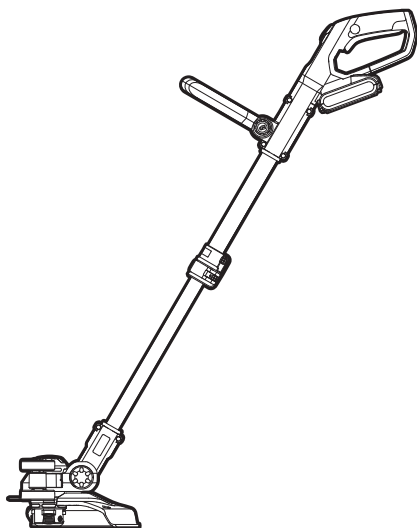


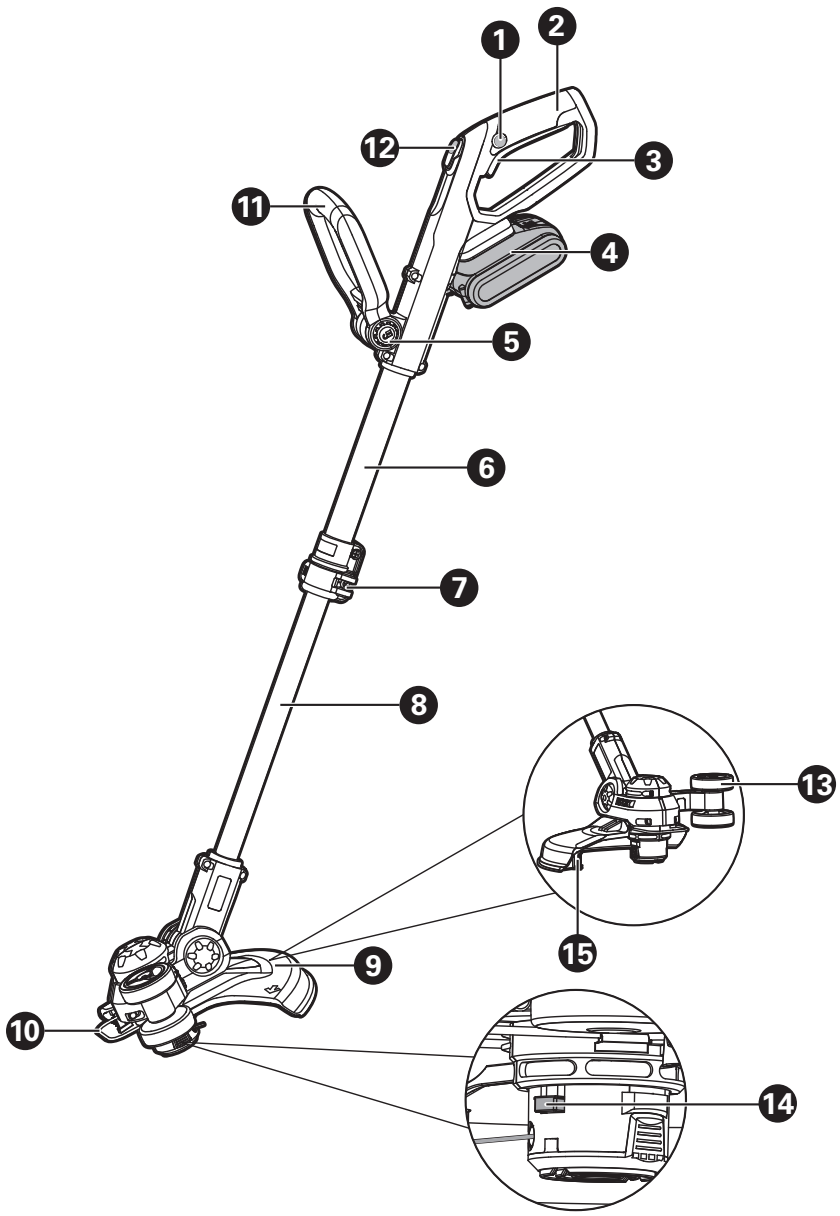
WORX®

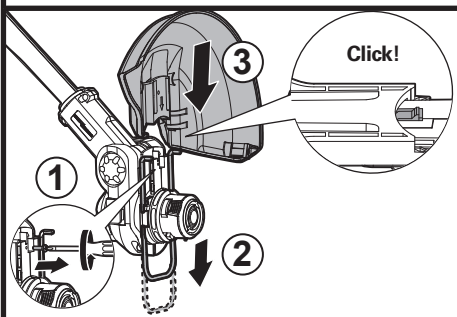
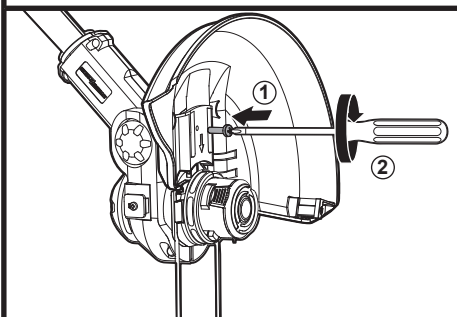
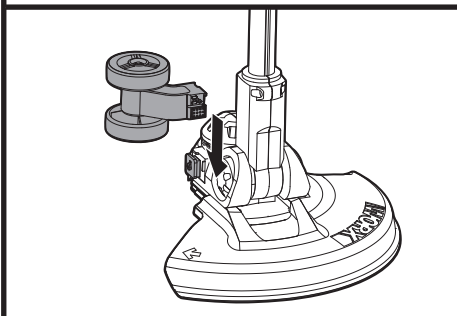
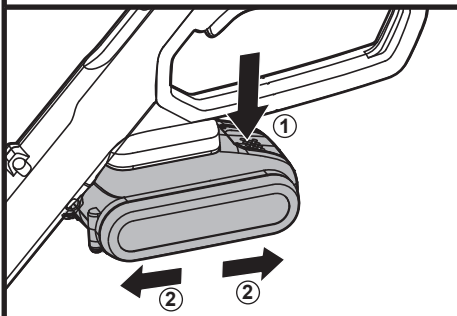


2-in-1 Grass Trimmer/Edger	EN	P09
2-in-1 Rasentrimmer/Kantenschneider	D	P17
Coupe bordure/taille-haies 2 en 1	F	P26
Tosaerba/tagliabordi 2-in-1	I	P35
Cortacésped/recortadora de bordes 2 en 1	ES	P44
Aparador/corta-relvas 2 em 1	PT	P53
2-in-1 grasrandsnijder	NL	P62
2-i-1 græstrimmer/kantklipper	DK	P71
2-i-1 grastrimmer/kantklipper	NOR	P79
2-n-1 Grästrimmer/kantklippare	SV	P86
Przycinarka/podkaszarka do trawy 2-w-1	PL	P94
Χλοοκοπτικό/Ακροκόφτης 2 σε 1	GR	P103
2 funkcióú fűkasza/szegélyvágó	HU	P113
Instrument 2 în 1 pentru prelucrarea produselor din sticlă/tăierea muchiilor pentru produsele din sticlă	RO	P122
2-v-1 sekačkou/zastřihovačkou okrajů	CZ	P131
Vyžinač trávy/Zastrihávač trávnikov 2 v 1	SK	P139
Obrezovalnik trate/kotni obrezovalnik, 2-v1	SL	P148

WP165E WP165EX

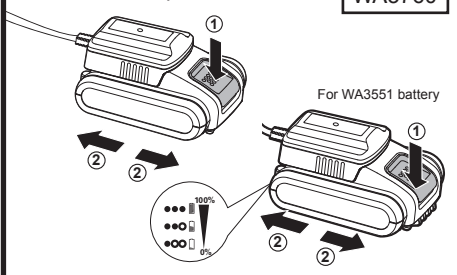
Original instructions	EN
Originalbetriebsanleitung	D
Notice originale	F
Istruzioni originali	I
Manual original	ES
Manual original	PT
Oorspronkelijke gebruiksaanwijzing	NL
Original brugsanvisning	DK
Opprinnelige Instruksjonene	NOR
Bruksanvisning i original	SV
Instrukcja oryginalna	PL
ΠΡΩΤΟΤΥΠΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ	GR
Eredeti használati utasítás	HU
Instrucțiuni originale	RO
Původní návod k používání	CZ
Pôvodný návod na použitie	SK
Izvirna navodila	SL



A1**A2****B****C****D1**

For WA3551.1 battery

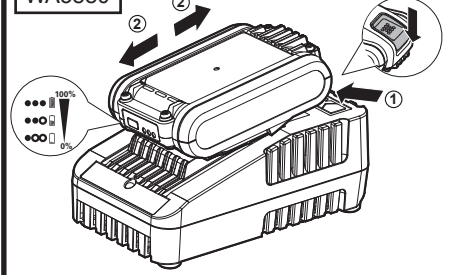
WA3760

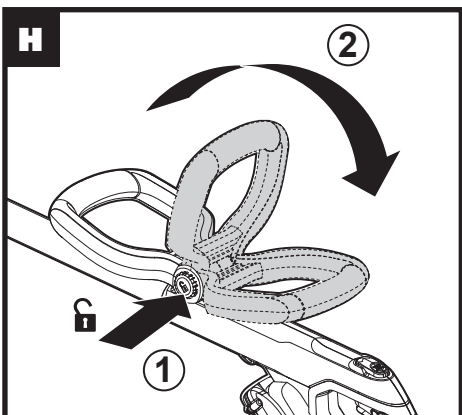
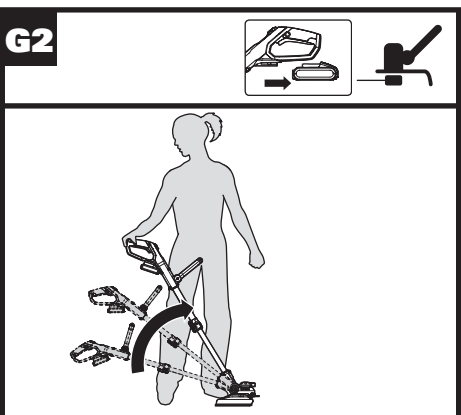
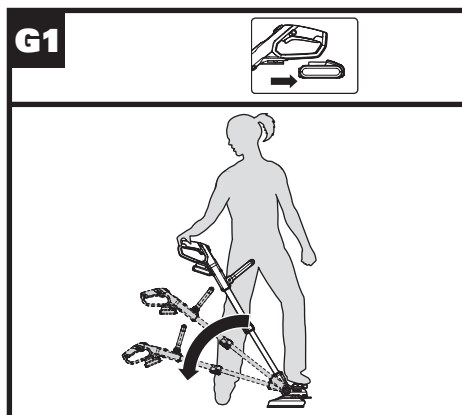
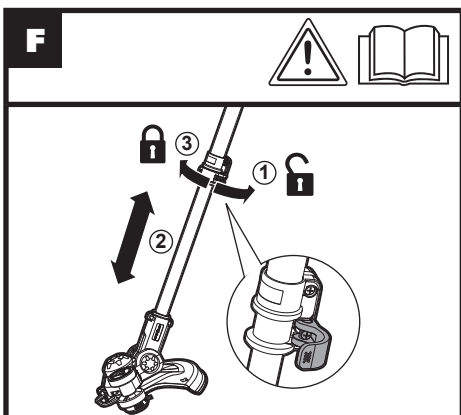
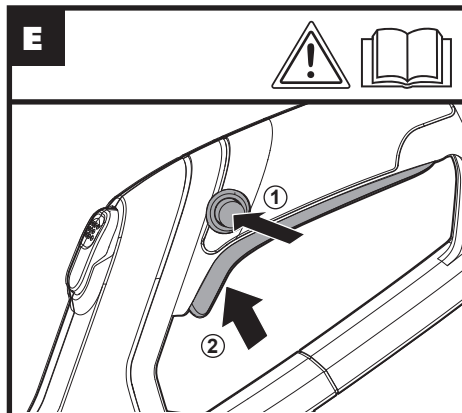
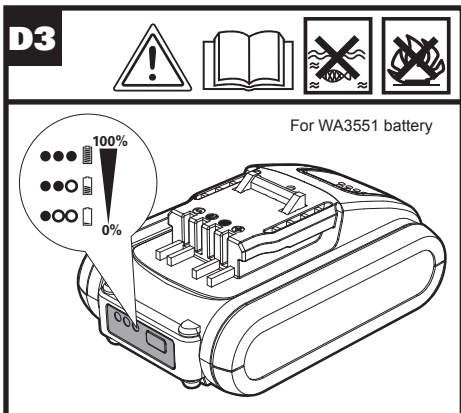


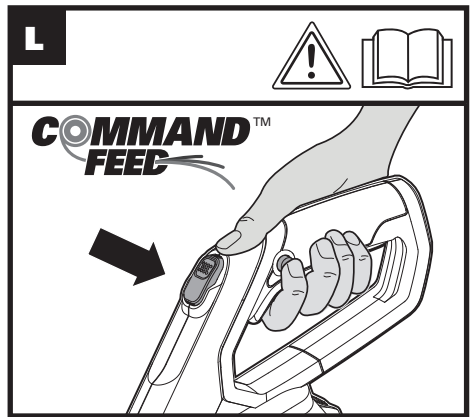
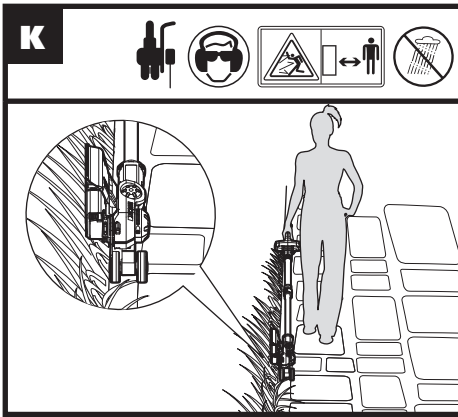
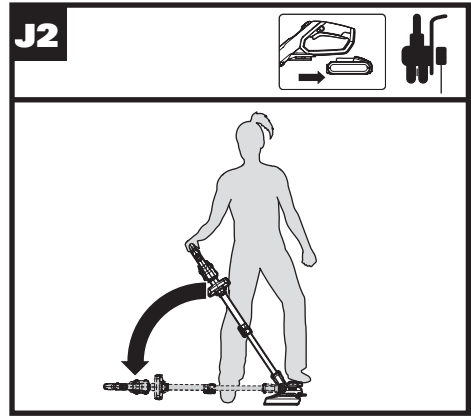
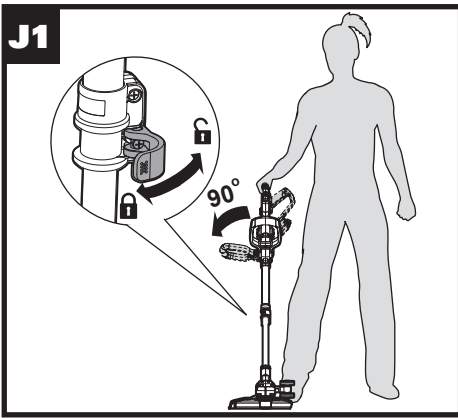
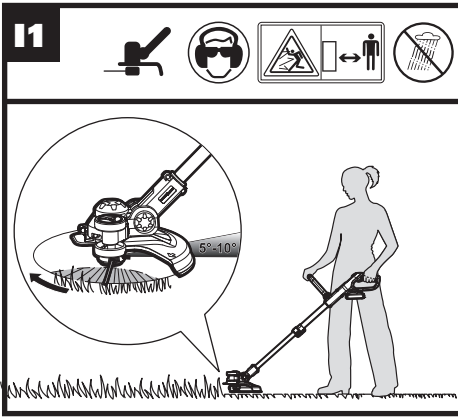
For WA3551 battery

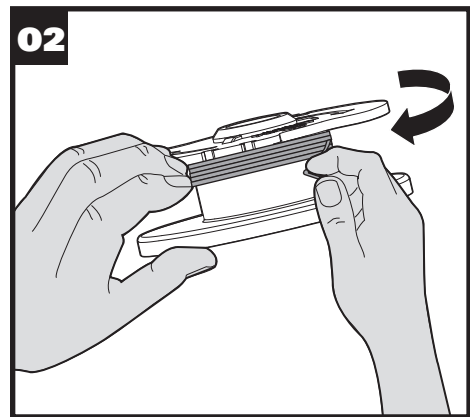
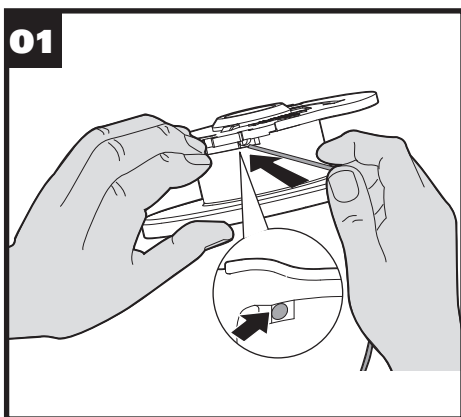
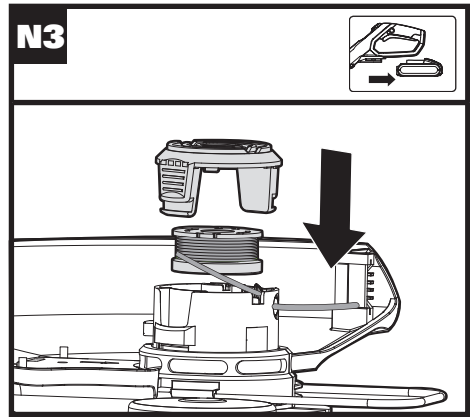
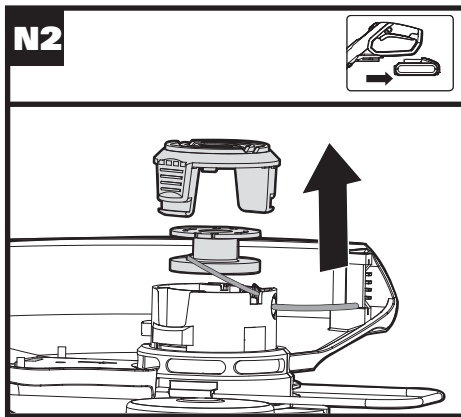
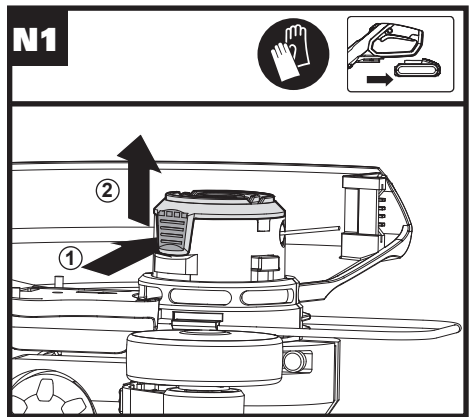
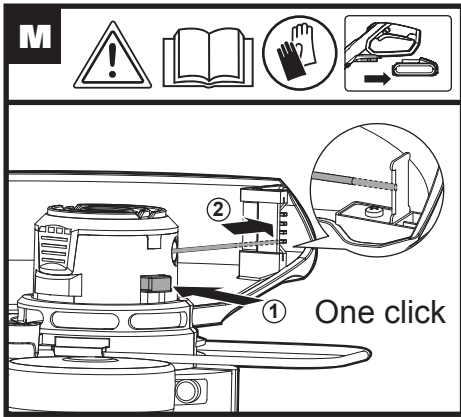
D2

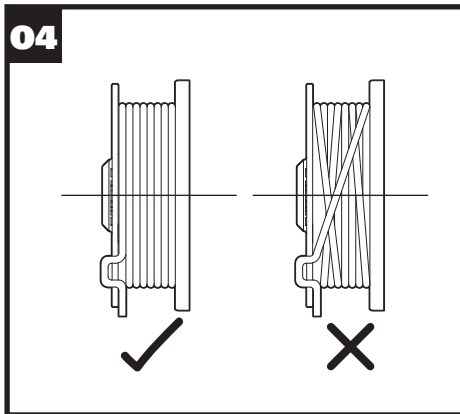
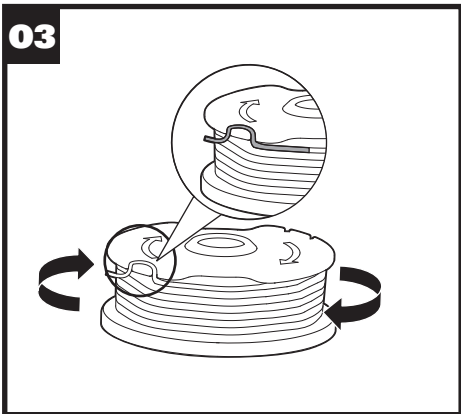
WA3880











PRODUCT SAFETY

GENERAL SAFETY WARNINGS

 **WARNING: Read all safety warnings and all instructions.** Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury.

Save all warnings and instructions for future reference.

The appliance is only to be used with the power supply unit provided with the appliance.

IMPORTANT READ CAREFULLY BEFORE USE KEEP FOR FUTURE REFERENCE

SAFE OPERATING PRACTICES

1. TRAINING

- a) Read the instructions carefully. Be familiar with the controls and the correct use of the machine.
- b) Never allow children, persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge or people unfamiliar with these instructions to use the machine, local

regulations may restrict the age of the operator.

- c) Keep in mind that the operator or user is responsible for accidents or hazards occurring to other people or their property.

2. PREPARATION

- a) Before use, always visually inspect the machine for damaged, missing or misplaced guards or shields.
- b) Never operate the machine while people, especially children, or pets are nearby.

3. OPERATION

- a) Wear eye protection, long trousers and stout shoes at all times while operating the machine.
- b) Avoid using the machine in bad weather conditions especially when there is a risk of lightning.
- c) Use the machine only in daylight or good artificial light.
- d) Never operate the machine with damaged guards or shields or without guards or shields in place.
- e) Switch on the motor only when the hands and feet are away from the cutting

means.

- f) Always disconnect the machine from the power supply (e.g. remove the battery pack from the machine)
 - 1) whenever the machine is left unattended;
 - 2) before clearing a blockage;
 - 3) before checking, cleaning or working on the machine;
 - 4) after striking a foreign object;
 - 5) whenever the machine starts vibrating abnormally.
- g) Take care against injury to feet and hands from the cutting means.
- h) Always ensure that the ventilation openings are kept clear of debris.
- i) Never fit metal cutting elements.
- j) Always be sure of your footing on slopes.
- k) Walk, never run.
- l) Not overreach and keep the balance at all times.
- m) Not to touch moving hazardous parts before removing the battery pack from the machine and the moving hazardous parts have come to a complete stop.

4. MAINTENANCE AND STORAGE

- a) Disconnect the machine from the power supply (e.g. remove the battery pack from the machine) before carrying out maintenance or cleaning work.
- b) Use only the manufacturer's recommended replacement parts and accessories.
- c) Inspect and maintain the machine regularly. Have the machine repaired only by an authorized repairer.
- d) When not in use, store the machine out of the reach of children.

SAFETY WARNINGS FOR BATTERY PACK

- a) Do not dismantle, open or shred cells or battery pack.**
 - b) Do not short-circuit a battery pack. Do not store battery packs haphazardly in a box or drawer where they may short-circuit each other or be short-circuited by conductive materials.**
- When battery pack is not in use, keep it away from other metal objects, like

paper clips, coins, keys, nails, screws or other small metal objects, that can make a connection from one terminal to another. Shorting the battery terminals together may cause burns or a fire.

- c) Do not expose battery pack to heat or fire. Avoid storage in direct sunlight.**
- d) Do not subject battery pack to mechanical shock.**
- e) In the event of battery leaking, do not allow the liquid to come into contact with the skin or eyes. If contact has been made, wash the affected area with copious amounts of water and seek medical advice.**
- f) Keep battery pack clean and dry.**
- g) Wipe the battery pack terminals with a clean dry cloth if they become dirty.**
- h) Battery pack needs to be charged before use. Always refer to this instruction and use the correct charging procedure.**
- i) Do not maintain battery pack on charge when not in use.**
- j) After extended periods of storage, it may be necessary to charge and discharge the battery pack several times to obtain maximum performance.**
- k) Recharge only with the charger specified by Worx. Do not use any charger other than that specifically provided for use with the equipment.**
- l) Do not use any battery pack which is not designed for use with the equipment.**
- m) Keep battery pack out of the reach of children.**
- n) Retain the original product literature for future reference.**
- o) Remove the battery from the equipment when not in use.**
- p) Dispose of properly.**
- q) Do not mix cells of different manufacture, capacity, size or type within a device.**
- r) Keep the battery away from microwaves and high pressure.**

SYMBOL

	Read operator's manual
	Batteries may enter water cycle if disposed improperly, which can be hazardous for ecosystem. Do not dispose of waste batteries as unsorted municipal waste
	Do not burn
	Wear eye and ear protection
	Keep bystanders away
	Do not expose to rain
	Wear protective gloves
	Waste electrical products must not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your local authorities or retailer for recycling advice.
	Edging
	Trimming

	Make sure the battery is removed prior to changing accessories.
	Lock
	Unlock
	Li-Ion battery This product has been marked with a symbol relating to 'separate collection' for all battery packs and battery pack. It will then be recycled or dismantled in order to reduce the impact on the environment. Battery packs can be hazardous for the environment and for human health since they contain hazardous substances

COMPONENT LIST

1. LOCK OFF BUTTON
2. REAR HANDLE
3. ON/OFF SWITCH
4. BATTERY PACK *
5. HANDLE UNLOCK BUTTON
6. UPPER SHAFT
7. LOCKING COLLAR
8. LOWER SHAFT
9. SAFETY GUARD
10. FLOWER GUARD
11. AUXILIARY HANDLE
12. COMMAND FEED BUTTON
13. EDGER WHEEL
14. LINE FEED BUTTON
15. LINE CUTTER

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

TECHNICAL DATA

Type **WP165E WP165E.X (1-designation of machinery, representative of Battery- powered Lawn Trimmer)**

	WP165E WP165E.X***
Voltage	20V $\overline{\text{---}}$ MAX**
No load speed	7600/min
Cutting diameter	30cm
Line diameter	1.65mm
Machine weight	2.0kg


** Voltage measured without workload. Initial battery voltage reaches maximum of 20 volts. Nominal voltage is 18 volts.

*** X=1-999, A-Z, M1-M9 there are only used for different customers, there are no safe relevant changes between these models

Category	Type	Capacity
20V Battery	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Charger	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

We recommend that you purchase your accessories from the same store that sold you the tool. Refer to the accessory packaging for further details. Store personnel can assist you and offer advice.

NOISE DATA

A weighted sound pressure	$L_{PA} = 74\text{dB(A)}$
K_{PA} & K_{WA}	3.0dB(A)
A weighted sound power	$L_{WA} = 90\text{dB(A)}$
Wear ear protection	

VIBRATION INFORMATION

Vibration emission value	$a_h < 1.8\text{m/s}^2$
--------------------------	-------------------------

Uncertainty $K = 1.5\text{m/s}^2$

The declared vibration total value may be used for comparing one tool with another, and may also be used in a preliminary assessment of exposure.

WARNING! The vibration emission value during actual use of the power tool can differ from the declared value depending on the ways in which the tool is used dependant on the following examples and other variations on how the tool is used:
How the tool is used and the materials being cut or drilled.

The tool being in good condition and well maintained. The use the correct accessory for the tool and ensuring it is sharp and in good condition.

The tightness of the grip on the handles and if any anti vibration accessories are used.

And the tool is being used as intended by its design and these instructions.

This tool may cause hand-arm vibration syndrome if its use is not adequately managed.


WARNING! To be accurate, an estimation of exposure level in the actual conditions of use should also take account of all parts of the operating cycle such as the times when the tool is switched off and when it is running idle but not actually doing the job. This may significantly reduce the exposure level over the total working period.

Helping to minimize your vibration exposure risk. ALWAYS use sharp chisels, drills and blades. Maintain this tool in accordance with these instructions and keep well lubricated (where appropriate).

If the tool is to be used regularly then invest in anti vibration accessories.

Plan your work schedule to spread any high vibration tool use across a number of days.

ASSEMBLY AND OPERATION

 **NOTE:** Before using the tool, read the instruction book carefully.

Intended Use

The machine is intended for the cutting of grass and weeds under bushes, as well as on slopes and edges that can not be reached with the lawn mower.

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

WARNING! Always wear the eye protection. Never lean over the trimmer head. Rocks or debris can ricochet or be thrown into eyes and face and cause blindness or other serious injury. When operating unit, check for the following: Wear eye protection and heavy clothing. Hold front handle with one hand and auxiliary handle with the other hand. Keep unit below waist level. Work only from your right to your left to ensure debris is thrown away from you. Without bending over, keep line near and parallel to the ground (perpendicular when edging) and not crowded into material being cut.

WARNING! Make sure that line is fed out before operation. Make sure motor is up to full speed before trimming or edging.

WARNING! Only use 1.65mm diameter cutting line. Other sizes of line will not feed properly and will result in improper cutting head function or can cause serious injury. Do not use other material such as wire, string, rope, etc. Wire can break off during cutting and become a dangerous projectile that can cause serious injury.

ASSEMBLY & OPERATION

Action	Figure
Assembly	
Assembling the Safety Guard	See Fig. A1, A2
Mounting the Edger Wheel WARNING! Make Sure the ON/OFF Switch is Locked Off to Prevent Accidental Starting.	See Fig. B
Installing and Removing the Battery Pack	See Fig. C
Charging the battery pack More details can be found in charger's manual	See Fig. D1, D2
Checking the battery condition Note: Fig. D3 only applies for the battery pack with battery indicator light.	See Fig. D3
Operation	
Safety ON/OFF Switch WARNING! The cutting head continues to rotate after the trimmer has been switched off; wait until it has completely stopped then lay down the tool.	See Fig. E

Trimming

- Adjusting the Shaft WARNING! Make Sure the ON/OFF Switch is Locked Off to Prevent Accidental Starting.	See Fig. F
- Adjusting the Trimmer Head	See Fig. G1, G2
- Adjusting the Auxiliary handle	See Fig. H
- Trimming	See Fig. I1
- Using the Flower Guard	See Fig. I2

Edging

- Changing the tool into the Edging mode	See Fig. J1, J2
- Edging	See Fig. K
Command feeding the line - Note: Press as needed.	See Fig. L
Manually feeding the line	See Fig. M
Replacing the trimmer Spool	See Fig. N1, N2, N3
Manually winding the line	See Fig. O1, O2, O3, O4

WORKING HINTS

1. AUTOMATIC LINE FEED SYSTEM

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

A 'clattering' noise will be heard when the lines hit the Line Cutter. DO NOT BE ALARMED. This is quite normal. After about 5 seconds the line will be cut to the correct length and the noise will reduce as the motor gains full speed.

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

To feed more line, it is first necessary to allow the trimmer to stop completely; it must come to a complete rest, then restart, allowing the motor to reach full speed.

Repeat above until you hear the line hitting against the Line Cutter.

COMMAND FEED™ (See Fig. L)

2. Your grass trimmer is equipped with a Command Feed System. Just press the button while the machine is running, new line will feed out and then stop when you hear the 'clattering' noise of the new line being cut. The motor stops briefly when the Command Feed button is pressed, and restarts when released. This

process enables the machine to automatically feed out new line.

3. MANUALLY FEEDING THE LINE (See Fig. M)

Press and release manual line feed button (14), whilst gently pull out the lines until the lines reaches the line cutter.

If the line extends past the line cutter, too much line has been fed out.

If too much line is fed out, remove the cutting head cover and rotate the spool anti-clockwise until the line is at the desired length.


MAINTENANCE

After use, disconnect the battery from the tool and check for damage.

Your power tool requires no additional lubrication or maintenance. There are no user serviceable parts in your power tool. Never use water or chemical cleaners to clean your power tool. Wipe clean with a dry cloth. Always store your power tool in a dry room temperature

location. Keep the motor ventilation slots clean. Keep all working controls free of dust.

ENVIRONMENTAL PROTECTION

 Waste electrical products must not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with your local authorities or retailer for recycling advice.

TROUBLESHOOTING

The following table gives problems and actions that you can perform if your machine does not operate correctly.



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

Problems	Possible Causes	Corrective Action
Trimmer fails to operate.	Battery discharged. Battery too hot/cold. Motor is broken. Internal wiring of machine damaged.	Recharge battery; also see the content in charger manual. Allow to cool/warm. Contact Service Agent. Contact Service Agent.
Trimmer runs intermittently.	Motor is broken. Battery not fully charged. On/Off switch defective.	Contact Service Agent. Recharge battery. Contact Service Agent.
Excessive vibrations/ noise.	Machine defective. Line spool is not wound well.	Contact Service Agent. Rewind the line. See "MANUALLY WINDING THE LINE" (Fig. 01, 02, 03, 04).
Cutting time per battery charge too short.	Battery has not been used for long period or only charged for short term. Grass too high. Battery defective.	Recharge battery; also see the content in charger manual. Cut in stages. Replace the battery.
Machine does not cut.	Line broken. Battery not fully charged. Motor is broken (speed is too low). Grass entangled around cutting head.	Replace the line. Recharge battery; also see the content in charger manual. Contact Service Agent. Remove grass.
Continuous lighting of the battery charge indicator.No charging procedure possible.	Battery not (properly) inserted. Battery contacts contaminated. Battery defective.	Properly insert battery into battery charger. Clean the battery contacts or replace the battery. Replace the battery.

Battery charge indicator does not light up.	Plug of battery charger not plugged in (properly). Socket outlet, mains cable or battery charger defective.	Insert mains plug (fully) into the socket outlet. Check the mains voltage; have the battery charger checked by an authorized after-sales service agent.
Auto Feed/Command feed does not work	Cutting line is not wound well. The line is tangled. Line is used up.	Manually feed the line, if still cannot feed out, remove the Spool out and rewind the line. Replace with a new spool of line.

DECLARATION OF CONFORMITY

We,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

On behalf of Positec declare that the product
Description **Battery-powered Grass Trimmer**
Type **WP165E WP165E.X (1-designation of machinery, representative of Battery- powered Lawn Trimmer)**
Function **Cutting grass and similar soft vegetation and for trimming grass edges**

Complies with the following Directives:
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU)2015/863, 2000/14/EC amended by 2005/88/EC

2000/14/EC amended by 2005/88/EC:
- Conformity Assessment Procedure as per **Annex VI**
- Measured Sound Power Level **86dB(A)**
- Declared Guaranteed Sound Power Level **90dB(A)**

The notified body involved
Name: **ISET S.r.l. Unipersonale**
Address: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)**

Standards conform to
EN 60335-1
EN 50636-2-91
EN 62233
EN ISO 3744
EN 55014-1
EN 55014-2

The person authorized to compile the technical file,
Name: Marcel Filz
Address: Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany




2021/11/12
Allen Ding
Deputy Chief Engineer, Testing & Certification
Positec Technology (China) Co., Ltd
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

PRODUKTSICHERHEIT ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE



WARNUNG:

Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen.

Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.

Das Gerät darf nur mit dem mitgelieferten Netzteil verwendet werden.

WICHTIG VOR GEBRAUCH BITTE GENAU DURCHLESEN FÜR SPÄTERE BEZUGNAHME AUFBEWAHREN

SICHERE ARBEITSVERFAHREN

1. TRAINING

- a) Die Anweisungen aufmerksam durchlesen. Machen Sie sich mit den Bedienelementen und dem vorschriftsmäßigen Gebrauch dieses Gerät

vertraut.

- b) Lassen Sie niemals Kinder, Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten und Erfahrung oder Personen, die nicht mit diesen Anweisungen vertraut sind, die Maschine bedienen. Lokale Vorschriften können das Alter des Bedieners einschränken.
- c) Die Bedienperson bzw. der Benutzer ist für Unfälle oder Schäden an anderen Menschen oder deren Eigentum verantwortlich.

2. VORBEREITUNG

- a) Bevor Sie die Maschine verwenden, untersuchen Sie diese stets auf sichtbare Schäden, fehlende oder falsch platzierte Abdeckungen oder Schutzschilde.
- b) Benutzen Sie die Maschine niemals während sich Personen, insbesondere Kinder, oder Tiere in unmittelbarer Nähe aufhalten.

3. BETRIEB

- a) Tragen Sie beim Betrieb

- der Maschine stets Augenschutz, lange Hosen und festes Schuhwerk.
- b) Vermeiden Sie die Nutzung der Maschine bei schlechtem Wetter, besonders wenn die Gefahr eines Blitzschlags besteht.
 - c) Verwenden Sie die Maschine nur bei Tageslicht oder gutem künstlichen Licht.
 - d) Bedienen Sie die Maschine niemals mit beschädigten oder fehlenden Schutzvorrichtungen oder Abdeckungen.
 - e) Schalten Sie den Motor nur ein, wenn die Hände und Füße fern vom Schneidebereich sind.
 - f) Klemmen Sie die Maschine stets von der Stromversorgung ab(z. B. entfernen Sie das Akkupack aus der Maschine)
 - 1) wenn die Maschine unbeaufsichtigt gelassen wird;
 - 2) sie ein Hindernis wegräumen;
 - 3) sie die Maschine überprüfen, säubern oder an der Maschine arbeiten;
 - 4) nach der Kollision mit einem Fremdkörper;
 - 5) immer, wenn die Maschine ungewöhnlich zu vibrieren beginnt.
 - g) Achten Sie darauf, Ihre Hände und Füße nicht an den Schneidwerkzeugen zu verletzen.
 - h) Lüftungsöffnungen regelmäßig kontrollieren und säubern.
 - i) Niemals Schneidvorrichtungen aus Metall anbauen.
 - j) Auf schrägen Flächen stets auf sicheren Tritt achten.
 - k) Gehen Sie, laufen Sie nicht.
 - l) Lehnen Sie sich nicht hinaus, und halten Sie stets das Gleichgewicht.
 - m) Berühren Sie keine gefährlichen beweglichen Teile, bevor die Maschine von der Stromversorgung getrennt wurde und die beweglichen Teile vollständig zum Stillstand gekommen sind.

4. WARTUNG UND AUFBEWAHRUNG

- a) Klemmen Sie die Maschine von der Stromversorgung ab(z. B. entfernen Sie das Akkupack aus der Maschine), bevor Sie Wartungs- oder

- Reinigungsarbeiten durchführen.
- b) Verwenden Sie ausschließlich vom Hersteller empfohlene Ersatzteile und Zubehör.
 - c) Untersuchen und warten Sie die Maschine regelmäßig. Lassen Sie die Maschine nur von einem autorisierten Fachmann reparieren.
 - d) Lagern Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern, wenn es nicht gebraucht wird.

SICHERHEIT HINWEISE FÜR AKKUPACK

- a) Zellen bzw. Akkupack nicht zerlegen, öffnen oder zerdrücken.**
- b) Akkupack nicht kurzschließen. Akkupacks nicht wahllos in einer Schachtel oder Schublade aufbewahren, wo sie einander kurzschließen oder durch andere leitfähige Materialien kurzgeschlossen werden könnten.** Bei Nichtverwendung des Akkupacks ist dieses von Metallgegenständen

fernzuhalten, wie etwa Büroklammern, Münzen, Nägeln, Schrauben oder anderen kleinen Metallgegenständen, wo sich die Batterieklemmen berühren könnten. Das Kurzschließen der Batterieklemmen kann Verbrennungen bzw. einen Brand verursachen.

- c) Zellen bzw. Akkupacks nicht Hitze oder Feuer aussetzen. Lagerung in direktem Sonnenlicht vermeiden.**
- d) Akkupack nicht mechanischen Stößen aussetzen.**
- e) Im Fall, dass Flüssigkeit aus dem Akku austritt, darf diese nicht in Kontakt mit der Haut oder den Augen kommen. Sollte dies dennoch geschehen, den betroffenen Bereich sofort mit viel Wasser spülen und einen Arzt aufsuchen.**
- f) Akkupack sauber und trocken halten.**
- g) Sollten die Klemmen des Akkupacks schmutzig werden, diese mit einem sauberen, trockenen Tuch abwischen.**

h) Akkupack muss vor Gebrauch aufgeladen werden. Immer diese Anweisungen beachten und den korrekten Ladevorgang ausführen.

i) Akkupack bei Nichtverwendung nicht längere Zeit aufladen lassen.

j) Nach längerer Lagerung des Gerätes ist es eventuell notwendig, die Zellen oder das Akkupack mehrere Male aufzuladen und zu entladen, um eine optimale Leistung zu erhalten.

k) Nur mit dem von Worx bezeichneten Ladegerät aufladen. Kein Ladegerät verwenden, das nicht ausdrücklich für den Gebrauch mit dem Gerät vorgesehen ist.

l) Kein Akkupack verwenden, das nicht für den Gebrauch mit dem Gerät vorgesehen ist.

m) Akkupacks von Kindern fernhalten.

n) Die originalen Produktunterlagen zum späteren Nachschlagen aufbewahren.

o) Den Akku bei







Nichtverwendung aus dem Gerät nehmen.

p) Ordnungsgemäß entsorgen.

q) Vermischen Sie keine Zellen verschiedener Hersteller, Kapazitäten, Größen oder Typen innerhalb eines Geräts.

r) Halten Sie den Akku von Mikrowellen und hohem Druck fern.

SYMBOLE

	<p>Bedienungsanleitung lesen</p>
	<p>Batterien können bei falscher Entsorgung in der Wasserkreislauf gelangen und das Ökosystem bedrohen. Entsorgen Sie alte Batterien nicht im unsortierten Haushaltsabfall.</p>
	<p>Nicht verbrennen</p>
	<p>Tragen Sie Augen- und Gehörschutz</p>
	<p>Schutzhandschuhe tragen</p>
	<p>Halten Sie einen Sicherheitsabstand zu Unbeteiligten ein.</p>

	Vor Regen schützen
	Elektroprodukte dürfen nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden, sondern sollten nach Möglichkeit zu einer Recyclingstelle gebracht werden. Ihre zuständigen Behörden oder Ihr Fachhändler geben Ihnen hierzu gerne Auskunft.
	Kantenschneiden
	Trimmen
	Stellen Sie sicher, dass der Akku vor dem Wechseln des Zubehörs entfernt wird.
	Verriegeln
	Entriegeln
	Lithium-Ionen-Akku: Dieses Produkt wurde mit einem Symbol markiert, das sich auf die 'gesonderte Sammlung' aller Akkupacks und Akkus bezieht. Es wird anschließend recycelt oder demontiert, um die Beeinträchtigung der Umwelt zu verringern. Akkupacks können die Umwelt und menschliche Gesundheit beeinträchtigen, da diese schädliche Substanzen enthalten.

KOMPONENTEN


1. FREIGABE-TASTE
2. HANDGRIFF HINTEN
3. EIN/AUS-SCHALTER

4. AKKU *
5. GRIFFENTRIEGELUNGSTASTE
6. OBERE ACHSE
7. SPANNRING
8. KUPPLUNG FÜR UNTEREN
9. SICHERHEITSSCHUTZ
10. BLUMENSCHUTZ
11. ZUSATZHANDGRIFF
12. COMMAND FEED-TASTE
13. STÜTZRÄDER ZUM KANTENSCHNEIDEN
14. FADENZUFUHRKNOPF
15. SCHNEIDFADEN

* Abgebildetes oder beschriebenes Zubehör gehört teilweise nicht zum Lieferumfang.

TECHNISCHE DATEN

Typ **WP165E WP165E.X (1- Bezeichnung der Maschine, Repräsentant Rasentrimmer)**

	WP165E WP165E.X***
Nennspannung	20V  MAX**
Leerlaufnendrehzahl	7600/min
Fadenlänge	30cm
Fadenstärke	1,65mm
Gewicht	2,0kg

** Spannung ohne Arbeitslast gemessen. Anfangsakkuspannung erreicht maximal 20 Volt. Nennspannung ist 18 Volt.

*** X=1-999, A-Z, M1-M9 werden nur für verschiedene Kunden verwendet, es gibt keine sicherheitsrelevanten Veränderungen zwischen diesen Modellen.

Kategorie	Typ	Kapazität
20V Akkupack	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Lader	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Wir empfehlen Ihnen, sämtliche Zubehörteile beim selben Fachhändler zu beziehen, bei dem Sie auch Ihr Elektrowerkzeug gekauft haben. Weitere Informationen finden Sie auf der Verpackung der Zubehörteile. Auch Ihr Fachhändler berät Sie gerne.

INFORMATIONEN ÜBER LÄRM

Gewichteter Schalldruck	$L_{PA} = 74\text{dB(A)}$
$K_{PA} \& K_{WA}$	3.0dB(A)
Gewichtete Schallleistung	$L_{WA} = 90\text{dB(A)}$
Tragen Sie Gehörschutz.	

INFORMATIONEN ÜBER VIBRATIONEN

Typischer gewichteter Vibrationswert	$a_h < 1.8\text{m/s}^2$
Unsicherheit	$K = 1.5\text{m/s}^2$

Der angegebene Gesamtvibrationswert kann zum Vergleich eines Werkzeugs mit einem anderen und auch zur vorläufigen Expositionsbewertung verwendet werden.

! WARNUNG: Der Vibrationsemissionswert während des tatsächlichen Gebrauchs des Elektrowerkzeugs kann vom angegebenen Wert abweichen, je nachdem, wie das Werkzeug gemäß folgender Beispiele und anderweitiger Verwendungsmöglichkeiten eingesetzt wird: Die Verwendung des Werkzeugs und die Art, wie die Materialien geschnitten oder angebohrt werden. Das Werkzeug ist in gutem Zustand und gut gepflegt Verwendung des richtigen Zubehörs für das Werkzeug und Gewährleistung seiner Schärfe und seines guten Zustands. Die Festigkeit der Handgriffe und ob Antivibrationszubehör verwendet wird. Und ob das verwendete Werkzeug dem Design und diesen Anweisungen entsprechend verwendet wird.

Wird dieses Werkzeug nicht anemessen gehandhabt, kann es ein Hand-Arm-Vibrationssyndrom erzeugen

! WARNUNG: Um genau zu sein, sollte ein Abschätzung des Belastungsgrades aller Arbeitsabschnitte während tatsächlicher Verwendung berücksichtigt werden, z.B. die Zeiten, wenn das Werkzeug ausgeschaltet ist, und wenn es sich im Leerlauf befindet und eigentlich nicht eingesetzt wird. Auf diese Weise kann der Belastungsgrad während der gesamten Arbeitszeit wesentlich gemindert werden. Minimieren Sie Ihr Risiko, dem Sie bei Vibrationen ausgesetzt sind. Verwenden Sie IMMER scharfe Meißel, Bohrer und Sägeblätter. Pflegen Sie dieses Werkzeug diesen Anweisungen entsprechend und achten Sie auf eine gute Einfettung (wo erforderlich). Bei regelmäßiger Verwendung dieses Werkzeugs sollten Sie in Antivibrationszubehör investieren. Vermeiden Sie den Einsatz von Werkzeugen bei Temperaturen von 10°C oder darunter. Machen Sie einen Arbeitsplan, um die Verwendung von hochvibrierenden Werkzeugen auf mehrere Tage zu verteilen.

MONTAGE UND BEDIENUNG

! HINWEIS: Lesen Sie das Handbuch vor Inbetriebnahme des Werkzeuges sorgfältig durch.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät ist bestimmt für das Schneiden von Gras und Unkraut unter Büschen sowie an Böschungen und Kanten, die mit dem Rasenmäher nicht erreicht werden können.

! WARNUNG! Das Ladegerät und der Akku sind aufeinander abgestimmt und sollten nur gemeinsam verwendet werden. Versuchen Sie nicht, andere Geräte oder Akkus zu verwenden. Achten Sie darauf, dass keine Metallteile o. ä. die Anschlüsse des Ladegeräts oder des Akkus berühren; andernfalls kann es zu einem gefährlichen Kurzschluss kommen.

