόν εξαρτήματα από τη συσκευασία. Βεβαιωθείτε ότι περιλαμβάνονται όλα τα στοιχεία που αναγράφονται στη λίστα συσκευασίας.
- Ελέγχετε προσεκτικά το προϊόν για να βεβαιωθείτε ότι δεν προκλήθηκαν θραύσεις ή ζημιές κατά τη μεταφορά του.
- Μην απορρίπτετε το υλικό συσκευασίας μέχρι να έχετε ελέγχει προσεκτικά και χρησιμοποιήσει ικανοποιητικά το προϊόν.

ΛΙΣΤΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ

- Κοπτικό φυτικών φρακτών
- Εγχειρίδιο χειριστή

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Για πλήρεις οδηγίες φόρτισης, ανατρέξτε στα Εγχειρίδια χρήσης για το μοντέλο της μπαταρίας και του φορτιστή σας.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για την αποφυγή σοβαρών τραυματισμών, αφαιρείτε πάντα την μπαταρία και διατηρείτε τα χέρια σας μακριά από το κουμπί κλειδώματος όταν μεταφέρετε ή μετακινείτε το εργαλείο.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

- Τοποθετήστε την μπαταρία στο κοπτικό φυτικών φρακτών. Ευθυγραμμίστε το αυλάκι στην μπαταρία με το ανυψωμένο πλευρό στο κοπτικό φυτικών φρακτών. Βλ. σχήμα 2.
- Βεβαιωθείτε ότι άγκιστρο στο κοπτικό φυτικών φρακτών κλειδώνει στη θέση του και η μπαταρία είναι καλά τοποθετημένη στο κοπτικό φυτικών φρακτών πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε το μηχάνημα.

ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

- Εντοπίστε το άγκιστρο στο κοπτικό φυτικών φρακτών και πατήστε το για να αποδεσμεύσετε την μπαταρία από το κοπτικό μηχάνημα. Βλ. Σχήμα 2.
- Αφαιρέστε την μπαταρία από το κοπτικό φυτικών φρακτών.

▲ ΠΡΟΣΟΧΗ

Όταν τοποθετείτε την μπαταρία στο κοπτικό φυτικών φρακτών, βεβαιωθείτε ότι το αυλάκι στην μπαταρία ευθυγραμμίζεται με το αναστρωμένο πλευρό στο κοπτικό φυτικών φρακτών και ότι το άγκιστρο κλειδώνει καλά. Η εσφαλμένη συναρμολόγηση της μπαταρίας, μπορεί να προκαλέσει ζημιά στα εσωτερικά εξαρτήματα.

ΕΝΑΡΞΗ ΚΟΠΤΙΚΟΥ ΦΥΤΙΚΩΝ ΦΡΑΚΤΩΝ

Βλ. σχήμα 3.

- Αφαιρέστε το κάλυμμα της λεπίδας.
- Τοποθετήστε την μπαταρία.
- Για πρόσθετη ασφάλεια, υπάρχει ένας μικροδιακόπτης (5) στην μπροστινή λαβή. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας, κρατάστε το κοπτικό φυτικών φρακτών και με τα δύο χέρια, πιέζοντας με το ένα χέρι το κουμπί κλειδώματος (6) και τον διακόπτη ενεργοποίησης (7), και με το άλλο τον μικροδιακόπτη (5).
- Αφήστε το κουμπί κλειδώματος (6) και συνεχίστε να πίεζετε τον διακόπτη ενεργοποίησης (7) και τον μικροδιακόπτη (5) για παρατεταμένη λειτουργία.

Ελληνικά (Πρωτότυπες οδηγίες)

ΔΙΑΚΟΠΗ ΚΟΠΤΙΚΟΥ ΦΥΤΙΚΩΝ ΦΡΑΚΤΩΝ

Βλ. σχήμα 3.

- Αφήστε τον μικροδιακόπη (5) και τον διακόπη ενεργοποίησης (7) για να σταματήστε το κοπτικό φυτικών φρακτών.
- Με την αποδέσμευση του διακόπη ενεργοποίησης (7), το κουμπί κλειδώματος (6) επανέρχεται αυτόματα στη θέση κλειδώματος.
- Αφαιρέστε την μπαταρία από το κοπτικό φυτικών φρακτών.

ΧΡΗΣΗ ΠΕΡΙΣΤΡΕΦΟΜΕΝΗΣ ΠΙΣΩ ΛΑΒΗΣ

Βλ. σχήμα 4.

- Τοποθετήστε το κοπτικό φυτικών φρακτών σε μια επίπεδη, ομοιόμορφη επιφάνεια.
- Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφήσει τον διακόπη.
- Τραβήξτε τον μοχλό περιστροφής (8) και αρχίστε να στρίβετε την πίσω λαβή. Αφήστε τον μοχλό περιστροφής και γυρίστε τη λαβή κατά 45 ή 90 μοίρες στη μία πλευρά, μέχρι να κλειδώσει στη θέση της και να κλειδώσει και ο μοχλός.
- Για να γυρίστε τη λαβή πίσω στο κέντρο, τραβήξτε ξανά τον μοχλό περιστροφής, γυρίστε ελαφρά τη λαβή, αφήστε τον μοχλό περιστροφής και συνεχίστε να στρίβετε τη λαβή μέχρι να κλειδώσει στη θέση της.

ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

- Μην πιέζετε το κοπτικό φυτικών φρακτών σε περίπτωση πτυκνής βλάστησης. Μπορεί να προκληθεί πιάσιμο των λεπίδων και επιβράδυνση. Αν οι λεπίδες επιβράδυνουν, μειώστε τον ρυθμό σας.
- Μην προσπαθείτε να κόψετε κοτσάνια ή κλαδιά που έχουν πάχος μεγαλύτερο από 15 mm, ή όσα είναι τολύ μεγάλα για να πέραστον στη λεπίδα κοπής. Χρησιμοποίηστε ένα μη μηχανοκίνητο πριόνι χειρός ή πριόνι κλαδέματος για να κόψετε μεγάλα κοτσάνια.
- Αν το θέλετε, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε σπάγκο για να συντρίψετε το ύψος των φρακτών σας. Αποφασίστε πρώτο ωφέλος θέλετε να είναι ο φυτικός φράκτης. Στη συνέχεια, τεντώστε ένα κομμάτι σπάγκου κατά μήκος του φυτικού φράκτη σε αυτό το ύψος. Κλαδέψτε το πλάι του φυτικού φράκτη, ώστε να είναι ελαφρώς πιο στενός εκεί απ' ότι στην κορυφή. Βλ. Σχήμα 5. Κλαδέψτε το πλάι του φυτικού φράκτη, ώστε να είναι ελαφρώς πιο στενός εκεί απ' ότι στην κορυφή. Βλ. Σχήμα 6. Μεγαλύτερο μέρος του φυτικού φράκτη εκτίθεται με αυτό το σχήμα και είναι περισσότερο ενιαίος. Αν οι λεπίδες κολλήσουν, σταματήστε τον κινητήρα, αφήστε τις λεπίδες να σταματήσουν και αφαιρέστε την μπαταρία πριν προσπαθήσετε να αφαιρέσετε το εμπόδιο.
- Φοράτε γάντια όταν κλαδεύετε φυτά με αγκάθια.

Όταν κλαδεύετε νέα βλάστηση, χρησιμοποιείτε μεγάλα περάσματα, ώστε τα κοτσάνια να τραφοδοτούνται απευθείας στη λεπίδα κοπής. Παλαιότερη βλάστηση έχει πιο πυκνά κοτσάνια και κλαδεύεται ευκολότερα με κίνηση πριονίσματος.

⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Αν η λεπίδα κολλήσει σε ηλεκτρικό καλώδιο ή παροχή, ΜΗΝ ΑΓΓΙΖΕΤΕ ΤΗ ΛΕΠΙΔΑ! ΤΟ ΡΕΥΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΜΕΤΑΦΕΡΘΕΙ ΣΕ ΑΥΤΗΝ, ΝΡΟΚΑΛΩΝΤΑΣ ΣΟΒΑΡΟ ΚΙΝΔΥΝΟ. Συνεχίστε να κρατάτε το κοπτικό φυτικών φρακτών από τη μονωμένη πίσω λαβή ή ακουμπήστε το κάτω και μακριά από εσάς με ασφαλή τρόπο. Αποσυνθέστε την ηλεκτρική παροχή στη φθαρμένη γραμμή ή το καλώδιο πριν προσπαθήσετε να απελευθερώσετε τη λεπίδα από τη γραμμή ή το καλώδιο. Αν δεν τηρηθεί αυτή η προειδοποίηση, υπάρχει κίνδυνος σοβαρού τραυματισμού ή και θανάτου.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Καθαρίστε την περιοχή που θα κοπεί πριν από κάθε χρήση. Αφαιρέστε όλα τα αντικείμενα, όπως καλώδια, φώτα, σύρματα ή σπάκους, που μπορεί να μπερδεύουν στη λεπίδα κοπής και να προκαλέσουν κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αποφύγετε τη χρήση διαλυτών στον καθαρισμό των πλαστικών εξαρτήματων. Τα περισσότερα πλαστικά είναι ευαίσλια στην πρόκληση ζημιών από τους διάφορους τύπους διαλυτών που είναι διαθέσιμοι στο εμπόριο και μπορούν να υποστούν ζημιές από τη χρήση τους. Χρησιμοποίηστε ένα καθαρό πανί για να αφαιρέσετε βρωμιά, λάδια, γράσο κ.λπ. Κατά τις εργασίες επισκευής, χρησιμοποιείτε μόνο πανομοιότυπα ανταλλακτικά της Greenworks Tools. Η χρήση άλλων ανταλλακτικών μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ή να αποτελέσει αιτία πρόκλησης βλάβης στο προϊόν.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ

Μην αφήνετε ποτέ υγρά φρένων, βενζίνη, προϊόντα με βάση το πετρέλαιο, διεισδυτικά λάδια κ.λπ. να έρχονται σε επαφή με τα πλαστικά εξαρτήματα. Τα παραπάνω περιέχουν χημικά που μπορούν να βλάψουν, εξασθενήσουν ή καταστρέψουν τα πλαστικά.

Ελληνικά (Πρωτότυπες οδηγίες)

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΛΕΠΙΔΑΣ – ΚΟΠΤΙΚΟΥ ΦΥΤΙΚΩΝ ΦΡΑΚΤΩΝ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Οι μονάδες μπαταρίας δεν χρειάζεται να συνδεθούν σε ηλεκτρική πρίζα και επομένως λειτουργούν συνεχώς. Για την αποφυγή σοβαρού τραυματισμού, αφαιρείτε πάντα την μπαταρία και λαμβάνετε ιδιαίτερες προφυλάξεις όταν εκτελείτε εργασίες συντήρησης ή επισκευής ή όταν αλλάζετε τη λεπίδα κοπής.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για την αποφυγή σοβαρού τραυματισμού, αφαιρείτε την μπαταρία πριν τις εργασίες σέρβις, καθαρισμού ή αφαίρεσης υλικών από τη μονάδα.

ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΛΕΠΙΔΑΣ

- Λιπαίνετε τις λεπίδες κοπής μετά από κάθε χρήση.
- Ελέγχετε τακτικά τις λεπίδες για βλάβες και φθορές.
- Χρησιμοποιείτε πάντα τα ανταλλακτικά λεπίδων που προτείνονται από τον κατασκευαστή.

ΛΙΠΑΝΣΗ ΛΕΠΙΔΑΣ

Βλ. σχήμα 7.

- Αφαιρέστε την μπαταρία από το κοπτικό φυτικών φρακτών.
- Για ευκολότερη χρήση και μεγαλύτερη διάρκεια ζωής της λεπίδας, λιπαίνετε τη λεπίδα του κοπτικού φυτικών φρακτών, πριν και μετά από κάθε χρήση. Πριν τη λίπανση, αφαιρέστε την μπαταρία και τοποθετήστε το κοπτικό φυτικών φρακτών σε μια επίπεδη επιφάνεια. Τοποθετήστε ελαφρύ λάδι μηχανής κατά μήκος του άκρου της πτώνων λεπίδας.
- Κατά περιόδους, λιπαίνετε με λάδι το κοπτικό φυτικών φρακτών στη διάρκεια παρατεταμένης χρήσης. Πριν τη λίπανση, σταματήστε το κοπτικό φυτικών φρακτών, αφαιρέστε την μπαταρία και προχωρήστε με τη λίπανση. Έπειτα μπορείτε να συνεχίσετε το κλάδεμα. Μην λιπαίνετε το κοπτικό φυτικών φρακτών όσο το χρησιμοποιείτε.

ΛΙΠΑΝΣΗ ΚΟΠΤΙΚΟΥ ΦΥΤΙΚΩΝ ΦΡΑΚΤΩΝ

- Όλα τα έδρανα του προϊόντος έχουν λιπανθεί με επαρκή ποσότητα υψηλής ποιότητας λιπαντικού για τη διάρκεια ζωής της μονάδας, σε κανονικές συνθήκες λειτουργίας. Επομένως, δεν απαιτείται περαιτέρω λίπανση.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην προσπαθήσετε να τροποποιήσετε τη μονάδα ή να δημιουργήσετε ή να συνδέσετε οποιοδήποτε εξάρτημα δεν προτείνεται συγκεκριμένα στο παρόν εγχειρίδιο για χρήση με το παρόν κοπτικό φυτικών φρακτών. Κάθε τέτοια αλλαγή ή τροποποίηση αποτελεί εσφαλμένη χρήση και μπορεί να προκαλέσει επικίνδυνες καταστάσεις και πιθανό σοβαρό τραυματισμό.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Εξετάζετε συχνά το κοπτικό φυτικών φρακτών για να βεβαιωθείτε ότι όλα τα εξαρτήματα είναι άθικτα και καλά τοποθετημένα. Βεβαιωθείτε ότι όλες οι βίδες και οι ροδέλες είναι καλά σφιγμένες, για να αποφύγετε τον κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΟΠΤΙΚΟΥ ΦΥΤΙΚΩΝ ΦΡΑΚΤΩΝ

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για την αποφυγή σοβαρού τραυματισμού, αφαιρείτε την μπαταρία πριν τις εργασίες σέρβις, καθαρισμού ή αφαίρεσης υλικών από τη μονάδα.

- Αφαιρέστε την μπαταρία.
- Καθαρίζετε τη μονάδα με ένα νωπό πανί και ήπιο καθαριστικό.
- Μην χρησιμοποιείτε ισχυρούς διαλύτες ή απορρυπαντικά στο πλαστικό περίβλημα ή τη λαβή. Τα εξαρτήματα αυτά μπορούν να υποστούν φθορές από ορισμένα αρωματικά έλαια, όπως αυτά του πεύκου και του λεμονιού και από διαλύτες όπως η κηροζίνη.
- Η υγρασία μπορεί να προκαλέσει κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Σκουπίστε τυχόν υγρασία με ένα μαλακό, στεγνό πανί.
- Χρησιμοποιήστε μια μικρή βούρτσα ή την έξοδο αέρα μιας μικρής ηλεκτρικής σκούπας για να καθαρίσετε τις οπές αέρα στο περίβλημα της μπαταρίας και το περίβλημα της κινητήρα.
- Διατηρείτε τις οπές αέρα ελεύθερες, χωρίς εμπόδια.

ΦΥΛΑΞΗ ΚΟΠΤΙΚΟΥ ΦΥΤΙΚΩΝ ΦΡΑΚΤΩΝ

Βλ. σχήμα 8

- Καθαρίστε το κοπτικό φυτικών φρακτών καλά πριν τη φύλαξή του. Φυλάσσετε το κοπτικό φυτικών φρακτών σε στεγνό χώρο με καλό εξαερισμό, ο οποίος δεν είναι προσβάσιμος από παιδιά. Διατηρείτε μακριά από διαβρωτικά μέσα, όπως χημικά κήπου και άλατα αφαίρεσης πάγου.

Ελληνικά (Πρωτότυπες οδηγίες)

- Τοποθετείτε πάντα το κάλυμμα λεπίδας στις λεπίδες κοπής, πριν τη φύλαξη. Βλ. Σχήμα 8.
- Φυλάσσετε και φορτίζετε τις μπαταρίες σε δροσερό χώρο. Θερμοκρασίες πάνω ή κάτω από τη φυσιολογική θερμοκρασία δωματίου, μειώνουν τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας.
- Φυλάσσετε τη μπαταρία σε θερμοκρασίες χαμηλότερες των 27°C και σε χώρους χωρίς υγρασία.
- Μην φυλάσσετε ποτέ μπαταρίες που έχουν εκφριστεί. Περιμένετε να κρυώσει η μπαταρία και φορτίστε την πλήρως αμέσως.
- Όλες οι μπαταρίες χάνουν σταδιακά τη φόρτισή τους. Όσο υψηλότερη είναι η θερμοκρασία, τόσο γρηγορότερα χάνουν τη φόρτισή τους. Αν φυλάσσετε το προϊόν για μεγάλο χρονικό διάστημα χωρίς να το χρησιμοποιείτε, επαναφορτίζετε τις μπαταρίες κάθε ένα ή δύο μήνες. Με αυτόν τον τρόπο, παρατίνεται η διάρκεια ζωής τους.

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΠΙΘΑΝΗ ΑΙΤΙΑ	ΛΥΣΗ
Ο κινητήρας δεν ξεκινάει όταν πιέζεται ο διακόπτης ενεργοποίησης και ο μικροδιακόπτης.	Η μπαταρία δεν είναι καλά τοποθετημένη.	Για να ασφαλίσετε την μπαταρία, βεβαιωθείτε ότι τα άγκιστρα στην κορυφή της μπαταρίας κλειδώνουν στη θέση τους.
	Η μπαταρία δεν είναι φορτισμένη.	Φορτίστε την μπαταρία, σύμφωνα με τις οδηγίες που συνοδεύουν το μοντέλο του προϊόντος σας.
Ο κινητήρας λειτουργεί, αλλά οι λεπίδες κοπής δεν κινούνται.	Βλάβη κοπτικού φυτικών φρακτών. Μην χρησιμοποιείτε το κοπτικό φυτικών φρακτών.	Καλέστε το τεχνικό σέρβις.
Το κοπτικό φυτικών φρακτών βγάζει κατινό στη διάρκεια της λειτουργίας.	Βλάβη κοπτικού φυτικών φρακτών. Μην χρησιμοποιείτε το κοπτικό φυτικών φρακτών.	Καλέστε το τεχνικό σέρβις.
Ο κινητήρας κάνει θόρυβο, οι λεπίδες δεν κινούνται.	Υπολείμματα ή άλλα υλικά μπορεί να έχουν φρακάρει τις λεπίδες.	Αφαιρέστε την μπαταρία, καθαρίστε τα υπολείμματα που έχουν φρακάρει τις λεπίδες.