! WARNUNG! Tragen Sie immer einen geeigneten Augenschutz. Lehnen Sie sich niemals über den Trimmkopf. Wegfliegender Schmutz oder Steine können schwere Verletzungen im Gesicht verursachen oder dazu führen, dass Sie Ihr Augenlicht verlieren, wenn Sie das Gerät öffnen. Beachten Sie folgende Hinweise für das Arbeiten mit dem Gerät: Augenschutz und schützende Kleidung tragen. Den Frontgriff in einer und den Zusatzhandgriff in der anderen Hand halten. Das Gerät maximal auf Hüfthöhe halten. Arbeiten Sie von rechts nach links,

damit Schmutz und Steinchen nicht in Ihre Richtung geschleudert werden. Führen Sie das Gerät, ohne sich nach vorne über zu beugen, gerade und parallel am Boden entlang (beim Kantentrimmen senkrecht) und fahren Sie nicht in das Erdreich hinein.

! WARNUNG! Vergewissern Sie sich vor dem Einschalten, dass beide Fäden aus dem Gerät herausgeführt werden. Lassen Sie den Motor erst die volle Drehzahl erreichen, ehe Sie anfangen zu schneiden.

! WARNUNG! Max. 1.65 mm Schneidfadendurchmesser verwenden. Andere Größen werden nicht einwandfrei zugeführt, was zu Fehlfunktionen des Schneidkopfes und schweren Verletzungen führen kann. Verwenden Sie niemals Drähte, Seile, Schnüre usw. als Schneidfäden. Drähte können z. B. abbrechen und sich in lebensgefährliche Geschosse verwandeln.

MONTAGE UND BEDIENUNG

MASSNAHME	ABBILDUNG
-----------	-----------

MONTAGE

Montage der Schutzhaube	Siehe Abb. A1, A2
-------------------------	-------------------

<p>Montieren des Kantenschneidrads</p> <p>! WARNUNG: Stellen Sie sicher, dass der Ein/Aus-Schalter entriegelt ist, um ein unabsichtliches Starten zu vermeiden.</p>	Siehe Abb. B
--	--------------

Anbringen und entfernen des akkus	Siehe Abb. C
-----------------------------------	--------------

<p>LADEN DES AKKUS</p> <p>Weitere Details finden Sie im Handbuch des Ladegeräts.</p>	Siehe Abb. D1, D2
--	-------------------

<p>Prüfen des Akkuladestands</p> <p>HINWEIS: Abb. D3 gilt nur für das Akkupack mit Akkustandanzeige.</p>	Siehe Abb. D3
---	---------------

HINWEISE ZUM BETRIEB

<p>Sicherheits-ein-/ausschalter</p> <p>! WARNUNG! Der Schneidkopf dreht sich auch nach dem Ausschalten des Gerätes weiter. Warten Sie, bis der Kopf stehenbleibt und legen Sie das Werkzeug auf den Boden.</p>	Siehe Abb. E
---	--------------

Trimmen

- Einstellung der Welle	Siehe Abb. F
! WARNUNG! Stellen Sie sicher, dass der EIN-/AUSSCHALTER entriegelt ist, um ein unabsichtliches Starten zu vermeiden.	
Einstellung des Trimmerkopfes	Siehe Abb. G1, G2
- Einstellung des zusatzhandgriffes	Siehe Abb. H
- Trimmen	Siehe Abb. I1
- Anwendung des Blumenschutzes	Siehe Abb. I2

Kantenschneiden

- Wechseln des Werkzeugs in den Kantenschneidmodus	Siehe Abb. J1, J2
- Kantenschneiden	Siehe Abb. K
Befohlerer Fadenvorschub - Hinweis: Nach Bedarf drücken.	Siehe Abb. L
Manuelle Zuführung des Fadens	Siehe Abb. M
Wechseln der Trimmer-Spule	Siehe Abb. N1, N2, N3
Manuelle Wicklung des Fadens	Siehe Abb. O1, O2, O3, O4

TIPPS ZUR ARBEIT

1. AUTOMATISCHE FADENZUFUHR

Wenn Sie den Trimmer zum ersten Mal einschalten, wird der Faden automatisch ein kleines Stück verlängert.

Sobald der Faden das Kappmesser berührt, ist ein ‚klapperndes‘ Geräusch zu hören. KEINE SORGE! Dies ist völlig normal. Nach ca. 5 Sekunden ist der Schneidfaden auf die korrekte Länge gekürzt und das Geräusch verschwindet, während der Motor seine volle Drehzahl erreicht.

Falls kein Geräusch zu hören ist, muss der Faden verlängert werden.

Schalten Sie dazu den Trimmer ab, lassen Sie ihn zum Stillstand kommen und schalten Sie ihn dann wieder ein, bis er volle Drehzahl erreicht.

Wiederholen Sie diesen Vorgang, bis Sie das klappernde Geräusch hören, das entsteht, wenn der Faden gegen das Schneidfaden.



2. (Siehe L)

Ihr Trimmer ist mit einem Command Feed-System ausgerüstet. Um den Faden effizient zuzuführen, drücken Sie beim Betrieb der Maschine die Command Feed-Taste, bis Sie das typische ‚Surrgeräusch‘ des

Trimmerfadens hören.

Der Motor wird ausgeschaltet, wenn Sie die Command Feed-Taste drücken bzw. neu gestartet, wenn Sie die Taste loslassen. Bei diesem Vorgang wird der Faden automatisch zugeführt, wenn mehr Faden zum Schneiden erforderlich ist.

3. MANUELLE ZUFÜHRUNG DES FADENS (Siehe M)

Drücken Sie den Fadenzufuhrknopf (14) und lassen Sie ihn los während Sie vorsichtig einen der beiden Fäden herausziehen, bis er den Fadenschneider erreicht hat. Reicht der Faden über den Fadenschneider hinaus, ist zu viel Faden herausgekommen.

Wenn zu viel Faden herausgekommen ist, sollten Sie den Spulhalter abnehmen und die Spule gegen den Uhrzeiger klicken, bis der Faden die gewünschte Länge hat.

WARTUNG


Nach Verwendung das Akkupack stets aus Ihrem Trimmer entfernen.

Vor Verwendung ist das Produkt stets auf Schäden hin zu überprüfen.

Ihr Werkzeug benötigt keine zusätzliche Schmierung oder Wartung.


Es enthält keine Teile, die Sie warten müssen. Reinigen Sie Ihr Werkzeug niemals mit Wasser oder chemischen Lösungsmitteln. Wischen Sie es mit einem trockenen Tuch sauber. Lagern Sie Ihr Werkzeug immer an einem trockenen Platz. Sorgen Sie dafür, dass bei staubigen Arbeiten die Lüftungsöffnungen frei sind. Halten Sie alle Bedienelemente staubfrei.

UMWELTSCHUTZ

 Elektroprodukte dürfen nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden, sondern sollten nach Möglichkeit zu einer Recyclingstelle gebracht werden. Ihre zuständigen Behörden oder Ihr Fachhändler geben Ihnen hierzu gerne Auskunft.

STÖRUNGSBEHEBUNG

In der folgenden Tabelle finden Sie Probleme und Maßnahmen, die Sie ergreifen können, falls Ihre Maschine nicht ordnungsgemäß funktioniert.

 **WARNING:** Schalten Sie die Maschine aus und entfernen Sie den Akku, bevor Sie Störungen beheben.

Problem	Mögliche Ursachen	Abhilfemaßnahme
Trimmer funktioniert nicht	Akku entladen. Akku zu heiß/kalt. Motor ist beschädigt. Leitungen im Geräteinneren sind beschädigt.	Akku aufladen; weitere Details finden Sie im Handbuch des Ladegerätssanleitung. Gerät abkühlen/erwärmen lassen. Kundendienst kontaktieren. Kundendienst kontaktieren.
Trimmer arbeitet nur mit Unterbrechungen	Motor ist beschädigt. Akku nicht vollständig aufgeladen. Ein-/Ausschalter defekt.	Kundendienst kontaktieren. Akku aufladen. Kundendienst kontaktieren.
Übermäßige Vibrationen/Lärm exzessiv.	Maschine defekt. Fadenspule nicht gut aufgewickelt.	Kundendienst kontaktieren. Faden neu aufwickeln. siehe auch unter "Manuelles Aufspulen des Fadens" (SIEHE Q1, Q2, Q3, O4).
Schneidezeit per Akkuladung ist zu kurz.	Akku wurde längere Zeit nicht benutzt oder nur kurz aufgeladen. Gras zu hoch. Akku defekt.	Akku aufladen; weitere Details finden Sie im Handbuch des Ladegerätssanleitung. In Abschnitten trimmen. Akku austauschen.
Maschine schneidet nicht.	Faden abgerissen. Akku nicht voll aufgeladen. Motor ist beschädigt (Drehzahl ist zu niedrig). Gras hat sich um den Schneidkopf verfangen.	Faden austauschen. Akku aufladen; weitere Details finden Sie im Handbuch des Ladegerätssanleitung. Kundendienst kontaktieren. Gras entfernen.

Ununterbrochenes Aufleuchten der Akkuladeanzeige. Kein Ladevorgang möglich.	Akku nicht (richtig) eingelegt. Akkukontakte verunreinigt. Akku defekt.	Akku ordentlich in das Akkuladegerät hineinlegen. Akkukontakte reinigen oder Akku austauschen. Akku austauschen.
Akkuladeanzeige leuchtet nicht auf.	Stecker des Akkuladegerätes ist nicht (vollständig) eingesteckt. Steckdose, Netzkabel oder Akkuladegerät ist defekt.	Netzstecker (vollständig) in Steckdose stecken. Netzspannung prüfen; Batterieladegerät vom technischen Kundendienst überprüfen lassen.
Automatischer/Befohlerener Vorschub funktioniert nicht	Schneidfaden ist nicht gut aufgewickelt. Faden hat sich verfangen. Faden ist aufgebraucht.	Faden manuell führen; wenn noch immer keine Zuführung nach außen, Spule entfernen und Faden nochmals aufwickeln. Durch neue Fadenspule ersetzen.

KONFORMITÄTSERLÄRUNG

Wir,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Erklären im Namen von Positec, dass das Produkt
Beschreibung **Akku-Rasentrimmer**
Typ **WP165E WP165E.X (1- Bezeichnung der Maschine, Repräsentant Rasentrimmer)**
Funktion **Gras und ähnlich weiche Vegetation schneiden und Graskanten trimmen**

Den Bestimmungen der folgenden Richtlinien entspricht:
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU)2015/863, 2000/14/EC geändert durch 2005/88/EC

2000/14/EC geändert durch 2005/88/EC:
- Konformitätsbewertungsverfahren nach

Anhang VI

- Gemessene Schalleistung **86dB(A)**
- Garantierte Schalleistung **90dB(A)**

- Zertifizierungsstelle

Name: **iset S.r.l. Unipersonale**

Anschrift: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)**

Normen:

EN 60335-1

EN 50636-2-91

EN 62233

EN ISO 3744

EN 55014-1

EN 55014-2

Zur Kompilierung der technischen Datei ermächtigte

Person,

Name Marcel Filz

Adresse Positec Germany GmbH

Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany




2021/11/12

Allen Ding

Stellvertretender Cheffingenieur, Prüfung und Zertifizierung

Positec Technology (China) Co., Ltd.

18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

SÉCURITÉ DU PRODUIT

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ GÉNÉRAUX

AVERTISSEMENT: Lire tous les avertissements de sécurité et toutes les instructions.

Ne pas suivre les avertissements et instructions peut donner lieu à un choc électrique, un incendie et/ou une blessure sérieuse.

Conserver tous les avertissements et toutes les instructions pour pouvoir s'y reporter ultérieurement.

L'appareil ne doit être utilisé qu'avec l'unité d'alimentation fournie avec l'appareil.

IMPORTANT

LISEZ ATTENTIVEMENT AVANT UTILISATION

CONSERVEZ POUR RÉFÉRENCE FUTURE

UTILISATION EN SÉCURITÉ

1. INSTRUCTIONS

- a) Lire attentivement les instructions, afin de connaître l'utilisation appropriée pour l'appareil.
- b) Cette machine ne peut pas être utilisée par les enfants, les personnes dont les capacités physiques,

sensorielles ou mentales sont réduites, ou avec un manque d'expérience ou de connaissances, ou bien les personnes ne connaissant pas les consignes d'utilisation de la machine. Les réglementations locales peuvent limiter l'âge d'utilisation de l'opérateur.

- c) Gardez à l'esprit que l'opérateur ou l'utilisateur est responsable des accidents et des dangers survenant à d'autres personnes ou à leurs biens.

2. PRÉPARATION

- a) Avant d'utiliser la machine, toujours vérifier visuellement la présence de dommages, les dispositifs de protection ou les blindages manquants ou mal placés.
- b) Ne pas utiliser la machine, à proximité des gens, particulièrement des enfants, ou des animaux.

3. FONCTIONNEMENT

- a) Porter des protections des yeux, des pantalons longs et des grosses chaussures.
- b) Éviter d'utiliser la machine par mauvais temps, en particulier lorsqu'il existe un

- risque foudre.
- c) Utiliser l'outil uniquement durant la journée ou bien sous un éclairage artificiel puissant.
 - d) Ne jamais faire fonctionner la machine quand les dispositifs de protection ou les blindages sont endommagés ou lorsqu'ils ne sont pas à leur place.
 - e) Tenir les mains et les pieds éloignés des éléments de coupe pour allumer le moteur.
 - f) Toujours débrancher la machine de la prise d'alimentation (par ex., retirer la batterie de la machine).
 - 1) quand la machine est laissée sans surveillance ;
 - 2) avant de dégager un encombrement;
 - 3) avant le contrôle, le nettoyage ou toute opération sur la machine;
 - 4) après avoir heurté un objet étranger;
 - 5) quand la machine vibre de façon anormale.
 - g) Faire attention à ne pas se blesser aux mains et aux pieds avec les éléments de coupe.
 - h) Toujours s'assurer que les ouies de ventilation ne sont pas bouchées par des débris.
- i) Ne jamais utiliser d'éléments coupants en métal.
 - j) S'assurer du bon équilibre sur les pentes.
 - k) Marchez, ne courez jamais.
 - l) Ne pas se projeter trop loin et toujours rester en équilibre.
 - m) Ne pas toucher les parties en mouvement dangereuses avant de débrancher la machine du secteur. Les parties en mouvement doivent être à l'arrêt complet.

4. ENTRETIEN

- a) Débrancher la machine de la source d'alimentation (par ex., retirer la batterie de la machine) avant de procéder à l'entretien ou au nettoyage de la machine.
- b) N'utiliser que les pièces et les accessoires de conseillés recommandés par le fabricant
- c) Inspecter et entretenir la machine de manière régulière. Seuls les réparateurs officiels peuvent réparer la machine.

- d) Lorsqu'elle n'est pas utilisée, stockez la machine hors de portée des enfants.

MISES EN GARDE CONCERNANT LA BATTERIE

- a) La batterie et les piles secondaires ne doivent pas être ouvertes, démontées ou broyées.**
- b) La batterie ne doit pas être court-circuitée. Évitez de mettre la batterie en vrac dans une boîte ou dans un tiroir où elles risqueraient de se court-circuiter entre elles ou au contact d'autres objets métalliques.** Après usage, évitez tout contact de la batterie avec d'autres objets métalliques de petite taille (trombones, pièces, clés, clous, vis etc.) susceptibles de court-circuiter les pôles. Un court-circuit entre les pôles de la batterie peut être à l'origine de brûlures ou d'un incendie.
- c) La batterie ne doit pas être exposée au feu et à la chaleur. Évitez de la ranger à la lumière du soleil.**
- d) La batterie et les piles ne**

- doivent pas être soumises à des chocs mécaniques.**
- e) En cas de fuite des piles, évitez tout contact du liquide avec la peau et les yeux. En cas de contact, rincez abondamment la surface touchée avec de l'eau et appelez les urgences.**
- f) La batterie et les piles doivent rester propres et sèches.**
- g) Si la batterie ou les piles se salissent, essuyez-les avec un chiffon propre et sec.**
- h) La batterie et les piles doivent être chargées avant usage. Utilisez toujours le chargeur adéquat, et respectez les instructions du fabricant ou le mode d'emploi de l'appareil concernant la procédure de recharge.**
- i) Évitez de laisser une batterie se charger pendant trop longtemps lorsqu'elle n'est pas utilisée.**
- j) Après de longues périodes d'inutilisation, il peut être nécessaire de charger et décharger la batterie et les piles à plusieurs**

reprises avant que celles-ci ne retrouvent leur capacité maximale.

- k) N'utilisez pas d'autre chargeur que celui spécifié par Worx. N'utilisez pas d'autre chargeur que celui spécifiquement fourni avec l'appareil.**
- l) N'utilisez en aucun cas une batterie autre que celle prévue pour cet appareil.**
- m) La batterie doit être tenue hors de portée des enfants.**
- n) Gardez la documentation d'origine du produit afin de pouvoir vous y référer ultérieurement.**
- o) Enlevez la batterie de l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas.**
- p) Respectez les procédures de mise au rebut.**
- q) Ne pas mélanger des piles de fabrication, capacité, taille ou type différents dans un appareil.**
- r) Protégez la batterie des micro-ondes et des hautes pressions.**

SYMBOLES

	Lire le mode d'emploi
	Les batteries peuvent entrer dans le cycle de l'eau si elles sont éliminées de façon inappropriée, ce qui peut être dangereux pour l'écosystème. Ne pas éliminer les batteries usagées comme un déchet municipal non trié.
	Ne pas brûler
	Protection des yeux et des oreilles
	Tenez vous à bonne distance
	Ne pas exposer à la pluie
	Portez des gants de protection
	Les déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être déposés avec les ordures ménagères. Ils sont collectés pour être recyclés dans des centres spécialisés. Consultez les autorités locales ou votre revendeur pour obtenir des renseignements sur l'organisation de la collecte.
	Tailler Les Bordures


	Taillage
	Assurez-vous d'avoir retiré la batterie avant de changer les accessoires.
	Verrouiller
	Déverrouiller
	Batterie Li-Ion Ce produit comporte un symbole de « Collecte séparée » de toutes les batteries. Il sera ensuite recyclé ou démantelé, afin de réduire l'impact sur l'environnement. Les batteries peuvent être dangereuses pour l'environnement et la santé humaine, car elles contiennent des substances dangereuses.

15. COUPE FIL

*** Les accessoires reproduits ou décrits ne sont pas tous compris avec le modèle standard livré.**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle **WP165E WP165E.X** (1- désignations des pièces, illustration de la Debroussaileuse)

	WP165E WP165E.X***
Tension nominale	20V  MAX**
Vitesse a vide nominale	7600/min
Diamètre de coupe	30cm
Diamètre du fil	1.65mm
Poids	2.0kg

** Tension mesurée sans charge. La tension de la batterie initiale atteint un maximum de 20 volts. La tension nominale est de 18 volts.

*** X = 1-999, A-Z, M1-M9, la seule différence entre ces modèles est que les clients visés sont différents. Il n'y a pas de changement concernant la sécurité

LISTE DES COMPOSANTS

1. MANETTE DE VERROUILLAGE
2. POIGNÉE ARRIÈRE
3. INTERRUPTEUR DE MARCHE/ARRET
4. PACK BATTERIE *
5. BOUTON DE DÉVERROUILLAGE DE LA POIGNÉE
6. ARBRE SUPÉRIEUR
7. BAGUE DE BLOCAGE
8. FLASQUE INFÉRIEUR
9. CAPOT DE PROTECTION
10. PROTECTION POUR LES FLEURS
11. POIGNÉE AUXILIAIRE
12. BOUTON DE COMMANDE DE L'ALIMENTATION
13. ROUES DE COUPE BORDURE
14. BOUTON DE DISTRIBUTION DU FIL

Catégorie	Type	Capacité
20V Batterie	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Chargeur	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Nous recommandons d'acheter tous les accessoires dans le magasin où l'outil a été acheté. Reportez vous à l'emballage pour de plus amples informations. Le personnel du magasin peut apporter aide et conseils.

INFORMATIONEN ÜBER LÄRM

Niveau de pression acoustique $L_{PA} = 74\text{dB(A)}$

$K_{PA} \& K_{WA} = 3.0\text{dB(A)}$

Niveau de puissance acoustique $L_{WA} = 90\text{dB(A)}$

Porter une protection pour les oreilles.



INFORMATIONS RELATIVES AUX VIBRATIONS

Valeur de vibration mesurée $a_n < 1.8 \text{m/s}^2$

Incertitude $K = 1.5 \text{m/s}^2$

La valeur totale de vibration déclarée peut être utilisée pour comparer un outil à un autre, et peut également être utilisée dans une évaluation préliminaire de l'exposition.

AVERTISSEMENT: La valeur d'émission de vibrations pendant l'utilisation réelle de l'outil électrique peut différer de la valeur déclarée selon la façon dont l'outil est utilisé, selon les exemples suivants et d'autres variations sur la façon dont l'outil est utilisé:

Comment l'outil est utilisé et quels matériaux sont coupés ou percés.

L'outil est en bon état et bien entretenu.

L'utilisation du bon accessoire pour l'outil et l'assurance qu'il est affûté et en bon état.

Le serrage du grip sur les poignées et le cas échéant les accessoires anti-vibrations utilisés.

Et l'outil est utilisé comme prévu dans sa conception et dans les présentes instructions.

Cet outil peut causer un syndrome de vibration du bras et de la main s'il n'est pas correctement géré

AVERTISSEMENT: Pour être précise, une évaluation du niveau d'exposition en conditions réelles d'utilisation doit également tenir compte de toutes les parties du cycle d'utilisation telles que les moments où l'outil est éteint, et ceux où il fonctionne au ralenti mais ne réalise pas réellement de tâche. Ceci peut réduire de façon significative le niveau d'exposition et la période de fonctionnement totale..

Aider à minimiser le risque d'exposition aux vibrations. Utilisez TOUJOURS des burins, des forets et des lames affûtés.

Entretenez cet outil en accord avec les présentes instructions et maintenez-le lubrifié (si approprié)

Si l'outil doit être utilisé régulièrement, alors investissez dans des accessoires anti-vibrations. Évitez d'utiliser des outils à des températures de 10°C ou moins

Planifiez votre travail pour étaler toute utilisation d'outil à fortes vibrations sur plusieurs jours.

ASSEMBLAGE ET FONCTIONNEMENT



REMARQUE: Avant d'utiliser cet outil, lire attentivement les instructions.

Utilisation conforme

L'appareil est conçu pour tondre le gazon et couper les mauvaises herbes sous les buissons ainsi que sur les talus et sur les bordures inaccessibles aux tondeuses.

AVERTISSEMENT! Le chargeur et la batterie ont été spécialement conçus pour fonctionner ensemble, ne pas utiliser d'autres dispositifs. Ne jamais insérer d'objets métalliques dans le chargeur ou dans les connexions de la batterie, cela pourrait provoquer un court circuit ou être une source de danger.

AVERTISSEMENT! Toujours porter un casque anti-bruit. Ne jamais se pencher sur la tête du coupe bordure. Les pierres et les débris peuvent rebondir ou être projetés dans les yeux et le visage de l'opérateur et le rendre aveugle ou causer d'autres blessures graves lorsque l'appareil est ouvert, s'assurer de respecter les mesures ci-dessous: Porter des lunettes de protection et des vêtements épais. Tenir la poignée frontale d'une main et la poignée auxiliaire de l'autre. Maintenir l'appareil au-dessous du niveau de la ceinture. Travailler uniquement de droit à gauche afin de s'assurer que les débris ne sont pas projetés en direction de l'opérateur. Sans se pencher, maintenir le fil à proximité du sol et parallèle à celui-ci (perpendiculaire lors de la coupe des bordures) et non appuyé sur la surface à tondre.

AVERTISSEMENT! S'assurer que les deux fils sont extraits avant la mise en marche. S'assurer que le moteur tourne à plein régime avant de débroussailler.

AVERTISSEMENT! Utilisez uniquement une ligne de découpe de 1,65mm de diamètre.

Des fils de tailles différentes ne s'introduiront pas correctement et la tête de coupe risque de ne pas fonctionner correctement et provoquer des blessures graves. Ne pas utiliser d'autres éléments tels que des fils, des ficelles, des cordes, etc. Les fils peuvent se rompre pendant la coupe et devenir de dangereux projectiles et provoquer des blessures graves.

ASSEMBLAGE ET FONCTIONNEMENT

Action	Illustration
Assemblage	
Assemblage du capot protecteur	Voir Fig A1, A2

Montage de la roue du coupe-bordures AVERTISSEMENT: Assurez-vous que l'Interrupteur De Marche/Arrêt est sur la position d'arrêt pour éviter un démarrage accidentel.	Voir Fig B
Enlever ou installer la batterie	Voir Fig C
Charge de votre batterie Pour plus d'informations, reportez-vous au manuel du chargeur	Voir Fig D1, D2
Vérification de l'état de charge de la batterie REMARQUE: La Fig. D3 s'applique uniquement à la batterie avec témoin lumineux de batterie	Voir Fig D3

Fonctionnement

INTERRUPTEUR DE SECURITE MARCHE/ARRET AVERTISSEMENT: La tête de coupe continue de tourner après que le coupe-gazon a été éteint; attendez qu'il soit arrêté pour reposer l'outil.	Voir Fig E
---	------------

Coupe

- Ajustement du manche télescopique AVERTISSEMENT: Assurez-vous que l'Interrupteur De Marche/Arrêt est sur la position d'arrêt pour éviter un démarrage accidentel.	Voir Fig F
Réglage de la tête du coupe-bordures	Voir Fig G1, G2
- Réglage de la poignée auxiliaire	Voir Fig H
- Coupe	Voir Fig I1
- Utilisation de la protection pour les fleurs	Voir Fig I2

Tailler les bordures

- Réglage du guide de coupe-bordures	Voir Fig J1, J2
- Tailler les bordures	Voir Fig K
Commande alimentant la ligne - Remarque: Appuyer si besoin.	Voir Fig L
Pour distribuer manuellement le fil	Voir Fig M

Remplacement de la bobine du coupe-herbe	Voir Fig N1, N2, N3
Enrouler Manuellement La ligne	Voir Fig O1, O2, O3, O4

ASTUCES DE TRAVAIL

1. SYSTEME DE DISTRIBUTION AUTOMATIQUE DU FIL

Lors du démarrage initial du coupe bordure une petite longueur de fil est distribuée.

NE PAS S'ALARMER, c'est un phénomène tout à fait normal. Après environ 5 secondes, le fil sera coupé à la bonne longueur et le bruit diminuera lorsque le moteur fonctionnera à plein régime.

S'il n'y a aucun bruit de ligne coupée, davantage de fil sera distribué.

Pour avoir plus de fil, il est tout d'abord nécessaire d'attendre que la débroussailluse soit complètement arrêtée, puis la redémarrer et attendre que le moteur tourne à plein régime.

Répéter les instructions ci-dessus jusqu'à entendre les clics entrer en contact avec le coupe-fil.



2. (Voir Fig L)

Votre coupe-bordures est équipé d'un système de commande de l'alimentation. Pour alimenter efficacement la ligne, appuyez simplement sur le bouton de commande de l'alimentation pendant que la machine est en marche jusqu'à ce que vous entendiez le « cliquetis » de la ligne de coupe. Le moteur sera coupé lorsque vous appuyez sur le bouton de commande de l'alimentation et redémarrera lorsque vous relâchez le bouton. Au cours de ce processus, la ligne alimentera automatiquement une ligne supplémentaire de coupe.

3. POUR DISTRIBUER MANUELLEMENT LE FIL (Voir Fig. M)

Appuyez sur et relâchez le bouton d'avancement de la ligne (14), tout en tirant doucement sur une des lignes jusqu'à ce qu'elle atteigne le coupe-fil.

Si la ligne s'étend au-delà du coupe-fil, une longueur trop longue de ligne a été tirée.

Si une longueur de ligne trop longue a été tirée, retirez le couvercle de la bobine et cliquez sur la bobine dans le sens contraire des aiguilles d'une montre jusqu'à ce que la ligne soit à la longueur désirée.

ENTRETIEN

Retirer la fiche de la prise avant de procéder à utilisation. Vérifiez toujours le produit avant son utilisation pour tout signe d'endommagement. L'outil motorisé ne requiert pas de graissage ou d'entretien particulier.

Il n'y a pas de pièces réparables par l'utilisateur dans cet outil. Ne jamais utiliser d'eau ou de nettoyants chimiques pour nettoyer l'outil. Nettoyer avec un chiffon sec. Toujours conserver l'outil motorisé dans un endroit sec. Maintenir les fentes de ventilation du moteur propres. Empêcher que les commandes de marche soient couvertes de sciure.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

 Les déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être déposés avec les ordures ménagères. Ils doivent être collectés pour être recyclés dans des centres spécialisés. Consultez les autorités locales ou votre revendeur pour obtenir des renseignements sur l'organisation de la collecte.

GUIDE DE DÉPANNAGE

Le tableau suivant présente des problèmes et des actions que vous pouvez effectuer si votre machine ne fonctionne pas correctement.

 **ATTENTION:** Mettez la machine hors tension et retirez la batterie avant tout dépannage.

Problèmes	Causes possibles	Solution
Le coupe-bordures ne fonctionne pas	La batterie est déchargée. La batterie est trop chaude / trop froide. Le moteur est cassé. Le câblage interne de la machine est endommagé.	Rechargez la batterie; reportez-vous au manuel du chargeur. Laissez refroidir / chauffer. Contactez le service après-vente. Contactez le service après-vente.
Le coupe-bordures fonctionne de manière intermittente.	Le moteur est cassé La batterie n'est pas entièrement chargée. L'interrupteur marche/arrêt est défectueux.	Contactez le service après-vente. Rechargez la batterie. Contactez le service après-vente.
Vibrations/ Bruit excessifs	La machine est défectueuse. La bobine de fil n'est pas correctement enroulée.	Contactez le service après-vente. Enroulez le fil. tez-vous au paragraphe "Enrouler Manuellement La ligne" (Voir Fig. 01, 02, 03, 04).
La durée de coupe avec une charge de la batterie est trop courte	La batterie n'a pas été utilisée durant une longue période ou a été peu chargée. L'herbe est trop haute. La batterie est défectueuse.	Rechargez entièrement la batterie; reportez-vous au manuel du chargeur. Coupez par étapes. Remplacez la batterie.
La machine ne coupe pas	Le fil est cassé. La batterie n'est pas complètement chargée. Le moteur est cassé (la vitesse est trop faible). Des herbes sont emmêlées autour de la tête de coupe.	Remplacez le fil. Rechargez la batterie; reportez-vous au manuel du chargeur. Contactez le service après-vente. Enlevez les herbes.
L'indicateur de la batterie clignote continuellement. La procédure de charge n'est pas possible.	La batterie n'est pas (correctement) insérée. Les bornes de la batterie sont sales. La batterie est défectueuse	Insérez correctement la batterie dans le chargeur. Nettoyez les bornes de la batterie ou remplacez-la. Remplacez la batterie.

L'indicateur de charge de la ne s'allume pas.	La prise du chargeur n'est pas branchée (incorrectement). La prise d'alimentation, le câble ou le chargeur est défectueux.	Insérez (complètement) la prise dans la prise secteur. Vérifiez la tension nominale ; faites vérifier le chargeur par le service après-vente agréé.
Alimentation automatique/ commande l'alimentation ne fonctionne pas	Le fil de coupe n'est pas correctement enroulé. Le fil est emmêlé. Le fil est usé.	Tirez manuellement le fil. S'il ne peut être sorti, enlevez la bobine et enroulez le fil. Remplacez la bobine avec une nouvelle bobine de fil.

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ

Nous,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Positec déclare que le produit
Description **Taille Debroussailleuse**
Modèle **WP165E WP165E.X (1- désignations des pièces, illustration de la Debroussailleuse)**
Fonctions **Coupe de gazon et autre végétation légère, et pour la taille de bordures de gazon**

Est conforme aux directives suivantes :
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU)2015/863, 2000/14/EC amendée par 2005/88/EC

2000/14/EC amendée par 2005/88/EC:
- Procédure d'évaluation de la conformité conformément à **Annex VI**
- Niveau de pression acoustique **86dB(A)**
- Niveau d'intensité acoustique **90dB(A)**

Notification réalisée par
Nom: **ISET S.r.l. Unipersonale**
Adresse: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)**


Et conforme aux normes,
EN 60335-1 **EN 50636-2-91**
EN 62233 **EN ISO 3744**
EN 55014-1 **EN 55014-2**

La personne autorisée à compiler le dossier technique,
Nom Marcel Filz
Adresse Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany




2021/11/12
Allen Ding
Ingénieur en chef adjoint, Essais & Certification
Positec Technology (China) Co., Ltd.
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

SICUREZZA DEL PRODOTTO AVVISI GENERALI PER LA SICUREZZA

 **ATTENZIONE! È assolutamente necessario leggere attentamente tutte le istruzioni.** Eventuali errori nell'adempimento delle istruzioni qui di seguito riportate potranno causare scosse elettriche, incendi e/o lesioni gravi.

Conservare tutti gli avvisi e le istruzioni per poterle consultare quando necessario.

Il dispositivo deve essere utilizzato unicamente con l'unità di alimentazione fornita in dotazione.

**IMPORTANTE
LEGGERE ATTENTAMENTE
PRIMA DELL'USO
CONSERVARE PER
RIFERIMENTO FUTURO**

PRESCRIZIONI DI SICUREZZA

1. ADDESTRAMENTO

- a) Leggere con attenzione le istruzioni. Acquisire familiarità con i comandi e il corretto funzionamento dell'apparecchio.
- b) Mai consentire l'uso della

macchina a bambini, soggetti con capacità fisiche, sensoriali o mentali limitate, senza esperienza o competenze specifiche o ignari delle presenti istruzioni. Le normative locali potrebbero prescrivere specifici limiti di età per l'operatore.

- c) Ricordare che l'operatore o l'utente sono responsabili di incidenti o rischi che dovessero verificarsi ai danni di terzi o delle proprietà.

2. OPERAZIONI PRELIMINARI

- a) Prima dell'uso, ispezionare sempre visivamente la macchina in cerca di protezioni danneggiate, mancanti o mal posizionate.
- b) Non usare il dell'apparecchio in presenza di altre persone, in particolar modo di bambini o di animali domestici.

3. FUNZIONAMENTO

- a) Indossare sempre occhiali protettivi, pantaloni lunghi e scarpe antinfortunistiche quando si utilizza la macchina.
- b) Evitare di utilizzare la macchina in caso di

- condizioni meteorologiche avverse, specialmente se sussiste il rischio di fulmini.
- c) Usare il dell'apparecchio solo nelle ore diurne o in buone condizioni di luce artificiale.
 - d) Mai utilizzare la macchina in presenza di protezioni danneggiate o mal posizionate.
 - e) Accendere il motore solo quando mani e piedi sono a debita distanza dagli strumenti di taglio.
 - f) Scollegare sempre la macchina dall'alimentazione elettrica (es. rimuovere il pacco batteria dalla macchina)
 - 1) quando la macchina viene lasciata incustodita;
 - 2) prima di rimuovere un'eventuale ostruzione;
 - 3) prima di controllare, pulire o effettuare lavori sulla apparecchiatura;
 - 4) dopo aver individuato un corpo estraneo;
 - 5) quando la macchina inizia a vibrare in modo anomalo.
 - g) Prestare la massima attenzione al fine di evitare infortuni a mani e piedi a causa degli strumenti di taglio.
 - h) Assicurarci sempre che le prese d'aria non siano ostruite.
 - i) Non utilizzare mai elementi di taglio metallici.
 - j) Sui terreni in pendenza, è necessario mantenere sempre la stabilità.
 - k) Camminare, non correre mai.
 - l) Mai sbilanciarsi e mantenere sempre il corretto equilibrio.
 - m) Mai toccare parti pericolose in movimento prima che la macchina sia scollegata dall'alimentazione e le parti mobili si siano arrestate del tutto.

4. MANUTENZIONE E CONSERVAZIONE

- a) Scollegare la macchina dall'alimentazione elettrica (es. rimuovere il pacco batteria dalla macchina) prima di svolgere interventi di manutenzione o pulizia.
- b) Utilizzare solo i ricambi e gli accessori raccomandati dal produttore.
- c) Sottoporre regolarmente la macchina a ispezioni e manutenzione. Fare riparare la macchina solo a

personale autorizzato.

- d) Quando non viene usato, riporre il dispositivo fuori dalla portata dei bambini.

ISTRUZIONI PER LA SICUREZZA DEL PACCO BATTERIA

- a) **Non smontare, aprire o strappare le cellule secondarie o il pacco batteria.**
b) **Non cortocircuitare un pacco batteria. Non conservare un pacco batteria disordinatamente in una scatola o un cassetto in cui potrebbero cortocircuitarsi tra essi o essere cortocircuitati da altri oggetti metallici.**

Quando il pacco batteria non è in uso, tenerlo lontano da altri oggetti metallici come graffette, monete, chiavi, chiodi, viti e altri piccoli oggetti metallici, potrebbe avverarsi un collegamento tra i due terminali. Collegare i terminali della batteria potrebbe causare incendi o ustioni.












- c) **Non esporre il pacco batteria a calore o fuoco. Evitare di conservarli alla**

luce diretta del sole.



- d) **Non sottoporre il pacco batteria a scosse meccaniche.**
e) **In caso di perdite da una cellula, evitare che il liquido entri in contatto con la pelle o gli occhi. In caso di contatto, lavare l'area interessata con abbondante acqua e consultare un medico.**
f) **Tenere le cellule e il pacco batteria puliti e asciutti.**
g) **Pulire i terminali delle cellule e del pacco batteria con un panno pulito e asciutto nel caso in cui si sporchino.**
h) **Il pacco batteria deve essere caricato prima dell'uso. Utilizzare sempre il caricatore corretto e consultare le istruzioni.**
i) **Non lasciare un pacco batteria in carica se non in uso.**
j) **Dopo lunghi periodi di conservazione, potrebbe essere necessario caricare e scaricare le cellule o il pacco batteria diverse volte per ottenere le massime prestazioni.**
k) **Ricaricare solo con il caricatore specificato**

da Worx. Non utilizzare caricatori diversi da quelli forniti per l'uso specifico con l'apparecchiatura.

- l) Non utilizzare un pacco batteria non progettato per l'uso con l'apparecchiatura.**
- m) Tenere il pacco batteria fuori dalla portata dei bambini.**
- n) Conservare i documenti originali del prodotto per riferimenti futuri.**
- o) Rimuovere la batteria dall'apparecchiatura, se non in uso.**
- p) Smaltire adeguatamente.**
- q) Non mischiare batterie di diverse marche, capacità, dimensioni o tipologia nello stesso dispositivo.**
- r) Tenere la batteria lontano da microonde e alta pressione.**

	Non bruciare
	Indossare protezioni per occhi e orecchie
	Indossare guanti protettivi
	Tenere gli astanti a distanza di sicurezza
	Non esporre alla pioggia
	I prodotti elettrici non possono essere gettati tra i rifiuti domestici. L'apparecchio da rottamare deve essere portato al centro di riciclaggio per un corretto trattamento. Controllare con le autorità locali o con il rivenditore per localizzare il centro di riciclaggio più vicino.
	Bordare
	Tagliare
	Assicurarsi che la batteria venga rimossa prima di sostituire gli accessori.
	Blocco
	Sblocca

SIMBOLI

	Leggere le istruzioni
	Se smaltite in maniera scorretta, le batterie potrebbero entrare nel ciclo dell'acqua, con conseguenti rischi per l'ambiente. Non smaltire le batterie esaurite nei rifiuti generici.



Batteria agli ioni di litio (Li-Ion). Questo prodotto è stato contrassegnato con un simbolo riguardante la raccolta differenziata per tutti i pacchi batteria. La batteria sarà poi riciclata o demolita allo scopo di ridurre l'impatto ambientale. I pacchi batteria possono costituire un pericolo per l'ambiente e per la salute umana in quanto contengono sostanze pericolose.

ELENCO DEI COMPONENTI

1.	PULSANTE DI BLOCCO
2.	IMPUGNATURA POSTERIORE
3.	INTERRUTTORE D'ACCENSIONE/SPEGNIMENTO
4.	UNITÀ BATTERIA *
5.	PULSANTE DI SBLOCCO MANUALE
6.	ALBERO SUPERIORE
7.	COLLARE DI BLOCCAGGIO
8.	GIUNTO DI BLOCCAGGIO DELL'ANGOLO INFERIORE
9.	PROTEZIONE
10.	GUIDA DI FIORE
11.	LEVA DI REGOLAZIONE IMPUGNATURA SECONDARIA
12.	PULSANTE ALIMENTAZIONE A COMANDO
13.	RUOTE DI SUPPORTO A BORDATURA
14.	PULSANTE DI RILASCIO FILO
15.	LINEA DI TAGLIO

* Accessori illustrati o descritti non fanno necessariamente parte del volume di consegna.

DATI TECNICI

Codice **WP165E WP165E.X (1- Designazione del macchinario, rappresentativo del Decespugliatore)**

	WP165E WP165E.X***
Tensione di rete	20V MAX**

Velocità a vuoto	7600/min
Diametro di taglio	30cm
Diametro del filo	1.65mm
Peso dell'apparecchio	2.0 kg

** Tensione misurata senza carico di lavoro. La tensione iniziale della batteria raggiunge un massimo di 20 Volt. La tensione nominale è di 18 Volt.
*** X = 1-999, A-Z, M1-M9 solo per clienti diversi, non ci sono cambiamenti rilevanti sicuri tra questi modelli

Categoria	Tipo	Capacità
20V Batteria	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Caricabatteria	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Si raccomanda di acquistare tutti gli accessori nello stesso negozio in cui è stato acquistato l'attrezzo. Fare riferimento ai suggerimenti operativi di questo manuale oppure alla confezione degli accessori per altri dettagli. Il personale del negozio può aiutarvi e consigliarvi.

INFORMAZIONI SUL RUMORE

Pressione sonora ponderata A	$L_{PA} = 74dB(A)$
$K_{PA} \& K_{WA}$	3.0dB(A)
Potenza sonora ponderata A	$L_{WA} = 90dB(A)$
Indossare protezione per le orecchie	

INFORMAZIONI SULLA VIBRAZIONE

La vibrazione ponderata tipica è di	$a_n < 1.8m/s^2$
Incertezza	$K = 1.5m/s^2$

Si può usare il valore totale della vibrazione dichiarata per riportare un attrezzo all'altro e anche come verifica preliminare dell'esposizione.

AVVERTENZA: Il valore delle vibrazioni emesse durante il reale utilizzo dello strumento possono differire dal valore dichiarato in base ai modi con cui

viene usato lo strumento, ai seguenti esempi e ad altre variabili:

Come viene usato l'apparecchio e i materiali tagliati o forati.

Le condizioni e la buona manutenzione dello strumento

L'uso dell'accessorio corretto per il taglio e la sua affilatura, nonché le sue buone condizioni.

La stretta sull'impugnatura e l'eventuale utilizzo di accessori antivibrazione.

L'adeguatezza dell'utilizzo dell'utensile rispetto a quanto previsto.

Questo strumento potrebbe causare la sindrome della vibrazione dell'avambraccio se il suo utilizzo non viene gestito correttamente.

AVVERTENZA: Per essere precisi, una stima del livello di esposizione nelle attuali condizioni di utilizzo dovrebbe anche tenere conto di tutte le parti del ciclo operativo, come le volte in cui lo strumento viene spento e il tempo in cui viene lasciato girare a vuoto senza realmente fare il suo lavoro. Questo potrebbe ridurre significativamente il livello di esposizione sul periodo di lavoro totale.

Un aiuto a minimizzare il proprio rischio di esposizione alle vibrazioni.


USARE sempre scalpelli, trapani e lame affilati. Conservare questo strumento sempre in conformità a queste istruzioni e mantenerlo ben lubrificato (dove appropriato).

Se lo strumento deve essere usato regolarmente, investire in accessori antivibrazione.

Evitare l'utilizzo dello strumento a temperature di 10°C o inferiori

Pianificare il programma di lavoro in modo da suddividere i lavori che implicano le maggiori vibrazioni nell'arco di più giorni.

MONTAGGIO E FUNZIONAMENTO

 **NOTA:** Leggere scrupolosamente il manuale delle istruzioni prima di usare l'attrezzo.

USO CONFORME ALLE NORME

L'utensile è idoneo per tagliare erba ed erbacce sotto cespugli nonché su scarpate e bordi non accessibili ai tosaerba.

ATTENZIONE! Il caricabatteria e il gruppo batteria sono progettati specificamente per funzionare insieme; non tentare di utilizzare altri dispositivi. Non inserire o far entrare oggetti metallici nelle connessioni del caricabatteria o del gruppo batteria; può verificarsi un guasto elettrico pericoloso.

ATTENZIONE! Indossare sempre occhiali protettivi. Non inclinarsi verso il corpo motore. Sassi e detriti potrebbero essere lanciati dall'apparecchio sugli occhi e la faccia causando cecità o altri gravi danni, quindi: Indossare sempre occhiali protettivi e abbigliamento adeguato. Impugnare l'apparecchio con una mano sull'impugnatura principale e una su quella secondaria. Tenere sempre l'apparecchio al di sotto della cintura. Utilizzare l'apparecchio solamente a destra o a sinistra in modo che i detriti siano gettati lontano dall'utilizzatore. Senza piegarsi, tenere la linea vicina e parallela al suolo (perpendicolare quando rifilare) e non immersa nel materiale da tagliare.


ATTENZIONE! Assicurarsi che entrambe le parti del filo siano fuoriuscite prima di utilizzare l'apparecchio. Assicurarsi che il motore abbia raggiunto piena velocità prima di utilizzare l'apparecchio.

ATTENZIONE! Utilizzare solamente linee di taglio di diametro pari a 1,65 mm. Altre dimensioni non si adattano all'apparecchio e possono causare seri danni alle persone e all'apparecchio stesso. Non utilizzare materiale non adatto come filo metallico, spago corda eccetera. Il filo metallico potrebbe spezzarsi durante l'utilizzo e diventare un pericoloso proiettile.


MONTAGGIO E FUNZIONAMENTO

AZIONE	FIGURA
Montaggio	
Montaggio della protezione	Vedere Fig A1, A2
Montaggio della ruota della molarice ATTENZIONE: Assicurarsi che il INTERRUOTORE D'ACCENSIONE / SPEGNIMENTO sia in posizione Off per prevenire qualsiasi avvio accidentale.	Vedere Fig B
Rimozione e installazione dell'unità batteria	Vedere Fig C
Caricamento dell'unità batteria è possibile trovare maggiori dettagli nel manuale del caricatore	Vedere Fig D1, D2
Controllo dello stato di carica della batteria NOTA: la Fig. D3 si riferisce solamente alla batteria con indicatore luminoso.	Vedere Fig D3

Funzionamento

Interruttore d'accensione / spegnimento  ATTENZIONE: La testina di taglio continua a girare dopo che il decespugliatore è stato spento; attendere finché si è fermata e poi appoggiare l'attrezzo.	Vedere Fig E
--	--------------

Tagliare

- Regolazione dell'asta telescopica  ATTENZIONE: Assicurarsi che il INTERRUTTORE D'ACCENSIONE / SPEGNIMENTO sia in posizione Off per prevenire qualsiasi avvio accidentale.	Vedere Fig F
- Adjusting the Trimmer Head	Vedere Fig G1, G2
- Regolazione dell'impugnatura ausiliaria	Vedere Fig H
- Tagliare	Vedere Fig I1
- Utilizzo della protezione fiori	Vedere Fig I2

Bordare

- Commutazione dell'utensile in modalità Bordatura	Vedere Fig J1, J2
- Bordare	Vedere Fig K
Alimentazione a comando del filo - Nota: premere secondo necessità.	Vedere Fig L
Fuoriuscita manuale del filo	Vedere Fig M
Sostituzione del rocchetto della taglierina	Vedere Fig N1, N2, N3
Per avvolgere manualmente il filo	Vedere Fig O1, O2, O3, O4

SUGGERIMENTI DI LAVORO PER LO STRUMENTO

1. FUORIUSCITA AUTOMATICA DEL FILO

Ogni volta che la macchina è spenta, mentre il motore sta rallentando, il filo fuoriesce automaticamente.