(يلصالا تاميلعت) ئېر علا

التشغيل	المواصفات
للحصول على تعليمات الشحن الكاملة، يرجى الرجوع إلى دليل المشغل لحزمة البطارية ونمط الأشجار.	النموذج
ملاحظة: لتجنب حدوث إصابة بدنية بالغة، انقل دائمًا البطارية وحافظ على يديك بعيدًا عن زر القفل عند حمل الأداة أو نقلها.	الجهد
تركيب حزمة البطارية	سرعة الالحمل
<ul style="list-style-type: none"> ■ ضع حزمة البطارية في منشار تثذيب الأشجار، واحرص على محاذاة الضلع المرفوع على البطارية مع الأخدود في المنشار. انظر الشكل 2. ■ تأكد من أن القفل الموجود على حزمة البطارية في مكانها وأن حزمة البطارية في منشار تثذيب الأشجار في وضع آمن قبل بدء التشغيل. 	سرعة الشفرة
إزالة حزمة البطارية	طول الشفرة
<ul style="list-style-type: none"> ■ حدد موقع المزلاج على حزمة البطارية واضغط عليه لتحرير حزمة البطارية من منشار تثذيب الأشجار. انظر الشكل 2. ■ انقل البطارية من منشار تثذيب الأشجار. 	قدرة التقطيع
احتراز !	مستوى ضغط الصوت المقاس
عند وضع حزمة البطارية في منشار تثذيب الأشجار، تأكد من محاذاة الضلع المرفوع على حزمة البطارية مع الأخدود في المنشار ووضع المزلاج في مكانه الصحيح. يمكن أن يتسبب التجميع غير الصحيح لحزمة البطارية في الإضرار بالمكونات الداخلية.	مستوى قوة الصوت المضمون
بعد تشغيل منشار تثذيب الأشجار	مستوى الاهتزاز
<ul style="list-style-type: none"> ■ انظر الشكل 3. ■ ازْعِ طَاءَ الشَّفَرَةِ. ■ رُكِبَ عَلَيْهِ الْبَطَارِيَّاتِ. ■ لمزيد من السلامة، يوجد مقافٍ متناهي الصغر (5) في اليد الأمامية. عند التشغيل أحمل الله تقليم الأشجار بكلتا يديك، بحيث تضفي أحد اليدين على زر التثبيت (6) مع الضغط قوية على المقافٍ الزنادي (7)، وأlide الأخرى تضفي بقوة على المقافٍ متناهي الصغر (5). ■ توقف عن الضغط على زر التثبيت (6) واستمر في الضغط على المقافٍ الزنادي (7) والمقافٍ متناهي الصغر (5) من أجل التشغيل الممتد. 	الوزن مع حزمة البطارية
الوصف	انظر الشكل 1.
	غطاء الشفرة
	الشفرة
	الحاجز
	اليد الأمامية
	مقافٍ مايكرو
	زر قفل الأمان
	مقافٍ الزناد
	تحرير الدوران
	اليد الخلفية
	البطارية
	زر تحرير البطارية
التركيب	التفريغ
	لا يتطلب هذا المنتج التجميع.
	انقل المنتج وجميع الملحقات من الصندوق بعناية، وتأكد من وجود كافة العناصر المدرجة في قائمة التعبئة.
	افحص المنتج بعناية للتأكد من عدم حدوث كسر أو تلف أثناء عملية الشحن.
	لا تتخلص من مواد التغليف إلا بعد فحص المنتج بعناية وتشغيله بشكل مرضي.
قائمة التعبئة	متشار تثذيب الأشجار
	دليل المشغل

(يلصالاً تاميلعت) ئېير علا

⚠ احترس

لا تترك في أي وقت من الأوقات سوائل الفرامل، والبنزين، والمنتجات الكلية على النفط والزيوت النافحة أن تلامس الأجزاء البلاستيكية. حيث تحتوي على كيماويات يمكن أن تتفاقم الأجزاء البلاستيكية وضيقها وتدمّرها.

اليد بزاوية قدرها 45 إلى 90 درجة في أي من الاتجاهين حتى تمام سماع نقرة تثبيتها في مكانها وتنبيت النزاع.

■ إعادة المقبض إلى الوسط، اسحب ذراع الدوران مرة أخرى، وأذر المقبض قليلاً، وأطلق ذراع الدوران واستمر في تدوير المقبض إلى أن يستقر في مكانه.

نصح التشغيل

■ لا تستخدم القرص مع منشار تشدّب الأشجار في الشجيرات الكثيفة المتلاشكة، لأن ذلك قد يسبب عرقفة الشفرات وبطء عملها. في حالة تباطؤ الشفرات، قلل وبنية العمل.

■ لا تحاول قطع السياق أو الأغصان التي تكون كثافتها أكبر من 15 مم، أو التي تبدو أنها كبيرةدرجة أنها لا يمكن ان تغير من شفرة التقطيع. استخدم المنشار اليدوي غير المشغل ألياً أو منشار التعليم لتشدّب السياق الكثيرة.

■ يمكنك استخدام خيط، إذا رغبت في ذلك، للمساعدة في قطع مستوى السياق النباتي الخاص بك. قرر مستوى إرتفاع السياق النباتي الذي ترغب به، ثم ضع قطعة من الخط على طول السياق النباتي بهذا الإرتفاع. شذب السياق النباتي أعلى من هذا الخط الإرشادي قليلاً . انظر الشكل 5 . شذب جانب السياق النباتي بحيث يصبح أضيق قليلاً في الأعلى. انظر الشكل 6 . سيظهر المزيد من السياق النباتي عند التشتت بهذه الطريقة، وسيكون أكثر اتساقاً. إذا أسيحت الشفرات مشورة، أوقف المارك، وأسمح لشفرة بالتوقف وانقل البطارية قبل محاولة إزاله الانسداد.

■ ارتد القفازات عند تشتت البراعم الشاذة أو الشوكية. عند تشتت البرعم الجديد، استخدم العمل الكاسح الواسع، بحيث تلقم الساقان معاشرة في شفرة التقطيع. كلما كان البرعم أكبر كان الساق سماكاً وكما سهل تقطيعه عن طريق استخدام حركة التشير.

⚠ تحذير

لا ينبغي توصيل وحدات البطارية بالمخروج الكهربائي، وبالتالي، فهي دائماً في حالة تشغيل. لمنع الإصابة البدنية البالغة، انقل البطارية دائمًا واتخذ تدابير وقائية ورعاية إضافية عند إجراء الصيانة أو الخدمة أو عند تغيير شفرة التقطيع.

⚠ تحذير

لمنع الإصابة البدنية البالغة، انقل البطارية قبل الصيانة أو التخليف، أو إزالة المواد من الوحدة.

العناية بالشفرة

- احرص على تثحيم شفرات التقطيع بعد كل استخدام.
- افحص الشفرات دوريًا لاكتشاف الضرار والتآكل.
- استخدم دائمًا شفرات الاستبدال المحددة من قبل الشركة المصنعة.

تشحيم الشفرة

انظر الشكل 7.

انقل حزمة البطارية من منشار تشدّب الأشجار.

- لتشغيل أسلوب و عمر أطول للشفرة، احرص على تشحيم شفرة منشار تشتت الأشجار قبل وبعد كل استخدام. قيل التشحيم، انقل حزمة البطارية وضع المنشار على سطح مستو. استخدم زيت ماكينة خفيف الوزن على طول حافة الشفرة العليا.
- ينبغي عليك من لأخر تزبيط منشار تشتت الأشجار حاصتك أثناء الاستعمال لفترة طويلة. قبل التزبيط، أوقف منشار التشتت وانقل حزمة البطارية ثم قم بالتزبيط. يمكنك حدّدناً استنفاد عملية التشتت. لا تقم بتزبيط منشار التشتت أثناء تتميجه.

تشحيم منشار تشتت الأشجار

- تم تشحيم جميع المحامل في هذه الأداة بكمية كافية من زيوت التشحيم عالية الـحوادة لعمر الوحدة في إطار إجراءات التشغيل العادية. لذلك، لا يلزم إجراء تزبيط إضافي.

⚠ تحذير

لا تحاول تعديل هذه الوحدة أو إنشاء أو تركيب أي إكسسوارات لا ينبع منها تحدّيًّا في هذا الدليل لاستخدامها مع منشار تشتت الأشجار. يغير هذا التغيير أو التعديل سوء استخدام ويمكن أن يؤدي إلى حالة خطيرة قد تؤدي إلى احتمال حدوث إصابة شخصية بالغة.

⚠ اخطر

إذا تعلّلت الشفرة على أي سلك أو خط كهربائي، لا تلمس الشفرة لأنها يمكن أن تصيب موصلة للكهرباء وخطيرة للغاية. استمر في حمل منشار تشتت الأشجار من خلال المقبض الخلفي العازل وضمه على الأرض بعيدًا عنك بطرق آمنة. افصل الحبة الكهربائية عن الموطأ أو السلاك. وسوف يؤدي عدم الامتثال لهذا التحذير إلى حدوث إصابات خطيرة أو احتمال الوفاة.

⚠ تحذير

احرص على بقاء المنطقة التي ترغب في تثبيتها خالية قبل كل استخدام، واع تحريرك كافة الأشياء مثل الحبال والأضواء والأسلاك والخطوط التي قد تتشابك مع شفرة التقطيع وتسبّب إصابة شخصية بالغة.

⚠ تحذير

تجنب استخدام المذيبات عند تنظيف الأجزاء البلاستيكية. حيث أن معظم المواد البلاستيك عرضة للتضرر عند استخدام أنواع مختلفة من المذيبات التجارية ويمكن تناوله جراء استخدامها. استخدم قطعة قماش نظيفة لإزالة الاتربة، والأوساخ، والزيوت، والسموم، وغير ذلك. استخدم قطع غيار مماثلة فقط من Greenworks عند إصلاح هذا المنتج. وذلك لأن استخدام أجزاء غير معتمدة قد يؤدي إلى حدوث إصابة خطيرة للمستخدم أو تلف المنتج.

ـ (يلصاًلا تاميلعت) ةير علا

استكشاف الأخطاء وعلاجها

الحل	السبب المحتمل	المشكلة
لتثبيت حزمة البطارية تأكّد من أن الآلية أعلى حزمة البطارية مستقرة في مكانها.	البطارية غير مثبتة.	لا يعمل المотор عندما يكون زناد المفتاح والمفتاح الميكروي مضغوطين.
أشحن حزمة البطارية وفقاً للتغليمات المضمنة في الموديل الخاص بك.	البطارية غير مشحونة.	
اتصل بالخدمة الفنية.	المotor يعمل ولكن شفرات التقطيع لا تتحرك.	المشار متضرر.
اتصل بالخدمة الفنية.	مُنشَّط الأشجار.	مُنشَّط الأشجار متضرر.
انقل البطارية ونظف المخلفات التي تسد الشفرات.	آخري محشورة في الشفرات.	المotor يسخن، والشفرات قد تكون ثمة مخلفات أو مواد أخرى محشورة في الشفرات.

٤ تحذير

افحص منشار تثبيت الأشجار باستمرار لضمان أن جميع الأجزاء غير مكسورة ومرفقة بشكل أمن. تأكّد من أن جميع المسامير والمشابك تم شدها بلاحكم لمنع خطر الإصابة الشخصية البالغة.

تنظيف منشار تثبيت الأشجار

٤ تحذير

منع خطر الإصابة البالغة، انقل حزمة البطارية قبل إجراء الصيانة أو التطهير أو إزالة المواد من الوحدة.

انقل حزمة البطارية.

- نظف الوحدة باستخدام قطعة قماش مبللة بمنظف معتمد.
- لا تستخدم أي منظفات قوية على الطعام أو المقبح البلاستيكي. حيث يمكن أن تتضرر من جراء استخدام بعض الزيوت العطرية مثل الصنوبر والملعون، والمنديبات مثل الكبروسين.
- يمكن أن تسبب الرطوبة خطر الصدمة. امسح أي رطوبة بقطعة قماش ناعمة وجافة.
- استخدم فرشاة صغيرة أو تفريغ الهواء من فرشاة المكبس الكهربائية الصغيرة لتنظيف فتحات التهوية على مبت غطاء حزمة البطارية ومبيت المحرك.
- حافظ على فتحات التهوية خالية من العائق.

تخزين منشار تثبيت الأشجار

انظر الشكل 8.

- نظف منشار تثبيت الأشجار تماماً قبل تخزينه. خزن منشار تثبيت الأشجار في مكان جاف جيد التهوية بعيداً عن متناول الأطفال. احفظ المنشار بعيداً عن مواد التأكل مثل الكيمياويات الزراعية وأملاح التقويب ضع دائماً غطاء الشفرة على شفرات التقطيع قبل التخزين. انظر الشكل 8.
- خزن بطارياتك وأشխتها في مكان بار. حيث يمكن أن تؤدي درجات الحرارة الأعلى أو الأقل من درجة حرارة الغرفة العادي إلى تقصير عمر البطارية.
- خزن حزمة البطارية في درجة حرارة أقل من 27 درجة مئوية، وبعيداً عن الرطوبة.
- لا تخزن البطاريات فارغة. انتظر حتى تبرد حزمة البطارية واسخنها بالكامل على الفور.
- تفقد جميع البطاريات شحنها تدريجياً كلما ارتفعت درجة الحرارة فقدت شحنها بسرعة. إذا قمت ب تخزين وحدتك لفترات زمنية طويلة بدون استخدامها، أعد شحن البطاريات كل شهر أو شهرين. حيث أن هذه الممارسة تطيل عمر البطارية.

Türkçe (Orijinal talimatlar)

TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	G60HT
Voltaj	60V ---
Yüksüz hız	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Bıçak hızı	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Bıçak uzunluğu	63 cm
Kesme kapasitesi	27 mm
Ölçülen ses basıncı seviyesi	81 dB (A), k=3.0
Güvenceli ses gücü seviyesi	98 dB (A)
Titreşim seviyesi	$\leq 5\text{m/s}^2$
Akü takımı hariç ağırlık	3.56 kg

TANIM

Şekil 1'e bakın.

1. Bıçak kılıfı
2. Bıçak
3. Koruma
4. Ön kulp
5. Mikro anahtar
6. Emniyet kilidi düğmesi
7. Tetik Anahtarı
8. Döner serbest bırakma düğmesi
9. Arka kulp
10. Akü
11. Akü serbest bırakma düğmesi

MONTAJ

AMBALAJINDAN ÇIKARTMA

- Bu ürün hiçbir montaj gerektirmez.
- Ürünü ve kutudaki tüm aksesuarları dikkatlice çıkartın. Çeki listesinde listelenen tüm parçaların kutuda mevcut olduğundan emin olun.
- Nakliye sırasında hiçbir kırılma veya hasar meydana gelmediğinden emin olmak için ürünü dikkatlice inceleyin.
- Ürünü dikkatlice inceleyene ve çalışmasından memnun olana kadar ambalaj malzemesini atmayın.

ÇEKİ LİSTESİ

- Çit budama makinesi
- Kullanıcı kılavuzu

KULLANIM

Eksiksiz şarj talimatları için akü takımı ve şarj cihazınızın modeline yönelik Kullanıcı Kılavuzu'na bakın.

NOT: Ciddi fiziksel yaralanmaları önlemek için bu aleti eliniz veya araçla taşırken her zaman akü takımını çkartın ve ellerinizi kilitleme düğmesinden çekin.

AKÜ TAKIMININ TAKILMASI

- Batarya takımını çit budama makinesinin içine yerleştirin. Batarya takımı içindeki oluğunu çit budama makinesi üzerindeki kalkık diş ile hizalayın. *Şekil 2'ye bakın.*
- Çalışmaya başlamadan önce çit budama makinesinin üstündeki mandalın yerine oturduğundan ve batarya takımının çit budama makinesi içine tam oturduğundan emin olun.

AKÜ TAKIMININ ÇIKARTILMASI

- Çit budama makinesi üzerindeki mandalı bulun ve batarya takımını çit budama makinesinden çıkarmak için bastırın. *Şekil 2'ye bakın.*
- Akü takımını çit budama makinesinden çkartın.

⚠ DİKKAT

Batarya takımını çit budama makinesine yerleştirirken batarya takımı içindeki oluğunu çit budama makinesi üzerindeki kalkık tırnak ile hizalı olduğundan ve mandalın yerine oturduğundan emin olun. Batarya takımının yanlış monte edilmesi iç parçaların hasar görmesine sebep olabilir.

ÇIT BUDAMA MAKİNESİNİN ÇALIŞTIRILMASI

Şekil 3'e bakın

- Bıçak kılıfını çıkarın.
- Akü takımını takın.
- Daha fazla güvenlik sağlamak için ön kolda bir mikro anahtar (5) bulunmaktadır. Kullanım sırasında bir eliniz kilitleme düğmesini (6) ve tetik anahtarını (7) sıkacak ve diğer eliniz mikro anahtarını (5) sıkacak şekilde çit budama makinesini iki elinizle tutun.
- Kilitleme düğmesini (6) bırakın ve uzun çalışma için tetik anahtarını (7) ve mikro anahtarını (5) sıkırmaya devam edin.

ÇIT BUDAMA MAKİNESİNİN DURDURULMASI

Şekil 3'e bakın

- Çit budama makinesini durdurmak için mikro anahtarını (5) ve tetik anahtarını (7) bırakın.
- Tetik anahtarını (7) bırakıldıkten sonra güvenlik kilidi düğmesi (6) otomatik olarak kilitli konuma geri gelecektir.
- Akü takımını çit budama makinesinden çıkarın.

Türkçe (Orijinal talimatlar)

DÖNER ARKA KULBUN KULLANILMASI

Şekil 4'e bakın.

- Çit budama makinesini düz ve dengeli bir yüzeye yerleştirin.
- Tetiği bırakığınızdan emin olun.
- Döndürme kolunu (8) çekin ve arka kolu döndürmeye başlayın. Döndürme kolunu serbest bırakın ve yerine oturana ve kol kilitlenene kadar 45 veya 90 derece bir yöne döndürün.
- Kulbu yeniden ortaya döndürmek için döndürme kolunu tekrar çekin, kulbu hafifçe döndürün, döndürme kolunu bırakın ve kulbu yerine kilitlenene kadar döndürmeye devam edin.

KULLANIM İPUÇLARI

- Çit budama makinesini sert bodur ağaçları budamak için zorlamayın. Aksi hâlde bıçakların körelmesine ve yavaşlamasına neden olabilir. Eğer bıçaklar yavaşlarsa hızını düşürün.
- 15 mm'den daha kalın veya kesme bıçağını beslemek için açıkça çok büyük gövdeleri veyaince dalları kesmeye çalışmayın. Büyük gövdeleri budamak için güç destekli olmayan bir el testeresi veya budama testeresi kullanın.
- Dilerseniz çitinizi belirli bir seviyede kesmenize yardımcı olacak bir ip kullanabilirsiniz. Çit yüksekliğinin ne kadar olacağına karar verin. Ardından bu yükseklikte çit boyunca bir ip parçası gerin. Çiti bu kılavuz ip hattının hemen üzerinde budayın. Şekil 5'e bakın. Çitin yan tarafını üst kısmı biraz daha dar olacak şekilde budayın. Şekil 6'ya bakın. Bu şekilde şekil verdığınızda daha fazla çit bölümü açığa çıkacak ve tek tipte olacaktır. Eğer bıçaklar sıkışırsa engelleyen nesneyi çıkartmaya çalışmadan önce motoru durdurun, bıçakların durmasını bekleyin ve takımı çkartın.
- Dikenli veya iğneli bitkileri budarken elden takın. Yeni büyüyen çiti budarken gövdenin doğrudan kesme bıçağına beslenmesi için geniş bir savurma hareketi yapın. Daha eski çitler daha kalın gövdeye sahip olacak ve testere ile kesme hareketi ile en kolay şekilde budanacaktır.

▲ TEHLİKE

Eğer bıçaklar herhangi bir elektrik kablosuna veya hattına takılırsa **BİÇAĞA DOKUNMAYIN!** İÇERİSİNDE ELEKTRİK AKIMI GEÇEBİLİR VE ÇOK TEHLİKELİDIR. Çit budama makinesini yalıtımlı arka kulbundan tutmaya devam edin veya güvenli bir şekilde sizden uzakta yere koynun. Bıçağı hattan veya kablolardan kurtarmaya çalışmadan önce zarar gören hata veya kabloya giden elektriği kesin. Bu uyaruya dikkat etmemek ciddi fiziksel yaralanma veya olağan ölümle sonuçlanacaktır.

▲ UYARI

Her kullanımdan önce kesilecek alanı boşaltın. Kesme bıçağına dolanabilecek ve ciddi bir fiziksel yaralanma riski oluşturabilecek kablolar, ışıklar, tel veya ip gibi tüm nesneleri kaldırın.

▲ UYARI

Plastik parçaları temizlerken çözücü kullanmaktan kaçının. Plastik parçaların büyük bölümü çeşitli tipte ticari çözücülerden kaynaklı hasara duyarlıdır ve kullanılmaları nedeniyle zarar görebilir. Kiri, yağı, gresi vb. temizlemek için temiz bir bez kullanın. Servis yaparken sadece aynı Greenworks yedek parçalarını kullanın. Başka herhangi bir parçanın kullanılması tehlike oluşturabilir veya ürünün zarar görmesine neden olabilir.

▲ UYARI

Fren sıvılarının, benzinin, petrol bazlı ürünlerin, nüfuz edici yağıн vb. hiçbir zaman plastik parçalara temas etmesine izin vermeyin. Plastik parçalara zarar verebilecek, zayıflatılabilecek veya yok edebilecek kimyasal maddeler içerirler.

BAKIM VE ONARIM

BİÇAK BAKIMI – ÇIT BUDAMA MAKİNESİ

▲ UYARI

Akülü ünitelerin elektrik prizine takılması gerekmmez; dolayısıyla her zaman çalışır durumdadırlar. Ciddi fiziksel yaralanmaları önlemek için bakım ve servis çalışması yaparken veya kesme bıçağını değiştirirken her zaman aküyü çıkartın ve ek tedbirler olarak dikkatli olun.

▲ UYARI

Ciddi fiziksel yaralanmaları önlemek için ünitelerin servisini yaparken, temizlerken veya yabancı nesneleri temizlerken akü takımını çıkartın.

BİÇAK BAKIMI

- Kesme bıçaklarını her kullanım sonrası yağlayın.
- Bıçakları periyodik olarak hasara ve aşınmaya karşı inceleyin.
- Daima üretici tarafından belirtilen yedek bıçakları kullanın.

Türkçe (Orijinal talimatlar)

BİÇAĞI YAĞLAMAK İÇİN

Şekil 7'ye bakın.

- Akü takimini çit budama makinesinden çıkartın.
- Daha kolay çalışma ve daha uzun bıçak ömrü için her kullanımdan önce ve sonra çit budama makinesinin bıçağını yağlayın. Yağlamadan önce akü takimini çıkartın ve çit budama makinesini düz bir yüzey üzerine yatırın. Üst bıçağın kenarı boyunca hafif makine yağı uygulayın.
- Uzun süre kullanmadığınızda çit budama makinenizi ara sıra yağlamanız gereklidir. Yağlamadan önce çit budama makinesini durdurun, akü takimini çıkartın ve sonra yağlayın. Daha sonra budamaya devam edebilirsiniz. Çit budama makinesi çalışırken yağlama yapmayın.

ÇİT BUDAMA MAKINESİNİN YAĞLANMASI

- Bu aletteki tüm yataklar normal kullanım prosedürleri altında üniteyenin ömrü boyunca yetecek miktarla yüksek derece yağlayıcı ile yağılmıştır. Bu nedenle daha sonra yağılanması gerekmekz.

⚠️ UYARI

Bu üitede değişiklik yapmaya veya bu kullanım kılavuzunda bu çit budama makinesi ile birlikte kullanılması özellikle önerilmemiş herhangi bir aksesuar takmaya çalışmamın. Bu tür bir değişiklik veya modifikasyon hatalı kullanım olarak değerlendirilir ve ciddi fiziksel yaralanmalara yol açabilecek tehlikeli bir duruma neden olabilir.

⚠️ UYARI

Tüm parçaların sağlam olduğundan ve güvenli şekilde takıldığından emin olmak için çit budama makinesini sık sık inceleyin. Ciddi fiziksel yaralanma riskini önlemek için tüm vidaların ve sabitleyicilerin sıkıldığından emin olun.

ÇİT BUDAMA MAKINESİNİN TEMİZLENMESİ

⚠️ UYARI

Ciddi fiziksel yaralanmaları önlemek için üniteyen servisini yaparken, temizlerken veya yabancı nesneleri temizlerken akü takimini çıkartın.

- Akü takimini çıkartın.
- Üniteyi nemli bir bez ve orta kuvvette deterjan ile temizleyin.
- Plastik gövde veya kulp üzerinde herhangi bir güçlü deterjan kullanmayın. Çam ve limon gibi belirli

aromatik yağılar ve parafin gibi çözüçüler nedeniyle zarar görebilirler.

- Nem, elektrik çarpması tehlikesine neden olabilir. Yumuşak ve kuru bir bezle nemi silin.
- Akü takımı gövdesi ve motor gövdesi üzerindeki hava deliklerini temizlemek için küçük bir firça veya küçük bir elektrikli süpürge firçasının hava tahliyesini kullanın.
- Hava deliklerini yabancı nesnelerden temizleyin.

ÇİT BUDAMA MAKINESİNİN DEPOLANMASI

Şekil 8'e bakın

- Depolamadan önce çit budama makinesini iyice temizleyin. Çit budama makinesini çocukların erişmeyeceği kuru, iyi havalandırılan bir yerde depolayın. Bahçe kimyasalları ve buz çözücü tuzlar gibi korozif maddelerden uzak tutun.
- Depolamadan önce bıçak kılıfını her zaman kesme bıçaklarının üzerine takın. Şekil 8'e bakın.
- Akülerini serin bir yerde depolayın ve şarj edin. Normal oda sıcaklığının üzerindeki veya altındaki sıcaklıklar akü takımının ömrünü kısaltır.
- Akü takımını sıcaklığın 27°C'nin altında ve nemden uzak bir yerde depolayın.
- Aküleri hiçbir zaman boşalmış durumda depolamayın. Akü takımının soğumasını bekleyin ve derhal tamamen şarj edin.
- Tüm akülerin şarjı kademeli olarak azalır. Sıcaklık ne kadar yüksek olursa şarjları da o kadar hızlı tüketir. Eğer üniteyeniz uzun süre kullanmadan depolayacaksanız aküler her ay veya iki ayda bir şarj edin. Bu uygulama akü takımının ömrünü uzatacaktır.

Türkçe (Orijinal talimatlar)

SORUN GİDERME

SORUN	OLASI NEDENİ	ÇÖZÜM
Anahtar tetişine ve mikro anahtara basıldığında motor çalışmıyor.	Akü yerine oturmamış.	Akü takımını sabitlemek için akü takımının üstündeki mandalların yerine oturduğundan emin olun.
	Akü şarj olmuyor.	Akü takımını sahip olduğunuz modelle birlikte yer alan talimatlara göre şarj edin.
Motor çalışıyor ama kesme bıçakları hareket etmiyor.	Çit budama makinesi hasarlıdır. Çit budama makinesini kullanmayın.	Teknik servisi arayın.
Kullanım sırasında çit budama makinesinden duman çıkıyor.	Çit budama makinesi hasarlıdır. Çit budama makinesini kullanmayın.	Teknik servisi arayın.
Motordan ses geliyor, bıçaklar hareket etmiyor.	Bıçaklara birkinti veya başka bir nesne sıkışmış olabilir.	Aküyü çıkartın, bıçakları tıkayan birkintiyi temizleyin.

עברית (הוראות מקוריות)

הפעלה	מפורטים
להוראות המלאות לטעינה, עין במדריך למשתמש של הסוללה והמטען.	G60HT סגד 60V --- חתمم $3200 (\pm 10\%) \text{ min}^{-1}$ סמוע אל תוךיהם $3200 (\pm 10\%) \text{ min}^{-1}$ בהלה ררו 63 cm רוחנית תלויה 27 mm הדמדש שער המוצע 81 dB (A), k=3.0 תחבטון שער המוצע 98 dB (A) $\leq 5 \text{ m/s}^2$ תודיעיר המוצע 3.56 kg הולמים אל לקשם
הכנסת הסוללה	
■ הכנס את הסוללה לגוזם הגדר החיה. התאם את החיצ' שבסוללה לביליטה שבגוזם הגדר החיה. ראה איור 2.	
■ וודא שתתפס בגוזם הגדר החיה ננעל במקומו ושהסוללה יושבת היטב ונעולה בגוזם לפני תחילת השימוש.	
הוצאת הסוללה	
■ אתר את התפס בגוזם הגדר החיה ולץ עליי כדי לשחרר את הסוללה מהגוזם. ראה איור 2.	
■ הוציא את הסוללה מגוזם הגדר החיה.	
תיאור	הוראות
בעת הכנסת סוללה לגוזם, הקפּד שଘוץ הסוללה מתחאים לביליטה שבגוזם שהיא ננעלת במקומה כהלכה. חיבור שניי של הסוללה עלול להזיק לריכבים הפנימיים.	ראא איור 1. 1. כייסי הלגב 2. להב 3. מגן 4. יידית קדמית 5. מגן מיקון 6. לחץ נעילת בטיחות 7. מגן דק 8. שחזור סיבוב 9. יידית אחורי 10. סוללה 11. לחץ לשחרור הסוללה
הפעלת גוזם הגדר החיה	
ראא איור 3.	
■ חסר את כייסי הלגב.	
■ הכנס את הסוללה.	
■ לביצוחות נסופה, בדית הקדמאות קיימים מתג מיקרו (5). בעת השימוש, החזק את גוזם הגדר החיה בשתי ידיים, בד את לחץ על להצנּן הנעילה (6) ועל מתג הבדיקה (7) וביד השנייה על מתג המיקרו (5).	
■ הרפה מהגוזם הנעילה (6) והמשך ללחוץ על מתג הבדיקה (7) וממתג המיקרו (5) להמשך השימוש.	
כיבוי גוזם הגדר החיה	
ראא איור 3.	
■ הרפה מתג המיקרו (5) וממתג הבדיקה (7) כדי לכבות את גוזם הגדר החיה.	
■ מיד כשרופפה מתג הבדיקה (7), לחץ הנעילה (6) ייחזר אוטומטית למצב נעל.	
■ הוציא את הסוללה מגוזם הגדר החיה.	
שימוש בידית אחורי מסתובבת	
ראא איור 4.	
■ הנח את הגוזם על משטח ישר ואחד.	
■ הקפּד להרפות מההדק.	
הוצאה המכולול	
	מהאריזה
	■ מוצר זה לא זמין להרכבה. ■ הוציא בדוחירות את המוצר והאבלרים מהאריזה. ודא שכל הפריטים המופיעים ברשימת התכונה נמצאים בקופסה. ■ בדוק היטיב את המוצר כדי לוודא שלא נגרמו שברים או מיקום במילול השינוי. ■ אל תשליך את חומרו הארייה עד שתבדוק היטיב את המוצר ותשימוש בו.
	רשימת תוכנה
	■ גוזם גדר חיה ■ מדריך למשתמש

עברית (הוראות מקוריות)

■ משורט את ידית הסיבוב (8) והתחל לסובב את הידית האחוריית. הרפה מידית הסיבוב וובב את הידית ב-54° או 90° מעלות לאחד המצדדים עד שהיא תיעיל במקומה והידית תונען.

■ לסיבוב הידית בחזרה לאמצע, משורט שוב את ידית הסיבוב, סובב מעט את הידית, הרפה מידית הסיבוב והמשך לסובב את הידית עד שהיא נעהת במקומה.

⚠ דבירות

אל תניח אף פעם נזול במלים, דלק, מוציאים ממוסס' נפש, שמייקלים שעולמים להזק לחקלאי הפלסטיין, הם מיכלים כימיים אוטומטיים.

עצות להפעלה

■ אל תכricht את גוזם הגדר החיה לעבוד בצמחיה קשה מדי. הדבר עלול לגרום להלבטים לתהעקל ולהאט. אם הלהבים מאטיטים, האט תחת הקבר.

■ אל תנסה לחותר גבעולים או ענפים שעוביים גודל מ-51 מ"מ או שהם בבירור גודלים מכדי היכנסו לתהעקל החיתוך. השתמש במסket יידי לחותר גבעולים עבים.

■ אם יש צורך בכיר, השתמש בחוט לשינוי בעגוזים ישר של הגדר החיה. קבע את הגובה הרצוי של הגדר החיה. לאחר מכן מתח חוט לאחור הגדר החיה בגובה רצוי. גוזם תחת הגדר החיה מעט לעלות הדזה. ראה אייר 5. גוזם את צד הגדר החיה קר שרייה מעט צו יורה מההקל העליון, ראה אייר 6. בזורה זו חלקים רבים מלהבים נתקפלו, כבה את המתען, הנה להלבטים יותר. אם מלהבים נתקפלו, פני שתנסה לפטרו את הבעה.

■ חשוב כפפות עת גזום צמחים קוצניים. בעת גזום צמחים צעירים, בצע תנועות רחבות מכך עד כדי קרע השגבעולים ייזנו ישירות לטרק לתהעקל. לגבעולים של מינים מסוימים יותר בעים יותר וקל יותר לחותר אותם בתנועות מסוימות.

⚠ סכנה

אם להב פוגע בכבל חשמל, אל תיגע בהlab! הוא עלול לקבל זרם ולזותר סכנה מוגהה. המשך לחותר את הגוזם בידית האחורית המבוקדת או הנה אותו על הרקע הרחק מפרק אגן וביחות. נתק תחת חוט לככל שנזוק לפני שתנסה לשחרר את הלhab מהcab. אי-השמעות לאחריה זו עלולה לגרום לפציעה או למוות.

⚠ אזהרה

פנה את איזור החיתוך לפני השימוש. הסר את כל העצים, נכון כבלים, אורות, חוטים וכן הלאה שעולמים להסתבר בלהב החיתוך ויציר סיכון לפציעה קשה.

⚠ אזהרה

הימנע משימוש במוטים בעת נקיי חקלוי פלסטיין. רוב חקלוי הפלסטיין בעליים להימק מסוגים שונים של ממסים מסחריים. השתמש בטטלית נקייה להוסטה לelow, שם, גיז'ון הלהבה. בעת טיפול, השתמש רק בחקלוי חילוף זחים מתוצרת Greenworks. שימוש בחקלאים אחרים יצור סיכון או גורם נזק למווץ.

תחזוקה ותיקון

החזקות הלhab - גוזם גדר חיה

⚠ אזהרה

אין צורך לחבר מכשירים שמופעלים בסוללה לשקע החשמל; לכן, הם תמיד במצב פעול. למניעת פציעה קשה, הוציא תמד את הסוללה והירהר מaad בטעות עבודות תחזוקה, טפול או החלפת להבים.

⚠ אזהרה

למניעת פציעה קשה, הוציא את הסוללה לפני טיפול, ניקוי או הסירה של חומר מהמכשר.

טיפול בהב

- שמן את/lab היחיתור לאחר כל שימוש.
- בדוק את להלבטים תקופתי וחפש נזק ושחיקה.
- השתמש תמיד בלהבים חולפים שהיצרן צין.

שימון הלהב

ראא אייר 7.

- הוציא את הסוללה מגוזם הגדר החיה.
- לשימוש כל יותר וחוי שירותים ארכויים יותר של הלhab, שכן את להב הגוזם לפני ואחריו כל שימוש. לפני השימוש, הוציא את הסוללה והוור את הגוזם על משחטה טבונה. מרכז שמן מכונת קל לאורך שפת החלק העליון של הלhab.
- לשימוש מdry פעם את הגוזם במולח שימוש מושך. לפני השימוש, כבה את הגוזם במולח שימוש מושך. שמן לאחר מכן מוכן וכוכן יכול לחדר את הגוזם. אל השמן כבשוגדים פועל.

גירוז גוזם הגדר החיה

- כל המוטים במצויר זה מגוזרים בגין איכיות גובהו שמספיק לכל מזרח ח.י. הוודם בתנאי שימוש רגילים. אך, אין צורך בගירוז נוסף.

⚠ אזהרה

אל תנסה לשנות את המכשיר או ליצור או להתקין איביזר של האמלץ ספציפית במדරיך זה עבור הגוזם. כל שינוי שזכה נשבע לשימוש לרעה ועלול לגרום תנאים מסוכנים ולהוביל לפציעה קשה.

עברית (הוראות מקוריות)

▲ אזהרה

בדוק תכונות את הגזום כדי לוודא שכל החלקים שלמים ומוחברים נחכמים. ודא שכל הרגלים והאומניים מהודקים יטב כדי למנוע סילון פציעה קשה.

ניקוי גוזם הגדר החיה

▲ אזהרה

למניעת פציעה קשה, הוציא את הסוללה לפניו טיפול, ניקוי או הרה של חומר מהמכוישי.

הוציא את הסוללה.

- נקה את המכשיר במליטת לחיה וחומר ניקוי עדין.
- אל תשתמש בממסים חזקים לניקוי מארץ הפלסטיין או הדיד. שמנים ארכומטיים מסוכנים, כגון שמן אויל או וומסינים כגון קוקוס עלולים לדוחק אותם.
- לחות גומות לטיסון להגחשות. נגב לחות במליטת רכה ויבשנה.
- ישתחם בمبرשת קטנה או ברום האוור ששל מברשת קטנה של שואב אבק לניקוי פתח האויר בבית הסוללה ובвитה המנוע.
- ודא שפתחו האויר לא חסומים.

אחסון גוזם הגדר החיה

ראה איזור 8

- נקה את הגזום ביסודותיו לפני אחסוןו. אחסן את הגזום במקומות יבש ומואורר היבט שאינו נגיש לילדים. הרחק את המכשיר מחומרים מאכליים כגון כימיקלים לגינה ומילול להמסת קרחת.
- הנה תמיד את כסוי הלוב על להבי החיתוך לפני האחסון. ראה איזור 8.
- אחסן את הסוללה וטען אותה באחור קרייר. טופרטורה גבוהה או נמוכה בטמפרטורת החדר מէזרת את חי' השירות של הסוללה.
- אחסן את הסוללה במקום שהטמפרטורה בו נמוכה מ-72°C ורחק מלחחות.
- אל תארחן לעלם סוללות כשן ריקות. המנתן עד שהסוללה נתפרק וטען אותה לחולstein מיד.
- כל הסוללות מותrukנות בהדרגה. ככל שהטמפרטורה גבוהה יותר, הסוללות מותrukנות מהר יותר. אם בכונתך לאחסן את המכונה לפחות מטרק זמן ממושך ללא שימוש, טען מחדש השירות של הסוללה מדי חדש או חודשיים. וזאת זה יאריך את חי' השירות של הסוללה.

פתרונות בעיות

הבעיה	סיבה אפשרית	הפתרון
המנוע מופעל עטף לחיצה על מחרבת היבט. והדק המתג ומוגג המיקרו.	לנעילת הסוללה, ודא שההפסים בחלק העליון של הסוללה נגעווים במקומו.	ה솔לה לא טעונה.
המנוע פועל תשתמש בגזום. אל צדדים.	פנה לשירות טכני.	הגזום פגום. אל תשתמש בגזום.
הגזום פולט עשן בהחלך הבבודה.	פנה לשירות טכני.	הגזום פגום. אל תשתמש בזום.
המנוע משמש לכילוך נקה סתיימות לכילוך מהלהבים.	לכילוך או שאריות תוקעים את הלהבים.	רעש אך הלהבים לא צדדים.

Lietviškai (Originalių instrukcijų vertimas)

SPECIFIKACIJOS

Modelis	G60HT
Ištampa	60V ---
Greitis be apkrovos	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Pjovimo disko greitis	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Ašmenų ilgis	63 cm
Pjovimo plotis	27 mm
Išmatuotas garso slėgio lygis	81 dB (A), k=3.0
Užtikrintas ekvivalentinis akustinės galios lygis	98 dB (A)
Vibracijos lygis	$\leq 5 \text{m/s}^2$
Svoris be akumulatoriaus bloko	3.56 kg

APRAŠYMAS

Žr. 1 paveikslą.

1. Ašmenų gautbas
2. Ašmenys
3. Apsaugas
4. Priekinė rankena
5. Mikrojungiklis
6. Saugos užrakto mygtukas
7. Paleidiklis
8. Sukimo atleidimas
9. Galinė rankena
10. Akumulatorius
11. Akumulatoriaus atpalaidavimo mygtukas

SURINKIMAS

IŠPAKAVIMAS

- Šio gaminio nereikia surinkti.
- Atsargiai išimkite gaminį ir priedus iš dézés. Jisitinkinkite, kad yra visos dalys, kurios išvardytos pakuočių sąraše.
- Atidžiai apžiūrėkite gaminį ir jisitinkinkite, kad transportuojant niekas nebuvo sulaužyta arba sugadinta.
- Neišmeskite pakuočių medžiagų tol, kol atidžiai nepatikrinote ir sekmingai neišbandėte gaminio.