Si sente il rumore del filo che tocca la lametta di taglio. **NON ALLARMATEVI** per questo rumore. Non allarmatevi. Dopo 5 secondi il filo sarà tagliato alla lunghezza corretta e il rumore si ridurrà quando il motore avrà raggiunto piena velocità.

Se non si avverte il rumore del taglio del filo, occorre fare uscire più filo.

Per far fuoriuscire il filo è necessario quindi fermare completamente l'apparecchio, per poi azionarlo nuovamente e permettere al motore di raggiungere la piena velocità.

Nel caso di una bobina nuova con fili molto corti occorrerà ripetere l'operazione finché si udirà il taglio.



2.  (Vedere Fig L)

Il tagliaerba è dotato di un sistema di comando alimentazione. Per un'alimentazione efficace del filo basta premere il pulsante Alimentazione a comando mentre la macchina è in funzione fino a sentire il rumore del filo che viene tagliato.

Premendo il pulsante Alimentazione a comando il motore si spegnerà e si riavvierà quando il pulsante sarà rilasciato. Durante il processo fuoriuscirà automaticamente il filo aggiuntivo necessario per il taglio.

3. FUORIUSCITA MANUALE DEL FILO (VEDI FIG. M)

Premere e rilasciare il pulsante di rilascio filo (14) mentre si tira delicatamente su uno dei fili fino a raggiungere la linea di taglio.

Se il filo si estende oltre la linea di taglio, è stata rilasciata una quantità eccessiva di filo.

Se si rilascia una quantità eccessiva di filo, rimuovere la bobina e fare clic sulla bobina in senso antiorario finché il filo non è della lunghezza desiderata.


MANUTENZIONE

Rimuovere la spina dalla presa di corrente prima di usare. Prima dell'uso controllare sempre che il prodotto non sia danneggiato.

L'attrezzo non richiede di lubrificazione o manutenzione aggiuntiva.

All'interno dell'attrezzo non ci sono parti riparabili da parte dell'utente. Non usare mai acqua o detergenti chimici per pulire l'attrezzo. Pulire con un panno asciutto. Immagazzinare sempre gli attrezzi elettrici in luoghi asciutti. Tenere pulite le aperture di ventilazione del motore. Tenere puliti dalla polvere tutti i controlli operativi.

TUTELA AMBIENTALE

 I prodotti elettrici non possono essere gettati tra i rifiuti domestici. L'apparecchio da rottamare deve essere portato al centro di riciclaggio per un corretto trattamento. Controllare con le autorità locali o con il rivenditore per localizzare il centro di riciclaggio più vicino.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

La tabella seguente elenca possibili problemi e azioni che potete intraprendere nel caso in cui la macchina non funzioni correttamente.

 **ATTENZIONE:** Spegnerne la macchina e rimuovere la batteria prima di procedere alla risoluzione dei problemi.

Problema	Possibile Causa	Soluzione
Il tagliaerba non funziona.	La batteria è scarica. La batteria è troppo calda o fredda. Il motore è rotto. Il sistema elettrico della macchina è danneggiato.	Ricaricare la batteria; È possibile trovare maggiori dettagli nel manuale del caricatore. Permettere alla batteria di riscaldarsi / raffreddarsi. Contattare il Servizio Clienti. Contattare il Servizio Clienti.
Il tosaerba funziona in modo intermittente	Il motore è rotto. La batteria non è completamente carica. Il pulsante On/Off è difettoso.	Contattare il Servizio Clienti. Ricaricare la batteria. Contattare il Servizio Clienti.
Rumore/vibrazioni eccessivi.	La macchina è difettosa. Il filo della testina non è avvolto correttamente.	Contattare il Servizio Clienti. Riavvolgere il filo. Vedere "PER AVVOLGERE MANUALMENTE IL FILO." (Vedere Fig 01, 02, 03, 04).
Tempo di taglio per ogni carica della batteria troppo corto.	La batteria non è stata utilizzata per un lungo periodo oppure è stata caricata per un breve periodo. L'erba è troppo alta. La batteria è difettosa.	Ricaricare la batteria; È possibile trovare maggiori dettagli nel manuale del caricatore. Tagliare l'erba poco per volta. Sostituire la batteria.
La macchina non taglia.	Il filo è rotto. La batteria non è completamente carica. Il motore è rotto (la velocità è troppo bassa). Erba impigliata attorno alla testina di taglio.	Sostituire il filo. Ricaricare la batteria; È possibile trovare maggiori dettagli nel manuale del caricatore. Contattare il Servizio Clienti. Rimuovere l'erba.
L'indicatore di carica della batteria lampeggia continuamente. Non è possibile caricare la batteria.	La batteria non è inserita (correttamente). I contatti della batteria sono sporchi. La batteria è difettosa.	Inserire correttamente la batteria nel caricabatteria. Pulire i contatti della batteria o sostituire la batteria. Sostituire la batteria.
L'indicatore di carica della batteria non si illumina.	La presa del caricabatteria non è inserita (correttamente). Presa, spina o caricabatteria difettosi.	Inserire (completamente) la spina nella presa di rete. Controllare la tensione di rete; far controllare il caricabatteria dal servizio clienti.

L'Alimentazione automatica/a comando non funziona	Il filo di taglio non è avvolto correttamente. Il filo è ingarbugliato. Il filo è esaurito.	Caricare manualmente il filo, se anche in questo modo non è possibile caricarlo, rimuovere il rocchetto e avvolgere il filo. Sostituirlo con un nuovo rocchetto
---	---	--

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Noi
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

A nome di Positec si dichiara che il prodotto
Descrizione **Vezeték nélküli szegélyvágó**
Codice **WP165E WP165E.X (1- Designazione del macchinario, rappresentativo del Decespugliatore)**
Funzione **Taglio dell'erba e vegetazione morbida simile e per la potatura di bordi erbosi**

È conforme alle seguenti direttive,
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU)2015/863, 2000/14/EC modificata dalla 2005/88/EC

2000/14/EC modificata dalla 2005/88/EC:
Procedura di conformità come da **Annex VI**
- Potenza acustica pesata **86dB(A)**
- Massima potenza di rumore garantita **90dB(A)**

L'organismo competente:
Denominazione: **ISET S.r.l. Unipersonale**
Indirizzo: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)**

Conforme a,
EN 60335-1
EN 50636-2-91
EN 62233
EN ISO 3744
EN 55014-1
EN 55014-2

Il responsabile autorizzato alla compilazione della documentazione tecnica,
Nome Marcel Filz
Indirizzo Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany




2021/11/12
Allen Ding
Vice capo ingegnere, testing e certificazione
Positec Technology (China) Co., Ltd.
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

SEGURIDAD DEL PRODUCTO ADVERTENCIA DE SEGURIDAD GENERALES

ADVERTENCIA! Leer todas las instrucciones.

Si no se respetan las instrucciones, existe un riesgo de descargas eléctricas, de incendio y/o de graves heridas.

Conserve todas las advertencias e instrucciones para futuras consultas.

El aparato únicamente debe utilizarse con la fuente de alimentación suministrada.

IMPORTANTE LEER DETENIDAMENTE ANTES DE UTILIZAR LA HERRAMIENTA CONSERVAR PARA REFERENCIA FUTURA PRÁCTICAS DE SEGURIDAD OPERATIVA

1. FAMILIARIZACIÓN

- a) Lea cuidadosamente las instrucciones. Familiarícese con los controles y el uso apropiado de la herramienta.
- b) No permita nunca que utilicen la máquina niños, personas con limitaciones físicas, sensoriales o

intelectuales o que no posean la experiencia o los conocimientos necesarios, ni personas que no estén familiarizadas con las presentes instrucciones; la reglamentación local podría limitar la edad del personal operativo.

- c) Recuerde que el usuario u operario es el responsable de los accidentes o riesgos a los que se sometan otras personas o propiedades.

2. PREPARACIÓN

- a) Antes de utilizar la máquina, inspecciónela visualmente para asegurarse de que las protecciones no estén deterioradas, ausentes o mal colocadas.
- b) Nunca utilice la máquina mientras otras personas, especialmente niños o animales domésticos se encuentran en las proximidades.

3. FUNCIONAMIENTO

- a) Utilice protección para los ojos, pantalones largos y calzado reforzado siempre que trabaje en la máquina.
- b) No utilice la máquina en condiciones meteorológicas adversas,

- especialmente si existe riesgo de relámpagos.
- c) Trabaje únicamente de día o con buena luz artificial.
 - d) No utilice la máquina si las protecciones están deterioradas o desmontadas.
 - e) El motor solo debe encenderse después de comprobar que las manos y los pies estén suficientemente alejados de los mecanismos de corte.
 - f) Desconecte la máquina de la fuente de alimentación siempre en los siguientes casos:
 - 1) Siempre que la máquina se quede sin vigilancia;
 - 2) antes de eliminar una obstrucción;
 - 3) antes de realizar comprobaciones, operaciones de limpieza o trabajar con la máquina;
 - 4) después de chocar con un objeto extraño;
 - 5) si la máquina empieza a vibrar de forma anómala.
 - g) Tenga mucho cuidado de no hacerse daño en las manos y los pies con los mecanismos de corte.
 - h) Asegúrese siempre de que las aberturas de ventilación se encuentren libres de ruinas.
 - i) Nunca utilice elementos metálicos de corte.
 - j) Asegúrese de no perder el equilibrio en las pendientes.
 - k) Camine, no corra.
 - l) No intente llegar más lejos de lo posible y mantenga el equilibrio en todo momento.
 - m) No toque ninguna pieza móvil que constituya un peligro hasta que la máquina se haya desconectado de la red eléctrica y todas las piezas móviles estén completamente quietas.

4. MANTENIMIENTO Y ALMACENAMIENTO

- a) Antes de empezar cualquier trabajo de mantenimiento o limpieza, desconecte la máquina de la fuente de alimentación
- b) Utilice únicamente las piezas de repuesto y los accesorios recomendados por el fabricante.
- c) La máquina se debe inspeccionar y mantener de manera periódica. Todas las reparaciones de la máquina deben encargarse a un especialista autorizado.

- d) Mientras no se encuentre en uso, almacene la máquina fuera del alcance de los niños.

ADVERTENCIAS DE ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD PARA LA BATERÍA






- a) **No desmonte, abra o destruya las pilas o las baterías recargables.**
- b) **No provoque un cortocircuito en la batería. No almacene las baterías de forma descuidada en una caja o cajón donde podría provocar un cortocircuito entre ellas o mediante otros objetos metálicos.** Cuando la batería no esté siendo utilizada, manténgala alejada de objetos metálicos, como clips de papel, monedas, llaves, clavos, tornillos u otros objetos metálicos pequeños, que pueden posibilitar la conexión de un borne con otro. Al provocar un cortocircuito con los bornes de la batería se pueden sufrir quemaduras o generar un incendio.
- c) **No exponga las baterías**

- al calor o al fuego. No las guarde expuestas directamente al sol.**
- d) **No exponga las baterías a impactos mecánicos.**
- e) **En caso de que la batería tenga fugas de líquido, no permita que el líquido entre en contacto con la piel o los ojos. Si se produce el contacto, lave la zona afectada con grandes cantidades de agua y acuda a un médico.**
- g) **Mantenga las baterías limpias y secas.**
- h) **Limpie los bornes de la batería con un paño limpio si se ensucian.**
- i) **Cargue la batería antes de utilizarla. Consulte siempre estas instrucciones y aplique el procedimiento de carga adecuado.**
- j) **No deje la batería cargándose durante prolongados períodos de tiempo cuando no se utilice.**
- k) **Después de prolongados períodos de almacenamiento, puede que sea necesario cargar y descargar la batería varias veces para obtener**

- el máximo rendimiento.**
- n) Recargue solo con el cargador indicado por Worx. No utilice ningún otro cargador que no sea el específicamente proporcionado para el uso con este equipo.**
- o) No utilice ninguna batería distinta a la diseñada para utilizarse con el aparato.**
- p) Mantenga la batería fuera del alcance de los niños.**
- q) Conserve la documentación original del producto por si tuviera que consultarla en otro momento.**
- r) Extraiga la batería del aparato cuando no lo utilice.**
- s) Deshágase del producto correctamente.**
- t) No se deben mezclar pilas de diferentes fabricantes, capacidad, tamaño o tipo en un mismo dispositivo.**
- r) Mantener la batería lejos de microondas y alta presión.**

SÍMBOLOS

	Lea el manual
	Si no se eliminan correctamente, las baterías podrían interferir en el ciclo del agua, una situación que pondría en riesgo el ecosistema. Por este motivo, las baterías no deben eliminarse junto con los residuos municipales sin clasificar.
	No incinerar
	Utilice protección para los ojos y para los oídos
	Utilizar guantes de protección
	Mantenga alejados a los visitantes
	Evite cualquier exposición a la lluvia
	Los residuos de equipamientos eléctricos y electrónicos no deben depositarse con las basuras domésticas. Se recogen para reciclarse en centros especializados. Consulte las autoridades locales o su distribuidor para obtener información sobre la organización de la recogida.
	Bordeado

	Desbrozo
	Compruebe que se haya extraído la batería antes de cambiar los accesorios.
	Bloquear
	Desbloquear
	Batería de iones de litio. Este producto tiene una marca que lo designa para la recogida selectiva, junto con otras pilas y baterías. Una vez recogido, se reciclará o se desmontará con el fin de reducir el impacto en el medioambiente. Las baterías contienen sustancias peligrosas y pueden ser perjudiciales para el medioambiente y para la salud de las personas.


14. BOTÓN DE ABASTECIMIENTO DEL HILO

15. CUCHILLA DEL HILO

* Los accesorios ilustrados o descritos pueden no corresponder al material suministrado de serie con el aparato.

DATOS TÉCNICOS'

Modelo **WP165E WP165E.X (1- designación de maquinaria, representa a Desbrozadora)**

	WP165E WP165E.X***
Voltaje	20V  MAX**
Velocidad sin carga	7600/min
Diámetro de corte	30cm
diámetro del hilo	1.65mm
Peso	2.0kg

** Voltaje medido sin carga de trabajo. El voltaje inicial de la batería alcanza un máximo de 20 voltios. El voltaje nominal es de 18 voltios.

*** X = 1-999, A-Z, M1-M9 solo se utilizan para diferentes clientes, no hay cambios relevantes seguros entre estos modelos.

LISTA DE COMPONENTES

1.	BOTÓN DE DESACTIVACIÓN DEL BLOQUEO
2.	EMPUÑADURA TRASERA
3.	INTERRUPTOR DE ENCENDIDO / APAGADO
4.	BATERÍA*
5.	BOTÓN DE DESBLOQUEO DE LA EMPUÑADURA
6.	EJE SUPERIOR
7.	COLLAR DE BLOQUEO
8.	EJE INFERIOR
9.	GUARDA PROTECTORA DE SEGURIDAD
10.	BORDE DE FLORES
11.	MANGO AUXILIAR
12.	BOTÓN DE ALIMENTACIÓN MANUAL
13.	RUEDAS DE APOYO DE BORDE

Categoría	Tipo	Capacidad
20V Batería	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Cargador	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Recomendamos que adquiera todos sus accesorios en el mismo comercio donde compró la herramienta. Consulte los estuches de los accesorios para más detalles. El personal del comercio también puede ayudar y aconsejar.

INFORMACIÓN SOBRE EL RUIDO

Nivel de presión acústica de ponderación A $L_{pA} = 74\text{dB(A)}$

$K_{pA} \& K_{WA}$ 3.0dB(A)

Nivel de potencia acústica de ponderación A

$L_{WA} = 90\text{dB(A)}$

Utilícese protección auditiva.



INFORMACIÓN DE VIBRACIÓN

Valor de emisión de vibración: $a_h < 1.8\text{m/s}^2$

Incertidumbre $K = 1.5\text{m/s}^2$

El nivel de vibraciones declarado puede utilizarse para realizar comparaciones entre herramientas y para la evaluación preliminar de la exposición.

ADVERTENCIA: El valor de emisión de vibraciones durante el uso de la herramienta podría diferir del valor declarado dependiendo de la forma en que se use la herramienta según los ejemplos siguientes, y otras variaciones sobre el uso de la herramienta:

El modo de uso de la herramienta y los materiales que se cortan o perforan.

El estado general y las condiciones de mantenimiento de la herramienta

La utilización del accesorio correcto para la herramienta y su correcto mantenimiento afilado y en buenas condiciones.

La firme sujeción de las empuñaduras y la utilización de accesorios antivibración.

El uso de la herramienta conforme a su diseño y estas instrucciones.

Esta herramienta podría causar síndrome de vibración del brazo y la mano si no se utiliza correctamente.

ADVERTENCIA: Para conseguir una mayor precisión, debe tenerse en cuenta una estimación del nivel de exposición en condiciones reales de todas las partes del ciclo de uso, como los tiempos durante los que la herramienta está apagado o cuando esta en funcionamiento pero no está realizando ningún trabajo. Ello podría reducir notablemente el nivel de exposición sobre el periodo de carga total.

Cómo minimizar el riesgo de exposición a la vibración. Utilice SIEMPRE cinceles, brocas y cuchillas afiladas. Mantenga esta herramienta de acuerdo con estas instrucciones y bien lubricada (si es necesario). Si la herramienta se utiliza regularmente, invierta en accesorios antivibración.

Evite el uso de herramientas a temperaturas de 10°C o menos.

Planifique su programa de trabajo para distribuir el uso de la herramienta a lo largo de varios días.

MONTAJE Y FUNCIONAMIENTO



NOTA: Antes de usar la herramienta lea el manual de instrucciones detenidamente.

Utilización reglamentaria

El aparato ha sido diseñado para cortar césped y maleza debajo de arbustos, en pendientes, y bordes que no sean accesibles o apropiados para un cortacésped.

ADVERTENCIA! El cargador y el pack de batería han sido específicamente diseñados para funcionar juntos, de modo que no procure utilizar ningún otro dispositivo. Nunca inserte o permita objetos metálicos en las conexiones del cargador o el pack de batería, ya que podrían ocurrir fallas y riesgos eléctricos.


ADVERTENCIA! Siempre use protección ocular. No se incline sobre el cabezal de corte. Objetos como piedras o ruinas pueden rebotar o ser arrojados a los ojos y la cara, causando ceguera u otras lesiones serias. Cuando abra la unidad, verifique lo siguiente: Use protección ocular y ropa adecuada. Sostenga el mango frontal con una mano y el mango auxiliar con la otra. Mantenga la unidad por debajo del nivel de la cintura. Trabaje únicamente de derecha a izquierda para asegurarse de que las ruinas son arrojados lejos de Ud. Sin inclinarlo, mantenga el hilo cerca de y paralelo al suelo (perpendicular en operación de bordeado) y no enredado en el material que se está cortando.

ADVERTENCIA! Asegúrese de que haya abastecimiento de los dos hilos antes del funcionamiento. Cerciórese de que el motor se encuentre a la máxima velocidad antes del desbrozo.


ADVERTENCIA! Emplee hilo de corte de 1,65 mm de diámetro únicamente. Otros tamaños no serán abastecidos apropiadamente, lo que podría resultar en un funcionamiento inadecuado del cabezal de corte o causar lesiones serias. No emplee otros materiales tales como alambre, cordón, sogas, etc. El alambre podría romperse durante la operación de corte, convirtiéndose en un peligroso proyectil capaz de causar lesiones serias.

MONTAJE Y FUNCIONAMIENTO


ACCIÓN	ILUSTRACIÓN
MONTAJE	
Montaje de la guarda de seguridad	Véase la Fig. A1, A2

Montaje de la rueda de apoyo de borde  ADVERTENCIA! Asegúrese de que el Interruptor de encendido / apagado esté desbloqueado para evitar arranques accidentales.	Véase la Fig. B
Extraer o instalar la batería	Véase la Fig. C
Carga de su batería Encontrará más información en el manual del cargador	Véase la Fig. D1, D2
Comprobación del nivel de carga de la batería NOTA: La Fig. D3 solo es aplicable a la batería con indicador de la batería.	Véase la Fig. D3

FUNCIONAMIENTO

Interruptor de seguridad de encendido/apagado  ADVERTENCIA! El cabezal de corte continuará rotando después de apagar la podadora. Espere hasta que se haya detenido completamente para dejar la herramienta.	Véase la Fig. E
--	-----------------

DESBRZO

50 - Ajuste del eje telescópico  ADVERTENCIA! Asegúrese de que el Interruptor de encendido / apagado esté desbloqueado para evitar arranques accidentales.	Véase la Fig. F
- Ajuste del cabezal de la desbrozadora	Véase la Fig. G1, G2
- Ajuste del mango auxiliar	Véase la Fig. H
- Desbrozo	Véase la Fig. I1
- Uso del protector de flores	Véase la Fig. I2

BORDEADO

- Poner la herramienta en el modo de bordeado	Véase la Fig. J1, J2
- Borrar	Véase la Fig. K
Alimentación manual de cable -Nota: Presionar según necesidad.	Véase la Fig. L
Abastecimiento manual del hilo	Véase la Fig. M

Sustitución del carrete del cortabordes	Véase la Fig. N1, N2, N3
Para enrollar el hilo manualmente	Véase la Fig. O1, O2, O3, O4

CONSEJOS DE TRABAJO PARA SU HERRAMIENTA

1. SISTEMA AUTOMÁTICO DE ABASTECIMIENTO DEL HILO

Quando se enciende el cortabordes, en principio se abastece una pequeña longitud de hilo. Se escuchará un golpeteo cuando los hilos lleguen a la cuchilla. **NO SE ALARME:** esto es totalmente normal. Al cabo de unos 5 segundos, el hilo se cortará a la longitud correcta y disminuirá el ruido, al tiempo que el motor alcanza la velocidad máxima. Si no se escucha el ruido del hilo mientras es cortado, deberá abastecerse de mayor longitud de hilo. Para ello, debe dejarse que el cortabordes se detenga completamente y luego vuelva a arrancarlo, permitiendo que el motor alcance la velocidad máxima. Repita el procedimiento de arriba, hasta escuchar que los hilos lleguen a la cuchilla.



2. La desbrozadora está equipada con un sistema de alimentación manual de cable. Para mejorar la eficacia de la función de alimentación manual de cable, presione el botón de alimentación de cable con el aparato en marcha hasta que escuche el "repiqueo" del cable cortando. El motor se apagará cuando pulse el botón de alimentación manual de cable y se volverá a poner en marcha cuando lo suelte. Durante este proceso, se suministra una cantidad adicional de cable de corte.

3. ABASTECIMIENTO MANUAL DEL HILO (VÉASE FIG. M)

Presione y suelte el botón de suministro de hilo (14) mientras saca suavemente uno de los hilos hasta alcanzar el cúter. Si el hilo supera el cúter, significa que se ha suministrado demasiado hilo. En este caso, quite la tapa del carrete y haga clic en el carrete en sentido contrario de las agujas del reloj hasta que el hilo alcance la longitud deseada.


MANTENIMIENTO

Extraiga la batería del aparato cuando no lo utilice. Compruebe siempre que el producto no presenta daños antes de utilizarlo. Su herramienta eléctrica no requiere de lubricación ni

mantenimiento adicional.


No posee piezas en su interior que deban ser reparadas por el usuario. Nunca emplee agua o productos químicos para limpiar su herramienta. Use simplemente un paño seco. Guarde siempre su herramienta en un lugar seco. Mantenga limpias las ranuras de ventilación del motor. Mantenga todos los controles de funcionamiento libres de polvo.

PROTECCIÓN AMBIENTAL

 Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos no deben depositarse en la basura doméstica. Se deben reciclar en las instalaciones especializadas. Consulte a las autoridades locales o el establecimiento para saber cómo reciclar estos productos.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

La siguiente tabla enumera posibles problemas y las acciones que deberá realizar si la máquina no funciona correctamente.

 **ADVERTENCIA:** Apague la máquina y extraiga la batería antes de proceder con la solución de problemas.

Problemas	Posibles causas	Acción correctora
La recortadora no funciona.	Batería descargada. La batería está demasiado fría o caliente. El motor está roto. El cableado interno de la máquina está dañado.	Recargue la batería, encontrará más información en el manual del cargador. Deje que la batería se enfríe o caliente. Póngase en contacto con el agente de servicio. Póngase en contacto con el agente de servicio.
La recortadora funciona de forma intermitente.	El motor está roto. La batería no está cargada por completo. Interruptor de encendido/apagado defectuoso.	Póngase en contacto con el agente de servicio. Recargue la batería. Póngase en contacto con el agente de servicio.
Excesivas vibraciones o ruido.	Máquina defectuosa. El carrete de línea no está correctamente bobinado.	Póngase en contacto con el agente de servicio. Vuelva a enrollar la línea. Véase "Para enrollar la línea manualmente" (Fig. Q1,Q2,Q3, Q4).
El tiempo de corte por carga de batería es demasiado breve.	La batería lleva tiempo sin ser utilizada o se ha cargado demasiado poco. La hierba está demasiado alta. La batería está defectuosa.	Recargue la batería, encontrará más información en el manual del cargador. Corte por fases. Cambie la batería.
La máquina no corta.	La línea está rota. La batería no está cargada por completo. El motor está roto (la velocidad es demasiado baja). Se ha enredado hierba en el cabezal de corte.	Cambie la línea. Recargue la batería, encontrará más información en el manual del cargador. Póngase en contacto con el agente de servicio. Quite la hierba.
Iluminación continua del indicador de carga de la batería. No es posible cargar.	La batería no está (correctamente) insertada Los contactos de la batería están defectuosos. La batería está defectuosa.	Inserte correctamente la batería en el cargador de baterías. Limpie los contactos de la batería o cambie la batería. Cambie la batería.

El indicador de carga de la batería no se enciende.	El enchufe del cargador de la batería no está enchufado (correctamente). Toma de corriente, cable de alimentación o cargador de batería defectuosos.	Inserte el enchufe (totalmente) en la toma de corriente. Compruebe el voltaje de la red, solicite a un agente de servicio posventa autorizado que compruebe el cargador de baterías.
La alimentación automática/manual de cable no funciona	La línea de corte no está correctamente bobinada. La línea está enrollada. La línea se ha agotado.	Alimente la línea manualmente; si sigue sin poder alimentarse, quite el carrete y vuelva a enrollar la línea. Cambie por un carrete de línea nuevo.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Los que reciben,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

En nombre de Positec declaran que el producto
Descripción **Cortabordes**
Modelo **WP165E WP165E.X (1- designación de maquinaria, representa a Desbrozadora)**
Función **Cortar hierba y otras plantas blandas similares y recortar la hierba de los bordes**

Cumple con las siguientes Directivas :
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU)2015/863, 2000/14/EC modificada por 2005/88/EC

2000/14/EC modificada por 2005/88/EC:
- Procedimiento de evaluación de la conformidad de acuerdo con **Annex VI**
- Nivel de presión acústica **86dB(A)**
- Nivel de intensidad acústica **90dB(A)**

Notificación realizada por
Nombre: **ISET S.r.l. Unipersonale**
Dirección: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)**

Normativas conformes a,
EN 60335-1 **EN 50636-2-91**
EN 62233 **EN ISO 3744**
EN 55014-1 **EN 55014-2**


La persona autorizada para componer el archivo técnico,
Firma Marcel Filz
Dirección Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany




2021/11/12
Allen Ding
Ingeniero Jefe Adjunto. Pruebas y Certificación
Positec Technology (China) Co., Ltd.
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

SEGURANÇA DO PRODUTO

AVISOS GERAIS DE SEGURANÇA

 **AVISO: Leia todos os avisos e instruções de segurança.** O desrespeito dos avisos e instruções pode resultar em choques eléctricos, incêndios e/ou ferimentos graves.

Preserve todos avisos e instruções para referência futura.

Este aparelho só deve ser utilizado com a fonte de alimentação fornecida com o mesmo.

IMPORTANTE

LEIA CUIDADOSAMENTE

ANTES DE UTILIZAR

PRESERVE PARA FUTURA

REFERÊNCIA

PRÁTICAS DE UTILIZAÇÃO

SEGURA

1. TREINO

- a) Leia estas instruções atentamente. Familiarize-se com os comandos e a correcta utilização deste equipamento.
- b) Nunca permita que crianças, pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou

falta de experiência e conhecimento ou pessoas não familiarizadas com estas instruções utilizem a máquina; os regulamentos locais poderão limitar a idade do operador.

- c) O utilizador desta ferramenta é responsável pelos acidentes ou pelas situações de perigo que afectem outras pessoas ou os bens destas.

2. PREPARAÇÃO

- a) Antes da utilização, proceda sempre à inspeção visual da máquina quanto a barreiras protetoras ou resguardos danificados, em falta ou mal colocados.
- b) Nunca utilize a máquina, quando estiverem outras pessoas, sobretudo crianças, ou animais nas redondezas.

3. FUNCIONAMENTO

- a) Use sempre protecção ocular, calças compridas e calçado robusto enquanto opera a máquina.
- b) Evite usar a máquina em más condições atmosféricas, especialmente quando

existe o risco de relâmpagos.

- c) Use a máquina apenas durante o dia ou com boa luz artificial.
- d) Nunca opere a máquina com barreiras de proteção ou resguardos danificados ou sem colocar barreiras de proteção e resguardos no devido lugar.
- e) Ligue o motor apenas quando as mãos e os pés estão afastados de objetos cortantes.
- f) Desligue sempre a máquina da fonte de alimentação (por ex.: remova a ficha de alimentação da tomada elétrica)
 - 1) sempre que a máquina fica sem supervisão;
 - 2) antes de tentar eliminar a causa de qualquer encravamento;
 - 3) antes de verificar, limpar ou realizar qualquer trabalho no máquina;
 - 4) após bater num objecto estranho;
 - 5) sempre que a máquina começa a vibrar de forma anormal.
- g) Tenha cuidado para não ferir os pés e as mãos com objetos cortantes.
- h) Certifique-se sempre que as entradas de ar não se encontram obstruídas por detritos.
- i) Não adapte dispositivos de corte em metal.
- j) Ao trabalhar em superfícies inclinadas certifique-se de que adopta uma posição estável.
- k) Caminhe, não corra.
- l) Não tentar alcançar pontos de difícil acesso e manter sempre o equilíbrio.
- m) Não tocar em peças móveis perigosas antes de a máquina ser desligada da fonte de alimentação e até o movimento das peças móveis perigosas ter parado completamente.

4. MANUTENÇÃO E ARMAZENAMENTO

- a) Desligue a máquina da fonte de alimentação (por ex.: remova a ficha de alimentação da tomada elétrica) antes de realizar trabalhos de manutenção ou de limpeza.
- b) Utilize apenas as peças de substituição e os acessórios recomendados pelo fabricante.
- c) Proceda à inspeção e

manutenção da máquina regularmente. Coloque a máquina em reparação apenas por um agente autorizado.

- d) Quando não estiver a ser utilizado, a máquina deve ser guardado fora do alcance das crianças.

AVISOS DE SEGURANÇA PARA A BATERIA

a) Não desmonte, abra ou corte as células da bateria.

b) Não submeta a bateria a curto-circuitos. Não armazena as baterias ao acaso numa caixa ou gaveta onde possam provocar um curto-circuito ou submetidas a curto-circuitos por materiais condutores.

Quando não estiver a utilizar a bateria, mantenha-a afastada de outros objectos metálicos, como cliques, moedas, chaves, pregos, parafusos ou outros pequenos objectos de metal, que possam realizar uma ligação de um terminal a outro. Um curto-circuito dos terminais da bateria pode

provocar queimaduras ou um incêndio.

c) Não exponha a bateria ao calor ou a incêndios. Evite o armazenamento à exposição de luz solar directa.

d) Não exponha a bateria ao choque eléctrico.

e) Em casos de fugas na bateria, não permita que o líquido entre em contacto com a pele ou olhos. Caso entre em contacto, lave a área afectada com quantidades abundantes de água e procure aconselhamento médico.

f) Mantenha a bateria limpa e seca.

g) Limpe os terminais da bateria com um pano limpo e seco em caso de sujidade.

h) A bateria necessita de ser carregada antes de ser utilizada. Consulte sempre estas instruções e utilize o procedimento de carga correcto.

i) Não mantenha a bateria a carregar quando não for utilizada.

j) Após longos períodos de tempos de armazenamento, pode

ser necessário carregar e descarregar a bateria diversas vezes para obter o desempenho máximo.

k) Recarregue apenas com o carregador especificado pela Worx. Não utilize um carregador que não se encontra especificado para a utilização com o equipamento.

l) Não utilize uma bateria que não se encontra concebida para a utilização com o equipamento.

m) Mantenha a bateria fora do alcance das crianças.

n) Preserve as informações originais do produto para futura referência.


o) Retire a bateria do equipamento quando não estiver em utilização.






p) Elimine-a de forma adequada.

q) Não misture pilhas de diferente fabrico, capacidade, tamanho ou tipo num dispositivo.

r) Mantenha a bateria longe de fornos micro-ondas e altas pressões.

SÍMBOLOS

	Ler o manual
	As baterias poderão entrar no ciclo hídrico caso sejam descartadas indevidamente, o que pode representar perigo para o ecossistema. Não elimine as baterias usadas como resíduos municipais não separados.
	Não queimar
	Use proteção ocular e auditiva
	Usar luvas de proteção
	Mantenha as outras pessoas afastadas
	Não exponha a máquina à chuva
	Os equipamentos eléctricos não devem ser despositados com o lixo doméstico. Se existirem instalações adequadas deve reciclá-los. Consulte a sua autoridade local para tratamento de lixos ou fornecedor para obter aconselhamento sobre reciclagem.
	Aparar sebes

	Corte
	Certifique-se de que a bateria foi removida antes de substituir os acessórios.
	Bloquear
	Desbloquear
	Bateria de íons de lítio Este produto foi marcado com um símbolo relacionado com a "recolha separada" de todos os conjuntos de baterias e o conjunto de bateria. Será reciclada ou desmontada para reduzir o impacto no meio ambiente. Os conjuntos de baterias podem ser perigosos para o meio ambiente e para a saúde humana, uma vez que contém substâncias perigosas.

LISTA DE COMPONENTES

1. BOTÃO DE BLOQUEIO
2. PEGA TRASEIRA
3. INTERRUPTOR LIGAR/DESLIGAR
4. CONJUNTO DE BATERIAS *
5. BOTÃO DE DESBLOQUEIO DA PEGA
6. EIXO SUPERIOR
7. ANEL DE BLOQUEIO
8. UNIÃO DO VEIO INFERIOR
9. DISPOSITIVO DE SEGURANÇA
10. PROTECTOR DE FLORES
11. PEGA AUXILIAR
12. BOTÃO DE ALIMENTAÇÃO DE COMANDO
13. RODAS DE APOIO DE APARO

14. BOTÃO DE ALIMENTAÇÃO

15. CORTADOR DA LINHA

*** Acessórios ilustrados ou descritos não estão totalmente abrangidos no fornecimento.**

DADOS TÉCNICOS

Tipo **WP165E WP165E.X (1- designação de aparelho mecânico, representativo de Aparador de relva)**

	WP165E WP165E.X***
Voltagem avaliada	20V $\overline{\text{---}}$ Max.**
Rotação	7600/min
Diâmetro de corte	30cm
Espessura do fio	1.65mm
Peso	2.0 kg

** Tensão medida sem carga. Tensão inicial da bateria atinge um máximo de 20 volts. A tensão nominal é de 18 volts.

*** X = 1-999, A-Z, M1-M9, são utilizados apenas para clientes diferentes, não há alterações relevantes seguras entre esses modelos.

57

Categoria	Tipo	Capacidade
20V Baterias	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Carregador	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Recomendamos-lhe que compre todos os acessórios no fornecedor onde tenha adquirido a ferramenta. Para mais pormenores, consulte a embalagem destes. Os comerciais também pode ajudar e aconselhar.

INFORMAÇÃO DE RUÍDO

Pressão de som avaliada $L_{pA} = 74\text{dB(A)}$

$K_{pA} \& K_{WA} = 3.0\text{dB(A)}$

Potência de som avaliada $L_{WA} = 90\text{dB(A)}$

Usar protecção para os ouvidos.



INFORMAÇÃO DE VIBRAÇÃO

Valor relativo a vibrações $a_n < 1.8m/s^2$

Instabilidade $K = 1.5m/s^2$

O valor total declarado da vibração poderá ser utilizado para comparar uma ferramenta com outra e poderá também ser utilizado numa avaliação preliminar de exposição.

AVISO: Os valores de emissão de vibração durante a utilização da ferramenta podem divergir dos valores declarados, dependendo da forma como a ferramenta é utilizada, dependendo dos exemplos seguintes e de outros modos de utilização: O modo como a ferramenta é utilizada, os materiais a cortar ou perfurar.

A ferramenta estar em boas condições e bem conservada.

A utilização do acessório correcto para a ferramenta e a garantia de que está afiada e em boas condições.

A firmeza com que se segura nas pegas e se quaisquer acessórios vibratórios são utilizados

Se a ferramenta é utilizada para o objectivo para a qual foi concebida e segundo as instruções.

Esta ferramenta pode causar síndrome de vibração mão-braço, se não for adequadamente utilizada.

AVISO: Para ser preciso, uma estimativa do nível de exposição nas condições actuais de utilização devem ter em conta todas as partes do ciclo de operação, como tempos em que a ferramenta está desligada e quando está em funcionamento, mas inactiva, ou seja, não realizando o seu trabalho. Isto poderá reduzir significativamente o nível de exposição durante o período total de trabalho.

Como minimizar o seu risco de .

Utilize SEMPRE formões, brocas e lâminas afiadas.

Mantenha esta ferramenta de acordo com as instruções e bem lubrificada (quando aplicável)

Se a ferramenta for utilizada regularmente, invista em acessórios anti-vibração.

Evite utilizar ferramentas a temperaturas de 10°C ou inferior.

Planeie o seu horário de trabalho de forma a distribuir a utilização de ferramentas de alta vibração ao longo de vários dias.

MONTAGEM E FUNCIONAMENTO



NOTA: Antes de utilizar a ferramenta, leia atentamente o livro de instruções.

Utilização conforme as disposições

O aparelho é destinado para cortar relva e ervas daninhas sob arbustos, assim como em taludes e ao longo de cantos que não podem ser alcançados com o corta-relvas.

AVISO! O carregador e o conjunto de baterias são concebidos especificamente para trabalhar em conjunto e, por isso, não tente utilizar outros dispositivos. Nunca introduza ou deixe entrar objectos metálicos no seu carregador ou nas ligações do conjunto de baterias porque pode causar falhas eléctricas ou perigos.

AVISO! Use sempre protecção para os olhos.

Nunca se encoste na cabeça da máquina. As pedras ou outros elementos podem fazer ricochete ou serem projectados para os olhos e face e causar cegueira ou outros ferimentos sérios quando abrir a unidade. Verifique o seguinte:

Use protecção para os olhos e roupa grossa. Segure no manípulo dianteiro com uma mão e manípulo auxiliar com a outra mão. Mantenha a unidade abaixo do nível da cintura. Trabalhe apenas da direita para a esquerda para se assegurar que os objectos estranhos são projectados para longe de si. Sem se dobrar, mantenha o tubo próximo do chão e paralelo ao mesmo (perpendicular quando aparar sebes) e não pousado no material que pretende cortar.

AVISO! Certifique-se de que o fio de corte está a rodar antes de começar a cortar. Antes de cortar a relva certifique-se de que o motor está a funcionar à sua velocidade máxima.

AVISO! Use apenas um fio de corte com um diâmetro de 1,65 mm. Outros tamanhos de linha não encaixam correctamente e a cabeça funcionará incorrectamente ou pode causar ferimentos graves. Não use outro material como arame, fios, corda, etc. O arame pode partir-se durante o corte e ser projectado, causando ferimentos graves.

MONTAGEM E FUNCIONAMENTO

Ação	Figura
MONTAGEM	
Montagem da Protecção de Segurança	Ver Fig. A1, A2

<p>Montagem da roda do corta-sebes</p> <p>AVISO: Certifique-se de que o Comutador de segurança está bloqueado para evitar o arranque acidental do aparador de relva.</p>	Ver Fig. B
<p>Como retirar ou instalar o conjunto de baterias</p>	Ver Fig. C
<p>Carregamento do conjunto de baterias</p> <p>Pode encontrar mais detalhes no manual do carregador</p>	Ver Fig D1, D2
<p>Verificar o estado de carga da bateria</p> <p>NOTA: A Fig. D3 apenas se aplica ao conjunto de bateria com luz indicadora da bateria.</p>	Ver Fig D3

FUNCIONAMENTO

<p>Comutador de segurança</p> <p>AVISO! A cabeça do cortador continua a rodar depois de desligar a máquina; ser desligada, espere até ela parar para pousar a ferramenta.</p>	Ver Fig. E
--	------------

CORTE

<p>- Ajuste do veio telescópico</p> <p>AVISO! Certifique-se de que o interruptor ligar/desligar está bloqueado para evitar o arranque acidental do aparador de relva.</p>	Ver Fig. F
- Ajustar a cabeça do cortador	Ver Fig. G1, G2
- Ajustamento do Manípulo Auxiliar	Ver Fig. H
- Corte	Ver Fig. I1
- Utilização da Proteção de Flores	Ver Fig. I2

APARAR SEBES

- Alterar a ferramenta para o modo Corte de Sebes	Ver Fig. J1, J2
- Aparar sebes	Ver Fig. K
Comando que alimenta a linha	Ver Fig. L
-Nota: premir conforme necessário.	
Para posicionar manualmente a linha	Ver Fig. M

Substituir a bobina de corte	Ver Fig. N1, N2, N3
Para instalar apenas a linha de nylon	Ver Fig. O1, O2, O3, O4

DICAS DE USO PARA A SUA FERRAMENTA

1. SISTEMA DE ALIMENTAÇÃO AUTOMÁTICO

Quando ligar o cortador, um pequeno comprimento da linha fica saliente.

Ouve-se um barulho de 'metal' quando as linhas tocarem no cortador de linhas. NÃO SE ALARME. É perfeitamente normal. Cerca de 5 segundos depois, a linha fica posicionada correctamente e o ruído é reduzido quando o motor atinge a velocidade máxima. Se o ruído não for audível, é alimentada mais linha. Para alimentar mais linha, é necessário primeiro que a máquina pare completamente e depois seja ligada de novo, até o motor atingir a velocidade máxima. Repita a fase até ouvir as linhas baterem no cortador da linha.



2. (Ver Fig. L)

O seu cortador está equipado com um Sistema de Alimentação de Comando. Para alimentar a linha de forma eficiente, simplesmente pressione o botão de alimentação de comando enquanto a máquina estiver a funcionar até ouvir o ruído estridente do corte da linha.

O motor desliga quando pressionar o botão Alimentação de Comando e reinicia quando soltar o botão. Durante esse processo, a linha alimentará automaticamente linha adicional para cortar.

3. PARA POSICIONAR MANUALMENTE A LINHA (VER FIG. M)

Pressione e liberte o botão de avanço de linha (14) enquanto puxe cuidadosamente uma das linhas até que esta atinja o cortador.

Se o comprimento da linha passar o cortador, significa que foi retirada demasiada linha.

Caso seja retirada demasiada linha, remova a tampa da bobina e rode a bobina no sentido contrário aos ponteiros do relógio até que a linha tenha o comprimento desejado.

MANUTENÇÃO

Antes de realizar qualquer trabalho na própria máquina, retire a ficha de alimentação da tomada. Verifique sempre eventuais danos no produto antes de ser utilizado. A sua ferramenta não requer qualquer lubrificação ou manutenção adicional. A ferramenta,

o conjunto de baterias e o carregador não têm peças susceptíveis de ser substituídas pelo utilizador. Nunca utilize água ou produtos químicos para limpar a sua ferramenta. Limpe-a com um pano macio. Guarde sempre a sua ferramenta num local seco. Mantenha as ranhuras de ventilação do motor devidamente limpas. Mantenha todos os controlos de trabalho sem poeira.


SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

La siguiente tabla enumera posibles problemas y las acciones que deberá realizar si la máquina no funciona correctamente.



ADVERTENCIA: Apague la máquina y extraiga la batería antes de proceder con la solución de problemas.

PROTEÇÃO AMBIENTAL

 Os equipamentos eléctricos não devem ser despositados com o lixo doméstico. Se existirem instalações adequadas deve reciclá-los. Consulte a sua autoridade local para tratamento de lixos ou fornecedor para obter aconselhamento sobre reciclagem.

Problemas	Posibles causas	Acción correctora
La recortadora no funciona.	Batería descargada. La batería está demasiado fría o caliente. El motor está roto. El cableado interno de la máquina está dañado.	Recargue la batería, encontrará más información en el manual del cargador. Deje que la batería se enfríe o caliente. Póngase en contacto con el agente de servicio. Póngase en contacto con el agente de servicio.
La recortadora funciona de forma intermitente.	El motor está roto. La batería no está cargada por completo. Interruptor de encendido/apagado defectuoso.	Póngase en contacto con el agente de servicio. Recargue la batería. Póngase en contacto con el agente de servicio.
Excesivas vibraciones o ruido.	Máquina defectuosa. El carrete de línea no está correctamente bobinado.	Póngase en contacto con el agente de servicio. Vuelva a enrollar la línea. Véase "Para enrollar la línea manualmente" (fig. Q1,Q2,Q3, Q4).
El tiempo de corte por carga de batería es demasiado breve.	La batería lleva tiempo sin ser utilizada o se ha cargado demasiado poco. La hierba está demasiado alta. La batería está defectuosa.	Recargue la batería, encontrará más información en el manual del cargador. Corte por fases. Cambie la batería.
La máquina no corta.	La línea está rota. La batería no está cargada por completo. El motor está roto (la velocidad es demasiado baja). Se ha enredado hierba en el cabezal de corte.	Cambie la línea. Recargue la batería, encontrará más información en el manual del cargador. Póngase en contacto con el agente de servicio. Quite la hierba.
Iluminación continua del indicador de carga de la batería. No es posible cargar.	La batería no está (correctamente) insertada Los contactos de la batería están defectuosos. La batería está defectuosa.	Inserte correctamente la batería en el cargador de baterías. Limpie los contactos de la batería o cambie la batería. Cambie la batería.

El indicador de carga de la batería no se enciende.	El enchufe del cargador de la batería no está enchufado (correctamente). Toma de corriente, cable de alimentación o cargador de batería defectuosos.	Inserte el enchufe (totalmente) en la toma de corriente. Compruebe el voltaje de la red, solicite a un agente de servicio posventa autorizado que compruebe el cargador de baterías.
La alimentación automática/manual de cable no funciona	La línea de corte no está correctamente bobinada. La línea está enrollada. La línea se ha agotado.	Alimente la línea manualmente; si sigue sin poder alimentarse, quite el carrete y vuelva a enrollar la línea. Cambie por un carrete de línea nuevo.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Nós,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

2021/11/12
Allen Ding
Engenheiro-chefe adjunto, Teste e Certificação
Positec Technology (China) Co., Ltd.
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial
Park, Jiangsu 215123, P. R. China

Em nome da Positec, declara que o produto
Descrição **Aparador de relva**
Tipo **WP165E WP165E.X (1- designação de aparelho mecânico, representativo de Aparador de relva)**
Função **Corte de grama e plantas daninhas**

Cumpre as seguintes Directivas
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU)2015/863, 2000/14/EC rectificada em 2005/88/EC

2000/14/EC rectificada em 2005/88/EC:
- Processo de Avaliação de Conformidade Segundo **Annex VI**
- Nível de Volume de Som Medido **86dB(A)**
- Nível de Volume de Som Garantido **90dB(A)**

Organismo notificado envolvido
Nome: **ISET S.r.l. Unipersonale**
Endereço: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)**

Normas em conformidade com:
EN 60335-1 **EN 50636-2-91**
EN 62233 **EN ISO 3744**
EN 55014-1 **EN 55014-2**

La persona autorizada para componer el archivo técnico,

Firma Marcel Filz
Dirección Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany




PRODUCTVEILIGHEID

ALGEMENE

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN



WAARSCHUWING!

Lees alle instructies zorgvuldig door. Indien u zich niet aan alle onderstaande instructies houdt, kan dat leiden tot een elektrische schok, brand en/of ernstig letsel.

Bewaar alle waarschuwingen en instructies voor latere naslag.

Het apparaat mag slechts gebruikt worden met de netadapter die bij het apparaat geleverd wordt.

BELANGRIJK

LEES DIT VOOR GEBRUIK

BEWAAR DEZE INSTRUCTIES

VOOR LATERE NASLAG

AANWIJZINGEN VOOR EEN VEILIG GEBRUIK

1. TRAINING

- a) Lees de instructies zorgvuldig door. Maak uzelf bekend met de bediening en het juiste gebruik van het apparaat.
- b) Laat nooit kinderen, personen met verminderde fysieke, sensorische of

mentale vaardigheden, of zonder ervaring en kennis, of mensen die niet vertrouwd zijn met deze gebruiksinstructies de machine bedienen, het is mogelijk dat de plaatselijke wetgeving een leeftijdslimiet oplegt.

- c) Denk eraan dat de gebruiker verantwoordelijk is voor ongevallen en schade die ontstaan met andere personen en hun eigendommen.

2. VOORBEREIDING

- a) Voor gebruik moet u altijd de machine op beschadigde, ontbrekende of misplaatste afschermingen controleren.
- b) Bedien de machine nooit wanneer er mensen, met name kinderen, of huisdieren in de buurt zijn.

3. BEDIENING

- a) Draag tijdens het bedienen van de machine te allen tijde oogbescherming, een lange broek en stevige schoenen.
- b) Vermijd het gebruik van de machine in slechte weersomstandigheden in het bijzonder wanneer er een risico op blikseminslag is.

- c) Gebruik de machine alleen overdag of met goed kunstlicht.
- d) Gebruik de machine nooit met beschadigde afschermingen of zonder afschermingen.
- e) Schakel de motor alleen aan wanneer de handen en vouten zich uit de buurt van de messen bevinden.
- f) Schakel de machine altijd uit vanaf de stroomvoorziening (resp. haal de accu uit de machine)
 - 1) wanneer de machine onbeheerd wordt achtergelaten;
 - 2) voordat u een blokkering wilt verwijderen;
 - 3) voordat u de machine controleert, schoonmaakt of eraan werkt;
 - 4) nadat u een vreemd object heeft geraakt;
 - 5) wanneer de machine abnormaal begint te trillen.
- g) Voorkom letsels aan voeten en handen door de messen.
- h) Zorg er altijd voor dat de ventilatieopeningen niet geblokkeerd worden.
- i) Monteer nooit metalen snijelementen.
- j) Zorg er op hellingen altijd voor dat u stevig staat.
- k) Loop, ren niet.
- l) Niet te ver reiken en te allen tijde het evenwicht houden.
- m) Raak geen bewegende onderdelen aan voordat de machine is ontkoppeld van de voeding en de bewegende onderdelen tot een volledige stop zijn gekomen.

4. ONDERHOUD EN OPSLAG


- a) Ontkoppel de machine van de stroomvoorziening (resp. haal de accu uit de machine) voor het uitvoeren van onderhouds- of reinigingswerkzaamheden.
- b) Gebruik alleen de aanbevolen vervangingsonderdelen en accessoires.
- c) Inspecteer en onderhoud de machine regelmatig. Laat de machine alleen door een ervaren technicus onderhouden.
- d) Bewaar de machine buiten bereik van kinderen als hij niet in gebruik is;

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES VOOR HET ACCUPACK

- a) Batterijcellen en accupacks mogen niet gedemonteerd, geopend of vernietigd worden.**
- b) Sluit accupacks niet kort. Bewaar accupacks niet willekeurig in een doos of lade waar ze elkaar kunnen kortsluiten of door geleidende voorwerpen kortgesloten kunnen worden.** Houd het accupack op een afstand van andere metalen voorwerpen als paperclips, muntstukken, sleutels, nagels, schroeven en andere kleine metalen voorwerpen die de contacten van de accupack kunnen verbinden. Kortgesloten contacten van accupacks kunnen brandwonden of brand veroorzaken.
- c) Stel accupacks niet bloot aan warmte of vuur. Vermijd opslag in direct zonlicht.**
- d) Stel accupacks niet bloot aan mechanische schokken.**
- e) Als een accu lekt dient men voorzichtig te zijn dat de vloeistof niet in contact komt met de huid of de ogen. Als dat toch gebeurt spoelt men de huid onder stromend water en raadpleegt men een arts.**
- f) Houd batterijcellen en accupacks schoon en droog.**
- g) Veeg de aansluitingen van het accupack schoon met een droge doek als ze vuil zijn geworden.**
- h) Accupacks moeten voor gebruik worden opgeladen. Lees de gebruiksaanwijzing voor de juiste laadinstructies.**
- i) Laat accupacks niet langdurig opladen als ze niet worden gebruikt.**
- j) Na een lange opslagperiode kan het nodig zijn het accupack enkele keren op te laden en te ontladen voor een optimale prestatie.**
- k) Laad alleen op met een lader met de technische gegevens van Worx. Gebruik geen andere lader dan de lader die specifiek voor dat doel met de apparatuur is meegeleverd.**

- l) Gebruikt geen accupack dat niet bedoeld is voor gebruik met deze apparatuur.**
- m) Houd accupacks buiten het bereik van kinderen.**
- n) Bewaar de oorspronkelijke instructies van het product voor latere gebruik.**
- o) Verwijder het batterijpakket uit de apparatuur als het niet in gebruik is.**
- p) Volg de juiste procedure voor afvalverwijdering na afdanken van dit apparaat.**
- q) Gebruik geen cellen van verschillende fabrikanten, capaciteit, afmetingen of typen binnen een apparaat.**
- r) Houd de accu uit de buurt van microgolven en hoge druk.**

SYMBOLLEN

	<p>Lees de gebruiksaanwijzing</p>
---	-----------------------------------

	<p>Accu's kunnen in de waterkringloop terecht komen als ze op onjuiste wijze worden weggegooid, wat gevaarlijk kan zijn voor het ecosysteem. Gooi afgedankte accu's niet weg bij het ongesorteerde huishoudelijke afval.</p>
	<p>Niet in brand steken</p>
	<p>Draag gehoor- en oogbescherming</p>
	<p>Draag beschermende handschoenen</p>
	<p>Houd omstanders op afstand.</p>
	<p>Niet blootstellen aan regen</p>
	<p>Afgedankte elektrische producten kunt u niet met het normale huisafval weggoien. Breng deze producten, indien mogelijk, naar een recyclecentrum bij u in de buurt. Vraag de verkoper of de gemeente naar informatie en advies over het recyclen van elektrische producten.</p>
	<p>Kanten Snijden</p>
	<p>Trimmen</p>
	<p>Zorg ervoor dat de batterij voorafgaand aan het verwisselen van de accessoires wordt verwijderd.</p>

	Vergrendelen
	Ontgrendelen
 Li-Ion 	Li-Ion-accu Dit product is uitgerust met een symbool dat 'gescheiden inzameling' aanduidt voor alle accu's. Ze worden dan gerecycled of gedemonteerd om de impact op het milieu te verminderen. Accu's kunnen gevaarlijk zijn voor het milieu en de menselijke gezondheid, omdat ze gevaarlijke stoffen bevatten.

ONDERDELENLIJST

1.	BLOKKEERKNOP
2.	HANDVAT ACHTER
3.	AAN/UIT-SCHAKELAAR
4.	ACCUPACK *
5.	HENDELONTGREDELINGSKNOP
6.	BOVENSTE SCHACHT
7.	VERGREDELINGSRING
8.	ONDERSTE ASKOPPELING
9.	BESCHERMKAP
10.	KAP VOOR BLOEMBEDDEN
11.	EXTRA HANDVAT
12.	KNOP VOOR SNOERVENLENGING
13.	STEUNWIELEN VOOR RANDSNIJDEN
14.	KNOP VOOR DRAADTOEVOER
15.	DRAADSNIJDER

* Sommige afgebeelde of beschreven toebehoren worden niet meegeleverd.

TECHNISCHE GEGEVENS

Type **WP165E WP165E.X (1- aanduiding van machinerie, kenmerkend voor Grastrimmer)**

	WP165E WP165E.X***
Nominale spanning	20V $\overline{=}$ MAX**
Nominale snelheid onbelast	7600/min
Maaibreedte	30cm
Diameter draad	1.65mm
Gewicht	2.0 kg


** Spanning onbelast gemeten. De aanvankelijk spanning van de batterij is maximaal 20 volt. De nominale spanning is 18 volt.

*** X = 1-999, A-Z, M1-M9 zijn alleen voor verschillende klanten, er zijn geen veiligheidsgerelateerde wijzigingen tussen deze modellen.

Categorie	Typ	Hoedanigheid
20V Accu	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Laber	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Wij adviseren u alle accessoires te kopen in de winkel waar u het gereedschap heeft gekocht. Kijk op de verpakking van het accessoire voor meer informatie. Ook het winkelpersoneel kan u helpen en adviseren.

ELUIDSPRODUCTIE

A-gewogen geluidsdruk	$L_{pA} = 74dB(A)$
K_{pA} & K_{WA}	3.0dB(A)
A-gewogen geluidsvermogen	$L_{WA} = 90dB(A)$
Draag oorbescherming.	

TRILLINGSGEGEVENS

Gewogen trillingswaarde $a_n < 1.8\text{m/s}^2$

Fout $K = 1.5\text{m/s}^2$

De opgegeven totale trillingswaarde kan worden gebruikt om een gereedschap met een ander te vergelijken en kan ook dienen als een voorlopige beoordeling van de blootstelling.

WAARSCHUWING: De mate van trilling tijdens gebruik van deze vermogensmachine kan verschillen van de nominale waarde, afhankelijk van de wijze waarop de machine wordt gebruikt, zoals in de volgende voorbeelden:

Hoe het gereedschap wordt gebruikt en welk materiaal wordt gesneden of geboord.

Of het gereedschap in goede staat verkeerd en correct wordt onderhouden.

Gebruik van de juiste toebehoren voor het gereedschap en of deze scherp zijn en in goede staat verkeren.

De stevigheid van de grip op de handgrepen en het eventuele gebruik van antivibratie-accessoires.

En of het gereedschap wordt gebruikt waarvoor het ontworpen is en in overeenstemming met deze instructies.

Deze machine kan een trillingsyndroom in hand en arm veroorzaken als hij niet op de juiste wijze gehanteerd wordt

WAARSCHUWING: Voor de nauwkeurigheid moet bij een schatting van het blootstellingsniveau in de feitelijke gebruiksomstandigheden rekening worden gehouden met alle delen van de bewerking, zoals het moment dat de machine wordt uitgeschakeld en de tijd waarop de machine loopt zonder daadwerkelijk gebruikt te worden. Dit kan het blootstellingsniveau over de totale werkperiode aanzienlijk verminderen. Help de blootstelling aan trillingen te minimaliseren. Gebruik ALTIJD scherpe beitels, boren en messen. Onderhoud het gereedschap in overeenstemming met deze instructies en houd het goed gesmeerd (indien van toepassing).

Schaf antivibratie-accessoires aan wanneer u het gereedschap geregeld gebruikt.

Vermijd het gebruik van gereedschap bij temperaturen van 10°C of minder.

Plan de werkzaamheden zodat de taken met veel trillingen over een aantal dagen verspreid worden.

ASSEMBLAGE EN BEDIENINGSINSTRUCTIES



OPMERKING: Lees voor het gebruik van het gereedschap aandachtig het instructieboekje.

Gebruik volgens bestemming

Het gereedschap is bestemd voor het knippen van gras en onkruid onder struiken en op hellingen en randen die niet met de grasmaaier bereikt kunnen worden.

WAARSCHUWING! De lader en het accupack zijn speciaal ontworpen om samen gebruikt te worden. Gebruik dus geen andere apparaten. Steek nooit metalen voorwerpen in de lader of in het accupack om elektrische defecten en ongelukken te voorkomen.

WAARSCHUWING! Draag altijd oogbescherming. Leun nooit over de trimmer heen; stenen e.d. kunnen door de machine omhoog geworpen worden en zo in de ogen of het gezicht terechtkomen, waardoor blindheid of ander ernstig letsel veroorzaakt kan worden. Houd tijdens het trimmen het volgende in de gaten: Draag oogbescherming en beschermende kleding. Houd het handvat met de ene hand vast en het extra handvat met de ander. Houd de trimmer onder uw middel. Werk alleen van rechts naar links om ervoor te zorgen dat stenen e.d. van u af geworpen worden. Trim het gras vlak bij en parallel aan de grond, zonder voorover te leunen (verticaal bij het kanten snijden). Duw de machine niet in het te snijden materiaal.

WAARSCHUWING! Zorg ervoor dat beide snijdraden een stuk uitsteken voordat u het apparaat inschakelt. Zorg ervoor dat de machine op volle snelheid draait voordat u begint met trimmen.

WAARSCHUWING! Gebruik alleen een snijlijm met een diameter van 1,65mm. Snijdraad met een andere diameter zal niet goed toegevoerd worden en er dan voor zorgen dat de trimmer niet goed snijdt. Ook zou dit ernstig letsel kunnen veroorzaken. Gebruik geen andere materialen, zoals ijzerdraad, touw, garen, enz. IJzerdraad kan tijdens het snijden afbreken en dan gelanceerd worden, waardoor ernstig letsel kan ontstaan.

ASSEMBLAGE EN BEDIENING


ACTIE	FIGUUR
ASSEMBLAGE	
De veiligheidskap monteren	VerZie. A1, A2

Het randwiel monteren  WAARSCHUWING: Zorg ervoor dat de Aan/uit-schakelaar uitstaat om onbedoeld starten te voorkomen.	Zie Fig. B
HET ACCUPACK VERWIJDEREN OF PLAATSEN	Zie Fig. C
HET ACCUPACK OPLADEN U vindt meer gedetailleerde informatie in de handleiding voor het laadapparaat	Zie Fig D1 , D2
Controleren van de laadtoestand van het accupack OPMERKING: Fig. D3 is alleen geschikt voor het accupack met indicatielampje voor de accu.	Zie Fig D3

BEDIENINGSINSTRUCTIES

Aan/uit-schakelaar  WAARSCHUWING! De snijkop blijft draaien nadat de maaier is uitgeschakeld. Wacht tot de kop is gestopt voordat u het gereedschap neerlegt.	Zie Fig. E
---	------------

TRIMMEN

- Afstellen van de telescoopsteel  WAARSCHUWING! Zorg ervoor dat de Aan/uit-schakelaar uitstaat om onbedoeld starten te voorkomen.	Zie Fig. F
- De trimmerkop aanpassen	Zie Fig. G1, G2
- Instelling van het hulphandvat	Zie Fig. H
- Trimmen	Zie Fig. I1
- De bloemenbeschermer gebruiken	Zie Fig. I2

KANTEN SNIJDEN

- Het apparaat in de randmodus zetten	Zie Fig. J1, J2
- Kanten snijden	Zie Fig. K
De trimmerkop aanpassen - Opmerking: indien nodig indrukken	Zie Fig. L
Handmatige draadtoevoer	Zie Fig. M
De trimmerspoel vervangen	Zie Fig. N1, N2, N3
Alleen de snijdraad plaatsen	Zie Fig. O1, O2, O3, O4

TIPS VOOR HET WERKEN MET UW APPARAAT

1. AUTOMATISCHE DRAADTOEVOER

Bij het inschakelen van de trimmer, komt er een klein stukje draad naar buiten.

U hoort een kletterend geluid wanneer de draad de draadsnijder raakt. WEES NIET BEZORGD, dit is normaal. Na ongeveer 5 seconden is de draad op de juiste lengte afgesneden en neemt het lawaai af terwijl de motor op de hoogste snelheid gaat draaien.

Als u het geluid van de draad niet hoort, wordt er meer draad toegevoerd.

Om meer draad toe te voeren, moet de machine eerst helemaal gestopt zijn, en daarna opnieuw gestart worden totdat de motor op volle snelheid draait. Herhaal de bovenstaande handeling totdat u de draden de draadsnijder hoort raken. completely; it must come to a complete rest, then restart, allowing the motor to reach full speed.

Repeat above until you hear the line hitting against the Line Cutter.



2. (Zie Fig. L)

Uw trimmer is uitgerust met een systeem voor opdracht tot snoerverlenging. Druk op de verlengingsknop terwijl de machine draait, totdat u het "kletterende" geluid hoort van het doorsnijden van het snoer.

De motor slaat dan af terwijl u op de knop voor snoerverlenging drukt en start opnieuw door de knop los te laten. Tijdens dit proces zal het snoer voor snijden automatisch verlengd worden.

3. HANDMATIGE DRAADTOEVOER (ZIE FIG. M)

Druk op de draadvoedingsknop en laat deze los (14), terwijl u voorzichtig aan een van de draden trekt totdat deze bij het draadsnijmes komt.

Als de draad voorbij het draadsnijmes komt, is er te veel draad uitgetrokken.

Als er te veel draad is uitgetrokken, verwijdert u de spoeldeksel en klikt u de spoel tegen de klok in totdat de draad de gewenste lengte heeft.

ONDERHOUD


Trek de voedingskabel uit de aansluiting voordat gebruiken. Controleer het product steeds voor gebruik op schade.

Dit elektrische gereedschap hoeft niet extra gesmeerd of onderhouden te worden.

Dit gereedschap bevat geen onderdelen waaraan de gebruiker onderhoud kan of moet uitvoeren. Gebruik nooit water of chemische reinigingsmiddelen voor het schoonmaken van uw elektrische gereedschap. Veeg het schoon met een droge doek. Bewaar uw


elektrische gereedschap altijd op een droge plek. Houd de ventilatiegleuven van de motor schoon. Houd alle bedieningselementen vrij van stof.

BESCHERMING VAN HET MILIEU

 Afgedankte elektrische producten mogen niet bij het normale huisafval terechtkomen. Breng deze producten waar mogelijk naar een recyclecentrum bij u in de buurt. Vraag de verkoper of de gemeente informatie en advies over het recyclen van elektrische apparatuur.

PROBLEEMEN OPLOSSEN

De volgende tabel toont problemen en handelingen die u kunt uitvoeren als de machine niet goed werkt.

 **WAARSCHUWING:** Schakel de machine uit en verwijder de batterij voordat u aan het werk gaat om een probleem op te lossen.

Problemen	Mogelijke oorzaken	Herstelhandeling
Trimmer werkt niet.	Batterij leeg. Batterij te heet of te koud. Motor defect. Interne bedrading van de machine is beschadigd. Motor defect.	Laad de batterij; u vindt meer gedetailleerde informatie in de handleiding voor het laadapparaat. Laat hem afkoelen of opwarmen. Neem contact op met reparatiecentrum. Neem contact op met reparatiecentrum.
Trimmer werkt intermitterend.	Batterij niet volledig opgeladen. Aan/uit-schakelaar defect. Machine defect.	Laad batterij op. Neem contact op met reparatiecentrum. Neem contact op met reparatiecentrum.
Veel trillingen en lawaai.	Spoel is niet goed opgewikkeld.	Wikkel de lijn opnieuw op. Zie "Alleen de snijdraad plaatsen." (Zie Fig O1, O2, O3, O4).
Bedrijfsduur per batterijlading is te kort.	Batterij is langere tijd niet gebruikt of slechts even opgeladen. Gras te hoog Batterij defect.	Laad de batterij volledig op; u vindt meer gedetailleerde informatie in de handleiding voor het laadapparaat. Snij in lagen. Vervang de batterij.
Machine snijdt niet.	Lijn gebroken. Batterij niet volledig opgeladen. Motor is defect (snelheid te laag). Gras om de snijkop gewikkeld.	Vervang de lijn. Laad de batterij volledig op; u vindt meer gedetailleerde informatie in de handleiding voor het laadapparaat.. Neem contact op met reparatiecentrum. Verwijder gras.

Lampje van de batterijlader brandt continu. Laden is niet mogelijk.	Batterij niet (goed) in de lader gestoken. Contacten van batterij vervuild. Batterij defect.	Steek de batterij goed in de lader. Maak de contacten schoon of vervang de batterij. Vervang de batterij.
Lampje van de batterijlader brandt niet.	Stekker van lader niet (goed) in stopcontact of batterijlader Stopcontact, aansluitkabel of batterijlader defect.	Steek de stekker (volledig) in het stopcontact Controleer de netspanning, laat de batterijlader controleren door een bevoegde reparatiecentrum.
Automatische snoerverlenging/ Opdracht tot snoerverlenging werkt niet	Snijdraad is niet goed opgewikkeld. De draad is verward. De draad is op.	Voer de draad handmatig in, werkt het dan nog niet, verwijder dan de spoel en wikkel de draad opnieuw op. Plaats een nieuwe spoel met draad.

CONFORMITEITVERKLARING

Wij,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Namens Positec verklaar ik dat het product
Beschrijving: **Snoerloze grastrimmer**
Type **WP165E WP165E.X (1- aanduiding van
machinerie, kenmerkend voor Grastrimmer)**
Functie **Maaien van gras en andere zachte
vegetatie en voor het trimmen van grasranden**

70 Overeenkomt met de volgende richtlijnen,
**2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/
EU&(EU)2015/863, 2000/14/EC gewijzigd door
2005/88/EC**

2000/14/EC gewijzigd door 2005/88/EC:
- Procedure beoordeling conformiteit volgens
Annex VI
- Niveau gemeten geluidsvermogen: **86dB(A)**
- Opgegeven, gegarandeerde niveau
geluidsvermogen: **90dB(A)**

De betrokken aangemelde instantie:
Naam: **ISET S.r.l. Unipersonale**
Adres: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia
(MN)**

Standaards in overeenstemming met,
EN 60335-1 **EN 50636-2-91**
EN 62233 **EN ISO 3744**
EN 55014-1 **EN 55014-2**

De persoon die bevoegd is om het technische bestand
te compileren,
Naam Marcel Filz
Adres Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany



2021/11/12
Allen Ding
Plaatsvervangend Chief Ingenieur, Testen en
Certificering
Positec Technology (China) Co., Ltd.
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial
Park, Jiangsu 215123, P. R. China

PRODUKTSIKKERHED GENERELLE ADVARSLER I FORBINDELSE

ADVARSEL! Læs samtlige anvisninger.

Manglende overholdelse af nedenstående anvisninger kan resultere i elektrisk stød, brand og/eller alvorlig personskade.

Gem alle advarsler og instruktioner for fremtidig reference.

Apparatet må kun anvendes sammen med den leverede strømforsyningseenhed.

VIGTIGT

LÆS OMHYGGELIGT FØR BRUG GEM TIL FREMTIDIG REFERENCE

Sikkerhedspraksisser

1. Træning

- a) Læs instruktionerne omhyggeligt. Lær kontrollerne at kende og den korrekte brug af apparatet.
- b) Lad aldrig børn, personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller manglende erfaring og viden, eller folk der ikke kender disse instruktioner bruge maskinen; lokale regler

kan begrænse alderen for operatøren.

- c) Operatøren, eller brugeren er ansvarlig for ulykker eller fare, der opstår på andre mennesker eller deres ejendom.

2. Forberedelse

- a) Før brug skal du altid visuelt inspicere maskinen for beskadigelse, mangler eller malplacerede vagter eller skjolde.
- b) Maskinen må aldrig køre, mens mennesker, specielt børn, eller kæledyr er i nærheden.

3. Drift

- a) Bær øjenbeskyttelse, lange bukser og sikkerhedssko hele tiden, når du arbejder med maskinen.
- b) Undgå brug af maskinen under dårlige vejrforhold, specielt ved risiko for lyn.
- c) Brug kun maskinen i dagslys eller med godt kunstigt lys.
- d) Benyt aldrig maskinen, når vagter og skjolde er beskadigede eller mangler.
- e) Tænd kun for motoren, når hænder og fødder er fjernet fra de skærende dele.
- f) Afbryd altid maskinen fra strømforsyningen (fjern

- f.eks. stikket fra maskinen)
- 1) når maskinen efterlades uden opsyn;
 - 2) før du fjerner en blokering;
 - 3) før kontrol, rengøring og før der arbejdes på maskinen;
 - 4) efter at du har ramt et fremmedlegeme;
 - 5) når maskinen begynder at vibrere unormalt.
- g) Vær opmærksom på at undgå skade på fødder og hænder fra de skærende dele.
- h) Forvis dig altid om at ventilationsåbningerne holdes fri for affald.
- i) Monter aldrig metalskæreblade.
- j) Hold altid dit fodfæste på hældninger.
- k) Gå, løb aldrig.
- l) Sørg for hele tiden at holde balancen.
- m) Rør ikke ved de farlige, bevægelige dele før maskinen er afbrudt fra strømmen, og de bevægelige, farlige dele er stoppet med at bevæge sig.

4. Vedligeholdelse og opbevaring

- a) Afbryd maskinen fra strømforsyningen (fjern f.eks. stikket fra

- maskinen) før der udføres vedligeholdelsesarbejde eller rengøring af maskinen.
- b) Benyt kun producentens anbefalede reservedele og tilbehør.
- c) Inspicer og vedligehold maskinen regulært. Få maskinen repareret af en autoriseret mekaniker.
- d) Når redskabet ikke bruges, skal det opbevares uden for børns rækkevidde.

SIKKERHEDSFORSKRIFTER TIL BATTERISÆT

- a) Sekundærelementer eller batterisæt må ikke skilles ad, åbnes eller knuses.**
- b) Et batterisæt må ikke kortsluttes. Batterisæt må ikke opbevares lemfældigt i en kasse eller skuffe, hvor de kan kortslutte hinanden eller kortsluttes af ledende genstande.** Når batterisættet ikke er i brug, skal det holdes væk fra andre metalgenstande, såsom papirclips, mønter, nøgler, søm, skruer eller andre små metalgenstande, der kan skabe en forbindelse fra en pol til en anden, Kortslutning

af batteripoler kan medføre forbrændinger eller brand.

- c) Batterisæt må ikke udsættes for varme eller ild. Må ikke opbevares i direkte sollys.**
- d) Batterisæt må ikke udsættes for mekaniske stød.**
- e) I tilfælde af at et batteri lækker, må væsken ikke komme i kontakt med huden eller øjne. Hvis der er sket kontakt, skal det berørte område vaskes med rigelige mængder vand, hvorefter der søges lægehjælp.**
- f) Opbevar batterisæt på et rent og tørt sted.**
- g) Aftør batterisættets poler med en tør klud, hvis de bliver snavsede.**
- h) Batterisæt skal oplades før anvendelsen. Anvend altid den korrekte oplader, og læs producentens anvisninger eller brugervejledning for, hvordan batterierne oplades korrekt.**
- i) Et batterisæt må ikke efterlades til opladning i længere tid, hvis det ikke anvendes.**
- j) Efter længere opbevaringsperioder kan det være nødvendigt at oplade eller aflade batterisættet flere gange for at opnå den optimale ydelse.**
- k) Genoplad kun med laderen specificeret af Worx. Anvend ingen anden oplader end den, der specifikt er beregnet til brug med udstyret.**
- l) Brug kun det korrekte batteri til udstyret.**
- m) Batterisættet skal opbevares utilgængeligt for børn.**
- n) Opbevar den originale produktliteratur til fremtidig brug.**
- o) Batterisættet skal fjernes fra udstyret, når det ikke er i brug.**
- p) Bortskaffes på en miljørigtig måde.**
- q) Bland ikke batterier af forskellig fremstilling, kapacitet, størrelse eller type i enheden.**
- r) Hold batteriet væk fra mikrobølgeovne og højt tryk.**

SYMBOLER

	Læs brugsanvisningen
	Batterier kan påvirke vandmiljøet, hvis de ikke bortskaffes korrekt, hvorved de kan udgøre en fare for økosystemet. Bortskaf ikke batterierne som almindeligt affald.
	Må ikke brændes
	Bær øjenbeskyttelse og høreværn
	Holds tilskuere væk
	Udsæt ikke for regn
	Repræsentant for Akku-græstrimmer
	Affald af elektriske produkter må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Indlever så vidt muligt produktet til genbrug. Kontakt de lokale myndigheder eller forhandleren, hvis du er i tvivl.
	Kantning
	Trimning

	Fjern batteriet fra holderen før udførelse af justeringer, eftersyn eller vedligeholdelse.
	Lås
	Lås op
	Lithium-ion batteri Dette produkt er mærket med et symbol i forbindelse med "separat indsamling" af alle batterier og batteripakker. Det genanvendes eller fjernes for at reducere miljøbelastningen. Batteriet kan være skadeligt for miljøet og menneskers sundhed, fordi det indeholder skadelige stoffer.

AGGREGATELEMENTER

1. LÅSEKNAP
2. BAGHÅNDTAG
3. RETNINGSVÆLGER
4. BATTERI *
5. KNAK TIL OPLÅSNING AF HÅNDTAG
6. ØVRE AKSEL
7. LÅSERING
8. NEDRE AKSEL
9. SIKKERHEDSSKÆRM
10. BLOMSTERBESKYTTER
11. EKSTRA HÅNDTAG
12. FORLÆNG LINE KNAK
13. KANTHJUL
14. KNAK TIL SNOR
15. LINE SKÆR

* Illustreret eller beskrevet tilbehør er kun delvis indeholdt i leverancen.

TEKNISK DATA

Type **WP165E WP165E.X (1-dpegning af maskiner, repræsentant for Akku-græstrimmer)**

WP165E WP165E.X***	
Spænding	20V $\overline{\text{---}}$ MAX**
Hastighed uden belastning	7600/min
Skærediameter	30cm
Tråddiameter	1.65mm
Maskinvægt	2.0kg

** Spænding målt uden belastning. Indledende batterispænding når højst 20 volt. Nominel spænding er 18 volt.

*** X = 1-999, A-Z, M1-M9 er kun til forskellige kunder, der er ingen sikkerhedsrelaterede ændringer mellem disse modeller

Kategori	Typen	Kapacitet
20V Batteri	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Oplader	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Det anbefales, at alt udstyr købes i samme butik som maskinen. Se på emballagen til tilbehøret for at få yderligere oplysninger. Få hjælp og råd i butikken.

STØJINFORMATION

A-vægtet lydtryksniveau $L_{PA} = 74\text{dB(A)}$

K_{PA} & K_{WA} 3.0dB(A)

A-vægtet lydeffektniveau $L_{WA} = 90\text{dB(A)}$

Bær høreværn.



VIBRATIONSINFORMATION

Typisk, vægtet vibration $a_h < 1.8\text{m/s}^2$

Usikkerhed $K = 1.5\text{m/s}^2$

Den angivne samlede vibrationsværdi kan bruges til

at sammenligne værktøjer, og kan også bruges til at danne et skøn over eksponeringen.

⚠ ADVARSEL! Vibrationsværdien under den faktiske brug af maskinværktøjet kan afvige fra den opgivne værdi afhængigt af måderne, værktøjet benyttes på. Se følgende eksempler på, hvad vibrationerne kan afhænge af: Hvordan værktøjet bruges og materialerne, der skæres eller bores i. Værktøjets stand og vedligeholdelse. Anvendelse af korrekt tilbehør og kontrol med, at det er skarpt og i en i det hele taget god tilstand. Hvor kraftigt, der holdes fast i håndtaget og, om der benyttes antivibrationsudstyr. Om værktøjet anvendes i henhold til dets konstruktion og nærværende anvisninger.

Værktøjet kan medføre et hånd/arm-vibrationsyndrom, hvis det ikke bruges på rigtig måde.

⚠ ADVARSEL! En vurdering af udsættelsesgraden under det aktuelle brug skal omfatte alle dele af arbejdscyklussen, herunder antallet af gange værktøjet slås til og fra, og tomgangsdriften uden for selve arbejdsopgaven. Dette kan afgørende reducere udsættelsesniveauet i den samlede arbejdsperiode. Sådan kan du minimere risikoen for udsættelse for vibrationer: Brug ALTID skarpe mejsler, bor og blade. Vedligehold værktøjet i overensstemmelse med disse instruktioner og hold det korrekt smurt (hvor det er nødvendigt). Hvis værktøjet bruges ofte, bør du anskaffe antivibrationsudstyr. Brug ikke værktøjet i temperaturer på 100C eller lavere. Planlæg dit arbejde, så du kan fordele arbejde med kraftige vibrationer over flere dage.

DRIFT OG SAMLING



NOTER: Før du bruger dette værktøj, læs instruktionsbogen omhyggeligt.

Beregnet anvendelsesområde

Dette haveværktøj er beregnet til at klippe græs og fjerne ukrudt under buske samt på skråninger, skrænter og langs kanter, hvor det ikke er muligt at benytte plæneklipperen.

⚠ ADVARSEL! Oplader og batterienhed er specielt beregnet til at blive brugt sammen. Brug ikke andre batterienheder eller opladere. Sæt aldrig metalgenstande ind i opladeren eller batterienheden. Dette kan føre til elektrisk fejl, der kan medføre fare.

⚠ ADVARSEL! Anvend altid øjenbeskyttelse. Læn dig aldrig ind over trimmerens hoved. Når du starter enheden, kan sten og partikler slå tilbage og slynges ind i øjne og ansigt og således forårsage blindhed og anden alvorlig skade. Kontroller, at der er taget højde for følgende ting: Benyt øjenbeskyttelse og kraftig beklædning. Hold i forhåndtaget med den ene hånd og i ekstrahåndtaget med den anden. Hold redskabet under taljehøjde. Arbejd kun fra højre mod venstre, så partikler slynges væk fra dig. Uden at bøje dig frem, skal du holde linjen tæt på og parallelt med jordoverfladen (lodret, når du kanter) og ikke presset ind i ting, der skal skæres.

⚠ ADVARSEL! Kontroller, at snoren er ude, inden du begynder at arbejde. Kontroller, at motoren er oppe på fuld hastighed inden trimning.

⚠ ADVARSEL! Brug kun skæresnor 1.65 mm i diameter. Andre størrelser vil ikke virke ordentligt og give i forkert skærehovedfunktion, ligesom det kan medføre alvorlige personskader. Brug ikke andre materialer såsom wire, snøre, reb osv. Wire kan ryge af og forvandles til et farligt missil, som kan forårsage alvorlig personskade.

DRIFT OG SAMLING

Handling	Figur
----------	-------

SAMLING

Montering af beskyttelsesskærm	Se Fig. A1, A2
Montering af kanthjulet ⚠ ADVARSEL: Sørg for at sikkerhedsknappen er slået til, så du forhindre utilsigtet opstart.	Se Fig. B
Sådan fjernes eller isættes batterienheden	Se Fig. C
Oplad batteriet Flere oplysninger kan findes i vejledningen til opladeren	Se Fig. D1, D2
Kontrollering af batteriets tilstand NOTER: Fig. D3 gælder kun for batteripakken med batteriindikatorlampen.	Se Fig. D3

DRIFT

Sikkerheds tænd/sluk-kontakt ⚠ ADVARSEL! Klippehovedet roterer videre efter, at der er slukket for trimmeren. Vent med at lægge trimmeren ned, indtil den er standset helt.	Se Fig. E
---	-----------

Trimning

- Indstilling af det skæft ⚠ ADVARSEL! Sørg for at sikkerhedsknappen er slået til, så du forhindre utilsigtet opstart.	Se Fig. F
- Justering af trimmerhoved	Se Fig. G1, G2
- Indstilling af ekstra håndtag	Se Fig. H
- Trimning	Se Fig. I1
- Anvendelse af blomsterbeskytteren	Se Fig. I2

Kantning

- Værktøjets ændring til kanttrimning	Se Fig. J1, J2
- Kantning	Se Fig. K
Giver mere line -- BEMÆRK: Tryk efter behov	Se Fig. L
For at manuelt føde line	Se Fig. M
Udskiftning af trimmerspole	Se Fig. N1, N2, N3
Sådan spoles tråden manuelt	Se Fig. O1, O2, O3, O4

TIPS & RÅD

1. AUTOMATISK LINEFØDNINGSSYSTEM

Når du første gang tænder for trimmeren vil der blive ført et lille stykke line ud.

En "raslende" lyd vil høres når linen når line skæret. VÆR IKKE UROLIG dette er normalt. Efter omkring 5 sekunder vil linen være skåret til den korrekte længde og støjen vil reduceres efter at motoren når fuld hastighed.

Hvis støjen fra linen der bliver afskåret ikke kan høres, vil der blive ført mere line ud.

For at føre mere line ud, tillad trimmeren at stoppe fuldstændigt, derefter genstartes, og tillad at motoren når fuld hastighed.

Gentag det overfor beskrevne indtil du hører linen slå mod line skæret

2. **COMMAND™** **FEED** (Se Fig. L)

Din græstrimmer er udstyret med et system til forlængelse af linen. Tryk blot på knappen mens trimmeren er i gang, ny line kommer ud og stop så, når der høres den 'skramlende' lyd af linen der bliver afskåret. Motoren stopper kortvarigt når der trykkes på knappen, og starter igen når den slippes. Denne process muliggør at trimmeren automatisk forlænger med ny line.

3. FOR AT MANUELT FØDE LINE (SE FIG. M)

Tryk og frigør fremføringsknappen (14), mens én af trådene trækkes forsigtigt ud, indtil den når trådkniven. Hvis tråden rækker ud over trådkniven, er der trukket for meget tråd ud.


Hvis der trækkes for meget tråd ud, fjernes spolekappen, og spolen klikkes mod uret, indtil tråden har fået den ønskede længde.

VEDLIGEHOLDELSE

Træk redskabets elledning ud af stikkontakten efter brug, og kontroller, om det er beskudiget
Dit nye elektriske redskab behøver ingen yderligere


smøring eller vedligeholdelse. Der er ingen dele der behøver vedligeholdelse i dit elektriske værktøj. Brug aldrig vand eller kemiske rengøringsmidler til rengøring. Må kun rengøres med en tør klud. Skal altid opbevares tørt. Hold motorens ventilationsåbninger rene. Hold alle knapper fri for støv.

MILJØBESKYTTELSE

 Affald af elektriske produkter må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Indlever så vidt muligt produktet til genbrug. Kontakt de lokale myndigheder eller forhandleren, hvis du er i tvivl.

FEJLFINDING

Følgende skema indeholder mulige problemer og handlinger, som du kan lave hvis dit værktøj ikke virker ordentligt.

 **ADVARSEL:** Sluk for værktøjet og tag batteriet ud, før du begynder at lede efter fejlen.

Problem	Mulig årsag	Mulig løsning
Trimmeren vil ikke starte.	Batteriet er fladt. Batteriet er for varmt/koldt. Motor er gået i stykker. Kablerne inden i værktøjet er gået i stykker.	Genoplad batteriet; se også indholdet i opladermanualen. Lad batteriet køle ned/varme op. Kontakt din forhandler. Kontakt din forhandler.
Trimmeren går ind i mellem i gang	Motoren er gået i stykker. Batteriet er ikke ladet op. Tænd/sluk-knappen er gået i stykker.	Kontakt din forhandler. Genoplad batteriet. Kontakt din forhandler.
Mange vibrationer/meget støj.	Defekt værktøj. Linen er ikke viklet ordentligt ind.	Kontakt din forhandler. Rul linen ind igen. Se "SÅDAN SPOLES TRÅDEN MANUELT" (Fig. 01, 02, 03, 04).
Køretid pr. batteriopladning er for kort.	Batteriet har ikke været brugt i længere tid, eller er kun blevet opladet i kort tid. Græsset er for højt. Defekt batteri.	Genoplad batteriet; se også indholdet i opladermanualen. Klip i små trin. Sæt batteriet i igen.
Værktøjet klipper ikke.	Linen er ødelagt. Batteriet er ikke opladet helt. Motoren er gået i stykker (hastigheden er for langsom). Græs sidder fast rundt om klippehovedet.	SSæt en ny line i. Genoplad batteriet; se også indholdet i opladermanualen. Kontakt din forhandler. Fjern græsset.

Batteriopladningsindikatoren lyser konstant. Ikke muligt at oplade batteriet.	Batteriet er ikke sat (ordentligt) i. Batterikontakterne er forurenede. Ødelagt batteri.	Sæt batteriet ordentligt i batteriopladeren. Rengør batterikontakterne, eller skift batteriet ud. Skift batteriet.
Batteriopladningsindikatoren begynder ikke at lyse.	Stikket til batteriopladeren er ikke sat (ordentligt) i. Ødelagt stikkontakt, ledning eller batterioplader.	Sæt stikket (helt) ind i stikkontakten. Tjek spændingen i stikkontakten. Få batteriopladerne set efter på et godkendt eftersalgscener.
Automatisk line-føder/line-føder virker ikke.	Linien er ikke viklet ordentligt ind. Linien er viklet ind. Linien er brugt op.	Fød linien manuelt. Hvis linien stadig ikke fødes ud, skal du tage spolen ud og rul linien op igen. Sæt en ny spole line i.

KONFORMITETSERKLÆRING

Vi,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

På vegne af Positec erklæres at produktet
Beskrivelse **Akku-græstrimmer**
Type **WP165E WP165E.X (1- udpegning af maskiner, repræsentant for Akku-græstrimmer)**
Funktioner **Til at slå græs og lignende urteagtig plantevækst og til trimning af græskanter**

Er i overensstemmelse med følgende direktiver:
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU)2015/863, 2000/14/EC amended by 2005/88/EC

2000/14/EC ændret ved 2005/88/EC:
-Konformitetstestprocedure **Anneks VI**
- Målt niveau for lydeffekt **86dB(A)**
- Deklareret garanteret niveau for lydeffekt **90dB(A)**

Afprøvningsorgan involveret
Navn: ISET S.r.l. Unipersonale
Adresse: Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)

Standarder i overensstemmelse med,
EN 60335-1
EN 50636-2-91
EN 62233
EN ISO 3744
EN 55014-1
EN 55014-2

Personen, autoriseret til at udarbejde den tekniske fil,
Navn: Marcel Filz
Adresse: Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany





2021/11/12
Allen Ding
Deputy Chief Engineer, Testing & Certification
Positec Technology (China) Co., Ltd
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

PRODUKTSIKKERHET

GENERELLE

SIKKERHETSADVARSLER

 **ADVARSEL! Les alle instruksjoner.** Hvis du unnlater å følge instruksjonene under, kan det resultere i elektrisk støt, brann og/eller alvorlig skade.

Ta vare på alle advarsler og veiledninger for fremtidig referanse.

Dette produktet må bare benyttes med den medfølgende strømkilden.

VIKTIG

LES OMHYGGELIG FØR BRUK

BEHOLDES FOR SENERE BRUK

Sikker driftspraksis

1. Opplæring

- a) Les anvisningene grundig. Bli kjent med kontrollene og bruken av maskinen.
- b) La aldri barn, personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og kunnskap, eller personer som ikke kjenner til disse instruksjonene bruke maskinen, lokale bestemmelser kan sette grenser for alder på

operatør.

- c) Operatøren eller brukeren er ansvarlig for ulykker eller farer som inntreffer i forhold til andre personer eller eiendommer.

2. Forberedelser

- a) Før bruk må maskinen alltid inspiseres for skadde, manglende eller forlagte vern eller skjermer.
- b) Ikke bruk maskinen når spesielt barn eller husdyr er i nærheten.

3. Drift

- a) Bruk øyevern, lange bukser og kraftig sko til enhver tid når maskinen brukes.
- b) Unngå å bruke maskinen i dårlig vær, spesielt når det er risiko for lyn.
- c) Bruk maskinen kun i dagslys eller ved god kunstig belysning.
- d) Bruk aldri maskinen med skadde vern eller skjermer, eller uten vern eller skjermer på plass.
- e) Slå på motoren kun når hender og føtter er vekk fra kuttemidlene.
- f) Koble alltid maskinen fra strømforsyningen (f.eks. dra pluggen ut av kontakten)
 - 1) når maskinen forlattes uten

- tilsyn;
- 2) før du fjerner en blokkering;
 - 3) før du skal sjekke, rengjøre eller arbeide på maskinen;
 - 4) etter at du har kjørt på et fremmedlegeme.;
 - 5) når maskinen begynner å vibrere unormalt.
 - g) Unngå skader på føtter og hender fra kuttemidlene.
 - h) Forsikre at ventilasjonsåpninger aldri er tildekket av rester.
 - i) Aldri bruk skjæreelementer av metall.
 - j) Pass alltid på at du står støtt i skråninger..
 - k) Gå, løp aldri.
 - l) Ikke forstrekk deg, og hold balansen hele tiden.
 - m) Ikke berør bevegelige farlige deler før maskinen er koblet fra strømforsyningen, og bevegelige farlige deler har stoppet helt opp.

4. Vedlikehold og lagring

- a) Koble maskinen fra strømforsyningen (f.eks. fjern pluggen fra kontakten) før utføring av vedlikehold eller rengjøringsarbeide.
- b) Bruk kun produsentens anbefalte reservedeler og tilbehør.
- c) Undersøk og vedlikehold

- maskinen jevnlig. Maskinen må kun repareres av en autorisert reparatør.
- d) Når den ikke er i bruk, bør den oppbevares utilgjengelig for barn.

SIKKERHETSANVISNINGER FOR BATTERIPAKKE

a) Ikke demonter, åpne eller riv opp sekundære celler eller batteripakker.

b) Ikke kortslutt en celle eller en batteripakke. Ikke oppbevar celler eller batteripakke løst i en boks eller skuff hvor de kan kortslutte hverandre eller bli kortsluttet av andre metallgjenstander.

Når batteripakken ikke er i bruk skal den holdes adskilt fra andre metallgjenstander som binders, mynter, nøkler, spiker, skruer eller andre små metallobjekter. Kortslutning av batteriet kan forårsake skader eller brann.

c) Ikke utsett celler eller batteripakke for varme eller ild. Unngå oppbevaring i direkte sollys.

d) Ikke utsett celler eller batteripakke for

mekanisk støt.

- e) Hvis du opplever cellelekkasje, ikke la væsken komme i kontakt med huden eller øynene. Dersom kontakt har oppstått, vask området med rikelige mengder vann og oppsøk medisinsk hjelp.**
- f) Hold batteripakken ren og tørr.**
- g) Tørk batteripakkekontaktene med en ren, tørr klut hvis de blir skitne.**
- h) Batteripakken må lades før bruk. Bruk denne instruksjonen og korrekt ladeprosedyre.**
- i) Ikke ha batteripakken til ladning når den ikke er i bruk.**
- j) Etter en lang lagringsperiode kan det være nødvendig å lade og utlade batteripakken flere ganger for å oppnå maksimal ytelse.**
- k) Bruk kun batterilader spesifisert av Worx. Bruk ikke andre ladere enn de som er levert for bruk med utstyret.**
- l) Tikke bruk batteripakker som ikke er beregnet**

for bruk sammen med utstyret.