PAKUOTĖS SĄRAŠAS

- Krūmapjovė
- Operatoriaus vadovas

VEIKIMAS

Visos įkrovimo instrukcijos pat eiciamoje, baterijos paketo ir įkroviklio modelių vartotojo vadovuose.

PASTABA: Irankį nešant ar gabenant visada būtina išimti bateriją paketą bei rankas laikyti toliau nuo užrakinimo mygtuko, priešingu atveju galima sunkiai susižeisti.

BATERIJOS ĮDÉJIMAS

- Ištatykite akumulatoriaus bloką į krūmapjovę. Suligiuokite akumulatoriaus bloko griovelį su iškilia briauna krūmapjovėje. Žr. 2 paveikslą.
- Prie pradėdami darbą jisitinkinkite, kad fiksatorius krūmapjovėje užsifiksavo ir kad akumulatoriaus blokas gerai įtvirtintas krūmapjovėje.

BATERIJOS IŠÉMIMAS

- Suraskite fiksatorių ant krūmapjovės ir paspauskite jį, kad būtų galima ištraukti akumulatoriaus bloką iš krūmapjovės. Žr. 2 paveikslą.
- Išimkite bateriją iš vejpajovės.

▲ PERSPĘJIMAS

Dėdami akumulatoriaus bloką į krūmapjovę, suligiuokite akumulatoriaus bloko griovelį su iškilia briauna krūmapjovėje ir žiūrėkite, kad fiksatorius tinkamai užsifiksuočia. Netinkamai dedant akumulatoriaus bloką gali būti pažeisti vidiniai komponentai.

GYVATVORĖS GENĒTUVO ĮJUNGIMAS

Žr. 3 paveikslą.

- Nuimkite ašmenų gautbą.
- Idékite akumulatoriaus bloką.
- Siekiant užtikrinti papildomą saugą, priekinėje rankenoje numatytas mikrojungiklis (5). Naudodamis abejomis rankomis laikykite gyvatvorių žirkles, viena ranka spausti blokovimo mygtuką (6) ir spausti paleidimo jungiklį (7), o kita ranga spausti mikrojungiklį (5).
- Atleiskite blokovimo mygtuką (6) ir spauskite paleidimo mygtuką (7) ir mikrojungiklį (5) išplėstiniams naudojimui.

GYVATVORĖS GENĒTUVO IŠJUNGIMAS

Žr. 3 paveikslą.

- Atleiskite mikrojungiklį (5) ir paleidimo jungiklį (7), kad sustabdymutėte gyvatvorių žirkles.
- Atleidus paleidimo jungiklį (7), blokovimo mygtukas (6) automatiškai atstatys blokovimo padėtį.
- Išimkite akumulatoriaus bloką iš krūmapjovės.

Lietuviškai (Originalių instrukcijų vertimas)

SUKAMOSIOS GALINĖS RANKENOS NAUDΟJIMAS

Žr. 4 paveikslą.

- Padėkite krūmapjovę ant plokščio ir lygaus paviršiaus.
- Įsitinkinkite, kad atleidote paleidiklį.
- Patraukite sukimimo svirtį (8) ir pradėkite sukti galinę rankeną. Atleiskite sukimimo svirtį ir pasukite rankeną 45 arba 90 laipsnių kampu į kurią nors pusę, kad jis užsifiksotų ir svirtis būtų įtvirtinta.
- Noredami atsukti rankeną atgal į vidurį, vėl patraukite sukimimo svirtį, šiek tiek pasukite rankeną, atleiskite sukimimo svirtį ir toliau sukite rankeną, kol jis užsifiksuos savo vietoje.

NAUDOJIMO PATARYMAI

- Neforsuokite savo prietaiso, stengdamiesi nugenėti per tankią gyvatvorę. Ašmenys galėtų linkti ir sulėtėti. Jei ašmenys sulėtėja, tai genėkite lečiau.
- Nebandykite pjauti didesnių nei 15 mm pločio ūglių ar šakų arba bet kokio per didelio elemento, kad dantys nupjautų jį. Naudokite rankinių pjūklų arba medžių šakų genėtuvą per didelėms šakoms nupjauti.
- Jei jūs norite nugenėti gyvatvorę labai lygiai, tai mes patariame jums naudoti virvelę. Pirma pažymėkite lygi, kuriamė jūs norite nugenėti gyvatvorenę. Po to nutieskite virvelę išilgai gyvatvorenės šiamy lygyje. Genėkite tiksliai virš nutiestos virvelės, kaip iliustruoja 5 pav. Taip pat genėkite gyvatvorenės šonus tokiu būdu, kad viršutinė dalis būtų siauresnė (žr. 6 pav.). Taip genėjimais bus vienodesnis. Jei dantys užsikerta, tai prieš bandydami nuimti dantyne ištrigusius elementus, išjunkite variklį, palaukite, kai ašmenys sustos, ir išimkite bateriją.
- Genėdami dygliuotas gyvatvorenės, mūvėkite pirštines. Genėdami jaunus krūmus, darykite plačius "šlavimo" judesius savo gyvatvorenės genėtuvu, kad dantys teisingai sugautų ūglį. Užtat genėdami senesnius krūmus, atlikite judesius pirmyn ir atgal, nes ūgliai bus kietesni.

⚠ PAVOJUS

Jei dantys sueina į kontaktą su elektros linija ar laidu, tai NELIESKITE AŠMENŲ! PASTARIEJI GALI TAPTI LAIDININKU. TAI YRA LABAI PAVOJINGA. Laikykite savo gyvatvorenės genėtuvą už pagrindinės rankenos, kuri yra izoliuota, ir atsargiai padėkite ji toli nuo savęs. Prieš išlaivinami ja/ji iš ašmenų dantų, išjunkite elektrą, maitinančią liniją ar perpjautą laidą. Šio nurodymo nesilaikymas gali sukelti sunkių kūno sužalojimų arba miršt.

⚠ IŠPĖJIMAS

Prieš naudodami prietaisą, išvalykite pjovimo plotą. Pašalinkite visus tokius daiktus kaip elektros kabeliai, elektros laidai ar siūlai, galintys užsikabinti už ašmenų dantų ir sukelti sunkių kūno sužalojimų.

⚠ IŠPĖJIMAS

Nenaudokite tirpkių plastmasinėms dalims valyti. Prekyboje esantys tirpkliai gali sugadinti daugumą plastmasių. Naudokite švarų skudurą prietaiso nešvarumams, alyvai, tepalui ir t.t. nušluostyti. Pakeitimą atveju naudokite vien tik Greenworks originalias atsargines dalis. Bet kokios kitos atsarginės dalies naudojimas gali sukelti pavojų arba sugadinti gaminį.

⚠ PERSPĖJIMAS

Plastmasinės dalys niekada neturi sueiti į kontaktą su stabdžio skysčiu, degalais, benzino pagrindu pagamintais produktais, skvarbiomis alyvomis ir t.t. Šie cheminiai produktai turi medžiagų, galinčių sugadinti, susilpinti ar sunaikinti plastmašę.

TECHNINIS APTARNAVIMAS IR TAISYMAS

GYVATVORĖS GENĒTUVO AŠMENŲ TECHNINIS APTARNAVIMAS

⚠ IŠPĖJIMAS

Nepamirškite, kad akumuliatoriniai įrankiai yra visuomet pasiruošę veikti, kadangi nereikia, kad jie būtų įjungti į elektros lizdą. Kad išvengtumėte sunkių kūno sužalojimų, visada išimkite bateriją ir būkite labai budrūs techninio aptarnavimo ar ašmenų pakeitimo metu.

⚠ IŠPĖJIMAS

Kad išvengtumėte sunkių kūno sužalojimų, prieš taisydami, valydamis ar išimdami kažkokias dalis iš prietaiso, išimkite bateriją.

AŠMENŲ TECHNINIS APTARNAVIMAS

- Tepkite ašmenis po kiekvieno naudojimo.
- Reguliariai tikrinkite dantų susidėvėjimo laipsnį ir įsitinkinkite, kad jie nera sugadinti.
- Pakeitimą atveju visada naudokite originalius ašmenis.

Lietuviškai (Originalių instrukcijų vertimas)

AŠMENŲ TEPIMAS

Žr. 7 paveikslą.

- Išimkite bateriją iš gyvatvorés genétuvo.
- Tepkite ašmenis prieš kiekvieną naudojimą ir po jo lengvesniams savo prietaiso naudojimui ir ilgesniams eksplloatavimo laikui pasiekti. Prieš tepdami ašmenis, išimkite bateriją ir padėkite gyvatvorés genétuvą ant lygaus paviršiaus. Panaudokite lengvą variklinę alyvą išilgai viršutinio ašmenų krašto, kaip iliustruoja 7 pav.
- Gali pasirodyti, kad reikia patepti ašmenis naudojimo metu. Šio atveju išunkite gyvatvorés genétuvą, išimkite bateriją ir patepkite ašmenis. Po to jūs galite vėl pradėti savo darbą. Niekada netepkite ašmenų gyvatvorés genétuviui veikiant.

GYVATVORÉS GENÉTUVO TEPIMAS

- Visi šio prietaiso guoliai buvo patepti esant aukštam tepalų kiekiui rodikliui, ir to pakanka visam prietaiso eksplloatavimo laikui normaliomis naudojimo sąlygomis. Vadinas, nereikia jokio papildomo tepimo.

⚠️ ISPĖJIMAS

Nebandykite modifikuoti šio prietaiso arba prijungti prie jo prietaiso, nerekomenduoto šiame vadove. Iš tokių pakeitimų ar modifikacijų atsiranda piktnaudžiavimas ir rizika nulemti pavojingas situacijas, galinčias sukelti sunkių kūno sužalojimų.

⚠️ ISPĖJIMAS

Reguliariai tikrinkite savo gyvatvorés genétuvą, kad įsitikintumėte, jog néra kokios nors sugedusios dalies, ir kad visos dalys gerai pritvirtintos. Įsitikinkite, kad visi varžtai ir fiksavimo elementai gerai priveržti, sunkių kūno sužalojimų rizikai sumažinti.

GYVATVORÉS GENÉTUVO TECHNINIS APTARNAVIMAS

⚠️ ISPĖJIMAS

Kad išvengtumėte sunkių kūno sužalojimų, prieš taisydami, valydam i ar išimdami kažkokias dalis iš prietaiso, išimkite bateriją.

- Išimkite bateriją.
- Valykite gyvatvorés genétuvą, naudodami drėgną su švelniu valikliu įmirkytą skudurą.
- Nenaudokite stiprus valiklio gaubtui ar rankenai valyti - šios dalys pagamintos iš plastmasės. Tam

tikri kvapieji aliejai, pvz., pušies ar citrinos, arba tokie tirpikliai kaip žibalas galėtų sugadinti jas.

- Dėmesio! Drėgmė gali sukelti elektros smūgi. Nušluostykite bet kokius drėgmės pėdsakus švelnaus sauso skuduro pagalba.
- Naudokite šeptelį arba mažo pajėgumo dulkių siurblio oro čiurkšlę baterijos gaubto ir variklio gaubto ventiliacijos angoms valyti.
- Įsitikinkite, kad ventiliacijos angos niekada néra užkimštos.

GYVATVORÉS GENÉTUVO SAUGOJIMAS

Žr. 8 paveikslą.

- Prieš padedami savo genétuvą į saugojimo vietą, kruopščiai išvalykite ji. Saugokite savo gyvatvorés genétuvą sausoje, gerai vėdinamoje ir vaikams neprieinamoje vietoje. Nesaugokite jo arti nuo tokų koroziją sukeliančių reagentų kaip cheminių sodininkystės medžiagos arba druskos, naudojamos prieš apledėjimą.
- Prieš padedami savo gyvatvorés genétuvą į saugojimo vietą, visada apsaugokite ašmenis apsaugos dekluo pagalba, kaip iliustruoja 8 pav.
- Saugokite ir įkraukite bateriją vėsioje vietoje. Temperatūros, kurios yra žemesnės ar aukštesnės nei normali aplinkos temperatūra, sumažina baterijos eksplloatavimo laiką.
- Baterijos paketą laikykite aplinkoje, kurios temperatūra neviršija 27°C ir toliau nuo drėgmės.
- Niekada nesaugokite iškrautos baterijos. Po naudojimo palaukite, kol baterija atvés ir tuo pat iš naujo įkraukite ją.
- Visos baterijos netenka savo talpumo laikui bégant. Kuo aukštesnė temperatūra, tuo greičiau baterija praranda savo talpumą. Jei jūs nenaudojate savo gyvatvorés genétuvo ilgą laiką, tai papildomai įkraukite bateriją kiekvieną mėnesį arba kas du mėnesius. Tai prailgins baterijos eksplloatavimo laiką.

Lietuviškai (Originalių instrukcijų vertimas)

GEDIMU ŠALINIMAS

PROBLEMA	GALIMA PRIEŽASTIS	SPRENDIMAS
Nuspaudus paleidiklį ir mikrojungiklį variklis nepasileidžia.	Akumulatorius neužfiksotas.	Kad akumulatorius būtų gerai įtvirtintas, jo viršuje esantys fiksatoriai turi įsistatyti į jiems skirtą vietą.
	Akumulatorius neįkrautas.	Įkraukite akumulatorių pagal instrukcijas, pridėtas kartu su jūsų modeliu.
Variklis veikia, bet pjovimo ašmenys nejuda.	Krūmapjovė pažeista. Nenaudokite krūmapjovės.	Kreipkitės techninės pagalbos.
Iš veikiančios krūmapjovės kyla dūmai.	Krūmapjovė pažeista. Nenaudokite krūmapjovės.	Kreipkitės techninės pagalbos.
Variklis ūžia, pjovimo ašmenys nejuda.	Gali būti, kad ašmenys užstrigo nuo šiukšlių ar kitu pašalininių objektų.	Išimkite akumulatorių, pašalinkite ašmenis blokuojančias šiukšles.

Latviski (Tulkojums no oriģinālās dokumentācijas)

SPECIFIKĀCIJAS

Modelis	G60HT
Spriegums	60V \equiv
Ātrums bez noslodzes	3200 ($\pm 10\%$) min $^{-1}$
Asmens ātrums	3200 ($\pm 10\%$) min $^{-1}$
Asmens garums	63 cm
Zāgējuma dzījums	27 mm
Mērītais akustiskā spiediena līmenis	81 dB (A), k=3.0
Garantētais skaņas jaudas līmenis	98 dB (A)
Vibrācijas līmenis	$\leq 5\text{m/s}^2$
Svars bez akumulatora	3.56 kg

ZĪMĒJUMA PASKAIDROJUMI

Sk. 1. attēlu.

1. Asmens apsegs
2. Asmens
3. Aizsargs
4. Priekšējais rokturis
5. Mikroslēdzis
6. Drošības aizslēga poga
7. Gaīlis
8. Rotācijas uzsākšanas poga
9. Aizmugures rokturis
10. Baterija
11. Baterijas izmantošanas poga

MONTĀŽA

IZSAINOŠANA

- Šim produktam montāža nav nepieciešama.
- Uzmanīgi izņemiet produktu un jebkurus piederumus no kastes. Pārliecinieties, ka iekļautas visas iepakojuma aprakstā minētās preces.
- Uzmanīgi apskatiet produktu, lai pārliecinātos, ka transportēšanas laikā nav radušies lūzumi vai bojājumi.
- Neizmetiet iepakojuma materiālu, kamēr neesat produktu uzmanīgi apskatījis un atbilstoši darbinājis.

IEPAKOJUMA APRAKSTS

- Dzīvžogu šķēres
- Lietotāja rokasgrāmata

DARBĪBA

Pilnas lādēšanas instrukcijas skatiet sava akumulatora un lādētāja modeļu lietošanas rokasgrāmatās.

PIEZĪME: Lai izvairītos no nopietnām traumām, instrumenta pārvietošanas vai transportēšanas laikā vienmēr izņemiet akumulatoru un neturiet rokas pie fiksācijas pogas.

AKUMULATORU BATERIJAS IEVIETOŠANA

- Ievietojiet baterijas komplektu dzīvžoga šķērēs, levietojiet baterijas komplektu rievu atbilstoši paceltajam izcilnīm dzīvžoga šķērēs. Sk. 2. attēlu.
- Pirms uzsākat darbu pārliecinieties, ka aizdare dzīvžoga šķērēm aizveras tāstajā vietā, un baterijas komplekts ir droši ievietots.

AKUMULATORU BATERIJAS IZNEMŠANA

- Atrodiet aizdari uz dzīvžoga šķērēm un nospiediet, lai izņemtu bateriju komplektu no dzīvžoga šķērēm. Sk. 2. attēlu.
- Izņemiet akumulatoru bateriju no trimmera.

⚠ UZMANĪBU

Kad ievietojat bateriju komplektu dzīvžoga šķērēs, pārliecinieties, ka rieva baterijas komplektā atrodas vienā līmenī ar pacelto izcilni dzīvžoga šķērēs, un aizdare kārtīgi aizveras. Nepareiza baterijas komplekta ievietošana var radīt bojājumus iekšējām detaljām.

KRŪMGRIEŽA IEDARBINĀŠANA

Sk. 3. attēlu.

- Nogremiet asmens vāku.
- Ievietojiet baterijas komplektu.
- Papildu drošībai ir paredzēts mikro slēdzis (5) priekšējā rokturī. Lietojot ierīci, turiet trimmeri ar abām rokām – ar vienu roku nospiediet un turiet bloķēšanas pogu (6) un mēlīti (7), bet ar otru roku nospiediet mikro slēdzi (5).
- Atlaidiet bloķēšanas pogu (6) un turpiniet turēt nospiestu mēlīti (7) un mikro slēdzi (5), lai paildzinātu ierīces darbību.

KRŪMGRIEŽA APTURĒŠANA

Sk. 3. attēlu.

- Atlaidiet mikro slēdzi (5) un mēlīti (7), lai apturētu trimmera darbību.
- Atlaižot mēlīti (7), bloķēšanas poga (6) tiks automātiski iestatīta uz bloķēšanas pozīciju.
- Atvienojiet baterijas komplektu no trimmera.

Latviski (Tulkojums no oriģinālās dokumentācijas)

ROTĒJOŠĀ IZMANTOŠANA

AIZMUGURĒJĀ

ROKTURA

Sk. 4. attēlu.

- Novietojet žoga trimmeri uz stingras un līdzemas virsmas.
- Pārliecinieties, ka jūs atlaižat sprūdu.
- Pavelciet rotācijas sviru (8) un sāciet griezt aizmugurējo rokturi. Atlaidiet rotācijas sviru un pagrieziet rokturi 45 vai 90 grādu līmeni uz vienu vai otru pusī līdz tas ar klikšķi novietojas īstājā vietā, un svira nifiksējas.
- Lai pagrieztu rokturi atpakaļ uz centru, pavelciet rotācijas sviru vēlreiz, nedaudz pagrieziet rokturi, atlaidiet rotācijas sviru un turpiniet griezt rokturi, kamēr tas ir vietā.

IETEIKUMI PAR LIETOŠANU

- Neforsējiet darbarīku, cenšoties izcīpt biezākus krūmus nekā paredzēts. Tāda rīcība var izraisīt asmens deformēšanos un darbarīku darbības palēnināšanos. Ja jūtat palēninājumu, strādājiet rāmāk.
- Necentieties pārzāgēt stumbrus un zarus, kuru caurmērs ir vairāk nekā 15 mm, kā arī citas daļas, kuras ir pārāk lielas, lai zāga zobi spētu ar tām tikt galā. Zarus, kurus nevar apzāgēt ar krūmgriezi, zāģejiet ar rokas zāgi vai ar īpašu zaru zāgi.
- Ja vēlaties, lai krūmi tiktu apcirpti pavisam līdzeni, iesakām izmantot auklu. Vispirms nosakiet augstumu, kādā krūmus vēlaties apcirpt. Pēc tam gar krūmu šajā augstumā novelciet auklu. Veiciet apcirpšanu visā novilktais auklas, kā parādīts 5. attēlā. Apcerpiet krūmu sānu malas tā, lai to augšdaļa izveidojis nedaudz šaurāku par apakšdaļu (skat. 6. att.). Tad krūmi būs vienveidīgāk apgriezti. Ja asmens zobi iekeras, tad izslēdziet motoru, pagaidiet, līdz asmens apstājas, un izņemiet akumulatoru, bet pēc tam atbrīvojiet asmens zobus.
- Ja apgriezēt ērkšainus krūmus, tad lietojiet cīmdušus. Kad apgriezēt jaunus, smalkus krūmlīpus, ar krūmgriezi veiciet plašākas, slaucīšanai līdzīgas kustības, lai zāga zobi labāk tikt galā ar zariem. Kad apgriezēt vecākus krūmus, tad kustiniet krūmgriezi līdzi zāģim, uz priekšu un atpakaļ, lai pieveiktu arī cietākus zarus.

△ BĪSTAMI

Ja asmens zobi saskaras ar elektības vadu, NEKĀDĀ GADIJUMĀ NEPIESKARIETIES ASMENIM! ASMENS VAR VADĪT ELEKTRĪBU. TAS IR ĀRKĀRTĪGI BĪSTAMI. Krūmgriezi turiet aiz galvenā roktura, kurš ir izolēts, un uzmanīgi novietojet pēc iespējas tālāk no sevis. Pirms elektības vada nojēšanas izslēdziet strāvas padevi vadam, kurš ieķerēs krūmgrieža asmens zobos. Ja šo norādījumu neievēro, tad ir iespējamas smagas traumas vai nāve.

△ BRĪDINĀJUMS

Pirms darba uzsākšanas atbrīvojiet darba zonu. Aizvāciet iespējamos traucēķus, piemēram, elektības vadus, barošanas kabeļus un stieples, kas varētu ieķerties zāga zobos un izraisīt smagas traumas.

△ BRĪDINĀJUMS

Tiņo plastmasas daļas, nedrīkst lietot šķidinātājus. Vairums plastmasas daļu var gūt bojājumus, ja tās saskaras ar veikalā nopērkamiem šķidinātājiem. Lai darbarīkam notīru traipus, eļļu, smērvielas u.tml., izmantojiet piemērotu lupatiņu. Ja jāaizstāj kāda detaļa, tad drīkst izmantot tikai „Greenworks” oriģinālās rezerves daļas. Citu rezerves daļu izmantošanas gadījumā var rasties briesmas un ir iespējami darbarīka bojājumi.

△ ESIET PIESARDZĪGI

Plastmasas daļas nekādā gadījumā nedrīkst saskarties ar bremžu šķidrumu, degvielu, naftas produktiem, iesūcošo eļļu un tamlīdzīgām vielām. Šādas kimikālijas satur vielas, kuras var sabojāt un sagraut plastmasu vai samazināt tās izturību.

APKOPE

APKOPE UN LABOŠANA KRŪMGRIEŽA ASMENS APKOPE

△ BRĪDINĀJUMS

Neaizmirstiet, ka bezvada darbarīki negaidīti var sākt darboties jebkurā brīdi, jo tiem nav jābūt pieslēgtiem elektriskajam tīklam. Lai nepieļautu smagas traumas, veicot asmens apkopi vai nomaiņu, vienmēr iepriekš izņemiet akumulatoru un ievērojiet ārkārtīgu piesardzību.

△ BRĪDINĀJUMS

Lai nepieļautu smagas traumas, veicot darbarīku remontu, tīrīšanu vai izjaukšanu, vienmēr iepriekš izņemiet akumulatoru.

ASMENS APKOPE

- Pēc katras lietošanas reizes asmeni ieeļļojiet.
- Regulāri pārbaudiet zobu nodilumu un raugieties, lai tie nebūtu bojāti.
- Veicot asmens nomaiņu, vienmēr izmantojiet tikai oriģinālos asmeņus.

Latviski (Tulkojums no oriģinālās dokumentācijas)

ASMENS EĻĻOŠANA

Sk. 7. attēlu.

- Izņemiet krūmgrieža akumulatoru.
- Darbarīka lietošana būs vieglāka un asmens darbmūžs ilgāks, ja pēc katras lietošanas reizes asmeni ieeļošiet. Pirms asmens ieeļošanas izņemiet akumulatoru un krūmgriezi novietojiet uz līdzēnas virsmas. Uzklājiet vieglu motora eļļu pa visu asmens augšmalu, kā parādīts 7. attēlā.
- Dažkārt var būt nepieciešams asmeni ieeļot arī darba cēlēnu vidū. Tādā gadījumā izslēdziet krūmgriezi, izņemiet akumulatoru un ieeļojet asmeni. Pēc tam varat turpināt darbu. Nemēģiniet eļļot asmeni, kad krūmgriezis darbojas.

KRŪMGRIEŽA EĻĻOŠANA

- Visi darbarīka gultņi jau ir ieziesti ar tādu daudzumu augstas klases ziežvielas, kuras pietiek visam tā. Tādēļ nav nepieciešama nekāda papildu eļļošana.

▲ BRĪDINĀJUMS

Nemēģiniet darbarīku modifcēt vai tam uzstādīt piederumus, kuru lietošana nav ieteikta šajā rokasgrāmatā. Tādi pārveidojumi un grozījumi var novest pie nepareizas darbarīka lietošanas, kā arī palielina varbūtību, ka rodas briesmas, kuru rezultātā lietotājs var gūt smagas traumas.

▲ BRĪDINĀJUMS

Krūmgriezi regulāri pārbaudiet, lai pārliecinātos, ka neviena detaļa nav bojāta un ka visas detaļas ir stingri piestiprinātas. Lai mazinātu smagu traumu briesmas, pārliecinieties, ka visas skrūves un stiprinājuma elementi ir stingri pieskrūvēti.

KRŪMGRIEŽA APKOE

▲ BRĪDINĀJUMS

Lai nepieļautu smagas traumas, veicot darbarīka remontu, tīrīšanu vai izjaukšanu, vienmēr iepriekš izņemiet akumulatoru.

- Izņemiet akumulatoru.
- Krūmgriezis jātīra ar lupatiņu, kas samitrināta ar maigu mazgāšanas līdzekli.
- Pārsega un roktura tīrīšanai nedrīkst izmantot stipru mazgāšanas līdzekli, jo minētās detaļas ir no plastmasas. Ja izmantsiet, piemēram, terpentīnu, citronskābi vai petroleju, tad šīs vielas plastmasu var sabojāt.
- Uzmanību: mitrums var kļūt par elektriskās strāvas

trieciena iemeslu. Ar mīkstu, sausu lupatiņu rūpīgi likvidējiet mitruma paliekas.

- Akumulatora nodalījuma vāciņa un motora pārsegas ventilācijas spraugu tīrīšanai izmantojiet birsti vai saspiesta gaisa strūklu.
- Raugieties, lai ventilācijas spraugas vienmēr būtu bīrvas.

KRŪMGRIEŽA GLABĀŠANA

Sk. 8. attēlu.

- Pirms noglabāšanas krūmgriezis ir rūpīgi jānotīra. Glabājiet to sausā, labi vēdināmā telpā, kur tam nevar piekļūt bērni. Krūmgriezi neglabājiet līdzās vielām, kuras var izraisīt koroziju, piemēram, blakus dārza darbos izmantojamām ķīmikālijām vai atsaldēšanai paredzētām salim.
- Pirms krūmgrieža noglabāšanas asmenim vienmēr uzmauciet aizsargfutrāli, kā parādīts 8. attēlā.
- Darbarīks jāglabā un jāuzlādē vēsā vietā. Akumulators kalpo ilgāk, ja tiek glabāts temperatūrā, kura nav zemāka vai augstāka par normālo vides temperatūru.
- Glabājiet akumulatoru vietās, kur temperatūra ir zem 27°C un nav mitrums.
- Nekad neatstājiet akumulatoru neuzlādētu. Pēc lietošanas jaujet akumulatoram atdzist un tad to nekavējoties no jauna uzlādējiet.
- Akumulatoriem laika gaitā samazinās lādīnietilpība. Jo augstāka temperatūra, jo ātrāk akumulators zaudē lādīnietilpību. Ja ilgāku laiku nelietojat krūmgriezi, tad tomēr reizi mēnesī vai divos mēnešos uzlādējiet akumulatoru. Tādā gadījumā akumulators kalpos ilgāk.

Latviski (Tulkojums no oriģinālās dokumentācijas)

PROBLĒMU NOVĒRŠANA

PROBLĒMA	IESPĒJAMĀS IEMESES	RISINĀJUMS
Motors neieslēdzas, kad ir nospiests slēdzis un mikro slēdzis.	Baterija nav nostiprināta.	Lai nostiprinātu bateriju komplektu, pārliecinieties, ka aizbīdji uz bateriju komplekta nofiksējas savā vietā.
	Baterija nav uzlādēta.	Uzlādējiet bateriju komplektu saskaņā ar instrukcijām, kas iekļautas kopā ar jūsu modeli.
Motors darbojas, bet griešanas asmeņi nekustas.	Darbarīks bojāts. Nelietojiet dzīvžogu šķēres.	Izsauciet tehnisko dienestu.
Dzīvžogu šķēres darbības laikā dūmo.	Darbarīks bojāts. Nelietojiet dzīvžogu šķēres.	Izsauciet tehnisko dienestu.
Motors dūc, asmeņi nekustas.	Asmenus, iespējams, traucē gruži vai kas cits.	Noņemiet bateriju, iztīriet gruzu nosprostojumu no asmeņiem.

Eesti (Originaaljuhendi tõlge)

TÄPSUSTUSED

Mudel	G60HT
Toitepinge	60V ---
Tühikäigu kiirus	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Lööketera kiirus	3200 ($\pm 10\%$) min ⁻¹
Tera pikkus	63 cm
Löikevõimsus	27 mm
Mõõdetud helirõhu tase	81 dB (A), k=3.0
Garanteeritud helivõimsuse tase	98 dB (A)
Vibratsiooni tase	$\leq 5\text{m/s}^2$
Mass ilma akupaketita	3.56 kg

OMADUSED

Vt joonist 1.

1. Lööketera kate
2. Lööketera
3. Kaitse
4. Eesmine käepide
5. Mikrolülit
6. Turvalukusti nupp
7. Lülitusnupp
8. Keerake vabastamiseks
9. Tagumine käepide
10. Aku
11. Aku vabastusnupp

KOKKUPANEK

LAHTIPAKKIMINE

- Seadet pole vaja enne kasutamist täiendavalt kokku panna.
- Võtke seade ja tarvikud ettevaatlikult karbist välja. Veenduge, et kõik pakkelehel loetletud osad on olemas.
- Uurige seadet põhjalikult, et veenduda tarne ajal tekkida võinud mõrade või kahjustuste puudumises.
- Ärge visake pakendit ära enne, kui te olete seadme põhjalikult üle vaadanud ja olete saanud seadet rahulda välti kasutada.

PAKKELEHT

- Hekitrimmer
- Kasutusjuhend

KASUTAMNINE

Lisateavet laadimise kohta vaadake akupaketi Greenworks ja laadijate kasutusjuhendist.

MÄRKUS: Raskete kehavigastuste vältimiseks trimmeri kandmise ja transportimise ajal võtke akupakett välja ja ärge hoidke kätt lukustusnupul.

AKU PAIGALDAMINE

- Paigaldage akupakett hekitrimmerile. Ühitage akupaketi soon hekitrimmeri akupesas oleva kõrgendusribiga. Vt joonist 2.
- Sisselükkamisel veenduge, et hekitrimmeri lukustid lukustuvad kohtadele ja akupakett on enne kasutama hakkamist laadijas kindlasti kinni.

AKU EEMALDAMINE

- Akupaketi hekitrimmerist välja võtmisel otsige üles lukusti ja vajutage sellele. Vt joonist 2.
- Rimuovere la batteria dal tagliasiepi.

▲ ETTEVAATUST

Akupaketi hekitrimmerisse paigaldamisel veenduge, et akupakett on ühel joonel hekitrimmeri kõrgendusribiga ja lukusti klöpsab nõuetekohaselt oma kohale. Aku ebaõigne paigaldus võib siseosili vigastada.

HEKITRIMMERI KÄIVITAMINE

Vt joonis 3.

- Eemaldaage lööketera kate.
- Paigaldage akupakett.
- Täiendava turvalisuse tagamiseks on eesmises käepidemes mikrolülit (5). Kasutamise ajal hoidke hekitrimmerit mõlema käega, üks käsi lahitlukustamise nupu (6) ja päästiku lülitil (7) vajutamiseks ning teine käsi mikrolülitil (5) vajutamiseks.
- Pikaajalisel kasutamisel vabastage nupp (6) ja hoidke püsivalt all päästiku lülitil (7) ja mikrolülitil (5).

HEKITRIMMERI SEISKAMINE

Vt joonis 3.

- Hekitrimmeri seiskamiseks vabastage mikrolülitil (5) ja lülitil päästikil (7).
- Pärast päästiku lülitil (7) vabastamist läheb lahitlukustamise nuppu (6) automaatselt tagasi lukustatud asendisse.
- Võtke akupakett hekitrimmerist välja.

Eesti (Originaaljuhendi tõlge)

TAGUMISE PÖÖRDKÄEPIDEME KASUTAMINE

Vt joonist 4

- Asetage hekitrimmer horisontaalsele ja tasasele pinnale.
- Veenduge, et päästik on vabastatud.
- Vajutage pööramishooval (8) ja keerake tagakäepidet. Vabastage pööramisnupp ja keerake käepidet 45 või 90 kraadi üksköök kummale poole, seni kui see klöpsab oma kohale ja hoob lükustub.
- Käepideme keeramiseks keskele tagasi, tömmake pööramishooba uesti, keerake käepidet kergelt ja vabastage pööramishooab ning jätkake keeramist kuni käepide lükustub kohale.

NÖUANDED KASUTAMISEKS

- Ärge suruge hekitrimmerit jõuga läbi pöösastiku. See võib põhjustada lõiketerade takerdumise ja nende liikumise aeglustumise. Kui tera liikumine aeglustub, aeglustage liikumist.
- Ärge püüdke lõigata varsi ja oksi, mis ole üle 15 mm jämedused või nähtavalt lõiketera jaoks liiga jämedad. Kasutage jämedate varte saagimiseks käsि- või kärpimissaagi.
- Kui soovite, võite kasutada heki ühetasasel lõikamisel abiks nööri. Otsustage, kui kõrget hekki te soovite. Seejärel pingutage sellele kõrgusel piki hekki nöör. Lõigake hekki vahetult nööri kohalt. Vt joonis 5. Lõigake heki külge nii, et see oleks pealt veidi kitsam. Vt joonis 6. Niimoodi kujundamisel saab hekk parema väljanägemise ja on ühtlasem. Kui lõiketerad takerduvad, lülitage mootor välja, laske lõiketeradel peatuda ja eemaldage aku, enne kui püüate takistust eemaldada.
- Okaspõösaste lõikamisel kandke kindaid. Noorte kasvude lõikamisel kasutage pühkimisiigutust, nii et oksad satuvad otse lõiketera ette. Vanematel kasvudel on jämedamat varred ja neid on kergem lõigata saagimisiigutusega.

⚠️ OHT

Kui lõiketera jäääb kinni mis tahes elektrijuhtme või -liini taha, ÄRGE PUUDUTAGE LÕIKETERA! SEE VÕIB OLLA PINGE ALL JA SEETÖTTU VÄGA OHTLIK. Hoidke hekitrimmerit endiselt kinni isoleeritud tagumisest käepidemest või asetage see ohutul viisi mahu endast eemale. Enne, kui püüate lõiketera juhtme või liini küljest vabastada, lülitage sellest välja elektrivool. Selle hoiatuse eiramine võib kaasa tuua raskeid kehavigastusi või surma.

⚠️ HOIATUS

Puhastage tööpiirkond enne iga kasutamist. Eemaldage kõik sellised esemed nagu kaablid, lambid, juhtmed ja nöörid, mis võivad lõiketera külge takerduda.

⚠️ HOIATUS

Vältige plastosade puhastamisel lahustite kasutamist. Enamik plaste ei talu mitmesuguseid kaubandusvõrgus müüdavaid lahusteid ja võivad nende kasutamisel kahjustada. Kasutage mustuseid, tolmu, öli, määrede jne kõrvaldamiseks puhast lappi. Teenindamisel kasutage ainult identseid varuosi. Muude varuosade kasutamine võib olla ohtlik ja rikkuda seadme.

⚠️ ETTEVAATUST

Ärge laske plastmassosadel puutuda kokku pidurivedeliku, bensiini, petrooleumi, sööbiva öli või muu taolise. Need sisaldavad kemikaale, mis võivad plastmasse kahjustada, selle rabetaks muuta või hävitada.

HOODLAMINE JA PARANDAMINE

LÕIKETERA HOOLDAMINE – HEKITIRMMER

⚠️ HOIATUS

Aukaga tööriistu ei ole vaja elektrivõrku ühendada, seega on nad alati töövalmis. Raske kehavigastuse välimiseks eemaldage alati aku ning olge eriti ettevaatlik ja hoolikas, kui hooldate või teenindate seadet või vahetate lõiketera.

⚠️ HOIATUS

Raske kehavigastuse välimiseks eemaldage aku enne teenindamist, puhastamist või materjalil eemaldamist seadme küljest.

LÕIKETERA HOOLDAMINE

- Ölitage lõikehambaid enne iga kasutamist.
- Kontrollige lõikehambaid regulaarselt kahjustumise ja kulumise suhtes.
- Kasutage ainult tootja määratud varulõiketerasid.

LÕIKETERA ÖLITAMINE

Vt joonis 7.

- Eemaldage akuanum hekitrimmeri küljest.
- Kasutamise kergendamiseks ja lõiketera eluea pikendamiseks ölitage hekitrimmeri lõiketera enne ja pärast iga kasutamist. Enne ölitamist eemaldage aku ja asetage hekitrimmer tasasele pinnale. Kande kerget masinaoli piki lõiketera ülaserva.
- Mõnikord võib olla vajalik hekitrimmeri ölitamine

Eesti (Originaaljuhendi tõlge)

ka selle kasutamise ajal. Enne ölitamist lülitage hekitrimmer välja ja eemaldage aku ning alles seejärel ölitage. Pärast seda võib jätkata ölitamist. Ärge kunagi ölitage hekitrimmerit siis, kui see töötab!

HEKITRIMMERI ÖLITAMINE

- Kõik käesoleva seadme laagrid on määritud piisava koguse määrdega, milles tavatingimustes piisab kuni seadme kasutusaja lõpuni. Seega pole täiendav määrimine vajalik.

⚠ HOIATUS

Ärge püükke tööriista muuta ega luua või kinnitada selle külge lisatarvikuid, mida selle tööriista puhul pole soovitatud kasutada. Iga selline muudatus on väärkasutus ning võib viia ohtlike olukordade ja tõsistele kehavigastusteni.

⚠ HOIATUS

Kontrollige hekitrimmerit sageli, veendumaks, et kõik osad on terved ja kõvasti kinni. Raskete kehavigastuste välitmiseks veenduge, et kõik kruvid ja kinnitused on kõvasti kinni.

HEKITRIMMERI PUHASTAMINE

⚠ HOIATUS

Raskete kehavigastuste välitmiseks eemaldageaku enne teenindamist, puhastamist või materjalieemaldamist seadme küljest.

- Eemaldageaku.
- Puhastage seade õrnatoimelises pesuvahendis niisutatud lapiga.
- Ärge kasutage plastikorpuse ega käepide me juures mingeid tugevatoimelisi pesuvahendeid. Neid võivad kahjustada teatud aromaatsed ölid nagu männi- ja sidruniöli ning sellised lahustid nagu petrooleum.
- Niiskus võib tuua kaasa elektrilögi ohu. Pühkige niiskus ära pehme ja kuiva lapiga.
- Kasutageaku ja mootori korpuse ventilatsiooniavade puhastamiseks väikest harja või väikese tolmuimeja väljapuhumisega töötavat harja.
- Hoidke ventilatsiooniavad alati vabad.