- m) Hold batteripakken utenfor barns rekkevidde.**
- n) Ta vare på den originale bruksanvisningen for fremtidig bruk**
- o) Ta ut batteriene fra utstyret når det ikke er i bruk**
- p) Kvitt deg med produktet på forsvarlig måte.**
- q) Ikke bland batterier av forskjellig produksjon, kapasitet, størrelse eller type i enheten.**
- r) Hold batteriet unna mikrobølger og høyt trykk.**

SYMBOLER

	Les manualen
	Batterier kan ende opp i vann hvis de ikke kastes på riktig måte, som kan være farlig for økosystemet. Ikke kast brukte batterier som usortert husholdningsavfall.
	Ikke brenn
	Bruk øye- og hørselsvern

APPARATELEMENTER

1. AVLÅSNINGSKNAPP

2. BAKRE HÅNDTAK

3. PÅ/AV-KNAPP

4. BATTERIPAKKE *

5. LÅSEKNAPP FOR HÅNDTAK

6. ØVRE SKAFT

7. LÅSEKRAGE

8. NEDRE AKSEL

9. SIKKERHETSVERN

10. BLOMSTERVERN

11. HJELPEHÅNDTAK

12. MATEKNAPP

13. KANTHJUL

14. TRÅDMATINGSKNAPP

15. LINJEKLIPPER

* Ikke alt illustrert eller beskrevet tilbehør inngår i leveransen.

TEKNISKE DATA

Type **WP165E WP165E.X (1- betegner maskin, representerer Trådløs grastrimmer)**

	WP165E WP165E.X***
Spenning	20V $\overline{---}$ MAX**
Tomgangshastighet	7600/min
Skjærediameter	30cm
Snordiameter	1.65mm
Maskinens vekt	2.0kg

** Spenning målt uten belastning. Batterispenningen er 20 V til å begynne med. Nominell spenning er 18 V.

*** X = 1-999, A-Z, M1-M9 er kun for forskjellige kunder, det er ingen sikkerhetsrelaterte endringer mellom disse modellene.

	Hold tilskuere på avstand
	Må ikke utsettes for regn
	Bruk vernehansker
	Avfall etter elektriske produkter må ikke legges sammen med husholdningsavfall. Vennligst resirkuler avfallet der dette finnes. Undersøk hos de lokale myndighetene eller en detaljist for resirkuleringsråd.
	Kanting
	Klipping
	Fjern batteriet fra strømtilkoblingen før du utfører noen justeringer, service eller vedlikehold.
	Lås
	Lås opp
	Litiumionbatteri Som er merket med symbolene knyttet til "separat samling" av alle batteripakker og batteripakker. Det blir deretter resirkulert eller fjernet for å redusere miljøbelastningen. Batteripakken kan være skadelig for miljøet og menneskers helse fordi det inneholder skadelige stoffer.

Kategori	Type	Kapasitet
20V Batteri	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Lader	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Vi anbefaler at du kjøper alt ekstrautstyr fra butikken der du kjøpte dette verktøyet. Velg kvalitet i henhold til det arbeidet du akter å gå i gang med. Les på tilbehørspakningen for videre detaljer. Butikkpersonalet kan også gi hjelp og råd.

STØYINFORMASJON

Belastning lydtrykk	$L_{PA} = 74\text{dB(A)}$
$K_{PA} \& K_{WA}$	3.0dB(A)
Belastning lydeffekt	$L_{WA} = 90\text{dB(A)}$
Bruk hørselsvern.	

VIBRASJONSINFORMASJON

Vanlig belastningsvibrasjon	$a_h < 1.8\text{m/s}^2$
Usikkerhet	$K = 1.5\text{m/s}^2$

Den oppgitte verdien for samlet vibrasjon kan brukes til å sammenligne verktøy og til å foreta en foreløpig vurdering av eksponering.

⚠ ADVARSEL! Vibrasjonsutslippsverdien under faktisk bruk av verktøyet kan avvike fra oppgitt verdi, avhengig av måten verktøyet brukes på og følgende eksempler og andre variasjoner i hvordan verktøyet brukes:

Hvordan verktøyet brukes og hvilke materialene som blir kuttet eller drillert.

Verktøyet er i god stand og godt vedlikeholdt.

Bruk av riktig tilbehør for verktøyet, og sørg for at det er skarpt og i god stand.

Hvor stramt grepet på håndtakene er, og om det brukes antivibrasjonstilbehør.

Og at verktøyet blir brukt til det formålet det er tilsiktet i henhold til designet og disse instruksjonene.

Dette verktøyet kan forårsake hånd-arm vibrasjonssyndrom, hvis det ikke brukes riktig.

⚠ ADVARSEL! For å være nøyaktig, bør også et overslag over eksponeringsnivå under faktiske

bruksforhold også tas med i betraktning i alle deler av driftssyklusen, slik som når verktøyet er skrudd av og når det går på tomgang, men ikke faktisk gjør jobben. Dette kan redusere eksponeringsnivået betraktelig over hele arbeidsperioden.

For å hjelpe til å minimere risikoen for vibrasjonseksponering.

Bruk ALLTID skarpe meisler, drillere og blad.

Vedlikehold verktøyet i henhold til disse instruksjonene og sørg for at det er godt smurt (der det er hensiktsmessig).

Hvis verktøyet skal brukes regelmessig, invester i antivibrasjonstilbehør.

Unngå å bruke verktøy i temperaturer på 100C eller lavere.

Planlegg arbeidstidplanen din slik at du sprer bruk av høyvibrasjonsverktøy utover flere dager.

MONTERING OG DRIFT



MERK: Les nøye gjennom instruksjonsboka før du bruker verktøyet.

FORMÅLSMESSIG BRUK

Maskinen er beregnet til klipping av gress og ugress under busker og i skråninger og i kanter, der man ikke kommer godt til med en gressklipper.



ADVARSEL! Laderen og batteripakken er spesifikt laget for å brukes sammen. Ikke bruk andre batteripakker eller ladere. La aldri metallgjenstander komme inn i laderen eller batteripakken. Dette kan føre til en elektrisk feil som kan være farlig.



ADVARSEL! Bruk alltid øyevern. Len deg aldri over trimmerhodet. Småstein og rusk kan sprette tilbake eller slenges i øyne eller ansiktet og forårsake blindhet eller andre alvorlige skader når du åpner maskinen. Gjør derfor følgende: Ha på deg øyevern og skikkelig arbeidstøy. Hold det fremre håndtaket med én hånd og hjelpehåndtaket med den andre hånden. Hold maskinen under midjenivået. Arbeid bare fra din venstreside til din høyreside for å sikre at skrot slenges bort fra deg. Hold tråden nær og parallell med bakken, uten å bøye deg, (og loddrett når du kanttclipper) og press den ikke ned i det du holder på å klippe.



ADVARSEL! Sjekk før du setter i gang at tråden er ute. Sørg for at motoren går på full fart før du trimmer.



ADVARSEL! Bruk bare 1.65mm diameter skjæretråd. Andre tykkelser trekkes ikke ordentlig frem og gir uriktig skjærefunksjon eller kan forårsake skader. Ikke bruk andre materialer slik som metalltråd, strikk, hyssing osv. Metalltråd kan slites av

mens du trimmer og bli til en farlig prosjektil som kan forårsake alvorlige skader.

MONTERING OG DRIFT

Handling	Figur
----------	-------

MONTERING

Tilpassing av beskyttelseskappe	Se Fig. A1, A2
Montering av kantklipperhjul ADVARSEL: Kontroller at sikkerhetsbryteren er avlåst for å hindre utilsikket start.	Se Fig. B
Fjerning eller installering av batteripakke	Se Fig. C
Lading av batteripakken Flere detaljer finnes i lademanualen	Se Fig. D1, D2
Kontrollerer batteriets tilstand MERK: Fig. D3 gjelder bare for batteripakken med batterilampen tent.	Se Fig. D3

BRUKSVEILEDNING

Sikkerhets på/av-bryter ADVARSEL! Skjærehodet fortsetter å gå rundt etter at trimmeren er slått av. Vent til det har stanset før du legger ned redskapet.	Se Fig. E
---	-----------

KLIPPING

- Justering av det teleskopiske skaftet ADVARSEL! Kontroller at sikkerhetsbryteren er avlåst for å hindre utilsikket start.	Se Fig. F
- Justere trimmerhodet	Se Fig. G1, G2
- Justering av hjelpehåndtaket	Se Fig. H
- KLIPPING	Se Fig. I1
- Bruk av blomstervern	Se Fig. I2

KANTING

- Skifte til kantklippemodus	Se Fig. J1, J2
- Kanting	Se Fig. K
Mate klippetråden - MERK: Trykk etter behov	Se Fig. L

Å fylle på tråd manuelt	Se Fig. M
Erstatte trimmerspoken	Se Fig. N1, N2, N3
Snurre opp tråden manuelt	Se Fig. O1, O2, O3, O4

TIPS FOR ARBEID

1. AUTOMATISK TRÅDFORSYNINGSSYSTEM

Første gang man slår på klipperen, blir en liten trådlengde ført ut.

Man kan høre en 'klaprende' lyd når trådene treffer trådkutteren. IKKE BLI SKREMT; dette er normalt. Etter omtrent 5 sekunder vil tråden kuttes i riktig lengde og lyden reduseres i takt med at motoren når sin fulle hastighet.

Hvis lyden fra tråden ikke kan høres, vil mer tråd føres ut.

For å få tilført mer tråd, la klipperen stanse opp; sett så i gang en omstart, og la klipperen komme opp i full hastighet.

Gjenta den ovenstående inntil du hører trådene som slår mot trådkutteren.

2. **COMMAND FEED**™ (Se Fig. L)

Gresstrimmeren din er utstyrt med et matesystem.

Bare trykk på knappen mens maskinen går så mates det ny tråd, den vil stoppe når du hører den 'klaprende' lyden når den nye tråden kuttes. Motoren stopper kort når mateknappen trykkes og starter igjen når den slippes. Denne prosessen lar maskinen føre ut den nye tråden automatisk.

3. Å FYLLE PÅ TRÅD MANUELT (SE FIG. M)

Trykk og slipp trådmatingsknappen (14), mens du forsiktig trekker ut et av trådene til den når trådskjæreren.

Hvis tråden kommer forbi trådskjæreren, har for mye av tråden blitt matet ut.


Hvis for mye tråd mates ut, fjern spolelokket og klikk spolen mot klokken til tråden er i ønsket lengde.

VEDLIKEHOLD

Etter bruk, koble fra batteriet på verktøyet og sjekk for skade.


Det elektriske verktøyet trenger ikke ytterligere smøring eller vedlikehold. Det er ingen brukernyttige deler i det elektriske verktøyet. Bruk aldri vann eller kjemiske rensedmidler for å rense verktøyet. Tørk av med en tørr klut. Du må alltid lagre verktøyet på en tørr plass. Hold alltid motorens ventilasjonskanaler rene. Hold alle betjeningskontrollene fri for støv.

MILJØVERNILTAK

 Avfall etter elektriske produkter må ikke legges sammen med husholdningsavfall. Vennligst resirkuler avfallet der dette finnes. Undersøk hos de lokale myndighetene eller en detaljist for resirkuleringsråd.

FEILSØKING

Følgende tabell viser problemstillinger og handlinger du kan utføre hvis maskinen ikke fungerer normalt.

 **ADVARSEL:** Slå av maskinen og fjern batteriet før feilsøking.

Problemer	Mulige årsaker	Feilrettende tiltak
Trimmeren virker ikke.	Batteriet er utladet. Batteriet er for varmt/kaldt. Motoren er ødelagt. Interne ledninger i maskinen er skadet.	Lad batteriet; Se også innholdet i oppladerinstruksjonen. La batteriet bli kaldere/varmere. Kontakt servicerepresentant. Kontakt servicerepresentant.
Trimmeren går ujevnt.	Motoren er ødelagt. Batteriet er ikke oppladet. På/av-bryteren er defekt.	Kontakt servicerepresentant. Lad batteriet. Kontakt servicerepresentant.
Overdreven vibrasjon/ støy.	Maskinen er defekt. Trådspolen er dårlig surret.	Kontakt servicerepresentant. Surr tråden på nytt. Se "SNURRE OPP TRÅDEN MANUELT" (Fig. 01, 02, 03, 04).
Klippetid per batteriladning for kort.	Batteriet er ikke blitt brukt på lenge eller er ikke ladet opp lenge nok. Gresset er for høyt. Batteriet er defekt.	Lad batteriet; Se også innholdet i oppladerinstruksjonen. Klipp trinnavis. Bytt batteriet.
Maskinen klipper ikke.	Tråden er ødelagt. Batteriet er ikke oppladet. Motoren er ødelagt (hastigheten er for lav). Gresset har samlet seg rundt klippehodet.	Bytt tråden. Lad batteriet; Se også innholdet i oppladerinstruksjonen. Kontakt servicerepresentant. Fjern gress.
Indikatoren for batteriladning lyser hele tiden. Det er ikke mulig å lade batteriet.	Batteriet er ikke (ordentlig) satt inn. Batterikontaktene er skitne. Batteriet er defekt.	Sett batteri ordentlig inn i batteriladeren. Rengjør batterikontaktene eller bytt batteriet. Bytt batteriet.
Indikatoren for batteriladning lyser ikke.	Batteriladeren er ikke (ordentlig) tilkoblet stikkkontakten. Stikkkontakten, strømledningen eller batteriladeren er defekt.	Sett støpslet (helt inn) i stikkkontakten. Kontroller spenningen i stikkkontakten. Få batteriladeren kontrollert av en autorisert servicerepresentant.
Automatisk tilføring av tråd virker ikke	Klippetråden er dårlig surret. Tråden er vaset. Tråden er brukt opp.	Mat tråden manuelt ut. Hvis tråden ikke kan mates ut, må spolen fjernes og tråden surres på nytt.

SAMSVARSERKLÄRING

VI,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

På vegne av Positec erklær at produktet
Beskrivelse **Ledningsfri Gresstrimmer**
Type **WP165E WP165E.X (1- betegner maskin, representierer Trådløs grasstrimmer)**
Funksjoner **Kutting av gress og lignende myk vegetasjon, og for trimming av kanter**

Samsvarer med følgende direktiver,
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU)2015/863, 2000/14/EC amended by 2005/88/EC

2000/14/EC revidert ved 2005/88/EC:
- Tilpassningsbedømmelse Utført ifølge **Anneks VI.**
- Målt Lydkraftniv **86dB(A)**
- Erklært Garantert Lydkraftniv **90 dB(A)**

Den notifiserte gruppen involvert
Navn: ISET S.r.l. Unipersonale
Adresse: Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)

Standardene samsvarer med,
EN 60335-1
EN 50636-2-91
EN 62233
EN ISO 3744
EN 55014-1
EN 55014-2

Personen som er autorisert til å utarbeide den tekniske filen,
Navn: Marcel Filz
Adresse: Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany



2021/11/12
Allen Ding
Deputy Chief Engineer, Testing & Certification
Positec Technology (China) Co., Ltd
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial
Park, Jiangsu 215123, P. R. China

PRODUKTSÄKERHET GENERELLA SÄKERHETSVARNINGAR

 **WARNING! Läs alla instruktioner.** Följs inte alla nedanstående instruktioner kan det leda till elektriska stötar, brand och/eller allvarliga skador.

Spara alla varningar och instruktioner för framtida bruk.

Om strömsladden är trasig, måste den bytas av tillverkaren eller dess serviceagent eller liknande behörig person för att undvika fara.

VIKTIGT LÄS IGENOM NOGA FÖRE ANVÄNDNING SPARA FÖR KOMMANDE REFERENS

SÄKRA DRIFSMETODER 1. UTBILDNING

- Läs igenom instruktionerna noggrant. Bekanta dig med kontroller och hur apparaten används korrekt.
- Låt aldrig barn, personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller brist på erfarenhet och kunskap, eller personer som inte känner

till dessa instruktioner, använda maskinen. Lokala föreskrifter kan begränsa operatörens ålder.

- c) Operatören eller användaren är ansvarig för olyckor eller faror som uppstår för andra personer eller deras egendom.

2. FÖRBEREDELSE

- a) Inspektera alltid maskinen visuellt före användning för att upptäcka om skydd eller sködar är skadade, saknade eller felplacerats
- b) Arbeta aldrig med maskinen medan personer, särskilt barn eller djur finns i närheten.

3. DRIFT

- a) Bär alltid skyddsglasögon, långbyxor och kraftiga skor när du använder maskinen.
- b) Undvik att använda maskinen under dåliga väderförhållanden, särskilt vid risk för blixtnedslag.
- c) Arbeta endast i dagsljus eller i bra artificiellt ljus.
- d) Kör aldrig maskinen med skadade skydd eller sköddar eller utan att skydd eller sköddar sitter på plats.
- e) Sätt endast igång motorn när händer och fötter är

på behörigt avstånd från skärverktygen.

- f) Koppla alltid ur maskinen (dra ut kontakten ur eluttaget)
 - 1) så fort maskinen lämnas obevakad;
 - 2) innan du rensar en blockering;
 - 3) före kontroller, rensning eller arbete på apparaten;
 - 4) efter att du kört på ett främmande föremål;
 - 5) om maskinen börjar vibrera onormalt.
- g) Akta så att inte händer och fötter skadas på skärverktyget.
- h) Se alltid till att ventilationsöppningarna är fria från skräp.
- i) Montera aldrig trimelement av metall.
- j) Se alltid till att du är stadig på foten i slänter.
- k) Gå spring aldrig.
- l) Översträck inte och håll alltid balansen.
- m) Vidrör inte roterande, farliga delar innan maskinen är bortkopplad från eluttaget och innan de roterande, farliga delarna har stannat helt och hållet.

4. UNDERHÅLL OCH

FÖRVARING

- a) Koppla ur maskinen (dra ut kontakten ur eluttaget) innan du utför underhåll och rengöringsarbeten.
- b) Använd endast tillverkarens rekommenderade reservdelar och tillbehör.
- c) Inspektera och underhåll maskinen regelbundet. Maskinen får endast repareras av auktoriserad reparatör.
- d) När den inte används, ska den förvaras utom räckhåll för barn.

SÄKERHETSFÖRESKRIFTER FÖR BATTERIET

- a) **Ta inte isär batteriet, öppna inte heller batteriet eller sära på battericeller.**
- b) **Kortslut inte batteriet. Förvara inte batteriet på ett slarvigt sätt i en låda där det kan kortslutas eller skadas av ledande material.** När batteriet inte används, håll det borta från metallobjekt, såsom pappersgem, pengar, nycklar, naglar, skruvar eller andra små metallobjekt som kan leda ström från en terminal till en annan.


Om batteriterminalerna kortsluter varandra kan de förorsaka brandrisk.

- c) **Exponera inte batteriet för eld eller värme. Undvik förvaring i direkt solljus.**
- d) **Utsätt inte batteriet för mekanisk chock.**
- e) **Om batteriet läcker, låt inte vätskan komma i kontakt med hud eller ögon. Om så ändå skulle hända, skölj med mycket vatten och sök läkarhjälp.**
- f) **Håll batteriet rent och torrt.**
- g) **Torka av batteriet om det blir smutsigt med en torr, ren trasa.**
- h) **Batteriet måste laddas före användning. Använd den här bruksanvisningen för att ladda batteriet korrekt.**
- i) **Låt inte batteriet stå på laddning när det inte används.**
- j) **Efter lång tids användning kan det bli nödvändigt att ladda och ladda ur batteriet många gånger för att nå maximal prestanda.**
- k) **Ladda endast med laddare av varumärket Worx.**

Använd ingen annan laddare än den som specifikt ska användas med det här batteriet.

- l) Använd inte ett batteri som inte är avsett för användning med det här verktyget.**
- m) Håll batteriet borta från barn.**
- n) Behåll den ursprungliga bruksanvisningen för framtida användning.**
- o) Plocka ur batteriet från verktyget då det inte används.**
- p) Kassera batteriet på rätt sätt.**
- q) Blanda inte celler från olika tillverkning, kapacitet, storlek eller typ inom en enhet.**
- r) Håll batteriet borta från mikrovågor och högt tryck.**

SYMBOLER

	Läs bruksanvisningen
---	----------------------

	Batterierna kan komma in i vattnets kretslopp om de inte kasseras korrekt och detta kan vara skadligt för EKO-systemet. Kasta inte batterier i de vanliga sorterade hushållssoporna.
	Får ej brännas
	Bär skyddsglasögon och hörselskydd
	Använd skyddshandskar
	Håll kringstående undan
	Utsatt inte för regn
	Uttjänade elektriska produkter får inte kasseras som hushållsavfall. Återanvänd där det finns anläggningar för det. Kontakta dina lokala myndigheter eller återförsäljare för återvinningsråd.
	Kantning
	Corte
	Kontrollera att batteriet är borttaget innan du byter tillbehör.
	Lås

	Lås upp
	Li-Ion-batteri Denna product har märkts med en symbol för sopsortering för alla batterisatser. De kommer då att återvinnas och plockas isär för att minska påverkan på miljön. Batterisatser kan vara skadliga för miljön och för människors hälsa då de innehåller farliga substanser.

LADDARENS KOMPONENTER

1. FRIGÖRINGSKNAPP
2. BAKRE HANDTAG
3. PÅ/AV-KNAPP
4. BATTERIPAKET *
5. UPPLÅSNINGSKNAPP PÅ HANDTAGET
6. ÖVRE SKAFT
7. LÅSKRAGE
8. KOPPLING FÖR NEDRE SKAFT
9. SÄKERHETSSKYDD
10. BLOMSTERSKYDD
11. HJÄLPHANDTAG
12. MATNINGSKOMMANDOKNAPP
13. KANTARHJULET
14. TRÅDMATNINGSKNAPP
15. SNÖRSKÄRARE

* Avbildat eller beskrivet tillbehör ingår delvis inte i leveransomfånget.

TEKNISK INFORMATION

Typ **WP165E WP165E.X (1- maskinbeteckning, anger Grästrimmer)**

	WP165E WP165E.X***
Spänning	20V \equiv MAX**

Hastighet utan belastning	7600/min
Klippdiameter	30cm
Linjediameter	1.65mm
Maskinens vikt	2.0 kg


** Spänning uppmätt utan arbetsbelastning. Den initiala batterispänningen är max. 20 V. Nominell spänning är 18 V.

*** X = 1-999, A-Z, M1-M9 är endast för olika kunder, det finns inga säkerhetsrelaterade förändringar mellan dessa modeller.

Kategori	Typ	Kapacitet
20V Batteripaket	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Laddning	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Vi rekommenderar att du köper alla dina tillbehör från samma affär där du köpte verktyget. Se avsnittet med arbetstips i denna bruksanvisning eller tillbehörets förpackning för mer information. Affärspersonalen kan också hjälpa dig och ge dig råd.


BULLERINFORMATION

Ett uppmätt ljudtryck	$L_{pA} = 74\text{dB(A)}$
$K_{pA} \& K_{WA}$	3.0dB(A)
En uppmätt ljudstyrka	$L_{WA} = 90\text{dB(A)}$
En uppmätt ljudstyrka.	

VIBRATIONSPERFORMANSINFORMATION

Typisk uppmätt vibrering:	$a_n < 1.8\text{m/s}^2$
Osäkerhet	$K = 1.5\text{m/s}^2$

Det angivna totala vibrationsvärdet kan användas för att jämföra olika verktyg med varandra samt vid en preliminär exponeringsutvärdering.

 **WARNING:** Vibrationsvärde vid verklig användning av maskinverktyget kan skilja sig åt från det deklarerade värdet beroende på hur verktyget används och beroende på följande exempel och andra

variationer om hur verktyget används:
Hur verktyget används och materialet som verktyget används med.

Verktyget är i bra skick och bra underhållet.
Användning av korrekt tillbehör för verktyget och säkerställ att de är skarpa och i bra skick.
Åtdragningsgraden av greppet på handtaget och om några antivibrationstillbehör används.
Och att verktyget används såsom avsett enligt dess konstruktion och dessa instruktioner.

Detta verktyg kan orsaka hand-arm vibrationssyndrom om det används på felaktigt sätt

! WARNING: För att vara korrekt bör en beräkning av exponeringsnivån under verkliga förhållanden vid användning också tas med för alla delar av hanteringscykeln såsom tiden när verktyget är avstängt och när det körs på tomgång utan att utföra något arbete. Detta kan betydligt minska exponeringsnivån över den totala arbetsperioden. Hjälp för att minimera risken för vibrationsexponering. Använd ALLTID skarpa mejslar, borrar och blad. Underhåll verktyget i enlighet med dessa instruktioner och håll det välsmort (där så behövs). Om verktyget ska användas regelbundet, investera i antivibrationstillbehör. Undvik att använda verktygen i temperaturer på 10°C eller lägre
Planera ditt arbetsschema för att sprida ut användning av kraftigt vibrerande verktyg över flera dagar.

MONTERING OCH DRIFT

! OBS: Innan du använder verktyget, läs noga igenom bruksanvisningen.

Ändamålsenlig användning

Elredskapet är avsett för trimning av gräs och ogräs under buskar samt på slänter och vid kanter som inte kan nås med gräsklipparen.

! WARNING! Laddaren och batteripaketet är särskilt konstruerade för att fungera tillsammans. Använd inget annat batteripaket eller någon annan laddare. Se till att inga metallföremål kommer in i laddaren eller batteripaketet. Det kan orsaka elektriska fel som kan medföra fara.

! WARNING! Använd alltid ögonskydd. Luta dig aldrig över trimmerhuvudet. Stenar eller skräp kan studsas eller kastas in i ögonen och ansiktet och orsaka blindhet eller allvarliga skador när enheten öppnas, kontrollera följande:
Använd skyddsglasögon och kraftiga kläder. Håll i främre handtaget med en hand och i hjälphandtaget med den andra handen. Håll enheten under midjenivå. Arbeta endast från höger till vänster för att se till att

skräp kastas bort från dig. Utan att du böjer dig fram, håll en linje nära och parallellt med marken (vertikalt vid kantklippning) och inte mot det samlade materialet som klipps.

! WARNING! Se till att tråden matas ut före användningen. Se till att motorn är uppe i fullt varv innan trimningen påbörjas.

! WARNING! Använd endast klipptråd på 1,65 mm i diameter. Andra storlek på trimmertråd kommer inte att matas ordentligt vilket resulterar i felaktig funktion hos klipp huvudet eller så kan det orsaka allvarliga skador. Använd inte andra material såsom ledningar, surrningsgarn, rep etc. Tråden kan gå av under klippningen och bli en farlig missil som kan orsaka allvarliga skador.

MONTERING OCH DRIFT

Åtgärd	Figur
MONTERING	
Montera distansskyddet	Se Fig. A1, A2
Sätta på kantarhjulet ! WARNING: Kontrollera att PÅ/AV-KNAPP är låst för att undvika oavsiktlig start.	Se Fig. B
Ta bort eller sätta i batteripaketet	Se Fig. C
Laddning av batteripaketet Mer detaljer finns i laddarens handbok	Se Fig. D1, D2
Kontroll av batteriets laddningstillstånd OBS: Figur D3 gäller endast batteripack med batterilampor.	Se Fig. D3
DRIFT	
Säkerhetsbrytare på/av ! WARNING! Klipp huvudet fortsätter att rotera efter det att trimmern har stängts av; vänta tills den har stannat innan verktyget läggs ned.	Se Fig. E
TRIMNING	
- Justering av teleskopskaftet ! WARNING! Kontrollera att PÅ/AV-KNAPP är låst för att undvika oavsiktlig start.	Se Fig. F
- Justera trimmerhuvudet	Se Fig. G1, G2
- Justera hjälphandtaget	Se Fig. H

- Trimning	Se Fig. I1
- Använda blomvakten	Se Fig. I2
KANTNING	
- Ändra verktyg till kantningsläge	Se Fig. J1, J2
-Kantning	Se Fig. K
Kommando för att mata linjen - OBS: Tryck vid behov.	Se Fig. L
Mata ut snöre manuellt	Se Fig. M
Byta ut trimmerspolen	Se Fig. N1, N2, N3
Manuellt upplindning av lina	Se Fig. O1, O2, O3, O4

UNDERHÅLL

Ta alltid bort batteriet från din trimmer efter användning.

Kontrollera alltid produkten innan den används för eventuella skador.

Ditt verktyg kräver inte extra smörjning eller underhåll. Det finns inga delar som kan repareras av användaren i verktyget. Använd aldrig vatten eller kemiska medel för att rengöra verktyget. Torka rent med en torr trasa. Förvara alltid verktyget på en torr plats. Håll motorns ventileringsöppningar rena. Håll alla knappar fria från damm.

MILJÖSKYDD



Uttjänade elektriska produkter får inte kasseras som hushållsavfall. Återanvänd där det finns anläggningar för det. Kontakta dina lokala myndigheter eller återförsäljare för återvinningsråd.

ARBETSTIPS FÖR DITT VERKTYG

1. AUTOMATISKT SNÖRMATARSYSTEM

När du först slår på trimmern, matas ett litet stycke snöre ut.

En 'rasslande' ljud härs när snöret träffar snörskäraren. BLIR INTE OROLIG – detta är normalt. Efter ungefär 5 sekunder skärs snöret av till rätt längd och ljudet avtar samtidigt som motorn uppnår full hastighet.

Om du inte hör något ljud från att snöret skärs av, ska mer snöre matas ut.

För att mata ut mer snöre, låt trimmern stoppa helt, starta därefter om den och låt motorn uppnå full hastighet.

Upprepa detta tills du hör hur snörena träffar snörskäraren.



2. (Se Fig. L)

Din trimmer är utrustad med ett matningskommandosystem. För att effektivt mata linjen tryck bara på matningskommandoknappen när maskinen är igång tills du hör 'rassel' bullret från linjeskäraren.

Motorn kommer stängas av när man trycker på matningskommandoknappen och kommer åter starta när knappen släpps. Under denna process kommer automatiskt en extra rad att skäras.

3. MATA UT SNÖRE MANUELLT (SE FIG. M)

Tryck och släpp den manuella matningsknappen (14), och dra försiktigt ut linorna tills linorna når trimmer.

Om linan sträcker sig förbi trimmern har för mycket lina matats ut.

Om för mycket lina matas ut, ta bort klippkåpan och vrid spolen moturs tills linan är av önskad längd.

FELSÖKNING

I följande tabell hittar du problem och åtgärder som du kan utföra om inte enheten fungerar som den ska.

 **WARNING: Stäng av enheten och ta bort batteriet före all felsökning.**

Problem	Möjliga orsaker	Korrigerande åtgärd
Trimmern fungerar inte.	Batteriet har laddat ur. Batteriet är för varmt/kallt. Motorn är trasig. Enhetens interna sladdar är trasiga.	Ladda batteriet. se även innehållet i laddarens bruksanvisning. Låt batteriet svalna/bli varmt. Kontakta en servicetekniker. Kontakta en servicetekniker.
Trimmern går hackigt.	Motorn är trasig. Batteriet är inte fulladdat. Strömbrytaren är trasig.	Kontakta en servicetekniker. Ladda batteriet. Kontakta en servicetekniker.
Alltför starka vibrationer/buller.	Enheten är trasig. Linspolen är fellindad.	Kontakta en servicetekniker. Linda om linan. Se "MANUELLT UPPLINDNING AV LINA"(Se Fig. 01, 02, 03, 04)
Klipptiden per batteriladdning är för kort.	Batteriet har inte använts på länge eller laddats för kort tid. Gräset är för högt. Batteriet är trasigt.	Ladda batteriet fullt. se även innehållet i laddarens bruksanvisning.Klipp i etapper. Byt ut batteriet.
Enheten klipper inte.	Linan är trasig. Batteriet är inte fulladdat. Motorn är trasig (för låg hastighet). Gräs har trasslat in sig runt klipphuvudet.	Byt ut linan. Ladda batteriet. se även innehållet i laddarens bruksanvisning. Kontakta en servicetekniker. Ta bort gräset.
Batteriladdningsindikatorn lyser hela tiden. Det går inte att ladda batteriet.	Batteriet är fel isatt. Batterikontakterna är smutsiga. Batteriet är trasigt.	Sätt in batteriet i batterihållaren på rätt sätt. Rengör batterikontakterna (t.ex. genom att sätta in och ta ut batteriet flera gånger) eller byt ut batteriet. Byt ut batteriet.
Batteriladdningsindikatorn lyser inte.	Batteriladdarens kontakt är inte ordentligt isatt. Eluttag, strömladd eller batteriladdare kan vara trasiga.	Sätt in strömkontakten ordentligt i eluttaget. Kontrollera nätströmmen. Låt batteriladdaren kontrolleras av en auktoriserad servicetekniker.
Mätningen/ matningskommandot fungerar inte	Linan är fellindad. Linan har trasslat sig. Linan är slut.	Mata fram linan manuellt. Om det fortfarande inte går att mata fram linan, ta ut spolen och linda om linan. Sätt i en ny linspole.

DEKLARATION OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Vi,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

På Positecs vägnar förklara att produkten
Beskrivning **Sladdlös Grässtrimmer**
Typ **WP165E WP165E.X (1- maskinbeteckning, anger Grässtrimmer)**
Funktion **skärning gräs och ogräs**

uppfyller följande direktiv,
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU)2015/863, 2000/14/EC ändrad av 2005/88/EC

2000/14/EC ändrad av 2005/88/EC:
- Konformitetsutvärderingsprocedur enligt **Annex VI**
- Uppmätt bullernivå **86dB(A)**
- Deklarerad garanterad bullernivå **90dB(A)**

Berört notifierat organ
Namn: **ISET S.r.l. Unipersonale**
Adress: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)**

Standarder överensstämmer med
EN 60335-1
EN 50636-2-91
EN 62233
EN ISO 3744
EN 55014-1
EN 55014-2


Personen som godkänts att sammanställa den tekniska filen.
Namn Marcel Filz
Adress Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany



2021/11/12
Allen Ding
Vice chefsingenjör, tester och certifiering
Positec Technology (China) Co., Ltd.
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial
Park, Jiangsu 215123, P. R. China



BEZPIECZEŃSTWO PRODUKTU OGÓLNE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

 **UWAGA: Należy przeczytać wszystkie przepisy.** Błędy w przestrzeganiu następujących przepisów mogą spowodować porażenie prądem, pożar i/lub ciężkie obrażenia ciała.

Należy dobrze przechowywać te przepisy.
- Urządzenie może być zastosowane wyłącznie z zespołem zasilania, który był dostarczony z tym urządzeniem.

**WAŻNE
PRZED UŻYCIEM NALEŻY
UWAŻNIE PRZECZYTAĆ
NALEŻY ZACHOWAĆ
DO WYKORZYSTANIA W
PRZYSZŁOŚCI**

**ZALECENIA DOTYCZĄCE
BEZPIECZNEJ OBSŁUGI
1. SZKOLENIE**

- Uważnie przeczytaj niniejszą instrukcję. Zapoznaj się z elementami sterującymi oraz zasadami prawidłowego użytkowania urządzenia.;
- Nie dopuszczać do

- urządzenia dzieci lub innych osób z obniżonymi zdolnościami fizycznymi, sensorycznymi lub umysłowymi oraz nieposiadające doświadczenia i wiedzy na temat urządzenia, a także osób, które nie zapoznały się z instrukcjami użytkownika urządzenia; lokalne przepisy mogą wprowadzić ograniczenia dotyczące wieku operatora.
- c) Zapamiętaj, że operator lub użytkownik jest odpowiedzialny za wypadki lub zagrożenia dla innych ludzi lub ich mienia.

2. PRZYGOTOWANIE

- a) Przed przystąpieniem do obsługi urządzenia należy sprawdzić je wizualnie pod kątem uszkodzonych, brakujących lub przemieszczonych osłon lub pokryw.
- b) Nie należy obsługiwać urządzenia, jeśli w pobliżu znajdują się inne osoby, szczególnie dzieci, lub zwierzęta.

3. DZIAŁANIE

- a) Podczas obsługi urządzenia należy zawsze nosić osłonę

oczu, długie spodnie i solidne obuwie.

- b) Unikać obsługi maszyny przy złej pogodzie, szczególnie jeśli istnieje ryzyko porażenia piorunem.
- c) Stosować urządzenie jedynie w świetle dziennym lub dobrym świetle sztucznym.
- d) Nigdy nie należy używać urządzenia baz ochroniaczy lub, jeśli są uszkodzone.
- e) Należy włączyć silnik urządzenia jedynie wówczas, gdy ręce i stopy znajdują się z dala od części tnących.
- f) Należy zawsze odłączyć urządzenie od źródła zasilania (np. wyjąć akumulator z urządzenia)
- 1) zawsze, gdy urządzenie jest zostawione bez opieki;
 - 2) przed usunięciem blokady;
 - 3) przed przeglądem, czyszczeniem lub innymi pracami;
 - 4) po zderzeniu z twardym przedmiotem;
 - 5) gdy urządzenie znacznie wibrować w podejrzanym sposób.
- g) Stosować zabezpieczenia przed obrażeniami na skutek kontaktu stóp lub rąk z częściami tnącymi.

- h) Należy pilnować by otwory wentylacyjne nie były zabrudzone.
- i) Nigdy nie zakładać elementów do ciecienia metalu.
- j) Podczas koszenia na pochyłym terenie należy uważać, aby nie stracić równowagi.
- k) Należy chodzić, nigdy nie należy biegać
- l) Nie wychylać się oraz dbać o zachowanie równowagi.
- m) Nie dotykać ruchomych niebezpiecznych części dopóki akumulator nie został wyjęty z urządzenia, a ruchome niebezpieczne części zostały całkowicie zatrzymane.
- d) Jeśli urządzenie nie jest stosowane, należy trzymać je z dala od dzieci.

INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA INSTRUKCJA BEZPIECZEŃSTWA DOTYCZĄCA MODUŁU AKUMULATORA

- a) Nie demontuj, nie otwieraj lub nie niszczy ogniw pomocniczych lub modułu akumulatora.**
- b) Nie zwieraj ogniw lub modułu akumulatora. Nie przechowuj ogniw lub modułu akumulatora w sposób bezładny w pudle lub szufladzie, gdzie mogą się wzajemnie zewrzeć lub ulec zwarcia przez inne metalowe przedmioty.** Nie używany akumulator należy trzymać z daleka od spinaczy, monet, kluczy, gwoździ, śrub lub innych małych przedmiotów metalowych, które mogłyby spowodować zmostkowanie kontaktów. Zwarcie pomiędzy kontaktami akumulatora może spowodować oparzenia lub pożar.
- c) Nie narażaj ogniw lub**







4. KONSERWACJA I PRZECHOWYWANIE

- a) Odłączyć urządzenie od źródła zasilania (np. wyjąć akumulator) przed przystąpieniem do konserwacji lub czyszczenia.
- b) Stosować jedynie części zamienne i akcesoria zalecane przez producenta.
- c) Regularnie sprawdzać i konserwować urządzenie. Urządzenie powinno być naprawiane jedynie przez upoważnioną do tego osobę.

- modułu akumulatora na działanie ciepła lub ognia. Unikaj składowania w miejscach pod bezpośrednim działaniem światła słonecznego.**
- d) Nie narażaj ogniw lub modułu akumulatora na uderzenia mechaniczne.**
 - e) W razie wycieku z ogniwa, nie dopuść, aby płyn zetknął się ze skórą lub dostał się do oczu. Jeśli już nastąpił kontakt z płynem, przemyj skażoną powierzchnię dużą ilością wody i zwróć się o pomoc medyczną.**
 - f) Utrzymuj ogniwa i moduł akumulatora w czystości i w stanie suchym.**
 - g) Jeśli zaciski ogniwa lub akumulatora zostały zanieczyszczone, oczyść je czystą i suchą szmatką.**
 - h) Ogniwa pomocnicze i moduł akumulatora należy przed użyciem naładować. Zawsze używaj właściwej ładowarki i przestrzegaj instrukcji ładowania zawartej w instrukcji obsługi dostarczonej przez producenta urządzenia.**
 - i) Nie pozostawiaj modułu akumulatora na długie ładowanie, jeśli go nie używasz.**
 - j) Po dłuższym okresie składowania może być niezbędne kilkukrotne naładowanie i rozładowanie ogniw lub modułu akumulatora, aby uzyskać optymalną wydajność.**
 - k) Akumulatory należy ładować tylko w ładowarkach, które poleci producent Worx.**
 - l) Nie używaj ogniwa lub modułu akumulatora nie przeznaczonego do pracy z danym urządzeniem.**
 - m) Trzymaj ogniwa i moduł akumulatora poza zasięgiem dzieci.**
 - n) Zachowaj oryginalne instrukcje produktu do wglądu.**
 - o) Kiedy to możliwe, wyjmuj moduł akumulatora, jeśli urządzenia się nie używa.**
 - p) Zużyte ogniwa i akumulatory utylizuj zgodnie z zasadami gospodarki odpadami.**
 - q) Nie używaj w urządzeniu ogniw różnych producentów, pojemności**

**i wymiarów.
r) Akumulatora nie należy zbliżać do źródeł promieniowania mikrofalowego ani narażać na wysokie ciśnienie.**

SYMBOLE

	Zapoznać się z instrukcją użytkownika
	Nieprawidłowo utylizowane baterie mogą dostać się do obiegu wodnego, co jest groźne dla ekosystemu. Nie wyrzucaj baterii wraz z niesortowanymi odpadami miejskimi.
	Nie wrzucać do ognia
	Stosować osłonę oczu i uszu
	Należy zakładać okulary ochronne
	Należy zachować bezpieczną odległość o przechodniów.
	Nie wystawiać na działanie deszczu

	Odpady wyrobów elektrycznych nie powinny być wyrzucane razem z odpadami gospodarstwa domowego. Należy korzystać z recyklingu, jeśli istnieje odpowiednia infrastruktura. Porady dotyczące recyklingu można uzyskać u władz lokalnych lub sprzedawcy detalicznego.
	Wyrównywanie krawędzi
	Przycinanie
	Przed przystąpieniem do wymiany akcesoriów upewnić się, że akumulator został wyjęty.
	Blokada
	Odblokowanie
	Bateria litowo-jonowa. Ten produkt oznaczono symbolem „segregacji odpadów” dla zużytych baterii i akumulatorów. Umożliwia to jego recykling i demontaż, które zmniejszają negatywny wpływ na środowisko. Pakiety akumulatorów są niebezpieczne dla środowiska i dla ludzkiego życia, gdyż zawierają niebezpieczne substancje.

LISTA KOMPONENTÓW

- BLOKADA WŁĄCZNIKA**
- TYLNY UCHWYT**
- WŁĄCZNIK/WYŁĄCZNIK**
- POJEMNIK BATERYJNY ***
- PRZYCISK ZWOLNIENIA BLOKADY UCHWYTU**

6.	GÓRNY TRZONEK
7.	BLOKADA PIERŚCIENIA
8.	ZŁĄCZKA DOLNEGO TRZONKA
9.	OSŁONA OCHRONNA
10.	OSŁONA KWIATÓW
11.	UCHWYT DODATKOWY
12.	PRZYCISK URUCHAMIAJĄCY FUNKCJĘ
13.	TARCZY OBRZYNNARKI
14.	PRZYCISK PODAWANIA LINKI
15.	LINKA TNĄCA

*Nie wszystkie pokazane na ilustracji akcesoria są dostarczane standardowo.

DANE TECHNICZNE

Typ **WP165E WP165E.X (1- oznaczenie urządzenia, przykładowej bezprzewodowej przycinarki do trawy)**

	WP165E WP165E.X***
Napięcie znamionowe	20V $\overline{=}$ MAX**
Znamionowa prędkość na biegu jałowym	7600/min
Zasięg cięcia	30cm
Średnica linki tnącej	1.65mm
Waga	2.0 kg

** Napięcie mierzone bez obciążenia roboczego. Początkowe napięcie akumulatora osiąga maksymalnie 20 V. Napięcie nominalne to 18 V.
*** X = 1-999, A-Z, M1-M9 są tylko dla różnych klientów, nie ma żadnych zmian związanych z bezpieczeństwem między tymi modelami.

Kategoria	Rodzaj	Pojemność
20V Akumulator	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Ładowarki	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Zaleca się zakup wszystkich akcesoriów w sklepie,

gdzie zakupiono narzędzie. Więcej szczegółów można znaleźć w dodatkowym opakowaniu. Personel sklepu może również udzielić pomocy i porad.

DANE DOTYCZĄCE HAŁASU

Dane dotyczące hałasu $L_{pA} = 74\text{dB(A)}$

$K_{pA} \& K_{WA} = 3.0\text{dB(A)}$

Ważona moc akustyczna $L_{WA} = 90\text{dB(A)}$

Używać ochrony słuchu.



INFORMACJE DOTYCZĄCE WIBRACJI

Wartość emisji wibracji $a_n < 1.8\text{m/s}^2$

Niepewność $K = 1.5\text{m/s}^2$

Zadeklarowana całkowita wartość wibracji może być wykorzystana do porównania jednego narzędzia z innym oraz może być użyta we wstępnej ocenie narażenia.

! OSTRZEŻENIE: Wartość emisji wibracji w czasie rzeczywistego używania elektronarzędzia może się różnić od zadeklarowanej, w zależności od sposobu używania narzędzia w następujących przykładach i innych sposobach używania narzędzia: Jak używane jest narzędzie oraz, czy materiał jest cięty czy wiercony.

Czy narzędzie jest w dobrym stanie i czy jest prawidłowo konserwowane.

Czy używane są prawidłowe akcesoria narzędzia i czy narzędzie jest właściwie naostrzone oraz w dobrym stanie.

Czy dokręcone są szczęki na uchwycie i czy używane są jakiegokolwiek akcesoria antybiracyjne.

Oraz, czy narzędzie jest używane zgodnie z przeznaczeniem i według instrukcji.

Nieprawidłowe prowadzenie tego narzędzia może spowodować syndrom wibracji rąk.

! OSTRZEŻENIE: W szczególności, oszacowanie poziomu ekspozycji w rzeczywistych warunkach używania powinno brać także pod uwagę wszystkie elementy cyklu działania, takie jak czasy wyłączenia narzędzia i czas bezczynności, ale nie rzeczywiście wykonywaną pracę.

Może to znacznie zmniejszyć poziom ekspozycji w całym okresie pracy.


Pomoc w minimalizacji narażenia na wibracje.

Narzędzie należy konserwować z godnie z instrukcjami i prawidłowo smarować (w odpowiednich miejscach) Jeśli narzędzie jest używane regularnie należy zakupić akcesoria antywibracyjne.

Należy unikać używania narzędzi w temperaturach 10°C lub niższych


Należy zaplanować harmonogram pracy w celu rozłożenia używania narzędzi wytwarzających wysoki poziom drgań na kilka dni.


INSTRUKCJA OBSŁUGI


 **UWAGA:** Przed użyciem narzędzia przeczytać uważnie instrukcję obsługi.


Użycie zgodne z przeznaczeniem

Urządzenie przeznaczone jest do ścinania trawy oraz chwastów, rosnących pod krzewami, przy krzewach i na krawędziach trawnika, których nie da się skosić kosiarką.

 **OSTRZEŻENIE:** Ładowarka oraz akumulatorki są specjalnie zaprojektowane do tego, aby pracowały razem, a więc nie należy usiłować używać innych urządzeń. Nigdy nie należy wkładać ani dopuszczać przedmiotów metalicznych do ładowarki lub pojemnika bateryjnego, gdyż może to spowodować uszkodzenie układu elektrycznego i niebezpieczeństwo porażenia prądem.