HEKIRIMMERI HOIDMINE

Vt joonis 8.

- Puhastage seadet enne hoilepanekut põhjalikult. Hoidke seadet kuivas, hästi õhutatud kohas last käeulatusest eemal. Hoidke eemal sõõbivatest ainetest nagu aiaakemikaalid ja jäätörjevahendid.
- Enne hoilepanekut paigaldage alati oma kohale lõiketera kate. Vt joonis 8.
- Hoidke ja laadige akusid jahedas kohas. Toatemperatuurist körgemad ja madalamad temperauurid lühendavadaku eluiga.
- Hoidke akupaketti temperatuuril alla 27 °C, kuivas kohas.
- Ärge kunagi hoidke akusid laadimata olekus. Oodake, kuniaku on maha jahtunud ja laadige see kohe.
- Kõik akud kaotavad vähehaaval oma laengu. Mida körgem on temperatuur, seda kiiremini laeng kaob. Kui jätate seadme pikemaks ajaks kasutamata seisma, laadige seda iga kuu või paari tagant. See pikendab akude tööga.

RIKKEOTSING

ILMING	ÕÖIMALIK PÖHJUS	LAHENDUS
Kui lülituspäästik ja mikrolülit on alla vajutatud, siis mootor ei käivitu.	Aku ei ole oma kohale kinnitunud.	Akupaketi kinnitamiseks veenduge, et lukustid klöpsavad akupaketi peal oma kohtadele.
Mootor töötab aga lõiketerad ei pöörle.	Aku ei ole laetud.	Laadige akupakett vastavalt seadme mudelitele antud laadimisjuhistele.
Hekitrimmer suitseb töötamise ajal.	Hekitrimmer on vigastatud. Ärge hekitrimmerit kasutage.	Võtke ühendust teenindajaga.
Mootor undab aga lõiketerad ei liigu.	Hekitrimmer on vigastatud. Ärge hekitrimmerit kasutage.	Võtke ühendust teenindajaga.
Praht võib midagi muud võib olla lõiketerad ummistanud.	Eemaldageaku ja puhastage lõiketerad ummistusest.	

EN Warranty

(The full warranty terms and conditions can be found on Greenworks webpage)

The Greenworks warranty is 3 years on the product, and 2 years on batteries (consumer/private usage) from the date of purchase. This warranty covers manufacturing faults. A faulty product under warranty might be either repaired or replaced. A unit that has been misused or used in other ways then described in the owner's manual might be rejected for warranty. Normal wear, and wear parts are not considered as warranty. The original manufacturer warranty is not affected by any additional warranty offered by a dealer or retailer.

A faulty product must be returned to the point of purchase in order to claim for warranty, together with the proof of purchase (receipt).

DE Garantie

(Die vollständigen Garantiebedingungen sind auf der Website von Greenworks zu finden)

Die Greenworks-Garantie läuft 3 Jahre für das Gerät und 2 Jahre für die Akkus (Endverbraucher/Privategebrauch) ab dem Kaufdatum. Diese Garantie bezieht sich auf Produktionsfehler. Ein fehlerhaftes Produkt, das der Garantie unterliegt, kann repariert oder ausgetauscht werden. Wird ein Gerät zweckentfremdet oder anders verwendet, als im Handbuch beschrieben, kann die Garantie erloschen. Normale Abnutzung und Verschleißteile unterliegen nicht der Garantie. Die Garantie des Herstellers wird nicht von weitergehenden Garantien eines Händlers berührt.

Ein fehlerhaftes Gerät ist dorthin zurückzubringen, wo es gekauft wurde, um die Garantie in Anspruch zu nehmen. Gleichzeitig ist ein Kaufbeleg (Quittung) vorzulegen.

ES Garantía

(Las bases y condiciones completas de la garantía se pueden consultar en la página web de Greenworks)

La garantía de Greenworks cubre el producto durante 3 años y las baterías durante 2 años (uso privado/particular) a partir de la fecha de compra.

Esta garantía cubre los defectos de fabricación. En caso de que el producto esté defectuoso durante el período de garantía podrá ser reparado o sustituido por otro. El aparato que no se haya utilizado correctamente o se haya usado de modo distinto al descrito en el manual del propietario podrá quedar sin garantía. El desgaste normal y el desgaste de los componentes no estará cubierto por la garantía. La garantía del fabricante original no se verá afectada por cualquier garantía adicional ofrecida por un distribuidor o comercio.

El producto defectuoso se debe llevar al punto de adquisición para solicitar la cobertura de la garantía, junto con la prueba de la compra (factura).

IT Garanzia

(I termini e le condizioni integrali della garanzia sono consultabili sul sito web di Greenworks.)

Greenworks offre una garanzia di 3 anni per il prodotto e di 2 anni per le batterie (uso domestico/privato) dalla data di acquisto. La garanzia copre i difetti di fabbricazione. I prodotti difettosi in garanzia possono essere riparati o sostituiti. L'uso del prodotto in modo improprio o diverso da come descritto nel manuale di istruzioni può invalidare la garanzia. La normale usura del prodotto e degli accessori non è coperta dalla garanzia. La garanzia del fabbricante non è influenzata da eventuali garanzie supplementari offerte dal rivenditore o dal fornitore.

Per inoltrare una richiesta di riparazione in garanzia, i prodotti difettosi devono essere riportati presso il punto vendita insieme alla prova di acquisto (ricevuta).

FR Garantie

(Les conditions de garantie complètes sont disponibles sur le site Web de Greenworks.)

La garantie Greenworks est de 3 ans pour le produit et de 2 ans pour les batteries (usage privé/particulier) à compter de la date d'achat. Cette garantie couvre les défauts de fabrication. Un produit défectueux sous garantie peut être réparé ou remplacé. Une unité ayant été utilisée improprement ou d'une autre manière que celle décrite dans la notice d'utilisation peut être exclue de la garantie. L'usure normale et les pièces d'usure ne sont pas couvertes par la garantie. La garantie du fabricant d'origine n'est impactée par aucune garantie additionnelle fournie par un distributeur ou un vendeur.

Un produit défectueux doit être retourné au point d'achat avec la preuve d'achat (reçu) pour toute réclamation dans le cadre de la garantie.

PT Garantia

(Os termos e condições da garantia pode ser encontrados na página web da Greenworks)

A garantia da Greenworks é de 3 anos sobre o produto, e 2 anos sobre as baterias (consumidor/uso privado) a partir da data da compra.

Esta garantia abrange defeitos de fabrico. Um produto danificado ao abrigo da garantia pode ser reparado ou substituído. Uma unidade que tenha sido mal utilizada ou usada de outro modo para além do descrito no manual de utilização pode ser rejeitada para garantia. O desgaste normal e peças gastas não é considerado para a garantia. A garantia original do fabricante não é afetada por qualquer garantia adicional oferecida por um revendedor.

Um produto danificado tem de ser devolvido no local onde o comprou, de modo a pedir a ativação da garantia, juntamente com a prova de compra (recibo).

NL Garantie

(De volledige garantiebepalingen zijn terug te vinden op de website van Greenworks)

De garantie van Greenworks bedraagt 3 jaar op het product, 2 jaar op de accu's (consumenten/privégebruik) vanaf de datum van aankoop. Deze garantie dekt productiefouten. Een defect product dat nog garantie heeft kan of worden gerepareerd, of worden vervangen. Een defect aan een apparaat dat verkeerd is gebruikt op een manier die niet wordt beschreven in de gebruiksaanwijzing valt niet onder de garantie. Normale slijtage en aan slijtage onderhevige onderdelen vallen niet onder de garantie. De originele garantie van de fabrikant wordt niet aangetast door aanvullende garantie van de dealer of verkoper.

Een defect product moet worden gereturneerd naar het verkooppunt om aanspraak te maken op de garantie, samen met een bewijs van aankoop (rekening/kassabon).

RU Гарантия

Полные условия гарантии приведены на веб-сайте Greenworks

Компания Greenworks предоставляет 3-летнюю гарантию на изделие и 2-летнюю гарантию на аккумуляторы (использование покупателем/частное использование), которая действует с даты покупки.

Данная гарантия распространяется на производственные дефекты. Неисправный гарантийный продукт может быть отремонтирован или заменен. Гарантия может не распространяться на устройства, которые использовались неправильно или каким-либо способом, отличным от описанного в руководстве пользователя. Гарантия не распространяется на естественный износ и износ частей изделия. На оригинальную гарантию производителя не влияет дополнительная гарантия, предоставленная дилером или розничным продавцом.

Для получения гарантийного обслуживания неисправное изделие должно быть возвращено по месту приобретения вместе с доказательством покупки (чеком).



Takuu

(Täyelliset takuehdot löydät Greenworks-verkkosivustolta)

Greenworks-takuu talle tuotteelle on 3 vuotta ja paristoille 2 vuotta (kuluttaja-/lykityiskäytössä) ostopäivästä alkaen.

Takuu kattaa valmistusvirheet. Takuun aikana viallinen tuote voidaan joko korvata tai vaihtaa. Laitteen, jota on käytetty väärin tai jota käytetään muulla tavoin kuin käyttötapaassa kuvattulla tavalla, takuu voidaan mitätöidä. Takuu ei korvaa normaalista kulumista tai kuluvia osia. Jälleenmyyjän tarjoama lisätakuu ei vaikuta alkuperäisen valmistajan takuuseen.

Takuukorvaus vaatii viallisen tuotteen palauttamisen ostopaikkaan yhdessä ostotodistuksen (kuitti) kanssa.



Garanti

(Fullständiga garantivillkor hittas på Greenworks webbsida)

Greenworks garanti är tre år för produkten, två år för batterierna (vid användning av kund/privat) från inköpsdatumet.

Denna garanti omfattar tillverkningsfel. En felaktig produkt kan under garantitiden antingen repareras eller bytas ut. En enhet som har hanterats felaktigt eller på ett sätt som inte följer beskrivningarna i bruksanvisningen kan oigliigtförförklaras från garantin. Normalt silitage och silitagedelar omfattas inte av garantin. Den ursprungliga garantin från tillverkaren påverkas inte av någon ytterligare garanti som erbjuds från en återförsäljare eller distributör.

En felaktig produkt måste returneras till inköpsplatsen för garantianspråk, tillsammans med inköpsbeviset (kvitto).



Garanti

(Du finner alle garantivilkår og -betingelser på nettsiden til Greenworks)

Greenworks-garantien er 3 år for produktet og 2 år for batterier (forbrukerbruk / privat bruk) fra kjøpsdatoen.

Denne garantien dekker produksjonsfeil. Et defekt produkt under garanti kan enten repareres eller erstattes. Garantien kan ugyldiggjøres for enheter som har blitt misbrukt eller brukt på andre måter enn det som beskrevet i brukerhåndboken. Normal silitasje og slitte deler dekkes ikke av garantien. Den originale produsentgarantien påvirkes ikke av tilleggsgaranti fra en forhandler eller forhandler.

Et defekt produkt må returneres til kjøpsstedet for å kreve garanti, sammen med kjøpsbevis (kvittering).



Garanti

(Alle garantibetingelserne kan findes på Greenworks website)

Greenworks-garantien er 3 år på produktet og 2 år på batterier (forbruger/privat brug) fra købsdatoen.

Denne garanti dækker produktionsej. Et defekt produkt under garantien kan enten repareres eller udskiftes. Garantien på en enhed, der er blevet misbrugt eller brugt på andre mader, end beskrevet i brugervejledningen, kan annulleres. Normalt slid og sliddele betragtes ikke som grund til, at modtage garanti. Den originale producentgaranti påvirkes ikke af yderligere garantier fra en forhandler eller detailhandler.

Et defekt produkt skal returneres til købsstedet sammen med købsbevis (kvittering) for, at modtage garantien.



Gwarancja

(Peine warunki gwarancji znaleźć można na stronie internetowej Greenworks)

Greenworks udziela gwarancji na 3 lata na produkt oraz na 2 lata na baterie (pod warunkiem użytkowania konsumenckiego/prywatnego). Gwarancja liczy się od daty zakupu.

Niniejsza gwarancja obejmuje uszkody i wady produkcyjne. Wadliwy produkt objęty gwarancją może zostać albo naprawiony, albo wymieniony. Roszczenie gwarancyjne dotyczące urządzenia, które było używane w sposób niezgodny z przeznaczeniem lub inny niż opisano w instrukcji może zostać odrzucone. Normalne zużycie i zużywanie się części nie są objęte gwarancją. Oryginalnej gwarancji producenta nie zmieniają jakiejkolwiek dodatkowej gwarancji oferowane przez dystrybutora lub sprzedawcę.

Aby roszczenie gwarancyjne mogło zostać rozpatrzone, wadliwy produkt musi zostać zwrocony w punkcie sprzedaży wraz z dowodem sprzedaży (paragonem).



Záruka

(Úplné záruční podmínky naleznete na webové stránce společnosti Greenworks)

Záruka Greenworks je 3 roky na výrobek a 2 roky na baterie (spotřební / soukromé použití) od data zakoupení.

Tato záruka se vztahuje na výrobní závady. Vadný výrobek v záruce může být buď opraven, nebo vyměněn. Přístroj, který byl zneužitý nebo použitý jiným způsobem, než popsáno v užívateleší příručce, může být odmítnut pro uplatnění záruky. Na normální opotrebení a opotřebované součásti se záruka nevztahuje. Původní záruka výrobce není ovlivněna žádnou dodatečnou zárukou, kterou nabízí prodejce nebo obchodník.

Vadný výrobek spolu s dokladem o kupu (pokladniční stvrzenka) musí být vrácen na místo zakoupení pro uplatnění záručního nároku.



Záruka

(Úplné záručné podmienky nájdete na webovej stránke spoločnosti Greenworks)

Záruka Greenworks je 3 roky na výrobek a 2 roky na batérie (spotrebné / súkromné používanie) od dátumu zakúpenia.

Táto záruka sa vzťahuje na výrobne chyby. Chybny výrobok v záruke môže byť buď opravený alebo vymenený. Prístroj, ktorý bol zneužitý alebo použitý inými spôsobmi, než popsanými v používateľskej príručke, môže byť odmietnutý na uplatnenie záruky. Na normálne opotrebovanie a opotrebované súčasti sa záruka nevzťahuje. Pôvodná záruka výrobca nie je ovplyvnene žiadou dodatočnou zárukou, ktorú ponúka predajca alebo obchodník.

Chybny výrobok spolu s dokladom o zakúpení (pokladničný blok) musí byť vrátený na miesto zakúpenia pre uplatnenie záručného nároku.



Garancija

(Celitecne garancijske pogoje in določila najdete na spletni strani Greenworks.)

Garancija Greenworks je 3 leta na izdelek in 2 leta na baterije (potrošnik/zasebna uporaba) od datuma nakupa.

Ta garancija krije napake in izdelavi. Okvarjen izdelek, ki ima garancijo, lahko popravimo ali zamenjamamo. Za napravo, ki ni bila uporabljana v skladu z navedbami v priročniku za uporabnika, garancija morda ne bo veljala. Običajna obraba in obrabiljivi deli niso zajeti v garancijo. Na originalno garancijo prizvajalca ne vpliva nobena druga garancija, ki jo nudi trgovec.

Če želite uveljavljati garancijo, je treba okvarjeni izdelek vrniti na kraj nakupa skupaj z dokazilom o nakupu (račun).



(Popunji uvjeti i odredbe jamstva mogu se pronaći na web stranici za Greenworks)

Jamstvo koje daje Greenworks vrijedi 3 godine za proizvod i 2 godine za baterije (potrošačka/osobna upotreba) od datuma kupnje. Ovim jamstvom obuhvaćene su greške u proizvodnjici. Neispravan proizvod u okviru jamstva možete se popraviti ili zamjeniti novim. Uredaj koji se koristi na nepropisni način ili na način koji nije opisan u vlasničkom priručniku možda neće biti obuhvaćen ovim jamstvom. Normalno trošenje i potrošni dijelovi nisu obuhvaćeni jamstvom. Na originalno jamstvo proizvođača ne utječe dodatna jamstva koja daje predstavnik ili prodavač.

Neispravan proizvod mora se vrati na mjesto kupnje radi ostvarenja poravka u okviru jamstva zajedno s dokazom o kupnji (računom).



(Az összes garanciális feltétel megtalálható a Greenworks weblapján)

A Greenworks 3 év garanciát ad a termékre és 2 év garanciát az akkumulátorra (fogyasztói/magáncélu használat) a vásárlás napjától számítva.

A garancia magában foglalja a gyártási hibákat. A garanciális hibás terméket vagy megszivárgók, vagy kicserejük. Az helytelenül, vagy a használati útmutatóban leírtakról eltérően használt egységre a garancia nem érvényes. A normál kopásra, és kopott alkatrészekre a garancia nem érvényes. Az eredeti gyártói garanciát nem befolyásolja az értékesítő vagy kiskereskedő által adott kiegészítő garancia.

A hibás terméket a vásárlást igazoló nyugtával (péntzíráival zonyoltal) együtt vissza kell vinni a vásárlás helyére a garancia érvényesítéséhez.



(Termenii și condițiile complete de garantie pot fi găsite pe pagina web a Greenworks)

Garanția Greenworks este de 3 ani pentru produs și de 2 ani pentru acumulatori (utilizare de consumator/privată) de la achiziționare. Această garanție acoperă defecțiunile de fabricație. Un produs defect afiat în garanție poate fi reparat sau înlocuit. Un produs care a fost utilizat în mod necorespunzător sau utilizat în alte moduri decât cele descrise în manualul de utilizare poate fi respins la soluționare în baza garanției. Uzura normală și uzura pieselor nu sunt acoperite de garanție. Garanția originală a producătorului nu este afectată de nicio garanție suplimentară oferită de un distribuitor sau de un comerciant cu aranjamentul.

Un produs defect trebuie returnat la punctul de cumpărare pentru a solicita garanția împreună cu dovada cumpărării (chitanța).



(Пълните гаранционни срокове и условия могат да бъдат намерени на уеб страницата на Greenworks)

Гаранцията на Greenworks е 3 години за продукта и 2 години за батерите (потребителска частна употреба) от датата на закупуване.

Тази гаранция обхваща производствени дефекти. Един неизправен продукт под гаранция може да бъде ремонтиран или заменен. Устройство, което е използвано неправилно или по начин различен от описание в ръководството за собственика, може да бъде отхвърлено по отношение на гарантията. Нормално износване и износване на части не са обхванати от гаранцията. Оригиналната гаранция на производителя не се влияе от каквато и да било допълнителна гаранция давана от доставчик или търговец на дребно.

Един неизправен продукт трябва да бъде върнат на мястото на закупуване, за да се направи гаранционно искане, заедно с доказателство за закупуването (касова бележка).



(Οι πλήρεις όροι και τηρούποθεσίες της εγγύησης είναι διαθέσιμοι στην ιστοσελίδα της Greenworks)

H εγγύηση Greenworks καλύπτει το προϊόν για 3 χρόνια και τις μπταπάρες για 2 χρόνια (χρήση ιδιωτική/καταναλωτή) από την ημερομηνία αγοράς.

H παρούσα εγγύηση καλύπτει κατασκευαστικές αστοχίες. Ένα ελαπτωματικό προϊόν που καλύπτεται από την εγγύηση μπορεί να επιποστέσται ή να αντικατασταθεί. Μια μονάδα που έχει υποστεί κακή χρήση ή έχει χρησιμοποιηθεί με άλλους τρόπους από εκείνους που περιγράφονται στο εγχειρίδιο χρήσης μπορεί να απορριφθεί από την καλύψη της εγγύησης. Η φυσιολογική φθορά και τα ανταλλακτικά που απαιτούνται λόγω φθοράς δεν θεωρούνται μέρος της εγγύησης. Η αρχική εγγύηση του κατασκευαστή δεν επηρέαζεται από άλλες πρόσθετες εγγυήσεις που προσφέρονται από αντιπροσώπους ή πωλητές λιανικής.

Ένα ελαπτωματικό προϊόν πρέπει να επιστρέφεται στην τοποθεσία της αγοράς για τη διεκδίκηση της εγγύησης, μαζί με το παραστατικό αγοράς (απόδειξη).

الضمان

(يمكنك الاطلاع على شروط وأحكام الضمان الكاملة على صفحة الويب الخالية بشركة Greenworks)

ضمان شركة Greenworks مدته 3 سنوات على المنتج، ويتطلب البطريلات (استخدام المنشآت) استخدامه 3 سنوات على المنتج من تاريخ الشراء، ويتطلب على البطريلات (استخدام المنشآت) انتهاء الصلاحية في تاريخ المانع أو استبدال المنتج المعطوب بموجب الضمان. أما استخدام المنتج بشكل خاطئ أو استخدامة لغرض مختلف عن تلك المذكورة في دليل المالك قد يؤدي إلى إلغاء الضمان. التخلل ينبع العوامل الطبيعية والاجزاء الماكنتيك لا يتم اختيارها داخل الضمان. لا يتأثر الضمان الأصلي للشركة الصناعية بأي ضمان إضافي يتم تقييمه بواسطة وكل أو بنفع تجزئي.

يجب إعادة المنتج المعطوب إلى نقطة الشراء للمطالبة بالضمان، وأن تحضر معك دليل الشراء (الفاتورة).



(Garanti şart ve koşullarının tamamina Greenworks’ın internet sayfasından erişilebilir)

Greenworks garantisini satın alma tarihinden itibaren (tüketicisi/şahsi kulanımlı) içinde 3 yıl ve pillerde 2 yıldır.

Bu garanti üretim hatalarını kapsar. Garanti kapsamındaki arızalar bir ürün tamir edilebilir ya da değiştirilebilir. Hatalı kullanılmış ya da kullanılmış kılavuzundan açıklanandan farklı bir şekilde kullanılan ünite için garanti talepleri reddedilebilir. Normalarrantyla esasınıması olası parçalar garanti kapsamında değildir. Orijinal üretici garantisini bayi veya toptancı tarafından verilen herhangi bir ek garantiden etkilenmez.

Aralıtı ürün garanti talepleri için satın alma noktasına satın alma kanıtını (fatura) ile birlikte götürülmeli dir.



אחריות

(Greenworks אין אחריותה כלפיutzer בודדים ששלו ירעדתו של האנטרהון בודדים)

אחריותה היא לא- 3- שנים על המזhor ו/ו שנותיהם על הוטולית/hearbit (טיחוש זרכיני/פרטי) מתקرارה הקניה.

ואילו מילוי של כוחה הולחן יירע. ואור טה מושם לא בצד את האחריותה ב��ריך מושמעה ב- מושם להרעה גם שיטוטם של דרכיהם שנות מהותארה ב��ריך מושמעה שיוקה וגם ג'ויג, גם,

על תלחין. אל, ולילום מהותה במאגרי השפעה הפיזי ו/ו הטעינה.

יכול כל אחד מושם נספחה שמשתמש ב- מושמעה של התפקידים והכשרות של החיצון ירד מושמעה. יש לשלול כל מושר שהטריגר גנייה ירד עם הקמתה גנייה.

בקלה) כדי לתובוע עלי אחריות.

LT Garantija

(Visus garantijas noteikumus un nosacījumus var izlasīt „Greenworks” tīmekļa lapā.)

„Greenworks” izstrādājumiem ir 3 gadu garantija, bet akumulatoriem — 2 gadu garantija (izmantojot patēriņa/privātiem mērķiem), skaitot no iegādes datuma.

Šī garantija attiecas uz rāzošanas defektiem. Bojāts izstrādājums garantijas laikā tiek salabots vai nomainīts. Garantija nebūs spēkā tad, ja ierīce netiks pareizi lietota vai tiks izmantota citiem mērķiem, kas nav aprakstīti šajā lietotāja rokasgrāmatā. Šī garantija neattiecas uz dabisko nolietošanos un nodilumam pakļautajām detaljām. Ražotāja sākotnējā garantija nav saistīta ar papildu garantijām, ko piedāvā dīleris vai mazumtirdznieks.

Lai pieprasītu garantiju, bojātais izstrādājums ir jāatgriež iegādes vietā, uzrādot pirkuma apliecinājumu (čeku).

LV Garantija

(Visi garantijos terminai ir sālygos yra pateikti „Greenworks” internetinēje svetainēje)

„Greenworks” suteikia 3 metu garantijā gaminui ir 2 metu garantijā akumulatoriems (naudotojui / privāciām naudojimui), kuri jsigaloja nuo išsigimo datos.

Šī garantija taikoma gamybos defektams. Garantijos metu sugedēs gaminys gali būti remontuojamas arba keičiamas nauji. Jeigu gaminys buvo naudojomas netinkamai arba kitiems tikslams nei aprašytā naudotojo vadove, garantinės pretenzijos gali būti atmettos. Iprastam nusidėvėjimui ir susidėvinčioms dalmis garantija netaikoma. Pirmiņes gamintojo garantijos nejātakoja jokia papildoma atstovo arba pardavējo siūloma garantija.

Sugedēs gaminys turi būti gražintas į išsigimo vietą, kad būtu pateikta garantinė pretenzija. Kartu būtina pateikti ir pirkimo patvirtinimą (kvitą).

ET Garantii

(Täielikud garantitiitngimused leib Greenworks veebilehelt)

Greenworks annab tootele 3-aastase garantii ja akudele (tarbija/erakasutus) 2-aastase garantii, mis algab ostukupāevast.

Garantii katab tootmisvead. Vigase toote saab garantii alusel kas parandada või asendada. Kui seadet on väärkasutatud või kasutatud kasutusjuhendis näidatust erinevalt, võib garantii kaotada kehtivuse. Garantii ei kata tavapärasest kulumist ja kuluosi. Tootja poolt antud garantii ei mõjuta võimalikud edasimüüja poolt antud täiendavad garantiiid.

Garantii kasutamiseks tuleb toode tagastada ostukohta koos ostutõendusega (tšekk).

(EN) EC DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer: Changzhou Globe Co., Ltd.

Address: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Name and address of the person authorised to compile the technical file:

Name: Peter Söderström

Address: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping, Sweden

Herewith we declare that the product

Category **HEDGE TRIMMER**

Model **G60HT**

Serial Number See product rating label

Year of Construction See product rating label

■ is in conformity with the relevant provisions of the Machinery Directive (2006/42/EC)

■ is in conformity with the provisions of the following other EC-Directives

EMC Directive (2014/30/EU),

Noise Emission Directive (2000/14/EC amended by 2005/88/EC)

And furthermore, we declare that

■ The following (parts/clauses of) European harmonised standards have been used
EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Measured sound power level 94.9 dB(A)

Guaranteed sound power level 98 dB(A)

Conformity assessment method to Annex V / Directive 2000/14/EC

Place, date: Changzhou, 08/22/2017

Signature: Ted Qu
Quality Director

Ted Qu



EC KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hersteller: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adresse: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Name und Adresse der Person, die autorisiert ist, die technische Dokumentation zusammenzustellen:

Name: Peter Söderström

Adresse: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping,Sweden

Hiermit erklären wir, dass das Produkt

Kategorie.....**HECKENSCHERE**

Model**G60HT**

Seriennummer siehe Produkt-Typschild

Baujahr siehe Produkt-Typschild

- mit den entsprechenden Bestimmungen der Maschinenrichtlinie (2006/42/EC) übereinstimmt
- mit den Bestimmungen der folgenden anderen EC-Richtlinien übereinstimmt
EMC Richtlinie (2014/30/EU),
Richtlinie 2000/14/EC über Geräuschemissionen wie durch 2005/88/EC geändert

und weiterhin erklären wir, dass

- die folgenden (Teile/Bestimmungen aus) europäischen harmonisierten Normen verwendet wurden

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Gemessener Schallleistungspegel: 94.9 dB(A)

Garantierter Schallleistungspegel: 98 dB(A)

Konformitätsbeurteilungsmethode zu Anhang V/Richtlinie 2000/14/EC

Ort, Datum: Changzhou, 08/22/2017

Unterschrift: Ted Qu
Direktor Qualitätssicherung

Ted Qu

ES

DECLARACIÓN EC DE CONFORMIDAD

Fabricante: Changzhou Globe Co., Ltd.

Dirección: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Nombre y dirección de la persona autorizada para compilar el expediente técnico:

Nombre: Peter Söderström

Dirección: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping,Sweden

Por la presente declaramos que el producto

Categoría.....**DESBROZADORA**

Modelo **G60HT**

Número de serie Ver etiqueta de clasificación de productos

Año de fabricación Ver etiqueta de clasificación de productos

■ está en conformidad con las disposiciones pertinentes de la Directiva de Maquinaria (2006/42/EC)

■ está en conformidad con las disposiciones de estas otras Directivas-EC

Directiva EMC (2014/30/EU),

Directiva de Emisión de Ruidos (2000/14/EC modificada por la 2005/88/EC)

Y además, declaramos que

■ se han utilizado las siguientes (partes o cláusulas de las) normas armonizadas europeas

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Nivel de potencia acústica medido 94.9 dB(A)

Nivel de potencia acústica garantizado 98 dB(A)

Método de evaluación de conformidad en el anexo V/Directiva 2000/14/CE

Lugar, fecha: Changzhou, 08/22/2017

Firma: Ted Qu
Director de Calidad

Ted Qu

IT

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ EC

Ditta produttrice: Changzhou Globe Co., Ltd.

Indirizzo: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Nome e indirizzo della persona autorizzata a compilare il file tecnico:

Nome: Peter Söderström

Indirizzo: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping,Sweden

Si dichiara con la presente che il prodotto

Categoria..... TAGLIASIEPI

Modello G60HT

Numerodiserie Vedere l'etichetta nominale sul prodotto

Anno di costruzione Vedere l'etichetta nominale sul prodotto

■ è conforme con i provvedimenti rilevanti della Direttiva Macchine (2006/42/EC)

■ è conforme con i provvedimenti delle seguenti direttive EC

Direttiva EMC (2014/30/EU),

Direttiva sulle emissioni sonore (2000/14/EC modificata dalla 2005/88/EC)

Si dichiara inoltre che

■ sono state impiegate le seguenti (parti/clausole degli) standard europei armonizzati
EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Livello di potenza acustica misurato 94.9 dB(A)

Livello di potenza acustica garantito 98 dB(A)

Conformità valutata secondo il metodo indicato nell'Allegato V / Direttiva 2000/14/CE

Luogo, data: Changzhou, 08/22/2017

Firma: Ted Qu

Direttore Qualità

Ted Qu

FR

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ EC

Fabricant : Changzhou Globe Co., Ltd.

Adresse : No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Nom et adresse de la personne habilitée à établir le dossier technique :

Nom : Peter Söderström

Adresse : Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping,Sweden

Déclarons par la présente que le produit

Catégorie..... **TAILLE-HAIES**

Modèle **G60HT**

Numéro de série Voir plaque signalétique

Année de fabrication Voir plaque signalétique

■ est conforme aux réserves applicables de la Directive Machinerie (2006/42/EC)

■ est conforme aux réserves applicables des autres Directives EC- suivantes

Directive EMC (2014/30/EU),

Directive Emissions Sonores (2000/14/EC modifiée 2005/88/EC)

Nous déclarons par ailleurs que

■ les parties suivantes (parties/clauses des) standards Européens harmonisés ont été utilisées

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Niveau de puissance sonore mesuré 94.9 dB(A)

Niveau de puissance sonore garanti 98 dB(A)

Méthode d'évaluation de conformité spécifiée en Annexe V / Directive 2000/14/CE

Fait à, le : Changzhou, 08/22/2017

Signature : Ted Qu

Directeur qualité

Ted Qu

(PT) DECLARAÇÃO EC DE CONFORMIDADE

Fabricante: Changzhou Globe Co., Ltd.

Endereço: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Nome e endereço da pessoa autorizada a compilar o dossier técnico:

Nome: Peter Söderström

Endereço: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping,Sweden

Pelo presente declaramos que o produto

Categoría.....**CORTA-SEBES**

Modelo**G60HT**

Número de série Ver etiqueta de classificação do produto

Ano de construção Ver etiqueta de classificação do produto

- se encontra em conformidade com as provisões relevantes da Directiva sobre Máquinas (2006/42/EC)
- se encontra em conformidade com as provisões das outras seguintes Directivas EC Directiva EMC (2014/30/EU), Directiva sobre Emissão de Ruído (2000/14/EC alterada pela 2005/88/EC)

Além disso, declaramos que

- as seguintes (partes/cláusulas de) normas harmonizadas europeias foram utilizadas EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Nível de potência sonora medido 94.9 dB(A)

Nível de potência sonora garantido 98 dB(A)

Método de avaliação de conformidade para o anexo V/Directiva 2000/14/CE

Local, data: Changzhou, 08/22/2017

Assinatura: Ted Qu

Diretor de Qualidade

Ted Qu

NL EC CONFORMITEITSVERKLARING

Fabrikant: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adres: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Naam en adres van de persoon, bevoegd voor het samenstellen van de technische fiche:

Naam: Peter Söderström

Adres: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping, Sweden

Hierbij verklaren wij dat het product

Categorie..... **HEGGETRIMMER**

Model **G60HT**

Serienummer Zie machineplaatje

Bouwjaar Zie machineplaatje

- is in overeenstemming met de relevante bepalingen van de Machine Richtlijn (2006/42/EC)
- is in overeenstemming met de bepalingen van de volgende andere EC-richtlijnen EMC Richtlijn (2014/30/EU),
Geluidsrichtlijn (2000/14/EC gewijzigd door 2005/88/EC)

En bovendien verklaren we dat

- de volgende (onderdelen/clausules van) Europese geharmoniseerde normen worden gebruikt

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Gemeten geluidsniveau 94.9 dB(A)

Gegarandeerd geluidsniveau 98 dB(A)

Conformiteitsbeoordelingsmethode in overeenstemming met Bijlage V / Richtlijn 2000/14/EC

Plaats, datum: Changzhou, 08/22/2017

Handtekening: Ted Qu

Directeur Kwaliteitszorg

Ted Qu

(RU)

ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМ ЕС

Производитель: Changzhou Globe Co., Ltd.

Адрес: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Имя и адрес лица, ответственного за подготовку технической документации:

Имя: Peter Söderström

Адрес: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping, Sweden

Настоящим мы заявляем, что данный продукт

Категория.....**ТРИММЕР-КУСТОРЕЗ**

Модель**G60HT**

Заводской номер См. паспортную табличку продукта

Год выпуска См. паспортную табличку продукта

■ соответствует всем важнейшим положениям Директивы по механическому оборудованию (2006/42/EC)

■ соответствует всем положениям следующих директив ЕС

Директива EMC (2014/30/EU),

Директива по шуму (2000/14/EC с изменениями 2005/88/EC)

Кроме этого, мы заявляем, что

■ были использованы следующие части или статьи европейских согласованных стандартов

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Измеренный уровень звуковой мощности 94.9 dB(A)

Гарантируемый уровень звуковой мощности 98 dB(A)

Метод оценки соответствия удовлетворяет Приложению V Директивы 2000/14/ЕС.

Место, дата: Changzhou, 08/22/2017

Подпись: Ted Qu
Директор по качеству

Ted Qu

FI

EC-SÄÄNNÖSTEN NOUDATTAMINEN

Valmistaja: Changzhou Globe Co., Ltd.

Osoite: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Sen henkilön nimi ja osoite, jolla on lupa koota tekninen tiedosto:

Nimi: Peter Söderström

Osoite: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping, Sweden

Ilmoitamme täten, että tuote

Luokka.....**PENSASLEIKKURI**

Malli**G60HT**

Sarjanumero Viittaa tuotteen nimikilpeen

Valmistusvuosi Viittaa tuotteen nimikilpeen

■ noudattaa konedirektiivin (2006/42/EC) asianmukaisia edellytyksiä

■ noudattaa seuraavien EC-direktiivien edellytyksiä:

EMC-direktiivi (2014/30/EU),

Meludirektiivi (2000/14/EC muunnettua direktiivillä 2005/88/EC).

Ilmoitamme edelleen, että

■ olemme käyttäneet seuraavia eurooppalaisia yhdenmukaisia standardeja (osittain/lauseittain):

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Mitattu äänenteho 94.9 dB(A)

Taattu äänenteho 98 dB(A)

Säännösten noudattaminen tarkastettu direktiivin 2000/14/EC liitteen V mukaisesti

Paikka, päiväys: Changzhou, 08/22/2017

Allekirjoitus: Ted Qu

Laatupäällikkö

Ted Qu

SV

EC-DEKLARATION ANGÅENDE ÖVERENSSTÄMMIGHET

Tillverkare: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adress: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Namn på och adress till personen som är auktoriserad att sammanställa den tekniska filen:

Namn: Peter Söderström

Adress: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping, Sweden

Härmed deklarerar vi att produkten

Kategori.....**.HÄCKSAX**

Modell**G60HT**

Serienummer Se märkplåten på produkten

Konstruktionsår Se märkplåten på produkten

■ överensstämmer med de relevanta villkoren i Maskindirektiv (2006/42/EC)

■ överensstämmer med villkoren i följande övriga EC-direktiv

EMC-direktiv (2014/30/EU),

Ljudutsläppsdirektiv (2000/14/EC med tillägg 2005/88/EC)

Dessutom deklarerar vi att

■ följande (delar/klausuler av) europeiska harmoniseringade standarder har tillämpats
EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Uppmätt ljudeffektsnivå 94.9 dB(A)

Garanterad ljudeffektsnivå 98 dB(A)

Metod för bedömning enligt Bilaga V / Direktiv 2000/14/EG

Ort, datum: Changzhou, 08/22/2017

Underskrift: Ted Qu

Kvalitetsansvarig

Ted Qu

(NO) EC-ERKLÆRING OM PRODUKTOVERENSSTEMMELSE

Produsent: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adresse: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Navn og adresse på vedkommende person som er autorisert til å kompile den tekniske datafilen:

Navn: Peter Söderström

Adresse: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping,Sweden

Herved erklærer vi at produktet

Kategori..... **HEKKSAKS**

Modell **G60HT**

Serienummer Se produktetiketten

Produksjonsår Se produktetiketten

■ er i overensstemmelse med relevante bestemmelser i Maskindirektivet (2006/42/EC)

■ er i samsvar med bestemmelsene i følgende øvrige EC-direktiver

EMC-direktiv (2014/30/EU),

Støyutslippsdirektiv (2000/14/EC endret av 2005/88/EC).