 **OSTRZEŻENIE:** Należy zawsze nakładać osłonę oczu. Nie wolno pochylać się nad pracującą głowicą tnącą. Głowica tnąca może podrywać i rzucać kamienie i inne materiały w oczy i twarz użytkownika, co grozi oślepieniem oraz innymi poważnymi obrażeniami. Dlatego podczas otwierania urządzenia należy przestrzegać następujących zaleceń: Nakładać osłonę oczu i grubą odzież. Trzymać uchwyt przedni (główny) jedną, a dodatkowy drugą dłonią. Nie podnosić urządzenia ponad linię pasa. Pracować wyłącznie z prawej na lewą stronę, aby materiał wylatywał w kierunku od użytkownika. Bez nachylania się użytkownika nad podkaszarką, linka tnąca musi znajdować się blisko ziemi w płaszczyźnie równoległej do niej (lub prostopadłej w przypadku wyrównywania krawędzi trawnika). Linka nie może zakleszczać się w materiale ciętym.

 **OSTRZEŻENIE:** Przed rozpoczęciem pracy należy upewnić się, że obie linki tnące zostały wysunięte. Przed rozpoczęciem cięcia należy rozpedzić silnik do maksymalnej prędkości roboczej.

 **OSTRZEŻENIE:** Należy stosować wyłącznie linkę tnącą o średnicy 1,65mm. Linki o innej średnicy nie będą przesuwac się płynnie, co znacząco obniży skuteczność cięcia i może doprowadzić do uszkodzenia głowicy tnącej. Nie wolno stosować linek

tnących z innych materiałów, np. drutu, sznurka, liny, itp. Linka druciana może zerwać się podczas cięcia, zostać wyrzucona z dużą prędkością i spowodować poważne obrażenia ciała.

MONTAŻ I OBSŁUGA

ACTIE	FIGUUR
MONTAŻ	
Montaż osłony zabezpieczającej	Patrz Rys. A1, A2
Montaż tarczy obrzynarki  OSTRZEŻENIE: Upewnić się, że Włacznik/wyłącznik jest zablokowany, aby uniemożliwić przypadkowe uruchomienie.	Patrz Rys. B
Emontaż i montaż akumulatora	Patrz Rys. C
Ładowanie akumulatorów Więcej szczegółów znajduje się w instrukcji obsługi ładowarki.	patrz Rys. D1, D2
Sprawdzanie stanu naładowania akumulatora UWAGA: Fig. D3 dotyczy wyłącznika akumulatora wyposażonego w kontrolkę świetlną.	patrz Rys. D3
OBSŁUGA	
WŁĄCZNIK/WYŁĄCZNIK BEZPIECZEŃSTWA  OSTRZEŻENIE: Głowica tnąca kontynuuje obracanie po wyłączeniu podkaszarki, dlatego narzędzie można położyć dopiero po jego zatrzymaniu.	Patrz Rys. E
PRZYCINANIE	
- Regulacja wału  OSTRZEŻENIE: Upewnić się, że Włacznik/wyłącznik jest zablokowany, aby uniemożliwić przypadkowe uruchomienie.	Patrz Rys. F
- Ustawienia głowicy tnącej	Patrz Rys. G1, G2
-Regulacja uchwytu pomocniczego	Patrz Rys. H
- Przcinywanie	Patrz Rys. I1
- Korzystanie z osłony kwiatów	Patrz Rys. I2
Wyrównywanie krawędzi	

- Zmiana narzędzi na tryb obrzynarki	Patrz Rys. J1, J2
Wyrównywanie krawędzi	Patrz Rys. K
Automatyczne wysuwanie nowej żyłki - Uwaga: naciśnij w razie potrzeby.	Patrz Rys. L
Ręczny przesuw linki tnącej	Patrz Rys. M
Wymiana cewki przycinarki	Patrz Rys. N1, N2, N3
Aby ręcznie nawinąć linkę	Patrz Rys. O1, O2, O3, O4

UŻYTECZNE RADY DLA TWEGO NARZĘDZIA

1. SYSTEM AUTOMATYCZNEGO PODAWANIA ŻYŁKI

Po wyłączeniu trymera następuje wysunięcie nowej żyłki. Słyszalny będzie charakterystyczny dźwięk po odcięciu żyłki przez urządzenie tnące. Dźwięk ten nie oznacza uszkodzenia urządzenia, nie należy podejmować żadnych kroków. Po około 5 sekundach żyłka zostanie przycięta na odpowiednią długość i nastąpi obniżenie poziomu hałasu zmniejszy a silnik przejdzie do normalnych obrotów roboczych. Jeżeli nie pojawi się charakterystyczny dźwięk zakładania nowej żyłki, oznacza to, większa ilość żyłki musi być wyciągnięta. W celu wyciągnięcia większej długości żyłki, należy w pierwszej kolejności poluzować trymer do całkowitego zatrzymania; musi nastąpić całkowite zatrzymanie maszyny. Następnie uruchomić podkoszarkę i poczekać do osiągnięcia pełnych obrotów roboczych urządzenia. Powyższe postępowanie należy powtórzyć do momentu usłyszenia odcięcia żyłki.



2. (Patrz Rys. L)

Głowica tnąca jest wyposażona w system Command Feed. W celu wysunięcia nowej żyłki podczas pracy podkoszarki, należy wyłącznie nacisnąć przycisk do momentu pojawienia się charakterystycznego kliknięcia założenia nowej żyłki tnącej. Silnik wyłączy się po naciśnięciu przycisku Command Feed i samoczynnie uruchomi się po zwolnieniu przycisku. Podczas tego czasu zostanie automatycznie naciągnięta nowa żyłka tnąca.

3. RĘCZNY PRZESUW LINKI TNĄCEJ (PATRZ RYS. M)

Przycisnąć i puścić przycisk podawania linki (14) jednocześnie delikatnie wyciągając jedną z linkę, aż dojdzie ona do odcinaka. Jeżeli linka wystaje poza odcinak, oznacza to, że

wysunięty odcinek jest zbyt długi. W takim przypadku należy zdjąć nakładkę szpulki, a następnie obracać szpulkę w lewo do momentu nawinięcia zbędnego odcinka linki.


KONSERWACJA

Zawsze po użyciu wyjmować akumulator z przycinarki. Zawsze przed użyciem sprawdzić, czy produkt nie jest uszkodzony.

Narzędzie to nie wymaga żadnego dodatkowego smarowania czy konserwacji.

W narzędziu nie ma żadnych części, które wymagałyby serwisowania przez użytkownika. Nigdy nie należy używać wody czy środków czyszczących do czyszczenia narzędzia z napędem elektrycznym. Czyścić suchą szmatką. Zawsze należy przechowywać narzędzie w suchym miejscu. Utrzymywać w czystości otwory wentylacyjne silnika. Utrzymywać wszystkie urządzenia sterujące w czystości.

ZASADY OCHRONY ŚRODOWISKA

 Odpady wyrobów elektrycznych nie powinny być wyrzucane razem z odpadami gospodarstwa domowego. Należy korzystać z recyklingu, jeśli istnieje odpowiednia infrastruktura. Porady dotyczące recyklingu można uzyskać u władz lokalnych lub sprzedawcy detalicznego.

ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

W poniższej tabeli podane są usterki i sposób ich usuwania, który wykonać można kiedy urządzenie nie działa poprawnie.

⚠ OSTRZEŻENIE: Przed wykonaniem jakiegokolwiek usuwania usterki zawsze najpierw wyłączyć urządzenie i wyjąć z niego baterię.

Objawy	Możliwa przyczyna	Możliwe rozwiązanie
Przycinarka nie działa.	Akumulator wyczerpany. Akumulator za ciepły/za zimny. Silnik jest uszkodzony. Uszkodzenie wewnętrznych obwodów urządzenia.	Naładować akumulator, patrz instrukcja ładowarki. Pozwolić na ochłodzenie/ogrzanie. Skontaktować się z serwisem. Skontaktować się z serwisem.
Przycinarka przerywa.	Silnik zepsuty. Akumulator nienaładowany w pełni. Uszkodzony włącznik.	Skontaktować się z serwisem. Naładować akumulator. Skontaktować się z serwisem.
Nadmierne wibracje/hałas.	Uszkodzona maszyna. Szpula linki nienawinięta prawidłowo.	Skontaktować się z serwisem. Przewinąć linkę. Patrz "Aby ręcznie nawinąć linkę"(patrz Rys. 01, 02, 03, 04).
Za krótki czas działania na akumulatorze.	Akumulatora nie używano przez długi czas lub za krótko ładowano. Za wysoka trawa. Akumulator uszkodzony.	Całkowicie naładować akumulator. Patrz także instrukcja ładowarki. Ciąć etapami. Wymienić akumulator.
Maszyna nie przycina.	Linka zerwana. Akumulator nienaładowany w pełni. Silnik uszkodzony (za mała prędkość). Trawa splątana na głowicy tnącej.	Wymienić linkę. Naładować akumulator. Patrz także instrukcja ładowarki. Skontaktować się z serwisem. Usunąć trawę.
Kontrolka ładowania akumulatora świeci przez cały czas. Nie można naładować akumulatora.	Akumulator niewłożony (prawidłowo). Zabrudzone styki akumulatora. Uszkodzony akumulator.	Prawidłowo włożyć akumulator do ładowarki. Wyczyścić styki (np. przez kilkukrotne włożenie i wyjęcie akumulatora) lub wymienić akumulator. Wymienić akumulator.
Kontrolka ładowania akumulatora nie zapala się.	Wtyczka ładowarki niepodłączona (prawidłowo). Uszkodzone gniazdko, przewód lub ładowarka.	Całkowicie wcisnąć wtyczkę do gniazdko. Sprawdzić napięcie zasilania. Ładowarka powinna być sprawdzona przez autoryzowany serwis.
Automatycznie naciąganie/Command nie działa	Linka tnąca nie jest nawinięta prawidłowo. Linka jest splątana. Linka zużyta.	Ręcznie podać linkę. Jeśli nadal nie wysuwa się, wyjąć szpulę i przewinąć linkę. Wymienić na szpulę z nową linką.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

My,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

W imieniu firmy Positec zaświadczam, że produkt
Nazwa: **Bezprzewodowa podkaszarka**
Typ **WP165E WP165E.X (1- oznaczenie urządzenia, przykładowej bezprzewodowej przycinarki do trawy)**
Funkcje **Koszenie trawy i podobnej innej miękkiej vegetacji oraz do obcinania krawędzi trawników**

Spełnia wymagania następujących Dyrektyw:
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU&(EU)2015/863, 2000/14/EC zmieniona dyrektywą 2005/88/EC

2000/14/ EC zmieniona dyrektywą 2005/88/EC:

-- Procedura oceny zgodności zgodna z

Aneksm VI Dyrektywy

- Moc dźwięku: **86dB(A)**

- Deklarowana gwarantowana moc dźwięku **90dB(A)**

- Dane jednostki notyfikowanej

Nazwa: **ISET S.r.l. Unipersonale**

Adres: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)**

Urządzenie spełnia również następujące normy,

EN 60335-1

EN 50636-2-91

EN 62233

EN ISO 3744

EN 55014-1

EN 55014-2

Osoba upoważniona do kompilacji pliku technicznego,

Nazwa Marcel Filz

Adres Positec Germany GmbH

Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany



2021/11/12

Allen Ding

Zastępca głównego inżyniera, testowanie i certyfikacja

Positec Technology (China) Co., Ltd.

18, Dongwang Road, Suzhou Industrial

Park, Jiangsu 215123, P. R. China

ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΕΝΙΚΟΥ



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!
Διαβάστε όλες τις υποδείξεις. Η μη τήρηση

των παρακάτω υποδείξεων μπορεί να έχει σα συνέπεια ηλεκτροπληξία, κίνδυνο πυρκαϊάς ή/και σοβαρούς τραυματισμούς.

Φυλάξτε όλες τις προειδοποιήσεις και τις οδηγίες για μελλοντική αναφορά.

Η συσκευή προορίζεται για χρήση μόνο με τη μονάδα παροχής ρεύματος που συνοδεύει τη συσκευή.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ
ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗ ΧΡΗΣΗ,
ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ
ΔΙΑΤΗΡΗΣΤΕ ΤΟ ΓΙΑ
ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΦΟΡΑ**

Ασφαλείς πρακτικές λειτουργίας

1. 1ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες. Εξοικειωθείτε με τα χειριστήρια και τη σωστή χρήση της συσκευής.
- Ποτέ μην επιτρέπετε σε παιδιά, άτομα με

- μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες, ή με έλλειψη εμπειρίας και γνώσεων, ή σε άτομα που δεν είναι εξοικειωμένα με αυτές τις οδηγίες να χρησιμοποιούν το μηχάνημα. Οι τοπικοί κανονισμοί ενδέχεται να επιβάλλουν περιορισμούς στην ηλικία των χειριστών.
- c) Ο χειριστής ή ο χρήστης είναι υπεύθυνος για πιθανά ατυχήματα ή κινδύνους που συμβαίνουν σε άλλα άτομα ή στην περιουσία τους.

2. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

- a) Πριν από τη χρήση να επιθεωρείτε πάντοτε οπτικά το μηχάνημα για να διαπιστώσετε αν τα προστατευτικά που φέρει έχουν ζημιά, λείπουν ή έχει αλλάξει η θέση τους.
- b) Μη θέτετε ποτέ τη μηχανή σε λειτουργία όταν υπάρχουν κοντά άνθρωποι, ειδικά παιδιά ή κατοικίδια ζώα.

3. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- a) Φοράτε πάντα προστατευτικά ματιών, μακρύ παντελόνι και

σταθερά παπούτσια κατά τη λειτουργία του μηχανήματος.

- b) Αποφύγετε τη χρήση του μηχανήματος υπό κακές καιρικές συνθήκες, ειδικά όταν υπάρχει κίνδυνος αστραπών.
- c) Χρησιμοποιείτε τη μηχανή μόνον στο φως της ημέρας ή κάτω από καλό τεχνητό φωτισμό.
- d) Ποτέ μην λειτουργείτε τη μηχανή με κατεστραμμένους προφυλακτήρες ή χωρίς να είναι στη θέση τους οι προφυλακτήρες.
- e) Πρέπει πάντα να διατηρείτε τα χέρια και τα πόδια σας μακριά από τον κόπτη και ιδιαίτερα όταν ανάβετε τη μηχανή.
- f) Αποσυνδέετε τη συσκευή από το ρεύμα (αφαιρέστε την μπαταρία από το μηχάνημα)
- 1) κάθε φορά που το μηχάνημα μένει χωρίς επίβλεψη,
 - 2) Πριν το καθαρίσετε από ένα μπλοκάρισμα;
 - 3) Πριν κάνετε έλεγχο, καθαρίσμα ή εργαστείτε στο ηλεκτρικό εργαλείο;
 - 4) Αφού χτυπήσετε ένα

- άγνωστο αντικείμενο;
- 5) κάθε φορά που το μηχάνημα αρχίζει να δονείται μη φυσιολογικά.
 - g) Προσέχετε να μην τραυματιστείτε από όποια συσκευή που ενώνεται για την κοπή του μήκους της γραμμής του νήματος.
 - h) Πάντα να διατηρείτε τις οπές εξαερισμού χωρίς σκουπίδια.
 - i) Ποτέ μην εφαρμόζετε μεταλλικά κοπτικά μέρη.
 - j) Να προσέχετε πάντα τα βήματα σας όταν βαδίζετε σε πλαγιές με κλίση
 - k) Να περπατάτε και να μην τρέχετε ποτέ...
 - l) Μην τεντώνετε υπερβολικά και κρατάτε πάντα την ισορροπία σας.
 - m) Μην ακουμπάτε επικίνδυνα, κινούμενα εξαρτήματα προτού αφαιρέσετε το στοιχείο μπαταρίας από το μηχάνημα και προτού τα σταματήσει πλήρως η κίνηση των επικίνδυνων εξαρτημάτων.

4. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- a) Αποσυνδέετε τη συσκευή από το ρεύμα (αφαιρέστε

την μπαταρία από το μηχάνημα) πριν ελέγξετε, καθαρίσετε ή διορθώσετε τη συσκευή και όταν δεν χρησιμοποιείται.

- b) Να χρησιμοποιείται γνήσιος μόνο ανταλλακτικά και αξεσουάρ.
- c) Επιθεωρείτε και συντηρείτε τακτικά το μηχάνημα. Αναθέστε την επισκευή του μηχανήματος μόνο σε εξουσιοδοτημένο τεχνικό επισκευών.
- d) Όταν δεν χρησιμοποιείται, αποθηκεύστε τη μηχανή σε χώρους στους οποίους δεν έχουν πρόσβαση παιδιά

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΣΤΟΙΧΙΑ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ

- a) Απαγορεύονται η αποσυναρμολόγηση, το άνοιγμα ή το κόψιμο στοιχείων μπαταριών ή συστοιχιών μπαταριών.**
- b) Δεν πρέπει να βραχυκυκλώνετε συστοιχίες μπαταριών. Οι συστοιχίες μπαταριών δεν πρέπει να φυλάσσονται ανοργάνωτα σε κουτί ή συρτάρι όπου μπορεί**

να βραχυκυκλώσουν η μία την άλλη ή να βραχυκυκλωθούν από αγώγιμα υλικά. Όταν δεν χρησιμοποιείτε την μπαταρία, φροντίστε να τη φυλάσσετε μακριά από άλλα μεταλλικά αντικείμενα, όπως συνδετήρες χαρτιού, κέρματα, κλειδιά, καρφιά, βίδες ή άλλα μικρά μεταλλικά είδη, που μπορεί να δημιουργήσουν σύνδεση μεταξύ των δύο ακροδεκτών. Αν τοποθετήσετε τους ακροδέκτες της μπαταρίας τον ένα δίπλα στον άλλο, μπορεί να προκληθούν εγκαύματα ή πυρκαγιά.

- c) Μην αφήσετε τη συστοιχία μπαταριών εκτεθειμένη σε υψηλή θερμοκρασία ή φωτιά. Αποφύγετε την αποθήκευσή της σε σημείο άμεσα εκτεθειμένο στο φως του ήλιου.**
- d) Μην αφήσετε τη συστοιχία μπαταριών να υποστεί μηχανικό πλήγμα.**
- e) Σε περίπτωση διαρροής της μπαταρίας, μην**

αφήσετε το υγρό να έρθει σε επαφή με το δέρμα ή τα μάτια σας. Αν συμβεί κάτι τέτοιο, πλύνετε το προσβεβλημένο σημείο με άφθονο νερό και ζητήστε τη συμβουλή γιατρού.

- f) Η συστοιχία μπαταριών πρέπει να είναι πάντα καθαρή και στεγνή.**
- g) Αν λερωθούν οι ακροδέκτες της συστοιχίας μπαταριών, σκουπίστε τους με καθαρό στεγνό πανί.**
- h) Η συστοιχία μπαταριών χρειάζεται φόρτιση πριν από τη χρήση της. Πρέπει να ανατρέχετε πάντοτε στην παρούσα οδηγία και να χρησιμοποιείτε τη σωστή διαδικασία φόρτισης.**
- i) Μην αφήνετε τη συστοιχία μπαταριών να φορτίζεται όταν δεν τη χρησιμοποιείτε.**
- j) Μετά από παρατεταμένες περιόδους αποθήκευσης, μπορεί να χρειαστεί να φορτίσετε και να αποφορτίσετε τη συστοιχία μπαταριών αρκετές φορές για να**

επιτευχθούν οι μέγιστες επιδόσεις της.

κ) Για επαναφόρτιση χρησιμοποιήστε μόνο τον φορτιστή που καθορίζει η Worx. Μη χρησιμοποιήσετε άλλον φορτιστή εκτός από αυτόν που παρέχεται αποκλειστικά για χρήση μαζί με τον εξοπλισμό.

l) Μη χρησιμοποιήσετε άλλη συστοιχία μπαταριών που δεν έχει σχεδιαστεί για χρήση μαζί με τον εξοπλισμό.

m) Φυλάξτε τη συστοιχία μπαταριών μακριά από σημεία όπου μπορεί να τη βρουν τα παιδιά.

n) Φυλάξτε τα αρχικά ενημερωτικά έντυπα του προϊόντος γιατί μπορεί να τα χρειαστείτε στο μέλλον.

o) Όταν δεν χρησιμοποιείτε την μπαταρία, πρέπει να την αφαιρείτε από τον εξοπλισμό.

ρ) Η απόρριψη των μπαταριών πρέπει να γίνεται με τον ενδεδειγμένο τρόπο.

q) Μη αναμειγνύετε τις μπαταρίες ή διαφορετική κατασκευή,

χωρητικότητα, μέγεθος ή τύπο μέσα στον εξοπλισμό.

r) Φυλάτε την μπαταρία μακριά από συσκευές μικροκυμάτων και υψηλή πίεση.

ΣΥΜΒΟΛΑ

	Διαβάστε το βιβλίο οδηγιών
	Εάν γίνει εσφαλμένη απόρριψη των μπαταριών μπορεί να εισέλθουν στον κύκλο του νερού με αποτέλεσμα να τεθεί σε κίνδυνο το οικοσύστημα. Μην απορρίπτετε τις άχρηστες μπαταρίες ως μη ταξινομημένα αστικά απορρίμματα.
	Μην καεί
	Φορέστε την προστασία των ματιών και των αυτιών
	Να κρατάτε τους ανθρώπους σε απόσταση.
	Μην το αφήνετε σε βροχή ή νερό
	Φοράτε προστατευτικά γάντια.

ΛΙΣΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΩΝ

1. ΚΟΥΜΠΙ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ
2. ΟΠΙΣΘΙΑ ΛΑΒΗ
3. ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ON/OFF
4. ΜΠΑΤΑΡΙΑ*
5. ΚΟΥΜΠΙ ΑΠΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΛΑΒΗΣ
6. ΑΝΩ ΑΞΟΝΑΣ
7. ΚΟΛΑΡΟ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ
8. ΣΥΖΕΥΚΤΗΣ ΚΑΤΩ ΑΞΟΝΑ
9. ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
10. ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΕΞΑΡΤΗΜΑ
11. ΒΟΗΘΗΤΙΚΗ ΛΑΒΗ
12. ΚΟΥΜΠΙ ΕΝΤΟΛΗΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ
13. ΤΡΟΧΟΣ ΑΚΡΟΚΟΦΤΗ
14. ΚΟΥΜΠΙ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΝΗΜΑΤΟΣ
15. ΓΡΑΜΜΙΚΟΣ ΚΟΠΤΗΣ

*Δεν περιλαμβάνονται στο βασικό εξοπλισμό όλα τα εξαρτήματα που απεικονίζονται ή περιγράφονται.


ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Τύπος **WP165E WP165E.X** (1-Ονομασία μηχανήματος, αντιπροσωπευτική για Ασύρματο χλοοκοπτικό)

	WP165E WP165E.X***
Βολτ	20V $\overline{\text{---}}$ MAX**
Ονομαστική ταχύτητα χωρίς φορτίο	7600/min
Διάμετρος κοπής	30cm
Μήκος γραμμής κοπής	1.65mm
Βάρος	2.0kg

** Η τάση μετριέται άνευ φορτίου. Η αρχική τάση της μπαταρίας φτάνει έως τα 20 volt. Η ονομαστική τάση είναι 18 volt.

*** X=1-999, A-Z, M1-M9 χρήση μόνο για διαφορετικούς πελάτες, δεν υπάρχουν ασφαλείς σχετικές διαφορές μεταξύ αυτών των μοντέλων.

	Απόβλητα σχετικά με ηλεκτρισμό δεν πρέπει να πετάγονται μαζί με τα απόβλητα του νοικοκυριού. Παρακαλούμε να τα ανακυκλώνετε εκεί όπου υπάρχουν οι απαραίτητες εγκαταστάσεις. Ελέγξτε στον τοπικό σας δήμο ή στους πωλητές για συμβουλές ανακύκλωσης.
	Κοπή άκρων
	Κοπτική λειτουργία
	Πριν από την αλλαγή των αξεσουάρ βεβαιωθείτε ότι η μπαταρία έχει αφαιρεθεί.
	Κλειδωμα
	Ξεκλειδωμα
 Li-Ion 	Μπαταρία ιόντων λιθίου. Το προϊόν αυτό διαθέτει επισήμανση ενός συμβόλου που αφορά την «ξεχωριστή συλλογή» για όλες τις συστοιχίες μπαταριών και για την παρούσα συστοιχία μπαταριών. Στη συνέχεια θα ανακυκλωθεί ή θα αποσυναρμολογηθεί ώστε να ελαχιστοποιηθούν οι επιπτώσεις στο περιβάλλον. Οι συστοιχίες μπαταριών μπορούν να είναι επικίνδυνες για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία καθότι περιέχουν επικίνδυνες ουσίες.

Κατηγορία	Μοντέλο	Χωρητικότητα
Μπαταρία 20V	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
Φορτιστής 20V	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Προτείνουμε να αγοράσετε όλα τα αξεσουάρ από το κατάστημα που αγοράσατε το εργαλείο. Ανατρέξτε στη συσκευασία του αξεσουάρ για περισσότερες πληροφορίες. Το προσωπικό του καταστήματος μπορεί επίσης να βοηθήσει και να συμβουλευθεί.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΘΟΡΥΒΟΥ

Μετρημένη ηχητική πίεση $L_{PA} = 74\text{dB(A)}$

$K_{PA} \& K_{WA}$ 3.0dB(A)

Μετρημένη ηχητική δύναμη $L_{WA} = 90\text{dB(A)}$

Χρησιμοποιήστε μέσα προστασίας της ακοής σας



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΡΑΔΑΣΜΩΝ

Τιμή εκπομπής δόνησης $a_n < 1.8\text{m/s}^2$

Αβεβαιότητα $K = 1.5\text{m/s}^2$

Η δηλωμένη συνολική τιμή δόνησης μπορεί να χρησιμοποιηθεί για τη σύγκριση ενός εργαλείου με ένα άλλο και μπορεί να χρησιμοποιηθεί, επίσης, σε προκαταρκτική αξιολόγηση έκθεσης.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Η τιμή εκπομπής κραδασμών κατά τη διάρκεια της ενεργούς χρήσης του εργαλείου ενδέχεται να διαφέρει από την τιμή που αναφέρεται ανάλογα με τους τρόπους με τους οποίους χρησιμοποιείται το εργαλείο, ανάλογα με τα ακόλουθα παραδείγματα και άλλες μεταβλητές στον τρόπο χρήσης του εργαλείου:

Αν το εργαλείο βρίσκεται σε καλή κατάσταση και συντηρείται σωστά
Αν χρησιμοποιείται το κατάλληλο εξάρτημα για το εργαλείο και αν είναι αιχμηρό και σε καλή κατάσταση.
Πόσο σφικτή είναι η λαβή στο χερούλι και αν χρησιμοποιούνται αξεσουάρ κατά των κραδασμών.
Αν χρησιμοποιείται το εργαλείο όπως έχει προδιαγραφεί από το σχεδιασμό του και τις παρούσες οδηγίες.

Το εργαλείο αυτό ενδέχεται να προκαλέσει σύνδρομο κραδασμού χεριού-βραχίονα εάν η χρήση του δεν ελέγχεται σωστά

ΠΡΟΣΟΧΗ: Για να υπάρχει ακρίβεια, η εκτίμηση του επιπέδου έκθεσης σε πραγματικές συνθήκες χρήσης πρέπει να λάβει επίσης υπόψη όλα τα μέρη του κύκλου λειτουργίας όπως τις φορές που το εργαλείο απενεργοποιείται καθώς και όταν λειτουργεί σε κενό αλλά δεν κάνει πραγματικά την εργασία. Αυτό μπορεί να μειώσει σημαντικά το επίπεδο έκθεσης μέσα στη συνολική περίοδο λειτουργίας.

Βοήθεια στην ελαχιστοποίηση του κινδύνου έκθεσης σε κραδασμούς.

Να συντηρείτε το εργαλείο σύμφωνα με τις παρούσες οδηγίες και να το διατηρείτε καλά γρασαρισμένο (εκεί που ισχύει)

Εάν το εργαλείο πρόκειται να χρησιμοποιείται τακτικά τότε επενδύστε σε αξεσουάρ κατά των κραδασμών.

Σχεδιάστε το πρόγραμμα της εργασίας σας έτσι ώστε να διαιωράσετε τη χρήση εργαλείων υψηλών κραδασμών μέσα σε μερικές μέρες.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ & ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΦΟΡΤΙΣΗΣ



ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Πριν χρησιμοποιήσετε το εργαλείο διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο οδηγιών.

ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Το μηχάνημα προορίζεται για την κοπή γρασιδιού και αγριόχρτων κάτω από θάμνους καθώς και σε κεκλιμένες επιφάνειες και άκρες τις οποίες προσεγγίζετε με τη χλοοκοπτική μηχανή.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Ο φορτιστής και η συστοιχία μπαταριών έχουν σχεδιαστεί ειδικά για να χρησιμοποιούνται μαζί, συνεπώς μη χρησιμοποιείτε άλλες συσκευές. Ποτέ μην εισάγετε μεταλλικά αντικείμενα μέσα στον φορτιστή σας ή στις συνδέσεις συστοιχίας μπαταριών διότι μπορεί να προκύψει ηλεκτρική βλάβη και κίνδυνος.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Φοράτε πάντα προστατευτικά ματιών. Ποτέ μη σκύβετε επάνω στην κεφαλή χλοοκοπτικού. Πέτρες ή υπολείμματα μπορούν να εξοστρακιστούν ή να εκτοξευτούν μέσα στα μάτια και το πρόσωπο και να προκαλέσουν τύφλωση ή άλλο σοβαρό τραυματισμό. Όταν θέτετε σε λειτουργία τη μονάδα ελέγχετε τα εξής:
Φορέστε προστατευτικά ματιών και βαρύ ρουχισμό. Κρατάτε την μπροστινή λαβή με το ένα χέρι και τη βοηθητική λαβή με το άλλο χέρι. Κρατάτε τη μονάδα κάτω από το ύψος της μέσης. Να εργάζεστε μόνο

από τη δεξιά πλευρά προς την αριστερή ώστε να διασφαλίσετε ότι τα υπολείμματα θα πετάγονται μακριά από εσάς. Χωρίς να σκύβετε διατηρείτε το νήμα κοντά και παράλληλα προς το έδαφος (κάθετα όταν κόβετε σε άκρα) και μην το στριμώχνετε μέσα στο υλικό που κόβεται.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Εξασφαλίστε ότι το νήμα έχει οδηγηθεί έξω πριν τη λειτουργία. Εξασφαλίστε ότι το μοτέρ έχει φτάσει στην πλήρη ταχύτητα προτού κουρέψετε ή κόψετε άκρα.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Χρησιμοποιείτε μόνο νήμα κοπής διαμέτρου 1,65 χιλ. Άλλα μεγέθη νήματος δεν τροφοδοτούνται σωστά και θα προκύψει λάθος λειτουργία της κεφαλής κοπής ή σοβαρός τραυματισμός. Μη χρησιμοποιείτε άλλα υλικά όπως σύρμα, σχοινιά κ.λπ. Το σύρμα μπορεί να σπάσει κατά την κοπή και σαν επικίνδυνο εκτοξευόμενο υλικό να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό.

ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ & ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΦΟΡΤΙΣΗΣ

ΕΝΕΡΓΕΙΑ	ΣΙΚ
ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ	
Συναρμολόγηση της ασφάλειας προστασίας	Βλ. Εικ. Α1, Α2
Τοποθέτηση του τροχού ακροκόφτη	Βλ. Εικ. Β
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Εξασφαλίστε ότι ο διακόπτης ON/OFF έχει ασφαλίσει ώστε να εμποδιστεί τυχαία εκκίνηση.	
Βγαζοντας ή βαζοντας μι α μπαταρία	Βλ. Εικ. C
Φορτίζοντας την μπαταρία σας Μπορείτε να βρείτε περισσότερες λεπτομέρειες στο εγχειρίδιο του φορτιστή.	Βλ. Εικ. D1, D2
Έλεγχος της κατάστασης μπαταρίας ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η Εικ. D3, ισχύει μόνο για τη συστοιχία μπαταριών με ενδεικτική λυχνία μπαταρίας.	Βλ. Εικ. D3

ΟΔΗΓΙΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Διακοπτής ON/OFF ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Η κεφαλή κοπής συνεχίζει να περιστρέφεται αφού σβήσει η κοπτική μηχανή. Περιμένετε μέχρι να σταματήσει και μετά αφήστε κάτω το εργαλείο.	Βλ. Εικ. Ε
--	------------

Κοπτική λειτουργία

-- Ρύθμιση του άξονα ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Εξασφαλίστε ότι ο διακόπτης ON/OFF έχει ασφαλίσει ώστε να εμποδιστεί τυχαία εκκίνηση.	Βλ. Εικ. F
- Ρύθμιση της κεφαλής χλοοκοπτικού	Βλ. Εικ. G1, G2
- Ρύθμιση της Βοηθητικής λαβής	Βλ. Εικ. Η
- Κοπτική λειτουργία	Βλ. Εικ. Ι1
- Ρύθμιση του προστατευτικού εξαρτήματος	Βλ. Εικ. Ι2
Κοπή άκρων	
- Εναλλαγή του εργαλείου σε λειτουργία κοπής άκρων	Βλ. Εικ. J1, J2
- Κοπή άκρων	Βλ. Εικ. K
Εντολή τροφοδοσίας του νήματος - Σημείωση: Πατήστε όπως απαιτείται.	Βλ. Εικ. L
Χειροκίνητη τροφοδοσία του νήματος	Βλ. Εικ. M
Αντικατάσταση του καρουλιού χλοοκοπτικού	Βλ. Εικ. N1, N2, N3
Για τύλιγμα του νήματος με το χέρι	Βλ. Εικ. O1, O2, O3, O4

ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ

1. ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΝΗΜΑΤΟΣ

Όταν ενεργοποιείτε αρχικά το χλοοκοπτικό τροφοδοτείται έξω λίγο νήμα. Θα ακουστεί ένας ήχος «κρότου» όταν το νήμα χτυπήσει τον κόφτη νήματος. ΜΗΝ ΑΝΗΣΥΧΕΙΤΕ. Αυτό είναι φυσιολογικό. Μετά από περίπου 5 δευτερόλεπτα το νήμα θα κοπεί στο σωστό μήκος και ο θόρυβος θα μειωθεί καθώς το μοτέρ φτάνει

στην πλήρη ταχύτητα.

Εάν δεν ακούγεται θόρυβος από το νήμα που κόβεται, πρέπει να τροφοδοτηθεί περισσότερο νήμα.

Για να τροφοδοτήσετε περισσότερο νήμα πρέπει πρώτα να σταματήσει εντελώς το χλοοκοπτικό.

Πρέπει να ακινητοποιηθεί πλήρως, μετά να επανεκκινηθεί έτσι ώστε το μοτέρ να φτάσει σε πλήρη ταχύτητα.

Επαναλάβετε τα ανωτέρω μέχρι να ακούσετε το νήμα να χτυπήσει στον κόφτη νήματος.

2. **COMMAND™ FEED**

(Δείτε την Εικ. L)

Το χλοοκοπτικό σας είναι εξοπλισμένο με ένα σύστημα εντολής τροφοδοσίας. Απλά πατάτε το κουμπί ενώ το μηχάνημα λειτουργεί, νέο νήμα τροφοδοτείται και κατόπιν σταματάει όταν ακούσετε τον ήχο «κρότου» του νέου νήματος που κόβεται. Το μοτέρ σταματάει σύντομα όταν το κουμπί εντολής τροφοδοσίας πατηθεί και επανεκκινείται όταν αφηθεί το κουμπί. Αυτή η διαδικασία διευκολύνει το μηχάνημα να τροφοδοτήσει αυτόματα νέο νήμα.

3. ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ ΝΗΜΑΤΟΣ (ΔΕΙΤΕ ΤΗΝ ΕΙΚ. M)

Πατήστε και αφήστε το κουμπί χειροκίνητης τροφοδοσίας νήματος (14) ενώ τραβάτε απαλά το νήμα μέχρι αυτό να φτάσει στον κόφτη νήματος. Εάν το νήμα εκτείνεται πέραν του κόφτη νήματος, έχει τροφοδοτηθεί πολύ νήμα.


Εάν τροφοδοτηθεί πάρα πολύ νήμα, απομακρύνετε το κάλυμμα κεφαλής κοπής και περιστρέψτε το καρούλι αριστερόστροφα μέχρι το νήμα να έχει το επιθυμητό μήκος.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Πάντα απομακρύνετε τη συστοιχία μπαταριών από το χλοοκοπτικό μετά τη χρήση. Ελέγχετε πάντα το προϊόν πριν τη χρήση του για ενδεχόμενες ζημιές. Μετά από τη χρήση, αποσυνδέετε την μπαταρία από το εργαλείο και ελέγχετε για ζημιές.

Το ηλεκτρικό σας εργαλείο δεν απαιτεί πρόσθετη λίπανση ή συντήρηση. Δεν υπάρχουν στο ηλεκτρικό εργαλείο σας εξαρτήματα για επισκευή από τον χρήστη. Μη χρησιμοποιήσετε ποτέ νερό ή χημικά προϊόντα καθαρισμού για να καθαρίσετε το ηλεκτρικό εργαλείο σας. Καθαρίζετε το σκουπίζοντάς το με ένα στεγνό πανί. Αποθηκεύετε πάντα το ηλεκτρικό εργαλείο σας σε τοποθεσία με ξηρό περιβάλλον. Διατηρείτε τις σχισμές εξαερισμού του μοτέρ καθαρές. Διατηρείτε όλους τους ρυθμιστές λειτουργίας χωρίς σκόνη.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

 Απόβλητα σχετικά με ηλεκτρισμό δεν πρέπει να πετάνονται μαζί με τα απόβλητα του νοικοκυριού. Παρακαλούμε να τα ανακυκλώνετε εκεί όπου υπάρχουν οι απαραίτητες εγκαταστάσεις. Ελέγξτε στον τοπικό σας δήμο ή στους πωλητές για συμβουλές ανακύκλωσης.

ΕΠΙΛΥΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

Στον πίνακα που ακολουθεί αναφέρονται προβλήματα και ενέργειες επίλυσης που μπορείτε να πραγματοποιήσετε αν το μηχάνημά σας δεν λειτουργεί σωστά.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Απενεργοποιήστε το μηχάνημα και αφαιρέστε τη μπαταρία πριν από οποιαδήποτε ενέργεια επίλυσης προβλήματος.

Προβλήματα	Πιθανές αιτίες	Διορθωτική ενέργεια
Το χλοοκοπτικό δεν λειτουργεί.	Η μπαταρία είναι αποφορτισμένη. Η μπαταρία είναι πολύ ζεστή/κρύα. Ο κινητήρας έχει χαλάσει. Οι εσωτερικές καλωδιώσεις του μηχανήματος έχουν πάθει βλάβη.	Επαναφορτίστε την μπαταρία, βλ. επίσης τα περιεχόμενα του εγχειριδίου του φορτιστή. Αφήστε την να κρυώσει/ζεσταθεί. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο σέρβις. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο σέρβις.
Το χλοοκοπτικό λειτουργεί με διαλείμματα.	Ο κινητήρας έχει χαλάσει. Η μπαταρία δεν είναι πλήρως φορτισμένη. Ο διακόπτης On/Off (Ενεργ./ Απενεργ.) έχει χαλάσει.	Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο σέρβις. Επαναφορτίστε τη μπαταρία. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο σέρβις.
Υπερβολικές δονήσεις/θόρυβος.	Το μηχανήμα έχει χαλάσει. Το πηνίο νήματος δεν είναι καλά τυλιγμένο.	Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο σέρβις. Τυλίξτε το νήμα. δείτε και "Για τύλιγμα του νήματος με το χέρι(Βλ. Εικ. 01, 02, 03, 04)."
Ο χρόνος κουρέματος ανά φόρτιση μπαταρίας είναι πολύ μικρός.	Η μπαταρία δεν έχει χρησιμοποιηθεί για πολύ καιρό ή έχει φορτιστεί για λίγο. Το γκαζόν είναι πολύ υψηλό. Η μπαταρία είναι ελαττωματική.	Επαναφορτίστε την μπαταρία, βλ. επίσης τα περιεχόμενα του εγχειριδίου του φορτιστή. Κουρευτείτε σε στάδια. Αντικαταστήστε την μπαταρία.
Το μηχανήμα δεν κόβει.	Το νήμα έχει κοπεί. Η μπαταρία δεν είναι πλήρως φορτισμένη. Ο κινητήρας έχει χαλάσει (η ταχύτητα είναι πολύ χαμηλή). Το γκαζόν εμπλέκεται γύρω από την κεφαλή κοπής.	Αντικαταστήστε το νήμα. Επαναφορτίστε την μπαταρία, βλ. επίσης τα περιεχόμενα του εγχειριδίου του φορτιστή. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο σέρβις. Απομακρύνετε το γκαζόν.
Ανάβει συνεχώς η ενδεικτική λυχνία φόρτισης μπαταρίας. Δεν είναι δυνατή η φόρτιση.	Η μπαταρία δεν είναι (σωστά) τοποθετημένη. Οι επαφές της μπαταρίας έχουν μολυνθεί. Η μπαταρία είναι ελαττωματική.	Εισαγάγετε σωστά τη μπαταρία στο φορτιστή. Καθαρίστε τις επαφές της μπαταρίας ή αντικαταστήστε τη μπαταρία. Αντικαταστήστε την μπαταρία.
Η λυχνία ένδειξης φόρτισης της μπαταρίας δεν ανάβει.	Το φως του φορτιστή δεν είναι (σωστά) συνδεδεμένο. Η πρίζα, το καλώδιο τροφοδοσίας ή ο φορτιστής έχουν πάθει βλάβη.	Εισαγάγετε (πλήρως) το φως του καλωδίου στην πρίζα στον τοίχο. Ελέγξτε την τάση του ρεύματος. Πηγαίνετε το φορτιστή για έλεγχο σε έναν εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο σέρβις.
Η αυτόματη τροφοδοσίας/η εντολή τροφοδοσίας δεν λειτουργεί	Το νήμα κοπής δεν είναι καλά τυλιγμένο. Το νήμα έχει μπλοκάρει. Το νήμα έχει φθαρεί.	Τραβήξτε με το χέρι σας το νήμα, αν δεν μπορείτε αφαιρέστε το πηνίο και τυλίξτε το νήμα. Αντικαταστήστε με ένα νέο πηνίο νήματος.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Εμείς,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Δηλώνουμε ότι το προϊόν,
Περιγραφή **Ασύρματο χλοοκοπτικό**
Τύπος **WP165E WP165E.X (1-Όνομασία**
μηχανήματος, αντιπροσωπευτική για
Ασύρματο χλοοκοπτικό)
Αξίωμα **κοπή χόρτων και παρόμοιας μαλακής**
βλάστησης, και τριμάρισμα γρασιδιού

Συμμορφώνεται με τις παρακάτω Οδηγίες,
2006/42/ΕΚ, 2014/30/ΕΥ, 2011/65/
ΕΥ&(ΕΥ)2015/863, 2000/14/ΕΚ τροποποιήθηκε
από την 2005/88/ΕΚ

2000/14/ΕΟΚ τροποποιήθηκε από την 2005/88/ΕΟΚ:
-Διαδικασία Αξιολόγησης Συμβατότητας σύμφωνα
με **Annex VI**
-Μετρημένο επίπεδο τάσης ήχου **86 dB (A)**
-Δηλωμένο εγγυημένο επίπεδο τάσης ήχου **90 dB**
(A)

Ο εμπλεκόμενος αναγνωρισμένος οργανισμός
Όνομα: ISET S.r.l. Unipersonale
Διεύθυνση: Via Donatori di sangue, 9-46024
Moglia (MN)


Πρότυπα συμμόρφωσης:
EN 60335-1
EN 50636-2-91
EN 62233
EN ISO 3744
EN 55014-1
EN 55014-2

Το πρόσωπο που έχει εξουσιοδότηση να συντάξει το
τεχνικό αρχείο,
Όνομα Marcel Filz
Διεύθυνση Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany



2021/11/12
Allen Ding
Βοηθός Αρχιμηχανικός, Δοκιμές & Πιστοποιήσεις
Positec Technology (China) Co., Ltd
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial
Park, Jiangsu 215123, P. R. China

BIZTONSÁGOS TERMÉKHASZNÁLAT ÁLTALÁNOS FIGYELMEZTETÉSEK

 **FIGYELEM: Olvasson el minden biztonsági figyelmeztetést és valamennyi utasítást.** A figyelmeztetések és utasítások figyelmen kívül hatása áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést eredményezhet.

Őrizzen meg minden figyelmeztetést és utasítást, a jövőben szüksége lehet ezekre.

- A készülék kizárólag a vele együtt szállított táppal használható.

**FONTOS
HASZNÁLAT ELŐTT
FIGYELMESEN OLVASSA EL
ŐRIZZE MEG, KÉSŐBB
SZÜKSÉGE LEHET RÁ**

**A BIZTONSÁGOS
MŰKÖDTETÉS GYAKORLATA
1. TÁJÉKOZÓDÁS**

- Figyelmesen olvassa el az utasításokat. Ismerkedjen meg a vezérlőgombokkal, és a készülék megfelelő használatával.
- Soha ne engedje meg, hogy a gépet gyermekek,

csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű, illetve tapasztalattal nem rendelkező vagy a jelen utasításokat nem ismerő személyek használják; a működtető életkorára vonatkozóan helyi korlátozások lehetnek érvényben.

- c) Ne feledje, hogy a készüléküzemeltetője vagy használója felel a másokat ért balesetek vagy az őket ért károk miatt.

2. ELŐKÉSZÍTÉS

- a) Használat előtt mindig alaposan vizsgálja meg, hogy az eszköz nem sérült-e, nem hiányoznak-e róla védőelemek, illetve ezek helyzete megfelelő-e.
- b) Soha ne működtesse a gépet, ha mások (különösen gyerekek), esetleg állatok vannak a közelben.

3. MŰKÖDTETÉS

- a) A készülék működtetéséhez viseljen szemvédőt, hosszú nadrágot és erős cipőt.
- b) Ne használja a gépet rossz időjárási viszonyok között, különösen, ha fennáll a villámlás veszélye.
- c) A gépet csak nappal vagy jó

mesterséges fény mellett használja.

- d) Sohase üzemeltesse az akkumulátoros fűszegélynyíró megromlódott fedéllel vagy biztonsági berendezésekkel, vagy ha ezeket levették a berendezésről.
- e) A motort csak akkor kapcsolja be, amikor a kezek és lábak távol vannak a vágórésztől.
- f) Mindig csatlakoztassa le az áramforrásról a gépet (pl. vegye ki belőle az akkumulátort), ha
- 1) A gépet felügyelet nélkül hagyja;
 - 2) A beékelődések elhárítása előtt;
 - 3) Mielőtt a kerti kisgépet ellenőrizné, megtisztítaná, vagy azon valamilyen munkát végezne;
 - 4) Egy idegen testtel való ütközés után.;
 - 5) Ha a gép rendellenes módon rezegni kezd.
- g) Vigyázzon a kezeire és lábaira, hogy a vágórész sérülést ne okozzon.
- h) Mindig gondoskodjon arról, hogy a szellőzőnyílások szabadon maradjanak a fűmaradványoktól.;

- i) Ehhez a fűszegély-nyíróhoz sohase használjon fém vágókést.
- j) Lejtőn mindig vigyázzon, hogy hova lép.
- k) Lépkedjen, sose szaladjon.
- l) Ne nyújtózkodjon, és mindig vigyázzon az egyensúlyára.
- m) Ne érintse meg a mozgó, veszélyes alkatrészeket azelőtt, hogy az akkumulátort kivette volna a gépből, és a mozgó veszélyes alkatrészek teljesen leálltak volna.