I tillegg erklærer vi at

■ følgende (deler/bestemmelser i) harmoniserte europeiske standarder er benyttet
EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Målt lydeffektnivå 94.9 dB(A)

Garantert lydeffektnivå 98 dB(A)

Samsvarsverderingsmetode til Tillegg V/Direktiv 2000/14/EC

Sted, dato: Changzhou, 08/22/2017

Signatur: Ted Qu
Kvalitetsdirektør

Ted Qu

(DA) EC OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Fabrikant: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adresse: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Navn og adresse på personen bemyndiget til at udarbejde de tekniske data:

Navn: Peter Söderström

Adresse: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping,Sweden

Vi erklærer hermed, at produktet

Kategori.....**HÆKKEKLIPPER**

Model**G60HT**

Serienummer Se produktets klassificeringsetiket

Fremstillingsår Se produktets klassificeringsetiket

■ er i overensstemmelse med de relevante bestemmelser i maskindirektiv (2006/42/EC)

■ er i overensstemmelse med bestemmelserne i de følgende andre EC-direktiver

EMC direktiv (2014/30/EU),

Direktivet for støjemission (2000/14/EC med ændring per2005/88/EC)

Og vi erklærer yderligere, at

■ de følgende (dele/bestemmelser af) europæiske harmoniserede standarder er blevet anvendt

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Målt støjniveau 94.9 dB(A)

Garanteret støjniveau 98 dB(A)

Overensstemmelses vurderingsmetode til bilag V / direktiv 2000/14/EF

Sted, dato: Changzhou, 08/22/2017

Underskrift: Ted Qu

Kvalitetsdirektør

Ted Qu

PL

DEKLARACJA ZGODNOŚCI EC

Producent: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adres: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Nazwisko i adres osoby uprawnionej do sporządzenia dokumentacji technicznej:

Nazwisko: Peter Söderström

Adres: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping, Sweden

Niniejszym deklarujemy, że produkt

Kategoria.....**NOŻYCE DO ŻYWOPŁOTU**

Model **G60HT**

Numer seryjny Zobacz tabliczkę znamionową

Rok produkcji Zobacz tabliczkę znamionową

- jest zgodny z odpowiednimi wymogami Dyrektywy dotyczącej maszyn (2006/42/EC)
- jest zgodny z wymogami następujących innych dyrektyw EC:

Dyrektwa EMC (2014/30/EU),

Dyrektwa dotycząca emisji hałasu (2000/14/EC zmieniona przez dyrektywę 2005/88/EC)

Ponadto deklarujemy, że

- zastosowano następujące zharmonizowane normy europejskie (w odpowiednim dla tego produktu zakresie):

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Zmierzony poziom natężenia hałasu 94.9 dB(A)

Maksymalny poziom natężenia hałasu 98 dB(A)

Metoda oceny zgodności do załącznika V/dyrektwy 2000/14/WE

Miejsce, data: Changzhou, 08/22/2017

Podpis: Ted Qu
Dyrektor ds. Jakości

Ted Qu



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EC

Výrobce: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adresa: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Jméno a adresa osoby pověřené řídit technickou dokumentaci:

Jméno: Peter Söderström

Adresa: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping, Sweden

Tímto prohlašujeme, že výrobek:

Druh.....**NŮŽKY NA ŽIVÝ PLOT**

Model **G60HT**

Výrobní číslo Viz výkonový štítek na výrobku

Rok výroby Viz výkonový štítek na výrobku

je v souladu s příslušnými ustanoveními směrnice o strojích (2006/42/EC)

je v souladu s příslušnými ustanoveními následujících směrnic EC

Směrnice EMC (2014/30/EU),

Směrnice o hlukových emisích (2000/14/EC) upravená 2005/88/EC)

A mimoto prohlašujeme, že

byly použity následující (části/odstavce) harmonizované evropské normy

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Změřená hladina akustického výkonu 94.9 dB(A)

Zaručená hladina akustického výkonu 98 dB(A)

Metoda pro posuzování shody, Příloha V/Směrnice 2000/14/ES

Místo, datum: Changzhou, 08/22/2017

Podpis: Ted Qu

Ředitel pro kvalitu

Ted Qu

SK

PREHLÁSENIE O ZHODE EC

Výrobca: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adresa: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Meno a adresa osoby poverenej zostavením technického súboru:

Meno: Peter Söderström

Adresa: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping, Sweden

Týmto vyhlasujeme, že výrobok

Kategória..... **KROVINOREZ**

Model **G60HT**

Sériové číslo Pozri údajový štítok výrobku

Rok zhotovenia Pozri údajový štítok výrobku

■ je v zhode s príslušnými podmienkami Smernice o strojových zariadeniach (2006/42/EC)

■ je v zhode s podmienkami nasledujúcich EC smerníc

Smernica EMC (2014/30/EU),

Smernica o emisii hluku (2000/14/EC s dodatkom 2005/88/EC)

A ďalej vyhlasujeme, že

■ sa uplatnili (časti/paragrafy) európskych harmonizovaných noriem

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Nameraná úroveň hluku 94.9 dB(A)

Garantovaná úroveň hluku 98 dB(A)

Metóda zhodnotenia zhody k Dodatku V Smernice 2000/14/EC

Miesto, dátum: Changzhou, 08/22/2017

Podpis: Ted Qu

Riaditeľ pre kvalitu

Ted Qu

SL

IZJAVA EC O SKLADNOSTI

Proizvajalec: Changzhou Globe Co., Ltd.

Naslov: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Ime in naslov osebe, ki je pooblaščena za sestavljanje tehnične dokumentacije:

Ime: Peter Söderström

Naslov: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping, Sweden

Izjavljamo, da je izdelek

Kategorija.....**OBREZOVALNIK ŽIVE MEJE**

Model **G60HT**

Serijska številka Glejte nalepko s podatki o izdelku

Leto izdelave Glejte nalepko s podatki o izdelku

■ skladen z relevantnimi določbami Direktive o strojih (2006/42/EC)

■ skladen z določili naslednjih ostalih EC direktiv

Direktiva o elektromagnetni združljivosti (2014/30/EU),

Direktiva o emisiji hrupa (2000/14/EC, ki je bila spremenjena z 2005/88/EC)

In nadalje, izjavljamo, da

■ so bili upoštevani naslednji evropski harmonizacijski standardi (njihovi deli/stavki)

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Izmerjena raven zvočne moči 94.9 dB(A)

Zajamčena raven zvočne moči 98 dB(A)

Način ugotavljanja skladnosti po Aneksu V Direktive 2000/14/ES

Kraj, datum: Changzhou, 08/22/2017

Podpis: Ted Qu
Direktor kakovosti

Ted Qu



EC IZJAVA O USKLAĐENOSTI

Proizvođač: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adresa: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Ime i prezime, i adresa osobe ovlaštene da sastavi tehničku datoteku:

Ime i prezime: Peter Söderström

Adresa: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping,Sweden

Ovime izjavljujemo da je proizvod

Kategorija **TRIMER ZA ŽIVICU**

Model **G60HT**

Serijski broj Pogledati naljepnicu na proizvodu

Godina proizvodnje Pogledati naljepnicu na proizvodu

■ usklađen s relevantnim odredbama Direktive o strojevima (2006/42/EC)

■ usklađen s odredbama sljedećih EC-Direktiva

EMC Direktiva (2014/30/EU),

Direktiva o emitiranoj buci (2000/14/EC navedeno u 2005/88/EC

Nadalje, izjavljujemo da su

■ korišteni sljedeći (dijelovi/klauzule) europski usklađenih normi

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Izmjerena razina zvučne snage 94.9 dB(A)

Jamčena razina zvučne snage 98 dB(A)

Metoda procjene usklađenosti prema dodatku V/Direktive 2000/14/EC

Mjesto, datum: Changzhou, 08/22/2017

Potpis: Ted Qu
Direktor odjela za kvalitetu

Ted Qu



EC IZJAVA O USKLAĐENOSTI

Gyártó: Changzhou Globe Co., Ltd.

Cím: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

A technikai fájl összeállítására feljogosított személy neve és címe:

Név: Peter Söderström

Cím: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping,Sweden

Ezúton kijelentjük, hogy a termék:

Kategória.....SÖVÉNYVÁGÓ

Típus G60HT

Sorozatszám Lásd a termék adattábláján

Gyártási év Lásd a termék adattábláján

■ megfelel a Gépészeti irányelv (2006/42/EC) vonatkozó rendelkezéseinek

■ megfelel az alábbi EC irányelvek vonatkozó rendelkezéseinek

EMC irányelv (2014/30/EU),

Zajkibocsátási irányelv (2000/14/EC, a 2005/88/EC módosítással)

Továbbá kijelentjük, hogy

■ a következő harmonizált európai szabványokat (részletek/pontjait) használtuk fel:

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Mért hangteljesítményszint 94.9 dB(A)

Garantált hangteljesítményszint 98 dB(A)

A megfelelőségi értékelési eljárás a 2000/14/EK irányelv V. függeléke szerint történt

Hely, dátum: Changzhou, 08/22/2017

Aláírás: Ted Qu
Minőségbiztosítási igazgató

Ted Qu

(RO) DECLARAȚIE DE CONFORMITATE EC PRIVIND ECHIPAMENTELE TEHNICE

Producător: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adresa: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Numele și adresa persoanei autorizate să întocmească dosarul tehnic:

Nume: Peter Söderström

Adresa: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping, Sweden

Prin prezența, declarăm că produsul

Categorie.....**APARAT DE TUNS GARDUL VIU**

Model **G60HT**

Număr de serie A se vedea eticheta de clasificare a produsului

Anul de fabricație A se vedea eticheta de clasificare a produsului

■ este în conformitate cu prevederile relevante ale Directivei privind echipamentele electrice (2006/42/EC)

■ este în conformitate cu prevederile următoarelor Directive EC

Directive EMC (2014/30/EU),

Directiva privind emisia de zgomot (2000/14/EC modificată prin 2005/88/EC)

Și mai mult, declarăm că au fost folosite

■ următoarele (părți/clauze ale) standarde(lor) europene armonizate

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Nivelul măsurat al puterii acustice 94.9 dB(A)

Nivel garantat al puterii acustice 98 dB(A)

Metodă de evaluare a conformității la Anexa V / Directiva 2000/14/EC

Locul, data: Changzhou, 08/22/2017

Semnătură: Ted Qu

Director calitate

Ted Qu



ЕС ДЕКЛАРАЦИЯ НА ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Производител: Changzhou Globe Co., Ltd.

Адрес: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Име и адрес на лицето, упълномощено да състави техническия файл:

Име: Peter Söderström

Адрес: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping, Sweden

С настоящето декларираме, че продуктът

Категория.....ХРАСТОРЕЗ

МоделG60HT

Сериен номер Виж етикета с номиналните стойности

Година на производство Виж етикета с номиналните стойности

- отговаря на съответстващите разпоредби на Директивата относно машините (2006/42/EC)
- отговаря на разпоредбите на следните други директиви на ЕО 2014/30/EU (Директива за EMC),
Директива за шумовите емисии (2000/14/EC, изменена от 2005/88/EC)

Освен това декларираме, че

- са приложени следните (части/клаузи от) европейските хармонизирани стандарти
EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Измерено ниво на шум 94.9 dB(A)

Гарантирано ниво на шум 98 dB(A)

Метод на оценяване на съответствието съобразно приложение V от Директива 2000/14/EC

Място, дата: Changzhou, 08/22/2017

Подпись: Ted Qu
Директор качество

Ted Qu

EL

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚ

Όνομα: Changzhou Globe Co., Ltd.

Διεύθυνση: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Όνομα και διεύθυνση ατόμου εξουσιοδοτημένου να συντάξει τον τεχνικό φάκελο:

Όνομα: Peter Söderström

Διεύθυνση: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping,Sweden

Δια του παρόντος δηλώνουμε ότι το προϊόν

Κατηγορία.....**ΚΟΠΤΙΚΟ ΦΥΤΙΚΩΝ ΦΡΑΚΤΩΝ**

Μοντέλο**G60HT**

Αριθμός σειράς**Βλ. ετικέτα βαθμονόμησης προϊόντος**

Έτος κατασκευής**Βλ. ετικέτα βαθμονόμησης προϊόντος**

■ είναι σύμφωνο με τις σχετικές προϋποθέσεις της Οδηγίας μηχανημάτων (2006/42/EK)

■ είναι σύμφωνο με τις προϋποθέσεις των παρακάτω άλλων Οδηγιών EK

Οδηγία EMC (2014/30/EU),

Οδηγία εκπομπής θορύβου (2000/14/EK, τροποποιημένη από τη 2005/88/EK)

Και επιπλέον δηλώνουμε ότι

■ Τα παρακάτω (μέρη/παράγραφοι των) Ευρωπαϊκών εναρμονισμένων προτύπων έχουν εφαρμοστεί

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Μετρημένο επίπεδο έντασης ήχου**94.9 dB(A)**

Εγγυημένο επίπεδο έντασης ήχου**98 dB(A)**

Μέθοδος αξιολόγησης συμμόρφωσης προς Παράρτημα V/Οδηγία 2000/14/EK

Τόπος, ημερομηνία: Changzhou, 08/22/2017

Υπογραφή: Ted Qu

Διευθυντής Ποιότητας

Ted Qu

الشركة المصنعة: Changzhou Globe Co., Ltd.
العنوان: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China
اسم وعنوان الشخص المخول بجمع الملف التقني:
الاسم: Peter Söderström
العنوان: Hjortronvägen 3, 555 93 Jönköping, Sweden

- نفر نحن بأن هذا المنتج
الفئة
منشار تشدب الأشجار
الموديل
G60HT
الرقم المسلسل انظر بطاقة تصنيف المنتج
سنة التصميم انظر بطاقة تصنيف المنتج
■ مطابق للأحكام ذات الصلة بتنويم الآلات (2006/42/EC)
■ يتوافق مع الأحكام الخاصة بالتجهيزات الأوروبية الأخرى التالية EC-Directives
تنويم التوافق الكهرومغناطيسي (EU) (2014/30/EU)
تنويمه انبعاث الضوضاء (2000/14/EC) 2005/88/EC معدلاً بتنويمه

علاوة على ذلك نعلن أيضًا:
■ استخدام (الأجزاء / البنود) التالية من المعايير الأوروبية المنسقة؛
EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2;

(A)Bd 94.9 مستوى قوة الصوت المقاس
(A)Bd 98 مستوى قوة الصوت المضمون
طريقة تقييم المطابقة الملحق 5/ التوجيه 2000/14/EC

التوقيع: Ted Qu
مدير الجودة

Ted Qu

المكان، التاريخ: Changzhou, 08/22/2017

 AT UYGUNLUK BEYANI

Üretici: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adres: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Teknik dosyayı derleyecek yetkili kişinin adı ve adresi:

Adı: Peter Söderström

Adres: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping,Sweden

İşbu belge ile bu ürünün

Kategori.....ÇIT BUDAMA MAKINESİ

ModelG60HT

Seri numarasıÜrün derecelendirme etiketine bakın

Üretim YılıÜrün derecelendirme etiketine bakın

■ Makine Direktifi'nin (2006/42/EC) ilgili hükümlerine uygun olduğunu beyan ediyoruz

■ aşağıdaki diğer EC Direktiflerinin hükümlerine uygun olduğunu beyan ediyoruz

EMU Direktifi (2014/30/EU),

Gürültü Emisyonu Direktifi (2005/88/EC ile değiştirilen 2000/14/EC)

Bunun yanı sıra aşağıdaki belgelerle uygunluğunu beyan ediyoruz:

■ Aşağıdaki Avrupa uyumlaştırılmış standartları (kısımları/maddeleri) kullanılmıştır:

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Ölçülen ses gücü seviyesi 94.9 dB(A)

Garanti edilen ses gücü seviyesi 98 dB(A)

Ek V / Direktif 2000/14/EC uyarınca uygunluk değerlendirmesi yöntemi

Yer, tarih: Changzhou, 08/22/2017

İmza: Ted Qu
Kalite Müdürü

Ted Qu

שם: Changzhou Globe Co., Ltd. יצרן:
 כתובת: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China
 שם וכתובת האדם המוסמך לכתיבת הקובלץ הטכני:
 שם: Peter Söderström
 כתובת: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping,Sweden

- אנו מצהירים בזאת שה מוצר
 קטגוריה.....
הית רדג מזוג G60HT
 דגם
 מס' סידורי עין בתווית הדירוג של המוצר
 שנת הייצור עין בתווית הדירוג של המוצר
 ■ תואם לתנאים הרלוונטיים של הנחיית המכונות (2006/42/EC)
 ■ תואם לתנאים הרלוונטיים של ההנחיות של המועצה האירופית שלhallן הנחיית (EMC) (2014/30/EU)
 ■ הנחיית פליטת רעש (2000/14/EC-ב הנקודות C
 הנחיית פליטת רעש (2005/88/EC-ב הנקודות C

ובנוסף, אנו מצהירים ש:

- נעשה שימוש בפריטים שלhallן (חלקים, סעיפים של) התקנים האירופיים ההרמוניים EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

עוצמת רעש שנמדדה	dB(A) 94.9
עוצמת רעש מובטחת	dB(A) 98

שיטת הערקה לתאימות בהתאם לנספח V / הנחיה 2000/14/EC

מקום, תאריך: Changzhou , 08/22/2017
 חתימה: Ted Qu
 מנהל איכות

Ted Qu

LT

EC ATITIKTIES DEKLARACIJA

Gamintojas: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adresas: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Asmens, įgalioto tvarkyti techninę bylą, vardas, pavardė ir adresas:

Vardas, pavardė: Peter Söderström

Adresas: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping, Sweden

Mes pareiškiame, kad šis produktas

Kategorija..... KRŪMAPJOVĖ

Modelis G60HT

Serijos numeris Žr. produkto duomenų plokštelynė

Gamybos metai Žr. produkto duomenų plokštelynė

■ atitinka susijusius Irengimų direktyvos (2006/42/EC) reikalavimus;

■ atitinka šių kitų EC direktyvų reikalavimus:

EMC direktyva (2014/30/EU),

Triukšmo emisijos direktyva (2000/14/EC su pataisomis 2005/88/EC)

Mes taip pat pareiškiame, kad

■ buvo atsižvelgta į šiuos Europos harmonizuotus standartus (jų dalis / straipsnius):

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Išmatuotas akustinis lygis 94.9 dB(A)

Garantuotas akustinis lygis 98 dB(A)

Atitikties vertinimo metodas pagal V priedą / 2000/14/EB direktyvą

Vieta, data: Changzhou, 08/22/2017

Parašas: Ted Qu

Kokybės direktorius

Ted Qu

(LV) MAŠINU EK ATBILSTIBAS DEKLARACIJA

Ražotājs: Changzhou Globe Co., Ltd.

Adrese: No. 65 Xingga Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Personas, kas atbildīgs par tehniskā faila apkopošanu, vārds un adrese:

Vārds: Peter Söderström

Adrese: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping,Sweden

Ar šo paziņojam, ka produkts

Kategorija.....**DZĪVŽOGU ŠĶERES**

Modelis**G60HT**

Sērijas numurs Skatiet produkta datu plāksnīti

Ražošanas gads Skatiet produkta datu plāksnīti

■ atbilst attiecīgajām Mašīnu direktīvās (2006/42/EC) prasībām

■ atbilst arī šādu EC direktīvu prasībām

EMC direktīva (2014/30/EU),

Trokšņa emisijas direktīva (2000/14/EC ar izmaiņām 2005/88/EC)

Mēs arī paziņojam, ka

■ ka ir ievēroti šādi Eiropas harmonizētie standarti(to daļas/ paragrāfi)

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Izmērītās skaņas jaudas līmenis 94.9 dB(A)

Garantētais skaņas intensitātes līmenis 98 dB(A)

Atbilstības novērtēšanas metode, kas minēta Pielikumā V / Direktīvā 2000/14/EK

Vieta, datums: Changzhou, 08/22/2017

Paraksts: Ted Qu

Kvalitātes direktors

Ted Qu

ET

EC VASTAVUSDEKLARATSIOON

Tootja: Changzhou Globe Co., Ltd.

Aadress: No. 65 Xinggang Rd., Zhonglou Zone, Changzhou, Jiangsu, China

Tehnilise faili koostamiseks volitatud isik ja tema aadress.

Nimetus: Peter Söderström

Aadress: Hjortronvägen 3 ,555 93 Jönköping, Sweden

Kinnitame, et see toode

Nimetus..... **HEKITRIMMER**

Mudel **G60HT**

Seerianumber vaadake toote tehasesiltri

Tootmisaasta vaadake toote tehasesiltri

■ vastab masinadirektiivi (2006/42/EC) ajassepäästuvatele nõuetele,

■ vastab järgmiste EC direktiivide nõuetele:

Elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv (2014/30/EU),

Müradirektiiv (2000/14/EC, muudetud direktiiviga 2005/88/EC)

Lisaks deklareerime, et:

■ on kasutatud järgmisi Euroopa harmoniseeritud standardeid (nende osi/sätteid):

EN 60745-1; EN 60745-2-15; EN ISO 3744; ISO 11094; EN 55014-1; EN 55014-2

Mõõdetud helivõimsuse tase **94.9 dB(A)**

Garanteeritud helivõimsuse tase **98 dB(A)**

Vastavushindamine vastavalt direktiivi 2000/14/EÜ lisale V.

Aadress, kuupäev: Changzhou, 08/22/2017

Allkiri: Ted Qu

Kvaliteedidirektor

Ted Qu