4. KARBANTARTÁS ÉS TÁROLÁS

- a) Karbantartás vagy tisztítás előtt csatlakoztassa le a gépet az áramforrásról (pl, vegye ki belőle az akkumulátort).
- b) Csak a gyártó által javasolt cserealkatrészeket és tartozékokat használja.
- c) Rendszeresen vizsgálja át és tartsa karban a gépet. A javítást mindig bízza szakszervizre.
- d) Használaton kívül tárolja a gépet gyermekektől távol.

AZ AKKUMULÁTORRAL KAPCSOLATOS BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

a)Az akkumulátort ne szedje szét, ne nyissa fel és ne vágja meg.

b)Ne zárja rövidre az akkumulátort. Az akkumulátorokat ne tárolja olyan dobozban vagy fiókban, ahol rövidre zárhatják egymást, vagy valamilyen vezető anyag a rövidzárlatukat okozhatja.

Az akkumulátorokat használaton kívül tartsa a fémtárgyaktól, például gemkapcsoktól, pénzérméktől, kulcsoktól, szögektől, csavaroktól vagy más kis fémtárgyaktól távol, mert ezek összekapcsolhatják a pólusokat. Az akkumulátor pólusainak rövidzárlata égés- és tűzveszélyes.

c)Ne tegye ki hőnek vagy tűznek az akkumulátort. Ne tárolja közvetlen napfényben.

d)Az akkumulátort ne tegye ki ütésnek.

e)Ha az akkumulátor szivárog, vigyázzon, hogy a folyadék ne kerüljön

a bőrre vagy szembe. Amennyiben a bőrre vagy szembe kerül, az érintett területet mossa le bő vízzel, és forduljon orvoshoz.

- f) Vigyázzon, hogy az akkumulátor tiszta és száraz maradjon.
- g) Ha az akkumulátor pólusaira szennyeződés kerül, azt egy tiszta, száraz ruhával törölje le.
- h) Az akkumulátort használat előtt fel kell tölteni. A töltést mindig az utasításoknak megfelelően, helyes eljárást használva végezze.
- i) Használaton kívül ne hagyja töltőn az akkumulátort.
- j) Hosszan tartó tárolást követően a maximális teljesítmény elérése érdekében szükséges lehet, hogy az akkumulátort többször feltöltse és lemerítse.
- k) Csak a Worx által javasolt töltővel töltsse fel. Kizárólag a készülékhez való használatra mellékelt töltőt használja.
- l) Ne használjon a

készülékkel való használatra tervezettől eltérő akkumulátort.

- m) Az akkumulátor gyermekektől távol tartandó.
- n) Őrizze meg a termékhez mellékelt utasításokat, a későbbiekben szüksége lehet ezekre.
- o) Amikor a szerszámot nem használja, vegye ki belőle az akkumulátort.
- p) Ártalmatlanításnál megfelelően járjon el.
- q) Ne helyezzen be különböző gyártóktól származó, illetve eltérő kapacitású, méretű vagy típusú akkukat a készülékbe.
- r) Tartsa távol az akkumulátort mikrohullámoktól és nagy nyomástól.

SZIMBÓLUMOK



Olvassa el a kezelői kézikönyvet

	Az akkumulátor nem megfelelő leselejtezés esetén bekerülhet a víz körforgásba, ami veszélyes lehet az ökoszisztémára nézve. A hulladék akkumulátort ne dobja a kommunális hulladékba.
	Ne dobja tűzbe
	Viseljen szem- és fülvédőt
	Viseljen védőkesztyűt.
	A közelben ne állogáljon senki
	Ne tegye ki esőnek
	A leselejtezett elektromos készülékek nem dobhatók ki a háztartási hulladékkal. Ha van a közelben elektromos hulladék gyűjtő udvar, vigye oda a készüléket. Az újrahasznosítási lehetőségekről tájékozódjon a helyi hatóságoknál vagy a kereskedőnél.
	Szélezés
	Szegélyvágás
	Gondoskodjon arról, hogy az akkumulátort eltávolította az alkatrészek cseréjét megelőzően.
	Zár

	Nyit
	Batteria agli ioni di litio (Li-Ion). Questo prodotto è stato contrassegnato con un simbolo riguardante la raccolta differenziata per tutti i pacchi batteria. La batteria sarà poi riciclata o demolita allo scopo di ridurre l'impatto ambientale. I pacchi batteria possono costituire un pericolo per l'ambiente e per la salute umana in quanto contengono sostanze pericolose.

AZ ALKATRÉSZEK LISTÁJA

1. LEZÁRÓ GOMB
2. HÁTSÓ KAR
3. KI-/BEKAPCSOLÓ GOMB
4. AKKUMULÁTOR *
5. FOGANTYÚN LEVŐ KIOLDÓ GOMB
6. FELSŐ KA
7. RÖGZÍTŐ GYŰRŰ
8. ALSÓ SZÁR PÁROSÍTÁS
9. BIZTONSÁGI LAP
10. VIRÁGVÉDŐ
11. KIEGÉSZÍTŐ KAR
12. DAMILPÓTLÁST VEZÉRLŐ GOMB
13. SZEGÉLYVÁGÓ TARTÓKERÉK
14. DAMILPÓTLÁST VEZÉRLŐ GOMB
15. ZSINÓRVÁGÓ

*Nem minden készülék tartalmazza valamennyi, a fentiekben felsorolt alkatrészt.

MŰSZAKI ADATOK

Típus **WP165E WP165E.X (1- a megnevezés vezeték nélküli szegélyvágót jelöl)**

WP165E WP165E.X***	
Feszültség	20V --- MAX**
Üresjárat fordulatszám	7600/min
Vágási átmérő	30cm
Zsinórátérő	1.65mm
A készülék súlya:	2.0 kg

** Terhelés nélküli feszültség. Az akkumulátor kezdő feszültsége maximum 20 volt. A névleges feszültség 18 volt.

*** X = 1-999, A-Z, M1-M9 csak különféle vásárlókra vonatkozik, ezek között a modellek között nincs biztonsági változás.

Kategória	Típus	Mapacitás
20V Akku	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Akkumulátortöltő	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Javasoljuk, hogy a tartozékokat ugyanabból a boltból vásárolja meg, ahol a szerszámot is vásárolta. További részleteket a tartozék csomagolásán talál. Kérjen segítséget és tanácsot a bolti eladóktól.

ZAJÉRTÉKEK

A-súlyozású hangnyomásszint $L_{pA} = 74\text{dB(A)}$

K_{pA} & K_{WA} 3.0dB(A)

A-súlyozású hangerő $L_{WA} = 90\text{dB(A)}$

Viseljen fülvédőt.



REZGÉSEL KAPCSOLATOS TUDNIVALÓK

Rezgéskibocsátás $a_h < 1.8\text{m/s}^2$

Tipikus súlyozott rezgés

$K = 1.5\text{m/s}^2$

A hivatalos összesített rezgésszint a szerszámok összehasonlítására, illetve a kitétség előzetes felmérésére használható.



FIGYELEM: Az elektromos kéziszerszám használata során a rezgéskibocsátás eltérhet a fenti értéktől attól függően, hogy a szerszámot hogyan használják. Az érték függhet az alábbiaktól:
Hogyan használják a szerszámot, milyen anyagokat vágnak vagy fúrnak.

Az eszköz jó állapotban van-e, megfelelően karbantartják-e.

Megfelelő tartozékokat használnak-e az eszközhöz, vigyáznak-e, hogy hegyes legyen és jó állapotban maradjon.

A markolat megfelelően rögzül-e, használnak-e rezgéscsillapító tartozékokat.

A szerszámot rendeltetészerűen, kialakításának és a jelen utasításoknak megfelelően használják-e.

Ha a szerszámot nem kezelik megfelelően, kézkar vibrációs szindrómát okozhat.



FIGYELEM: A pontosság érdekében az expozíciós szint becslült értékéhez a valós használati körülmények között figyelembe kell venni a működési ciklus valamennyi elemét, így azt az időt is, amikor a szerszám ki van kapcsolva, és amikor üresjáratban működik. Ez a teljes munkaidőszak viszonylatában jelentősen csökkentheti az expozíciós szintet.

A rezgéskockázatnak való kitétséget az alábbiakkal csökkentheti.

MINDIG éles vésőt, pengét, és hegyes fúrófejet használjon.

Az eszközt jelen utasításoknak megfelelően tartsa karban, és vigyázzon a megfelelő kenésre (ahol erre szükség van).

Ha rendszeresen használja az eszközt, vásároljon rezgéscsillapító tartozékokat.

Kerülje az eszköz használatát 10°C vagy alacsonyabb hőmérsékleten.

Úgy tervezze meg a munkáját, hogy a magas rezgésszámú eszközök használatát igénylő feladatokat több napra ossza el.

ÖSSZESZERELÉS ÉS MŰKÖDÉS



MEGJEGYZÉS: Mielőtt a szerszámot használná, olvassa el figyelmesen az utasításokat.

Rendeltetés

A készülék rendeltetése: fű és gaz vágása bokrok alatt,

valamint olyan lejtőkön és széleken, ahol a fűnyíró nem használható.

FIGYELEM! Ładowarka oraz akumulatorki sa specjalnie zapA tŁŁtŁt Łs az akkumulatort kifejezetten egymáshoz terveztŁk, ezŁrt ne prŁbálokzon más eszköz használatával. Soha ne helyezzen fŁmŁtgyakat a tŁlltŁbe vagy az akkumulátorba, Łs ne engedje, hogy azokba fŁmŁtgyak jussanak, mivel ez elektromos meghibásodáshoz vezet, Łs veszélyes.

FIGYELEM! Mindig használjon szemvédelmet. Soha ne hajoljon rá a vágÓfejre. A kavicsok felrepŐlhetnek, Łs szembe vagy arcra vágÓdva látásvesztŁst vagy más súlyos sérŐlŁst okozhatnak. A szerszám mŐkŐdtetŁsekor ellenŐrizze az alábbiakat: Viseljen szemvédelmet Łs jól takarÓ ruházatot. Egyik kezével az elŐlsŐ kart, másŁk kezével a kiegészítÓ kart tartsa. A szerszámot derÉkszint alatt tartsa. Csak jobbról balra dolgozzon: ıgy biztosítja, hogy a levágot fŐ ne űn felŁ repŐljön. Ne hajoljon elŐre, a talajjal párhuzamos (szŁlezŁskor merŐleges) irányt tartson, Łs ne nyomja bele a szerszámot a vágott felŐletbe.

FIGYELEM! MŐkŐdtetés elŐtt ellenŐrizze, hogy adagolt-e zsinÓrt. MielŐtt elkezdŁnŁ a vágást, ellenŐrizze, hogy a szerszám elŐrte a maximális sebessŁget.

FIGYELEM! Csak 1,65 mm átmérŐjŐ vágÓzsinÓrt használjon. Az eltérŐ méretŐ vágÓzsinÓrok nem adagolÓdnak megfelelŐen, Łs ıgy a vágÓfej nem mŐkŐdik megfelelŐen, sőt ez súlyos sérŐlŁst is okozhat. Ne használjon más anyagot, például drÓtot, kŐtelet stb. A drÓt vágás közben elpattanhat, Łs veszélyesen kilŐvŐdhet, ami súlyos sérŐlŁst okozhat.

ŐSSZESZERELÉS ÉS MŐKŐDÉS

MŐVELET	ÁBRA
ŐSSZESZERELÉS	
A biztonsági lap összeszerelŁse	Lásd A1, A2 ábra
A szegélyvágó kerék felszerelŁse FIGYELEM: Gondoskodjon arról, hogy a KI-/BEKAPCSOLÓ GOMB le legyen zárva a véletlenszerŐ elindítás megakadályozása érdekében.	Lásd B ábra
Az akkumulátor eltávolítása vagy behelyezŁse	Lásd C ábra
Az akkumulátor feltöltŁse További részletek a tŁlltŐ használati útmutatójában	Lásd D1 D2 ábra

Akku tŁlltŐtség állapot ellenŐrzŁs MEGJEGYZÉS: A D3 ábra csak az akku feltŁlltŐtsŁgi szintjŁt is jelzŐ akkucsomagra vonatkozik.	Lásd D3 ábra
---	--------------

MŐKŐDÉS

Biztonsági ki-/bekapcsoló gomb FIGYELEM: A vágÓfej a kikapcsolást követŐen tovább forog; várja meg, amıg teljesen leáll, Łs csak ekkor tegye le a szerszámot.	Lásd E ábra
---	-------------

SZŁLEZÉS

- A tengely beállítása FIGYELEM: Gondoskodjon arról, hogy a KI-/BEKAPCSOLÓ GOMB le legyen zárva a véletlenszerŐ elindítás megakadályozása érdekében.	Lásd F ábra
- A nyírófej beállítása	Lásd G1, G2 ábra
- A kiegészítÓ kar beállítása	Lásd H ábra
- SzŁlezŁs	Lásd I1 ábra
- A virágvédÓ használata	Lásd I2 ábra

SZEGÉLYVÁGÁS

- Szerszámcsere Szegélyvágás űzemmÓdban	Lásd J1, J2 ábra
- Szegélyvágás	Lásd K ábra
DamilpÓtlást vezérŁo gomb -Megj.: Ha szŐkséges, nyomja meg.	Lásd L ábra
A zsinÓr kézi adagolása	Lásd M ábra
A zsinÓrtartó orsó cserŁje	Lásd N1, N2, N3 ábra
A zsinÓr kézi feltekerŁse	Lásd O1, O2, O3, O4 ábra

TANÁCSOK A SZERSZÁMMAL VÉGZETT MUNKÁHOZ

1. AUTOMATIKUS DAMILPÓTLÓ RENDSZER

A fűnyíró legelsŐ bekapcsolásakor egy rövid damildarab nyomÓdik a gépbe.

Amint a damil elŐri a damilvágó részt, egy jellegzetes 'kattogó' hang fog hallatszni. NE IJEDJEN MEG. Ez egy normális folyamat része. Kb. 5 mp múlva a damil a megfelelŐ hosszra fog levágodni, Łs a zaj a motor

felgyorsulásával párhuzamosan, csökkenni fog. Ha a damil levágásával együtt járó, jellegzetes zajt nem lehet hallani, több damilt kell engedni a gépbe. Csak akkor lehet több damilt engedni a gépbe miután az teljesen leállt; ha a gép teljesen leállt, azt ismét el kell indítani, és meg kell várni amíg teljes fordulatszámra kapcsolt.

Addig ismételje a fenti lépéseket amíg meghallja, hogy a damil nekiütözik a damilvágó résznek.



2. (Lásd L ábra)

Ez a fűnyírógép damilpótlást vezérlő rendszerrel van ellátva. A damil hatékony utánpótlása érdekében, a gép működése közben nyomja meg a damilpótlást vezérlő gombot. Addig nyomja a gombot, amíg meghallja a damilvágást jelző, jellegzetes kattogó hangot.

A damilpótlást vezérlő gomb megnyomása után a gép motorja leáll és csak a gomb elengedése után indul el újra. E folyamat során automatikusan újabb damilmennyiség kerül a vágórészhez.

3. A ZSINÓRTARTÓ ORSÓ CSERÉJE (LÁSD A M ÁBRÁT)

Nyomja meg, majd engedje el a kézi damilpótlást vezérlő gombot (14), miközben finoman húzzon damilt egészen addig, amíg az a damilvágó szerkezethez ér.

Ha a damil a damilvágó szerkezeten túl nyúlik, túl sok damilt tekert le.

Ha túl sok damilt tekert le, vegye le a vágófej burkolatát és a damiltartó orsót addig forgassa az óramutatók járásával ellentétes irányba, amíg a damilhossz megfelelő lesz.

KARBANTARTÁS

Használat után mindig vegye ki az akkumulátort a szegélyvágóból.

Használat előtt mindig ellenőrizze, hogy a szerszám nem sérült-e.

Az elektromos kéziszerszámot nem szükséges megkenni vagy karbantartani.

A szerszám nem tartalmaz a felhasználó által javítható alkatrészeket. Soha ne használjon vizet vagy vegyi tisztítószereket a szerszám tisztításához. Törölje tisztára egy száraz ronggyal. A szerszámot mindig száraz helyen tárolja. A szerszámot mindig száraz helyen tárolja. Tartsa tisztán a motor szellőzőnyílásait. Minden szabályozóeszközt tartson pormentesen.

KÖRNYEZETVÉDELEM



A leselejtezett elektromos készülékek nem dobhatók ki a háztartási hulladékkal. Ha van a közelben elektromos hulladék gyűjtő udvar, vigye oda a készüléket. Az újrahasznosítási lehetőségekről tájékozódjon a helyi hatóságoknál vagy a kereskedőnél.

HIBAKERESÉS

A következő táblázatban a hibatünetek, azok lehetséges okai és elhárításuk módja található, olyan esetekre, amikor a kerti kiskép nem működik kifogástalanul.



FIGYELEM: A hibakeresés előtt kapcsolja ki a kerti kisképet és vegye ki belőle az akkumulátort.

Tünetek	Lehetséges ok	Elhárítás módja
A szegélyvágó nem működik.	Az akkumulátor lemerült. Az akkumulátor túl forró/túl hideg. A motor megsérült. A szerszám belső vezetékékezése megsérült.	Töltse fel az akkumulátort; ásd a töltő kézikönyvében leírtakat is Szakaszosan vágja a fűvet. Vegye fel a kapcsolatot a szervizzel. Vegye fel a kapcsolatot a szervizzel.
A szegélyvágó működése szakadozik.	A motor megsérült. Az akkumulátor nincs teljesen feltöltve. A ki-/bekapcsoló gomb nem működik megfelelően.	Vegye fel a kapcsolatot a szervizzel. Töltse fel az akkumulátort. Vegye fel a kapcsolatot a szervizzel.
Túl erős a rezgés/zaj.	A szerszám meghibásodott. A zsinórtekerercs nincs megfelelően tekerelve.	Vegye fel a kapcsolatot a szervizzel. Tekercselje újra a zsinórt. Lásd "A zsinórt kézi feltekerése" című részt" (Lásd O1, O2, O3, O4 ábra).
Egy töltéssel túl rövid ideig használható a szerszám.	Az akkumulátort hosszú ideje nem használta, vagy csak rövid ideig töltötte. Túl magas a fű. Az akkumulátor meghibásodott.	Töltse fel az akkumulátort; ásd a töltő kézikönyvében leírtakat is Szakaszosan vágja a fűvet. Szakaszosan vágja a fűvet. Cserélje ki az akkumulátort.

A szerszám nem vág.	Elszakadt a zsinór. Az akkumulátor nincs teljesen feltöltve. A motor megsérült (túl alacsony a sebesség). A fű felgyülemlett a vágófej körül.	Cserélje ki a zsinórt. Töltse fel az akkumulátort; ásd a töltő kézikönyvében leírtakat is Szakaszosan vágja a fűvet. Olvassa el a töltő kézikönyvében leírtakat is Vegye fel a kapcsolatot a szervizzel. Vegye ki a fűvet.
Az akkumulátor töltésjelzője folyamatosan világít Az akkumulátor nem töltődik.	Az akkumulátor nincs (megfelelően) behelyezve. Az akkumulátor pólusain szennyeződés található. Az akkumulátor meghibásodott.	Helyezze be megfelelően az akkumulátort a töltőbe. Tisztítsa meg az akkumulátor pólusait (pl. úgy, hogy többször behelyezi, majd kivesszi az akkumulátort), vagy cserélje ki az akkumulátort. Cserélje ki az akkumulátort.
Az akkumulátortöltő jelzőfénye nem világít.	Az akkumulátortöltő dugója nincs (megfelelően) behelyezve. Az aljzat, az áramvezeték vagy az akkumulátortöltő sérült.	Helyezze be (teljesen) a dugót az aljzatba Ellenőrizze a feszültséget; ellenőriztesse az akkumulátortöltőt egy szakszervizzel.
Az Automatikus damilpótlás/ Damilpótlási vezérlés nem működik	A vágózsínór nincs megfelelően tekercselve. A zsinór összegubancolódott. A zsinór elhasználódott.	Adagolja a zsinórt kézzel - ha így sem adagolható, vegye ki a tekercset, és tekercselje újra a zsinórt. Cserélje ki egy új tekercsre.

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A gyártó:
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

A Positec nevében kijelenti, hogy a termék
Leírás: **Szegélyvágó**
Típus: **WP165E WP165E.X (1- a megnevezés vezeték nélküli szegélyvágót jelöl)**
Rendeltetés **fűnyírásához és más hasonló puha növények nyírásához, füves területek szélének a nyírásához**

Megfelel a következő irányelveknek:
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU)2015/863, 2000/14/EC módosítva 2005/88/EC

2000/14/EC, módosítva: 2005/88/EC:
Megfelelőség-ellenőrző eljárás a **VI. függelék értelmében**
- Mért hangerő-szint **86dB(A)**
- Garantált hangerő-szint **90dB(A)**

Tanúsítási szervezet
Név: **iset S.r.l. Unipersonale**

Cím: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)**

Az alábbi normáknak:

EN 60335-1 **EN 50636-2-91**
EN 62233 **EN ISO 3744**
EN 55014-1 **EN 55014-2**

A műszaki dokumentáció összeállítására jogosult személy:

Név: Marcel Filz
Cím: Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany



2021/11/12
Allen Ding
Helyettes főmérnöke, Tesztelés és minősítés
Positec Technology (China) Co., Ltd.
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China



SECURITATEA PRODUSULUI AVERTISMENTE GENERALE DE SIGURANȚĂ

AVERTISMENT: Citiți
 **toate avertismentele
de siguranță și toate
instrucțiunile.** În caz de
nerespectare a avertismentelor
și instrucțiunilor, există riscul
electrocutării, izbucnirii
incendiilor și/sau al accidentării
grave.

**Păstrați toate
avertismentele și
instrucțiunile pentru
consultări ulterioare.**

Păstrați toate avertismentele și
instrucțiunile pentru consultări
ulterioare.

IMPORTANT CITIȚI CU ATENȚIE ÎNAINTE DE UTILIZARE PĂSTRAȚI PENTRU CONSULTĂRI ULTERIOARE PRACTICI DE UTILIZARE ÎN SIGURANȚĂ

1. INSTRUIREA

- Citiți cu atenție
instrucțiunile. Familiarizați-
vă cu comenzile și cu
utilizarea corectă a
echipamentului.
- Nu permiteți niciodată
copiiiilor sau persoanelor cu

capacități fizice, senzoriale
sau mentale mai reduse,
respectiv celor lipsiți de
experiență și de cunoștințe
necesare și nici oamenilor
nefamiliarizați cu aceste
instrucțiuni să utilizeze
mașina. Reglementările
locale pot îngredi și vârsta
operatorului.

- Rețineți că operatorul sau
utilizatorul este responsabil
pentru accidente sau
pericolele care implică alte
persoane sau proprietatea
acestora.

2. PREGĂTIREA

- Înainte de utilizare inspectați
întotdeauna vizual mașina
pentru a descoperi apărători
deteriorate, lipsă sau
amplasate greșit.
- Nu utilizați mașina dacă în
apropierea lui se află diferite
persoane (mai ales copii) sau
animale.

3. FUNCȚIONAREA

- Purtați întotdeauna ochelari
de protecție, pantaloni lungi
și încălțăminte rezistentă
atunci când utilizați mașina.
- Evitați utilizarea mașinii în
condiții meteo nefavorabile,
mai ales atunci când există
riscul unor fulgere.

- c) Utilizați mașina ziua sau în lumină artificială corespunzătoare.
- d) Niciodată nu operați mașina cu apărătorile stricate sau fără apărători.
- e) Porniți motorul numai atunci când mâinile și picioarele dvs. se află la distanță sigură de elementele de tăiere.
- f) Deconectați întotdeauna mașina de la alimentarea electrică dacă (de ex.: scoaterea acumulatorului din mașină)
 - 1) mașina rămâne nesupravegheată;
 - 2) înainte de eliberarea unui blocaj;
 - 3) înainte de a controla, curăța sau lucra cu mașina;
 - 4) după ce ați lovit un obiect străin;
 - 5) dacă mașina începe să vibreze anormal.
- g) Feriți-vă mâinile și picioarele de elementele tăietoare.
- h) Asigurați-vă întotdeauna că deschizăturile de ventilație sunt ținute curate de resturi;
- i) Nu potriviți niciodată elemente de tăiere din metal.
- j) Acordați întotdeauna atenție atunci când vă deplasați pe suprafețe înclinate.
- k) Mergeți, nu alergați niciodată.
- l) Nu vă întindeți peste măsură cu mașina și păstrați-vă echilibrul întotdeauna.
- m) Nu atingeți piesele periculoase aflate în mișcare înainte de a scoate acumulatorul și înainte ca acestea să se oprească complet.

4. ÎNTREȚINEREA ȘI DEPOZITAREA

- a) Oprii alimentarea electrică a mașinii (de ex.: scoateți acumulatorul din mașină) înainte de a efectua vreo operațiune de întreținere sau curățare a mașinii.
- b) Utilizați exclusiv piesele de schimb și accesoriile recomandate de fabricantul mașinii.
- c) Inspectați și întrețineți mașina în mod regulat. Reparați mașina doar cu ajutorul service-ului autorizat.
- d) Dacă nu este utilizată, păstrați mașina într-un loc ferit de accesul copiilor.

AVERTISMENTE PRIVIND SIGURANȚA PENTRU ACUMULATOR

a) Nu demontați, deschideți sau rupeți celulele sau acumulatorul.

b) Nu scurtcircuitați un acumulator. Nu depozitați acumulatorii la întâmplare într-o cutie sau într-un sertar unde s-ar putea scurtcircuita între ele sau prin materiale conductoare.

Când acumulatorul nu este utilizat, țineți-l la distanță de alte obiecte metalice, precum agrafele de birou, monede, chei, cuie, șuruburi sau alte obiecte metalice mici, care pot crea contact între cele două borne.

Scurtcircuitarea bornelor acumulatorului poate cauza arsuri sau incendii.

c) Nu expuneți acumulatorul la căldură sau foc. Evitați depozitarea în lumina directă a soarelui.

d) Nu supuneți acumulatorul la șocuri mecanice.

e) În cazul scurgerii acumulatorului, aveți grijă ca lichidul să nu intre în contact cu pielea sau ochii. În cazul contactului,

spălați zona afectată cu apă din belșug și solicitați asistență medicală.

f) Mențineți acumulatorul curat și uscat.

g) Ștergeți bornele acumulatorului cu o cârpă curată și uscată dacă se murdăresc.

h) Acumulatorul trebuie încărcat înainte de utilizare. Consultați întotdeauna aceste instrucțiuni și utilizați procedura de încărcare corectă.

i) Nu lăsați acumulatorul la încărcat dacă nu îl utilizați.

j) După perioade extinse de depozitare, poate fi necesară încărcarea și descărcarea acumulatorului de mai multe ori pentru a obține performanțe maxime.

k) Reîncărcați folosind doar încărcătorul specificat de Worx. Nu utilizați niciun alt încărcător în afară de cel conceput specific pentru utilizarea cu acest echipament.

l) Nu utilizați acumulatorii care nu sunt concepute pentru utilizarea cu acest

echipament.

m) Nu lăsați acumulatorul la îndemâna copiilor.

n) Păstrați documentația originală a produsului pentru consultări ulterioare.

o) Scoateți acumulatorul din echipament dacă nu îl utilizați.

p) Depuneți acumulatorul la deșeurile în mod corespunzător.

q) Nu introduceți în aparat acumulatori care provin de la producători diferiți sau cu capacități, dimensiuni sau tipuri diferite.

r) Țineți acumulatorul departe de microunde și presiune ridicată.

SIMBOLURI

	Citiți manualul de utilizare
	Bateriile pot intra în circuitul apei, dacă sunt lichidate incorect, fapt ce poate fi periculos pentru ecosistem. Nu lichidați deșeurile de baterii la fel ca deșeurile comune nesortate.
	Nu ardeți

	Protejați-vă vederea și auzul
	Purtați mănuși de protecție
	Instruiți persoanele aflate în zonă să păstreze distanța.
	Ferțiți mașina de ploaie!
	Produsele electrice nu trebuie depuse la deșeurile împreună cu gunoierul menajer. Vă rugăm să depuneți produsele electrice la unitățile de reciclare existente. Consultați-vă cu autoritățile locale sau cu distribuitorul pentru sfaturi privind reciclarea.
	Bordurare
	Tundere
	Asigurați-vă că acumulatorul este scos înainte schimbării accesoriilor.
	Blocare
	Deblocare



Baterie Li-Ion. Acest produs a fost marcat cu simbolul referitor la 'colectarea separată' a tuturor blocurilor de baterii și a carcasei de baterie. Acestea vor fi apoi reciclate sau demontate pentru a se reduce impactul asupra mediului. Blocurile de baterii pot fi periculoase pentru mediu și sănătatea umană pentru că ele conțin substanțe periculoase.

LISTĂ DE COMPONENTE

1. BLOCAJ DE CONECTARE PENTRU
2. MÂNER POSTERIOR
3. ÎNTRERUPĂTOR PORNIT/OPRIT
4. ACUMULATOR *
5. BUTON DE ELIBERARE DE PE MÂNER
6. ARBORE SUPERIOR
7. COLIER DE BLOCARE
8. CUPLAJ ARBORE INFERIOR
9. DISPOZITIV DE PROTECȚIE
10. APĂRĂTORII FLORILOR
11. MÂNER AUXILIA
12. BUTON DE COMANDĂ APROVIZIONARE CU FIR
13. ROATĂ DE SUPTOR BORDURARE]
14. BUTON DE ALIMENTARE CU FIR
15. FREZĂ LINIARĂ

*Nu toate accesoriile ilustrate sau descrise sunt incluse în pachetul de livrare standard.

DATE TEHNICE

Tip **WP165E WP165E.X** (1- denumire mașină, reprezentând Motocositoarea pentru iarbă, cu acumulator)

	WP165E WP165E.X***
Tensiune nominală	20V MAX**

Turație nominală la mers în gol	7600/min
Diametru de tăiere	30cm
Diametru linie	1.65mm
Greutate mașină	2.0 kg

** Tensiune măsurată în gol. Tensiunea inițială a bateriei atinge maximum 20 volți. Tensiunea nominală este de 18 volți.

*** X = 1-999, A-Z, M1-M9 sunt destinate doar clienților diferiți, nu există modificări legate de siguranță între aceste modele.

Categorie	Tip	Capacitate
20V Acumulator	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Încărcător	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Vă recomandăm să achiziționați accesoriile de la același magazin de la care ați cumpărat unealta. Consultați ambalajul accesoriului pentru detalii suplimentare. Personalul din magazin vă poate oferi asistență și sfaturi.

INFORMAȚII ZGOMOTE

Presiune sonică ponderată	$L_{PA} = 74dB(A)$
K_{PA} & K_{WA}	3.0dB(A)
Putere acustică ponderată	$L_{WA} = 90dB(A)$
Purtați echipament de protecție pentru urechi.	

INFORMAȚII PRIVIND VIBRAȚIILE

Valoare emisie vibrații	$a_n < 1.8m/s^2$
Marjă de eroare	$K = 1.5m/s^2$

Valoarea totală declarată a vibrațiilor poate fi utilizată pentru compararea unei uneelte cu o alta și, de asemenea, poate fi utilizată în cazul unei evaluări preliminare a expunerii.

Instrument 2 în 1 pentru prelucrarea produselor din sticlă/tăierea muchiilor pentru produsele din sticlă

RO

AVERTISMENT: Valoarea emisiilor de vibrații în timpul utilizării efective a unelei electrice poate diferi de valoarea nivelului declarat, în funcție de modul în care unealta este utilizată, în funcție de următoarele exemple și alte variații privind utilizarea unelei:

Modul în care este utilizată unealta și materialele tăiate sau găurite.

Unealta să fie într-o stare bună și întreținută corespunzător.

Utilizarea accesoriului corect pentru unealtă, fiind ascuțit și în bună stare de funcționare.

Strângerea cu fermitate a mânerelor și utilizarea oricărui accesorii anti-vibrații.

Iar unealta este utilizată conform destinației de utilizare și acestor instrucțiuni.

Această unealtă poate cauza sindromul vibrației mâinii-brățului dacă nu este utilizată corespunzător.

AVERTISMENT: Pentru precizie, o estimare a nivelului de expunere în condițiile de utilizare reale trebuie de asemenea să țină cont de toate componentele ciclului de operare, precum momentele când unealta este oprită și când merge în gol, dar nu efectuează operația propriu-zisă. Acest lucru ar putea reduce semnificativ nivelul de expunere pe durata totală de lucru.

Ajută la reducerea riscului de expunere la vibrații. Utilizați ÎNTOTDEAUNA dălți, burghie și lame ascuțite. Întrețineți unealta în conformitate cu aceste instrucțiuni și mențineți-o bine lubrifiată (dacă este cazul).

Dacă unealta va fi utilizată în mod regulat, investiți în accesoriu anti-vibrații.

Evitați utilizarea uneltelor la temperaturi de 10°C sau mai puțin.

Planificați-vă lucrul pentru a desfășura utilizarea uneltelor cu nivel ridicat de vibrații de-a lungul mai multor zile.

ASAMBLARE ȘI OPERARE

NOTĂ: Înainte de utilizarea sculei, citiți manualul de instrucțiuni cu atenție.

Utilizare conform destinației

Mașina este destinată tăierii ierburilor și buruienilor de sub tușumuri precum și de pe taluzuri și margini, unde nu se poate ajunge cu motocoselele de gazon.

AVERTISMENT! Încărcătorul și acumulatorul sunt concepute special pentru a lucra împreună, astfel că nu încercați să utilizați orice alt dispozitiv. Nu introduceți sau nu permiteți niciodată pătrunderea obiectelor metalice în conectorii încărcătorului și ai acumulatorului întrucât pot apărea o întrerupere a

curentului și pericol.

AVERTISMENT! Întotdeauna purtați ochelari de protecție. Nu vă aplecați niciodată înspre capul de tăiere. Pietre sau resturi pot ricoșa sau să vă fie aruncate în ochi și pe față și poate cauza orbire sau vătămări grave când operați utilajul, verificați următoarele:

Purtați ochelari de protecție și îmbrăcați-mă groasă. Țineți mânerul din față cu o mână și mânerul auxiliar cu cealaltă mână. Țineți aparatul la nivelul taliei. Lucrați mereu de la dreapta la stânga pentru a permite resturilor să fie aruncate departe de dvs. Fără să vă aplecați, țineți cablul paralel și aproape de sol (perpendicular când se bordurează) și nu direct în materialul de tăiat.

AVERTISMENT! Asigurați-vă că ambele linii sunt alimentate înainte de operare. Asigurați-vă că motorul este la viteză maximă înainte de tăiere.

AVERTISMENT! Folosiți doar de la 1.65 mm de cablu de tăiere, diametru de tăiere. Alte mărimi de cablu nu vor fi alimentate corespunzător și va rezulta o tăiere improprie a capului de tăiere sau poate cauza vătămări grave. Nu folosiți alte materiale precum fire, sfori, frânghii etc. Firul se poate rupe în timpul tăierii și poate deveni un proiectil periculos ce poate cauza vătămări grave.

ASAMBLARE ȘI OPERARE

ACȚIUNE	FIGURE	127
ASAMBLARE		
Asamblarea apărătorii	Consultați Fig A1, A2	
Montarea roții de bordurare AVERTISMENT! Asigurați-vă că ÎNTRERUPĂTORUL PORNIT/OPRIT este blocat, pentru a preveni pornirea accidentală.	Consultați Fig B	
Pentru a demonta sau monta acumulatorul	Consultați Fig C	
Încărcarea acumulatorului Mai multe detalii în ghidul de utilizare al încărcătorului	Consultați Fig D1, D2	
Verificarea stării de încărcare a acumulatorului NOTĂ: Fig. D3 se referă numai la acel pachet de acumulator care are și indicator luminos al nivelului de încărcare.	Consultați Fig D3	

Instrument 2 în 1 pentru prelucrarea produselor din sticlă/tăierea muchiilor pentru produsele din sticlă

RO

OPERARE

Înterupătorul pornit/oprit de siguranță



AVERTISMENT: Capul de tăiere continuă să se rotească după ce mașina de tuns a fost oprită, așteptați până când se oprește apoi lăsați jos aparatul.

Consultați Fig E

TUNDERE

- Reglarea tijei



AVERTISMENT: Asigurați-vă că ÎNTRERUPĂTORUL PORNIIT/OPRIT este blocat, pentru a preveni pornirea accidentală.

Consultați Fig F

- Reglarea capului trimmerului

Consultați Fig G1, G2

- Reglarea mânerului auxiliar

Consultați Fig H

- Tundere

Consultați Fig I1

- Utilizarea apărătoarei florilor

Consultați Fig I2

BORDURARE

- Comutarea uneltei în modul Bordurare

Consultați Fig J1, J2

- Bordurare

Consultați Fig K

Comanda aprovizionării cu fir

- Notă: Dacă e nevoie, apăsați-l.

Consultați Fig L

Pentru a alimenta manual cablul

Consultați Fig M

Înlocuirea bobinei cu fir

Consultați Fig N1, N2, N3

Pentru a bobina manual linia

Consultați Fig O1, O2, O3, O4

SFATURI PRIVIND UTILIZAREA INSTRUMENTULUI

1. SISTEM AUTOMAT DE APROVIZIONARE CU FIR

La pornirea inițială a trimmerului, mașina primește o bucată scurtă de fir.

Atunci când firul se ciocnește de dispozitivul de tăiere a firului, veți auzi un sunet de tocare. **NU VĂ ALARMAȚI.** Nu e nimic anormal în asta. După aprox. 5 secunde firul va fi tăiat la lungimea corectă și zgomotul va scădea odată cu turarea motorului la maxim.

Dacă nu s-a auzit zgomotul de tăiere a firului, înseamnă că dispozitivul de tăiere trebuie aprovizionat cu mai mult fir.

Pentru a putea obține mai mult fir, trebuie așteptată oprirea completă a trimmerului; mașina trebuie să fie oprită complet, după care trebuie repornită și trebuie așteptat momentul în care motorul ajunge la turație maximă.

Repețați cele de mai sus pînă când auziți că firul s-a ciocnit de dispozitivul de tăiere a firului.



(Consultați Fig L)

2. Trimmerul dvs. este echipat cu un sistem de comandă a aprovizionării cu fir. Pentru a aproviziona eficient mașina cu fir când aveți mașina în funcțiune, apăsați butonul de comandă a aprovizionării cu fir pînă când auziți acel sunet de tocare care provine de la tăierea firului.

La apăsarea butonului de comandă a aprovizionării cu fir motorul se va opri și va reporni numai după ce eliberați butonul respectiv. În timpul acestui proces, dispozitivul de tăiere va fi aprovizionat automat cu fir suplimentar.

3. ALIMENTAREA MANUALĂ CU FIR (CONSULTAȚI FIG. M)

Apăsați și eliberați butonul de alimentare manuală cu fir (14) în timp ce trageți afară firul, trăgând de el pînă când acesta ajunge pînă la dispozitivul de tăiere a firului.

Dacă lungimea firului derulat de pe bobină trece de dispozitivul de tăiere, ați derulat prea mult fir.


Dacă ați tras afară prea mult fir, scoateți capacul de protecție a capului de tăiere și rotiți bobina în sens contrar mersului acelor de ceasornic, pînă când firul ajunge la lungimea dorită.


ÎNȚREȚINEREA

Scoateți întotdeauna acumulatorul din motocosoara după utilizare. Verificați întotdeauna produsul înainte de utilizare, pentru identificarea eventualelor deteriorări. Scoateți fișa din priză înainte de efectuarea oricărei reglări, lucrări de servizare sau întreținere. Scula nu necesită gresare sau întreținere suplimentară. Nu există piese care pot fi deparate de utilizator în sculă. Nu utilizați niciodată apă sau agenți de curățare chimici pentru curățarea sculei. Ștergeți cu o cârpă uscată. Depozitați întotdeauna scula într-un loc uscat. Mențineți fantele de ventilație a motorului curate.

Feriți de praf toate comenzile de lucru.

PROTECȚIA MEDIULUI

 Produsele electrice nu trebuie depuse la deșeurile împreună cu gunoii menajer.

 Vă rugăm să depuneți produsele electrice la unitățile de reciclare existente. Consultați-vă cu autoritățile locale sau cu distribuitorul pentru sfaturi

Instrument 2 în 1 pentru prelucrarea produselor din sticlă/tăierea muchiilor pentru produsele din sticlă

RO

DETECTAREA DEFECȚIUNILOR

Următorul tabel prezintă simptomele defecțiunilor, cauzele posibile precum și soluția corectă de remediere a acestora, dacă vreodată scula dumneavoastră electrică de grădină nu funcționează impecabil.

⚠️ ATENȚIE: înainte de a trece la detectarea defecțiunilor, opriți scula electrică de grădină și extrageți acumulatorul din aceasta.

Simptome	Cauză posibilă	Remediere
Motocosoara nu funcționează.	Acumulator descărcat. Acumulator prea fierbinte/rece. Motorul este defect. Cablaul interior al unelei este deteriorat.	Reîncărcați acumulatorul; de asemenea, consultați manualul încărcătorului Permiteți răcirea/încălzirea. Contactați agentul de service. Contactați agentul de service.
Motocosoara funcționează intermitent.	Motorul este defect. Acumulatorul nu este încărcat complet. Întrerupător on/off (pornire/oprire) defect.	Contactați agentul de service. Reîncărcați acumulatorul. Contactați agentul de service.
Vibrații/zgomote excesive.	Unealtă defectă. Linia nu este înfășurată corect pe bobină.	Contactați agentul de service. Reînfașurați linia. Consultați "Pentru a bobina manual linia" (Consultați Fig 01, 02, 03, 04)
Durata de tăiere per acumulator încărcat este prea scurtă.	Acumulatorul nu a fost utilizat pentru o perioadă mai lungă de timp sau nu a fost încărcat suficient. Iarbă prea înaltă. Acumulator defect.	Încărcați complet acumulatorul; de asemenea, consultați manualul încărcătorului Tăiați în trepte. Înlocuiți acumulatorul.
Unealta nu taie.	Linie de tăiere defectă. Acumulatorul nu este încărcat complet. Motorul este defect (turație prea redusă). Iarbă adunată în jurul capului de tăiere.	Înlocuiți linia de tăiere. Reîncărcați acumulatorul; de asemenea, consultați manualul încărcătorului Contactați agentul de service. Îndepărtați iarba.
Iluminare continuă a indicatorului de încărcare acumulator Nu este posibilă încărcarea.	Acumulatorul nu este introdus (corect). Contactele acumulatorului sunt murdare. Acumulator defect.	Introduceți corect acumulatorul în încărcătorul de acumulator. Curățați contactele acumulatorului (de exemplu, prin introducerea și scoaterea acumulatorului de mai multe ori) sau înlocuiți acumulatorul. Înlocuiți acumulatorul.
Indicatorul de încărcare acumulator nu se aprinde.	Fișa de alimentare a încărcătorului nu este conectată (corect). Priza de alimentare, cablul de alimentare sau încărcătorul acumulatorului sunt defecte.	Introduceți fișa de alimentare (complet) în priză. Verificați tensiunea de alimentare; apelați la un agent de service autorizat pentru verificarea încărcătorului de acumulator.

Aprovizionarea automată/Comanda aprovizionării nu funcționează	Linia nu este bobinată corect. Linia de tăiere este incurcată. Linia de tăiere a fost utilizată complet.	Alimentați manual linia de tăiere; dacă acesta tot nu este alimentată, scoateți bobina și reinfășurați linia. Înlocuiți cu o nouă bobină cu linie de tăiere.
--	--	---

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Noi,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

În numele Positec declarăm că produsul
Descriere **Mașină de tuns gazonul**
Tip **WP165E WP165E.X (1-denumire mașină, reprezentând Motocositoarea pentru iarbă, cu acumulator)**
Funcții: **cosirea ierbii și a vegetației moi similare și pentru tunderea marginilor suprafețelor ierboase**

Este conform cu următoarele directive,
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863, 2000/14/EC amendată de 2005/88/EC

2000/14/EC amendată de 2005/88/EC:
- Procedură de evaluare a conformității conformă cu

Annex VI

- Nivel de putere sonoră măsurat **86dB(A)**
- Nivel declarat de putere sonoră garantată **90dB(A)**

- Autoritatea notificată implicată
Denumire: **ISET S.r.l. Unipersonale**
Adresă: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)**

Standardele sunt conforme cu,

EN 60335-1
EN 50636-2-91
EN 62233
EN ISO 3744
EN 55014-1
EN 55014-2

Persoana autorizată să compileze fișierul tehnic,
Denumire **Marcel Filz**
Adresă **Positec Germany GmbH**
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany




2021/11/12
Allen Ding
Adjunct Inginer Șef, Testare și certificare
Positec Technology (China) Co., Ltd.
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

BEZPEČNOST VÝROBKU VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

VAROVÁNÍ: Přečtěte si
 **všechna bezpečnostní
varování a všechny pokyny.**
Nebudete-li dodržovat uvedená
varování a pokyny, může dojít
k úrazu elektrickým proudem,
požáru nebo vážným zraněním.

Uschovejte všechna varování a pokyny pro budoucí odkazy.

Toto zařízení může být použito
pouze s napájecí jednotkou,
která byla dodána s tímto
zařízením.

DŮLEŽITÉ PŘED POUŽITÍM SI PEČLIVĚ PŘEČTĚTE TENTO NÁVOD A USCHOVEJTE TYTO POKYNY PRO BUDOUCÍ ODKAZY

POKYNY PRO BEZPEČNOU OBSLUHU

1. PRŮPRAVA

- Přečtěte si pečlivě uvedené
pokyny. Seznamte se s
ovládacími prvky a se
správným použitím tohoto
zařízení.
- Nikdy nenechávejte
obsluhovat toto zařízení
děti, osoby se sníženými
fyzickými, smyslovými nebo

duševními schopnostmi,
nebo nedostatkem
zkušeností a znalostí, nebo
osoby neobeznámené s
těmito pokyny k obsluze
zařízení. Věk obsluhy může
být omezen místními
předpisy.

- Uvědomte si, že obsluha
nebo uživatel nesou
odpovědnost za nehody
nebo rizika, která hrozí jiným
osobám nebo jejich majetku.

2. PŘÍPRAVA

- Před použitím vždy
zkontrolujte, zda není
zařízení poškozeno a zda
nemá chybějící či nesprávně
nasazené ochranné kryty
nebo bezpečnostní štíty.
- Nikdy zařízení nepoužívejte
v blízkosti dalších osob,
zvláště pak dětí nebo
domácích zvířat.

3. POUŽITÍ

- Po celou dobu práce se
zařízením používejte
ochranné brýle, dlouhé
kalhoty a robustní obuv.
- Nepoužívejte zařízení za
špatných povětrnostních
podmínek, zvláště pak pokud
hrozí nebezpečí bouřek.
- Zařízení používejte pouze

za denního světla nebo při dobrém umělém osvětlení.

- d) Nikdy nepoužívejte tento stroj s poškozenými kryty nebo v případě, nejsou-li tyto kryty na svých místech.
- e) Motor spouštějte pouze pokud se vaše ruce či nohy nacházejí mimo řezací část stroje.
- f) Zařízení vždy odpojte od napájení (např. vyjměte ze zařízení akumulátor).
 - 1) Vždy, když je ponecháte bez dozoru;
 - 2) Před odstraněním zablokování;
 - 3) Před kontrolou, čištěním a jakoukoli prací na stroji;
 - 4) Po nárazu do cizího předmětu;
 - 5) Vždy, když stroj začne neobvykle vibrovat.
- g) Dávejte pozor na poranění nohou a rukou řezací částí stroje.
- h) Vždy zajistěte, aby nebyly větrací otvory zaneseny nečistotami a aby byly čisté.
- i) Nikdy na stroj neupevňujte kovové žací prvky.
- j) Na svahu vždy udržujte pevný postoj.
- k) Chod'te, nikdy neběhejte.
- l) Nepřeceňujte své síly a vždy udržujte pevný postoj.

m) Nedotýkejte se nebezpečných pohyblivých částí před vyjmutím akumulátoru ze stroje, po vyjmutí akumulátoru počkejte, až se pohyblivé části zcela zastaví.

4. ÚDRŽBA A ULOŽENÍ

- a) Před prováděním údržby nebo čištění zařízení odpojte od napájení (například vyjmutím akumulátoru ze stroje).
- b) Používejte výhradně náhradní díly a příslušenství doporučené výrobcem.
- c) Pravidelně provádějte kontrolu a údržbu stroje. Stroj nechávejte opravovat pouze v autorizovaném servise.
- d) Pokud zařízení nepoužíváte, uložte je mimo dosah dětí.

BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ TÝKAJÍCÍ SE BATERIÍ

- a) Nepokoušejte se demontovat, rozebírat nebo rozřezávat baterie nebo její články.**
- b) Neprovádějte zkratování baterie. Neukládejte baterie nahodile v krabicích nebo v zásuvkách, kde by mohlo**

dojít k jejich vzájemnému zkratování nebo k zkratování způsobenému jinými předměty. Není-li

baterie používána, udržujte ji v bezpečné vzdálenosti od sponek na papíry, mincí, klíčů, hřebíků, šroubů nebo jiných malých kovových předmětů, které mohou způsobit propojení kontaktů baterie. Zkratování kontaktů baterie může způsobit popáleniny nebo požár.

c) Nevystavujte baterii působení horka nebo ohně. Vyvarujte se skladování baterií na otevřeném slunci.

d) Nevystavujte baterii mechanickým rázům.

e) Dojde-li k úniku kapaliny z baterie, zabraňte tomu, aby se tato kapalina dostala do kontaktu s pokožkou nebo aby zasáhla oči. Dojde-li k takovému kontaktu, zasažené místo omyjte značným množstvím vody a vyhledejte lékařské ošetření.

f) Udržujte baterie čisté a suché.

g) Jsou-li svorky baterie znečištěny, otřete

je čistým a suchým hadříkem.

h) Baterie musí být před použitím nabita. Vždy postupujte podle uvedených pokynů a používejte správný postup nabíjení.

i) Nenechávejte baterii nabíjet, nebude-li baterie použita.

j) Po dlouhodobém uložení budete možná muset provést několik cyklů nabíjení a vybití, aby baterie dosáhla svého maximálního výkonu.

k) Provádějte nabíjení pouze v nabíječce, která je specifikovaná společností Worx. Nepoužívejte jinou nabíječku, než je nabíječka speciálně dodaná pro použití s tímto zařízením.

l) Nepoužívejte žádnou baterii, která není určena pro použití s tímto zařízením.

m) Ukládejte baterie mimo dosah dětí.

n) Uchovejte originální dokumentaci k tomuto výrobku pro budoucí odkazy.

o) Není-li zařízení používáno,




vyjměte z něj baterii.



p) Provádějte řádnou likvidaci baterie.

q) V zařízení nekombinujte bateriové články různého data výroby, kapacity, velikosti nebo typu.

r) Baterii uchovávejte dál od mikrovlnných trub a vysokého tlaku.

SYMBOLY

	Přečtěte si návod k obsluze
	Akumulátory se mohou při nesprávném způsobu likvidace dostat do systému koloběhu vody, což může ohrozit vlastní ekosystém. Dosloužilé akumulátory nelikvidujte jako netříděný komunální odpad.
	Nevystavujte dešti nebo vodě
	Používejte ochranu zraku a sluchu
	Používejte ochranné rukavice
	Udržujte ostatní osoby v bezpečné vzdálenosti.

	Nevystavujte toto zařízení dešti .
	Vysloužilé elektrické přístroje nevyhazujte společně s domovním odpadem. Nářadí recyklujte ve sběrnách k tomu účelu zřízených. O možnostech recyklace se informujte na místních úřadech nebo u prodejce.
	Okrajů
	Trávníku
	Před výměnou příslušenství zajistěte, aby byla z nářadí vyjmuta baterie.
	Zamknout
	Zamknout
	Akumulátor Li-Ion. Tento výrobek byl označen symbolem „tříděný odpad“ pro všechny jednotlivé a složené akumulátory. Proto musí být s ohledem dopadu na životní prostředí po dosloužení recyklován nebo demontován. Akumulátory obsahují nebezpečné látky, proto mohou být nebezpečné pro životní prostředí a lidské zdraví.

LISTĚ DE COMPONENTE

- 1. UVOLŇOVACÍ TLAČÍTKO**
- 2. ZADNÍ RUKOJEŤ**
- 3. SPÍNAČ ZAPNUTO/VYPNUTO**
- 4. BATERIE ***

5.	ODJIŠŤOVACÍ TLAČÍTKO RUKOJETI
6.	HORNÍ TYČ
7.	POJISTNÝ KROUZEK
8.	SPOJKA SPODNÍ TYČE
9.	BEZPEČNOSTNÍ KRYT
10.	CHRÁNIČ KVĚTIN
11.	PŘÍDAVNÁ RUKOJEŤ
12.	TLAČÍTKO KONTROLY POSUVU COMMAND FEED
13.	KOLEČKA PRO OKRAJŮ TRÁVNÍKŮ
14.	TLAČÍTKO PRO POSUV STRUNY
15.	ZKRACOVACÍ NŮŽ STRUNY

***Ne všechno zobrazené nebo popisované příslušenství je součástí standardní dodávky.**

TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ **WP165E WP165E.X (1- označení strojního zařízení, zástupce akumulátorové strunové sekačky)**

	WP165E WP165E.X***
Napájecí napětí	20V \equiv MAX**
Otáčky naprázdno	7600/min
Šířka záběru	30cm
Průměr struny	1.65mm
Hmotnost stroje	2.0 kg

** Napětí měřeno bez pracovního zatížení. Původní napětí baterie dosahuje maximálně 20 V. Jmenovité napětí je 18 V.

*** X = 1-999, A-Z, M1-M9 jsou pouze pro různé zákazníky, mezi těmito modely neexistují žádné změny související s bezpečností.

Kategorie	Type	Kapacita
20V Baterie	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V Nabíječka	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Doporučujeme vám, abyste zakoupili příslušenství ve stejném obchodě, ve kterém jste zakoupili i vaše nářadí. Další podrobnosti naleznete na obalu příslušenství. Personál prodejny vám může pomoci a také vám může poskytnout užitečnou radu.

INFORMACE O HLUKU

Naměřená hladina akustického tlaku	$L_{PA} = 74\text{dB(A)}$
$K_{PA} \& K_{WA}$	3.0dB(A)
Naměřený akustický výkon	$L_{WA} = 90\text{dB(A)}$

Použijte ochranu sluchu.



INFORMACE TÝKAJÍCÍ SE VIBRACÍ

Měřená hodnota vibrací	$a_h < 1.8\text{m/s}^2$
Odchylka	$K = 1.5\text{m/s}^2$

Deklarovaná celková hodnota vibrací může být použita pro vzájemné srovnání jednotlivých nářadí a rovněž může být použita k předběžnému stanovení doby práce.



VAROVÁNÍ: Úroveň vibrací při aktuálním použití elektrického nářadí se může lišit od deklarované hodnoty v závislosti na způsobu, jakým je nářadí používáno, v závislosti na následujících příkladech a na jiných variantách toho, jak je nářadí používáno:

Jak je nářadí používáno a jaké materiály budou řezány nebo vrtny.

Nářadí musí být v dobrém stavu a musí být prováděna jeho řádná údržba.

S nářadím musí být používáno správné příslušenství, a toto příslušenství musí být ostré a v dobrém stavu.

Těsný úchop na rukojetích a kontrola, je-li vůbec použito antivibrační příslušenství.

Toto nářadí může být použito pouze pro určené účely a podle těchto pokynů.

Není-li toto nářadí používáno odpovídajícím způsobem, může způsobit syndrom nemoci způsobené působením vibrací na ruce a paže obsluhy.



VAROVÁNÍ: Chcete-li být přesní, odhad doby působení vibrací v aktuálních podmínkách při použití tohoto nářadí by měl brát v úvahu také všechny části pracovního cyklu, jako jsou doby, kdy je nářadí vypnuto a kdy je v chodu ve volnoběžných otáčkách, ale ve skutečnosti neprovádí žádnou práci. Doba

působení vibrací tak může být během celkové pracovní doby značně zkrácena.

Pomozte minimalizovat dobu působení vibrací na obsluhu.

VŽDY používejte ostré sekáče, vrtáky a nože.

Provádějte údržbu tohoto nářadí podle těchto pokynů a zajistěte jeho řádné mazání (je-li to vhodné).

Musíte-li toto nářadí používat pravidelně, investujte do antivibračního příslušenství.

Vyvarujte se použití tohoto nářadí při teplotách nižších než 10 °C.

Vypracujte si svůj plán práce, abyste působení vysokých vibrací tohoto nářadí rozdělili do několika dnů.

SESTAVENÍ A OBSLUHU



POZNÁMKA: Před tím než začnete nářadí používat, přečtěte si pečlivě manuál.

Určené použití

Tento stroj je určen pro sečení trávy a plevelů po křovinami, stejně jako na svazích a březích, na které se nemůžete dostat s rotační sekačkou.

VAROVÁNÍ! Nabíječka a baterie jsou speciálně určeny k tomu, aby pracovaly dohromady, a proto se nepokoušejte o jejich použití s jinými výrobky. Nikdy nevkládejte kovové předměty do nabíječky nebo na kontakty baterie, protože by došlo k poškození zařízení nebo úrazu elektrickým proudem.

VAROVÁNÍ! Vždy používejte ochranu zraku. Nikdy se nenaklánějte nad hlavu sekačky. Při obsluze tohoto stroje mohou být do očí nebo do obličeje odmrštěny nebo odhozeny kamínky nebo jiné nečistoty, což může způsobit oslepnutí nebo jiné vážné zranění. Při práci s tímto strojem kontrolujte následující:

Používejte ochranu zraku a ochranný oděv. Jednou rukou uchopte hlavní rukojeť a druhou rukou přidavnou rukojeť. Udržujte sekačku pod úrovní vašeho pasu. Pracujte pouze směrem z vaší pravé strany na vaši levou stranu, abyste zajistili, že budou nečistoty odhazovány směrem od vás. Aniž byste se ohýbali nad žací ústrojí, udržujte strunu v blízkosti terénu a rovnoběžně s jeho povrchem (při úpravě okrajů trávníku v kolmé poloze k povrchu) a nesečte příliš hustý porost.

VAROVÁNÍ! Před zahájením práce se ujistěte, zda je správně vysunuta struna. Před zahájením sečení se ujistěte, zda je motor v chodu v maximálních otáčkách.

VAROVÁNÍ! Používejte pouze strunu s průměrem 1.65 mm. Struny jiných rozměrů nebudou umožňovat správný posuv, což povede k

nesprávné funkci hlavy sekačky nebo k způsobení vážného zranění. Nepoužívejte jiné materiály, jako jsou dráty, kovové struny, lanka atd. Drát se může během sečení ulomit a může se stát nebezpečným předmětem, který může způsobit vážné zranění.

SESTAVENÍ A POUŽÍVÁNÍ

PROVÁDĚNÝ ÚKON	OBR
SESTAVENÍ	
Sestavení bezpečnostního krytu	Viz obr. A1, A2
Montáž kolečka pro úpravu okrajů VAROVÁNÍ: Ujistěte se, zda je zajištěn spínač zapnuto/vypnuto, aby nedošlo k náhodnému spuštění.	Viz obr. B
Vložení a vyjmutí baterie	Viz obr. C
Nabíjení baterie Podrobnější údaje naleznete v příručce k nabíječce	Viz obr. D1, D2
Kontrola stavu nabití baterie POZNÁMKA: Obr. D3 platí pouze pro akumulátor s indikátorem stavu nabití.	Viz obr. D3
OBSLUHU	
Bezpečnostní spínač zapnuto/vypnuto VAROVÁNÍ: Hlava sekačky pokračuje v otáčení ještě chvíli po zastavení sekačky. Počkejte proto, dokud nedojde k úplnému zastavení sekačky a potom ji odložte.	Viz obr. E
SEKÁNÍ TRÁVNÍKU	
- Nastavení délky tyče VAROVÁNÍ: Ujistěte se, zda je zajištěn spínač zapnuto/vypnuto, aby nedošlo k náhodnému spuštění.	Viz obr. F
-- Nastavení hlavice se strunou	Viz obr. G1, G2
- Seřízení přidavné rukojeti	Viz obr. H
Sekání trávníku	Viz obr. I1
- Použití ochranného krytu na květiny	Viz obr. I2
SEKÁNÍ OKRAJŮ	

- Změna sestavy nářadí na úpravu okrajů	Viz obr. J1, J2
- Sekání okrajů	Viz obr. k
Kontrola posuvu řezné struny -Poznámka: Podle potřeby stiskněte.	Viz obr. L
Ruční posuv struny	Viz obr. M
Výměna cívky se strunou	Viz obr. N1, N2, N3
Ruční vysunutí struny	Viz obr. O1, O2, O3, O4

TIPY PRO PRÁCI

1. SYSTÉM AUTOMATICKÉHO POSUVU STRUNY

Při prvním spuštění strunové sekačky se vysune krátký kousek struny.

V momentě, kdy struna zachytí o řezačku struny, uslyšíte zvuk 'rachocení'. NEZNEPOKOJUJTE SE. To je zcela normální. Po přibližně 5 sekundách bude struna zkrácena na správnou délku a po dosažení plných otáček motoru se úroveň hluku sníží.

Pokud není slyšet zvuk odříznutí struny, je nutné ji více vysunout ven.

Pro další vysunutí struny je nejprve třeba nechat sekačku úplně zastavit; musí být zcela v klidu, poté ji opět spusťte a nechejte motor dosáhnout plných otáček.

Výše uvedený postup opakujte, dokud neuslyšíte strunu zachytit o řezačku struny.



2. (Viz obr. L)

Vaše sekačka je vybavena systémem kontroly posuvu struny. Pro efektivní posuv struny pouze stiskněte během chodu sekačky tlačítko kontroly posuvu, až uslyšíte zvuk 'rachocení', který znamená odstržení struny na správnou délku.

Při stisku tlačítka kontroly posuvu se motor vypne a po uvolnění tohoto tlačítka se opět spustí. Během tohoto procesu bude struna pro řezání automaticky vysunuta.

3. RUČNÍ POSUV STRUNY (VIZ OBR. M)

Stiskněte a uvolněte tlačítko pro ruční posuv struny (14) a současně opatrně vytahujte struny tak, aby vyčnívaly až ke zkracovacímu noži.

Pokud struna přesahuje přes zkracovací nůž struny, byla vytažena příliš dlouhá.


Pokud je vytažena příliš dlouhá, sejměte uzávěr cívky a cívkou otáčejte proti směru chodu hodinových ručiček, až bude struna vytažena jen v požadované délce.

ÚDRŽBA

Po použití vždy odpojte od strunové sekačky baterii. Před použitím strunové sekačky vždy zkontrolujte, zda není poškozena.

Vaše elektrické nářadí nevyžaduje žádné doplňkové mazání nebo údržbu. Ve vašem nářadí nejsou žádné díly, jejichž opravu by mohl provádět uživatel. Nikdy nepoužívejte při čištění vašeho elektrického nářadí vodu nebo chemické čisticí prostředky. Otřete a očistěte nářadí suchým hadříkem. Vždy ukládejte toto elektrické nářadí na suchém místě. Udržujte v čistotě větrací otvory motoru. Udržujte v čistotě všechny ovládací prvky.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

 Vysloužilé elektrické přístroje nevyhazujte společně s domovním odpadem. Nářadí recyklujte ve sběrnách k tomu účelu zřízených. O možnostech recyklace se informujte na místních úřadech nebo u prodejce.

HLEDÁNÍ ZÁVAD

Následující tabulka ukazuje příznaky závad, možnou příčinu a též správnou nápravu, pokud by Vaše zahradní nářadí někdy nefungovalo bezvadně.

 **POZOR: Před hledáním závady zahradní nářadí vypněte a odejměte akumulátor.**

Příznaky	Možná příčina	Náprava
Strunová sekačka nepracuje.	Baterie je vybitá. Baterie je příliš horká/studená. Motor je vadný. Vnitřní vodiče jsou poškozené.	Nabijte baterii. Rovněž se podívejte do příručky k nabíječce baterie. Počkejte, až baterie vychladne/zahřejte ji. Obraťte se na servisního zástupce. Obraťte se na servisního zástupce.
Chod strunové sekačky je přerušovaný.	Motor je vadný. Baterie není plně nabitá. Spínač je vadný.	Obraťte se na servisního zástupce. Nabijte baterii. Obraťte se na servisního zástupce.
Nadměrné vibrace/hluk.	Strunová sekačka je poškozená. Struna není správně navinutá.	Obraťte se na servisního zástupce. Znovu naviňte strunu. Viz část „Ruční vysunutí struny“. (Viz obr. O1, O2, O3, O4)
Doba provozu na baterii je příliš nízká.	Baterie nebyla delší dobu používána nebo byla nabijena jen krátce. Tráva je příliš vysoká. Baterie je vadná.	Nabijte baterii. Rovněž se podívejte do příručky k nabíječce baterie. Proved'te postupné sekání. Vyměňte baterii.
Zařízení neseče.	Struna je přetržená. Baterie není plně nabitá. Motor je vadný (rychlost je příliš nízká). V oblasti strunové hlavy se zachytila tráva.	Vyměňte strunu. Nabijte baterii. Rovněž se podívejte do příručky k nabíječce baterie. Obraťte se na servisního zástupce. Odstraňte trávu.
Trvale svítí indikátor nabíjení baterie. Nabíjení nelze provést.	Baterie není (správně) připojena. Kontakty baterie jsou znečištěné. Baterie je vadná.	Vložte baterii do nabíječky správně. Očistěte kontakty baterie (např. opakovaným připojením a odpojením baterie) nebo baterii vyměňte. Vyměňte baterii.
Indikátor nabíjení akumulátoru se nerozsvítí.	Zástrčka nabíječky baterie není (správně) připojena. Síťová zásuvka, napájecí kabel nebo nabíječka baterie je vadná.	Připojte zástrčku do síťové zásuvky (až na doraz). Zkontrolujte síťové napětí. Nechejte nabíječku baterie zkontrolovat autorizovaným servisním zástupcem.
Automatický posuv struny/ Kontrola posuvu struny nepracuje	Žací struna není správně navinutá. Struna je zamotaná. Struna je vypotřebovaná.	Ručně povytáhněte strunu. Pokud strunu nelze vysunout, vyjměte cívku a naviňte strunu. Vyměňte cívku za novou.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

My,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

Jménom společnosti Positec prohlašujeme, že výrobek
Popis **Akumulátorové strunové s**
Type **WP165E WP165E.X (1- označení strojního zařízení, zástupce akumulátorové strunové sekačky)**
Funkce **sečení trávníků a jiných podobných měkkých rostlin a úpravy okrajů trávníků**

splňuje požadavky následujících směrnic
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU)2015/863, 2000/14/EC upravená směrnicí 2005/88/EC

2000/14/EC upravená směrnicí 2005/88/EC:
- Postup posuzování shody podle **Dodatek VI**
- Měřená úroveň akustického výkonu **86dB(A)**
- Deklarovaná zaručená úroveň akustického výkonu **90dB(A)**

- Pověřený úřední orgán
Název: **ISET S.r.l. Unipersonale**
Adresa: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)**


Použité normy:
EN 60335-1 **EN 50636-2-91**
EN 62233 **EN ISO 3744**
EN 55014-1 **EN 55014-2**

Osoba odpovídající za vytvoření technické dokumentace:
Jméno: Marcel Filz
Adresa: Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany



2021/11/12
Allen Ding
Zástupce vrchní konstrukční kanceláře, Testování & Certifikace
Positec Technology (China) Co., Ltd.
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial Park, Jiangsu 215123, P. R. China

BEZPEČNOST VÝROBKU VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

 **UPOZORNENIE:**
Prečítajte si všetky bezpečnostné upozornenia a všetky pokyny. Ak nebudete dodržiavať uvedené bezpečnostné pokyny a upozornenia, môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom, požiaru alebo vážnym zraneniam.

Uložte bezpečnostné pokyny na ďalšie použitie. Toto zariadenie môže byť použité iba s napájacou jednotkou, ktorá bola dodaná s týmto zariadením.

DÔLEŽITÉ
PRED POUŽITÍM SI POZORNE PREČÍTAJTE NÁVOD NA OBSLUHU A USCHOVAJTE HO NA ĎALŠIE POUŽITIE.
POKYNY K BEZPEČNÉMU POUŽITIU

1. ZAŠKOLENÍ

- Pozorne si prečítajte nasledujúce pokyny. Zoznámte sa s ovládacími prvkami a so správnym použitím tohoto zariadenia.
- Nikdy nenechávajte obsluhovať toto zariadenie

**Vyžinač trávy/Zastrihávač
trávnikov 2 v 1**

SK

deti, osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami, alebo nedostatkom skúseností a znalostí, alebo osoby nezoznámené s týmito pokynmi na obsluhu zariadenia. Vek obsluhy môže byť obmedzený miestnymi predpismi.

- c) Pamätajte na to, že obsluha alebo používateľ zariadenia je zodpovedný za nehody alebo škody, ktoré hrozia iným osobám alebo ich majetku.

2. PRÍPRAVA

- a) Pred použitím vždy skontrolujte, či nie je zariadenie poškodené a či nemá chýbajúce alebo nesprávne nasadené ochranné kryty alebo bezpečnostné štíty.
- b) Nikdy zariadenie nepoužívajte v blízkosti ďalších osôb, hlavne detí alebo domácich zvierat.

3. POUŽITIE

- a) V priebehu celej pracovnej doby so zariadením používajte ochranné okuliare, dlhé nohavice a pevnú obuv.
- b) Zariadenie nepoužívajte v zlych poveternostných

podmienkach, hlavne ak hrozí nebezpečenstvo búrok.

- c) Zariadenie používajte iba za denného svetla alebo pri dobrom umelom osvetlení.
- d) Nikdy nepoužívajte tento stroj s poškodenými krytmi alebo v prípade, ak nie sú tieto kryty na svojich miestach.
- e) Motor spúšťajte iba ak sa vaše ruky či nohy nachádzajú mimo rezaciu časť stroja.
- f) Zariadenie vždy odpojte od napájania (napr. vyťahnite zo zariadenia akumulátor).
 - 1) Vždy, keď ho nechávate bez dozoru;
 - 2) Pred odstránením zablokovania;
 - 3) Pred kontrolou, čistením, a každou prácou na zariadení
 - 4) Po náraze do cudzieho predmetu.
 - 5) Vždy, keď stroj začne neobvykle vibrovať.
- g) Dávajte pozor na poranenie nôh a rúk o rezacie časti stroja.
- h) Vždy zaistite, aby neboli vetracie otvory zanesené nečistotami a aby boli čisté.
- i) Nikdy na stroj neupevňujte kovové žacie prvky.
- j) Pri práci v členitom teréne udržiavajte vždy pevný

postoj.

- k) Kráčajte, nikdy nebehajte.
- l) Nepreceňujte svoje sily a vždy udržiavajte pevný postoj.
- m) Nedotýkajte sa nebezpečných pohyblivých častí pred vytiahnutím akumulátora zo stroja, po vytiahnutí akumulátora počkajte, kým sa pohyblivé časti úplne nezastavia.

4. ÚDRŽBA A USKLADNENIE

- a) Pred vykonávaním údržby alebo čistením zariadenie odpojte od napájania (napríklad vytiahnutím akumulátora zo stroja).
- b) Používajte výhradne náhradné diely a príslušenstvo odporučené výrobcom.
- c) Pravidelne vykonávajte kontrolu a údržbu stroja. Stroj nechávajte opravovať iba v autorizovanom servise.
- d) Ak zariadenie nepoužívate, uskladnite ho mimo dosahu detí.

BEZPEČNOSTNÉ VAROVANIA TÝKAJÚCE SA BATÉRIÍ

- a) Nepokúšajte sa demontovať, rozoberať alebo rozrezávať batérie**

alebo jej články.

- b) Batériu neskratujte. Neukladajte batérie náhodne v škatuliach alebo v zásuvkách, kde by mohlo dôjsť k ich vzájomnému skratovaniu alebo k skratovaniu spôsobenému inými predmetmi.** Ak sa batéria nepoužíva, udržiujte ju v bezpečnej vzdialenosti od sponiek na papiere, mincí, klúčov, klinčov, skrutiek alebo iných malých kovových predmetov, ktoré môžu spôsobiť prepojenie kontaktov batérie. Skratovanie kontaktov batérie môže spôsobiť popáleniny alebo požiar.
- c) Nevystavujte batériu pôsobeniu tepla alebo ohňa. Vyvarujte sa skladovania batérií na otvorenom slnku.**
- d) Nevystavujte batériu mechanickým rázom.**
- e) Ak dôjde k úniku kvapaliny z batérie, zabráňte tomu, aby sa táto kvapalina dostala do kontaktu s pokožkou alebo aby zasiahla oči. Ak dôjde k takému kontaktu, zasiahnuté miesto umyte**

značným množstvom vody a vyhl'adajte lekárske ošetrovanie.

f) Udržujte batérie čisté a suché.

g) Ak sú svorky batérie znečistené, utrite ich čistou a suchou handričkou.

h) Batéria musí byť pred použitím nabitá. Vždy postupujte podľa uvedených pokynov a používajte správny postup nabíjania.

i) Nenechávajte batériu nabíjať, ak nebude batéria použitá.

j) Po dlhodobom uložení budete možno musieť vykonať niekoľko cyklov nabíjania a vybíjania, aby batéria dosiahla svoj maximálny výkon.

k) Vykonávajte nabíjanie iba v nabíjačke, ktorá je špecifikovaná spoločnosťou Worx. Nepoužívajte inú nabíjačku, než je nabíjačka špeciálne dodaná na použitie s týmto zariadením

l) Nepoužívajte žiadnu batériu, ktorá nie je určená na použitie s týmto

zariadením.

m) Ukladajte batérie mimo dosahu detí.

n) Uchovajte originálnu dokumentáciu k tomuto výrobku na budúce odkazy.




o) Ak sa zariadenie nepoužíva, vyberte z neho batériu.

p) Vykonávajte riadnu likvidáciu batérie.

q) V zariadení nekombinujte batérové články rôzneho dátumu výroby, kapacity, veľkosti alebo typu.

r) Batériu uchovávajte d'alej od mikrovlnných rúr a zariadení pod vysokým tlakom.

SYMBOLY

	Prečítajte si návod na obsluhu
	Akumulátory sa môžu pri nesprávnom spôsobe likvidácie dostať do systému kolobehu vody, čo môže ohroziť vlastný ekosystém. Doslúžile akumulátory nelikvidujte ako zmesový komunálny odpad.
	Nespaľujte ich

	Používajte ochranu zraku a sluchu
	Používajte ochranné rukavice
	Udržujte ostatné osoby v bezpečnej vzdialenosti
	Nevystavujte toto zariadenie dažďu.
	Elektrické výrobky sa nesmú likvidovať spolu s domácim odpadom. Recyklujte v zberných miestach na tento účel zriadených. O možnosti recyklácie sa informujte na miestnych úradoch alebo u predajcu.
	Úpravy okrajov trávnikov
	Kosenie trávnikov
	Pred výmenou príslušenstva zaistite, aby bola z náradia vybratá batéria.
	Zamknúť
	Zamknúť



Akumulátor Li-Ion. Tento výrobok bol označený symbolom "triedený odpad" pre všetky jednotlivé a zložené akumulátory. Preto musí byť s ohľadom vplyvu na životné prostredie po doslúžení recyklovaný alebo demontovaný. Akumulátory obsahujú nebezpečné látky, preto môžu byť nebezpečné pre životné prostredie a ľudské zdravie.

ZOZNAM SÚČASTÍ

1. POISTNÉ TLAČIDLO
2. ZADNÁ RUKOVÄŤ
3. BUTON DE PORNIRE/OPRIRE
4. BATÉRIA *
5. ODISŤOVACIE TLAČIDLO RUKOVÄTE
6. HORNÁ TYČ
7. POISTNÝ KRÚŽOK
8. SPOJKA SPODNEJ TYČE
9. BEZPEČNOSTNÝ KRYT
10. OCHRANNÉHO KRYTU NA KVETINY
11. PRÍDAVNÁ RUKOVÄŤ
12. TLAČIDLO KONTROLY POSUVU COMMAND FEED
13. KOLIESKA NA ÚPRAVU OKRAJOV TRÁVNIKOV
14. TLAČIDLO NA POSUV STRUNY
15. SKRACOVACÍ NŮŽ STRUNY

*Nie všetko zobrazené alebo popisované príslušenstvo je súčasťou štandardnej dodávky.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Typ **WP165E WP165E.X** (1- označenie strojového zariadenia, zástupca akumulátorovej strunovej kosačky)

	WP165E WP165E.X***
Napájacie napätie	20V--- MAX**

Otáčky naprázdno	7600/min
Šírka záberu	30cm
Priemer struny	1.65mm
Hmotnosť stroja	2.0 kg

** Napätie merané bez pracovného zaťaženia.
Pôvodné napätie batérie dosahuje maximálne 20 V.
Menovité napätie je 18 V.

*** X = 1-999, A-Z, M1-M9 sú len pre rôznych
zákazníkov, medzi týmito modelmi nie sú žiadne
zmeny týkajúce sa bezpečnosti.

Kategórie	Typ	Kapacita
20V Batéria	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V nabíjačka	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Odporúčame vám, aby ste kúpili príslušenstvo v tom istom obchode, v ktorom ste kúpili aj vaše náradie. Ďalšie podrobnosti nájdete na obale príslušenstva. Personál predajne vám môže pomôcť a taktiež vám môže poskytnúť užitočnú radu.

INFORMÁCIE TÝKAJÚCE SA HLUČNOSTI

Nameraný akustický tlak	$L_{PA} = 74\text{dB(A)}$
$K_{PA} \& K_{WA}$	3.0dB(A)
Nameraný akustický výkon	$L_{WA} = 90\text{dB(A)}$

Používajte ochranu sluchu.



INFORMÁCIE TÝKAJÚCE SA VIBRÁCIÍ

Meraná hodnota vibrácií	$a_n < 1.8\text{m/s}^2$
Odchýlka	$K = 1.5\text{m/s}^2$

Deklarovaná celková hodnota vibrácií sa môže použiť na vzájomné porovnanie jednotlivých náradí a takisto aj na predbežné stanovenie času práce.

VAROVANIE: Úroveň vibrácií pri aktuálnom použití elektrického náradia sa môže líšiť od deklarovanej hodnoty v závislosti od spôsobu, akým sa náradie používa, v závislosti od nasledujúcich príkladov a od iných variantov toho, ako sa náradie používa:

Ako sa náradie používa a aké materiály sa budú rezať alebo vrtáť.

Náradie musí byť v dobrom stave a musí byť vykonávaná jeho riadna údržba.

S náradím sa musí používať správne príslušenstvo, a toto príslušenstvo musí byť ostré a v dobrom stave. Tesný úchop na rukovätiach a kontrola, či je vôbec použité antivibračné príslušenstvo.

Toto náradie môže byť použité iba na určené účely a podľa týchto pokynov.

Ak sa toto náradie nepoužíva zodpovedajúcim spôsobom, môže spôsobiť syndróm choroby spôsobenej pôsobením vibrácií na ruky a paže obsluhu.

VAROVANIE: Ak chcete byť presní, odhad času pôsobenia vibrácií v aktuálnych podmienkach pri použití tohto náradia by mal brať do úvahy taktiež všetky časti pracovného cyklu, ako sú časy, kedy je náradie vypnuté a kedy je v chode vo voľnobežných otáčkach, ale v skutočnosti nevykonáva žiadnu prácu. Čas pôsobenia vibrácií tak môže byť v rámci celkového pracovného času značne skrátený.

Pomôžte minimalizovať čas pôsobenia vibrácií na obsluhu.

VŽDY používajte ostré sekáče, vrtáky a nože.

Vykonávajte údržbu tohto náradia podľa týchto pokynov a zaistite jeho riadne mazanie (ak je to vhodné).

Ak musíte toto náradie používať pravidelne, investujte do antivibračného príslušenstva.

Vyvarujte sa použitia tohto náradia pri teplotách nižších než 10°C.

Vypracujte si svoj plán práce, aby ste pôsobenie vysokých vibrácií tohto náradia rozdelili do niekoľkých dní.

MONTÁŽ A OBSLUHA



POZNÁMKA: Pred tým, ako náradie použijete, prečítajte si návod na použitie.

Určené použitie

Tento stroj je určený na kosenie trávy a buriny pod krovínami, rovnako ako na svahoch a brehoch, na ktoré sa nemôžete dostať s rotačnou kosačkou.

VAROVANIE! Nabíjačka a batérie sú špeciálne určené na to, aby pracovali dohromady, a preto sa nepokúšajte o ich použitie s inými výrobkami. Nikdy nekladajte kovové predmety do nabíjačky alebo

na kontakty batérie, pretože by došlo k poškodeniu zariadenia alebo úrazu elektrickým prúdom.

VAROVANIE! Vždy používajte ochranu zraku. Nikdy sa nenakláňajte nad hlavu kosačky. Pri obsluhu tohto stroja môžu byť do očí alebo do tváre odmrštené alebo odhodené kamienky alebo iné nečistoty, čo môže spôsobiť oslepnutie alebo iné vážne zranenie. Pri práci s týmto strojom kontrolujte nasledovné:

Používajte ochranu zraku a ochranný odev. Jednou rukou uchopíte hlavnú rukoväť a druhou rukou prídavnú rukoväť. Udržujte kosačku pod úrovňou vášho pásu. Pracujte iba smerom z vašej pravej strany na vašu ľavú stranu, aby ste zaistili, že budú nečistoty odhadzované smerom od vás. Bez toho, aby ste sa ohýbali nad žacie ústrojenstvo, udržujte strunu v blízkosti terénu a rovnoobežne s jeho povrchom (pri úprave okrajov trávnikov v kolmej polohe k povrchu) a nekoste príliš hustý porast.

VAROVANIE! Pred začatím práce sa uistite, či je správne vysunutá struna. Pred začatím kosenia sa uistite, či je motor v chode v maximálnych otáčkach.

VAROVANIE! Používajte iba strunu s priemerom 1,65 mm. Struny iných rozmerov nebudú umožňovať správny posuv, čo povedie k nesprávnej funkcii hlavy kosačky alebo k spôsobeniu vážneho zranenia. Nepoužívajte iné materiály, ako sú drôty, kovové struny, lanká atď. Drôt sa môže počas kosenia zlomiť a môže sa stať nebezpečným predmetom, ktorý môže spôsobiť vážne zranenie.

MONTÁŽ A OBSLUHA

VYKONÁVANÝ ÚKON	BRÁZOK
ZOSTAVENIE	
Zostavenie bezpečnostného krytu	Pozrite obr. A1, A2
Montáž kolieska na úpravu okrajov VAROVANIE: Uistite sa, či je spínač zapnuté/vypnuté, aby sa zabránilo náhodnému spusteniu.	Pozrite obr. B
Vloženie a vybratie batérie	Pozrite obr. C
Nabíjanie batérie Podrobné údaje nájdete v príručke k nabíjačke	pozrite obr. D1, D2
Kontrola stavu nabitia batérie POZNÁMKA: Obr. D3 platí len pre akumulátor s indikátorom stavu nabitia.	pozrite obr. D3

POKYNY NA OBSLUHU

Bezpečnostný spínač zapnuté/vypnuté

VAROVANIE! Hlava kosačky pokračuje v otáčaní ešte chvíľu po zastavení kosačky. Počkajte preto, pokým nedôjde k úplnému zastaveniu kosačky, a potom ju odložte.

Pozrite obr. E

KOSENIE TRÁVNÍKA

- Nastavenie dĺžky tyče

VAROVANIE: Uistite sa, či je spínač zapnuté/vypnuté, aby sa zabránilo náhodnému spusteniu.

Pozrite obr. F

-- Nastavenie hlavice so strunou

Pozrite obr. G1, G2

- Nastavenie prídavnej rukoväti

Pozrite obr. H

- Kosenie trávnikov

Pozrite obr. I1

- Použitie ochranného krytu na kvetiny

Pozrite obr. I2

KOSENIE OKRAJOV

- Zmena zostavy náradia na úpravu okrajov

Pozrite obr. J1, J2

-Kosenie okrajov

Pozrite obr. k

Kontrola posuvu reznej struny
-Poznámka: Podľa potreby stlačte.

Pozrite obr. L

Ručné posúvanie struny

Pozrite obr. M

Výmena cievky so strunou

Pozrite obr. N1, N2, N3

Ručné vysunutie struny

Pozrite obr. O1, O2, O3, O4

SFATURI PRIVIND LUCRUL CU UNEALTA

1. SYSTÉM AUTOMATICKÉHO POSUVU STRUNY

Pri prvom zapnutí strunovej kosačky sa vysunie krátky kúsok struny.

V momente, keď sa struna zachytí o rezačku struny, budete počuť zvuk 'rachotenie'. NEOBÁVAJTE SA. Je to úplne normálny jav. Po približne 5 sekundách sa struna skráti na správnu dĺžku a po dosiahnutí plných otáčok motora sa úroveň hluku zníži.

Ak nebudete počuť zvuk odrezania struny, bude nutné ju vystrčiť viac von.

Pri ďalšom vystrčení struny je treba najskôr úplne

zastaviť kosačku; musí byť úplne zastavená, potom ju znovu zapnete a nechajte motor dosiahnuť plné otáčky. Vyššie uvedený postup zopakujte, kým nezačujete, že sa struna zachytila o rezačku struny.



2. (Pozrite obr. L)

Vaša kosačka je vybavená systémom kontroly posuvu struny. Pre efektívny posuv struny stlačte počas chodu kosačky tlačidlo na kontrolu posuvu, keď budete počuť zvuk "rachotenie", ktorý znamená odstrihnutie struny na správnu dĺžku.

Pri stlačení tlačidla na kontrolu posuvu sa motor vypne a po uvoľnení tohto tlačidla sa znovu zapne. Počas tohto procesu sa struna na rezanie automaticky vystrčí. Indikátor nabíjania akumulátora sa nerozsvieti.

3. RUČNÉ POSÚVANIE STRUNY (POZRITE OBR. M)

Stlačte a uvoľnite tlačidlo pre ručný posuv struny (14) a súčasne opatrne vyťahujte struny tak, aby vyčnievali až ku nožu na skracovanie.

Ak struna presahuje cez skracovací nôž struny, bola vyťahovaná príliš dlhá. Ak je vyťahovaná príliš dlhá, dajte dolu uzáver cievky a cievku otáčajte proti smeru chodu hodinových ručičiek, kým bude struna vyťahovaná len na požadovanú dĺžku.

ÚDRŽBA

Po použití vždy odpojte od strunovej kosačky batériu. Pred použitím strunovej kosačky vždy skontrolujte, či

nie je poškodená.

Vaše elektrické náradie nevyžaduje žiadne doplnkové mazanie alebo údržbu. Vo vašom náradí nie sú žiadne diely, ktorých opravu by mohol vykonávať používateľ. Nikdy nepoužívajte pri čistení vášho elektrického náradia vodu alebo chemické čistiace prostriedky. Utrite a očistite náradie suchou handričkou. Vždy ukladajte toto elektrické náradie na suchom mieste. Udržujte v čistote vetracie otvory motora. Udržujte v čistote všetky ovládacie prvky.

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

Elektrické výrobky sa nesmú likvidovať spolu s domácim odpadom. Recyklujte v zberných miestach na tento účel zriadených. O možnosti recyklácie sa informujte na miestnych úradoch alebo u predajcu.

ODSTRÁŇOVANIE PROBLÉMOV

Nasledujúca tabuľka prikazuje symptómy napak, možný vzrok ter korektno pomoc, čo vaše vrtno orodje kdaj ne bi brezhibno delovalo.

UPOZORNENIE: Pred izknanjem napake izklopíte vrtno orodje in iz njega odstranite akumulatorsko baterijo.

Symptóm	Možné príčiny	Nápravné činnosti
Strunová kosačka nepracuje.	Batéria je vybitá. Batéria je príliš horúca/studená. Motor je chybný. Vnútorne vodiče sú poškodené.	Nabite batériu. Takisto sa pozrite do príručky k nabíjačke batérie. Počkajte, až batéria vychladne/zahrejte ju. Obráťte sa na servisného zástupcu. Obráťte sa na servisného zástupcu.
Chod strunovej kosačky je prerušovaný.	Motor je chybný. Batéria nie je plne nabitá. Spínač je chybný.	Obráťte sa na servisného zástupcu. Nabite batériu. Obráťte sa na servisného zástupcu.
Nadmerné vibrácie/hluk.	Strunová kosačka je poškodená. Struna nie je správne navinutá.	Obráťte sa na servisného zástupcu. Znovu navinúť strunu. Pozrite časť "Ručné vysunutie struny" (pozrite obr. 01, 02, 03, 04)
Čas prevádzky na batériu je príliš krátky.	Batéria sa dlhší čas nepoužívala alebo sa nabíjala len krátko. Tráva je príliš vysoká. Batéria je chybná.	Plne nabite batériu. Takisto sa pozrite do príručky k nabíjačke batérie. Koste postupne. Vymeňte batériu.

Zariadenie nekosí.	Struna je pretrhnutá. Batéria nie je plne nabitá. Motor je chybný (rýchlosť je príliš nízka). V oblasti strunovej hlavy sa zachytila tráva.	Vymeňte strunu. Nabite batériu. Takisto sa pozrite do príručky k nabíjačke batérie. Obráťte sa na servisného zástupcu. Odstráňte trávu.
Trvalo svieti indikátor nabíjania batérie. Nabíjanie nie je možné vykonať.	Batéria nie je (správne) pripojená. Kontakty batérie sú znečistené. Batéria je chybná.	Vložte batériu do nabíjačky správne. Očistite kontakty batérie (napr. opakovaným pripojením a odpojením batérie) alebo batériu vymeňte. Vymeňte batériu.
Indikátor nabíjania batérie nesvieti.	Zástrčka nabíjačky batérie nie je (správne) pripojená. Sieťová zásuvka, napájací kábel alebo nabíjačka batérie je chybná.	Pripojte zástrčku do sieťovej zásuvky (až na doraz). Skontrolujte sieťové napätie. Nechajte nabíjačku batérie skontrolovať autorizovaným servisným zástupcom.
Automatický posuv struny/ Kontrola posuvu struny nepracuje	Žacia struna nie je správne navinutá. Struna je zamotaná. Struna je vypotrebovaná.	Ručne mierne vytiahnite strunu. Ak strunu nie je možné vysunúť, vyberte cievku a naviňte strunu. Vymeňte cievku za novú.

VYHLÁSENIE O ZHODE

My,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

V mene spoločnosti Positec vyhlasujeme, že produkt
Popis **Strunová kosačka na trávu**
Typ **WP165E WP165E.X (1 - označenie strojového zariadenia, zástupca akumulátorovej strunovej kosačky)**

Funkcia **Kosenie trávnikov a iných podobných mäkkých rastlín a úpravy okrajov trávnikov**

spĺňa požiadavky nasledujúcich smerníc
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU & (EU) 2015/863, 2000/14/EC upravená smernicou 2005/88/EC

2000/14/EC upravená smernicou 2005/88/EC:
- Postup posudzovania zhody podľa **Dodatok VI**
- Meraná úroveň akustického výkonu **86dB(A)**
- Deklarovaná zaručená úroveň akustického výkonu **90dB(A)**

Poverený úradný orgán
Názov: **ISET S.r.l. Unipersonale**
Adresa: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia (MN)**

Použité normy:

EN 60335-1

EN 62233

EN 55014-1

EN 50636-2-91

EN ISO 3744

EN 55014-2

Osoba zodpovedajúca za vytvorenie technickej dokumentácie:

Meno: Marcel Filz

Adresa: Positec Germany GmbH

Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany



2021/11/12

Allen Ding

Zástupca vrchnej konštrukčnej kancelárie,

Testovanie & Certifikácia

Positec Technology (China) Co., Ltd.

18, Dongwang Road, Suzhou Industrial

Park, Jiangsu 215123, P. R. China



VARNOSTNA NAVODILA SPLOŠNA VARNOSTNA NAVODILA

**⚠ OPOZORILO: Preberite
vs a varnostna opozorila
in navodila.** Neupoštevanje
opozoril in navodil lahko
privede do električnega udara
in/ali resnih poškodb.

Vsa opozorila in navodila si shranite za kasnejšo uporabo.

Napravo lahko uporabljate le,
če imate na voljo tudi enoto za
napajanje.

POMEMBNO PRED UPORABO OBVEZNO PREBERITE SHRANITE ZA KASNEJŠO UPORABO

VARNA UPORABA

1. USPOSABLJANJE

- a) Pazljivo preberite navodila.
Pred uporabo naprave se
temeljito seznanite s pravili
za njeno pravilno uporabo;
- b) Nikoli ne dovolite, da bi
osebe, ki niso ustrezno
seznanjene s temi navodili ali
otroci uporabljali to napravo.
Lokalni predpisi lahko
tudi predpisujejo starost
uporabnika naprave;
- c) Za nezgode ali škodo,

povzročeno na drugih
osebah ali njihovi lastnini,
je odgovoren uporabnik ali
lastnik.

2. PRIPRAVA

- a) Pred uporabo vedno vizualno
preglejte napravo glede
poškodb ter manjkajočih
ali neustrezno nameščenih
varoval in zaščit.
- b) Nikoli ne uporabljajte
kosilnice z nitjo, ko se v
neposredni bližini nahajajo
osebe, še posebej otroci ali
domače živali.

3. UPORABA

- a) Med uporabo naprave
uprabljajte zaščito za oči,
oblečene imejte dolge hlače
in obute čvrste čevlje z
nedrsečim podplatom.
- b) Pri slabih vremenskih
pogojih, še posebej pri
bližajoči nevihti, kosilnice z
nitjo ne smete uporabljati.
- c) Travo strizite samo pri
dnevni svetlobi ali dobri
umetni osvetlitvi.
- d) Nikoli ne uporabljajte
kosilnice z nitjo z
manjkajočimi ali
poškodovanimi pokrovi
ali zaščitnimi pripravami
ali če slednji niso pravilno
nameščeni.

- e) Vrtno orodje vklopite samo, če se vaše roke in noge nahajajo v zadostni razdalji k rezilnim nožem.
- f) Napravo odklopite z vira napajanja (odstranite akumulator iz ležišča)
 - 1) vedno, ko pustite vrtno orodje nekaj časa brez nadzora
 - 2) pred odstranjevanjem zagozdenega dela;
 - 3) pred preverjanjem, čiščenjem ali delom na napravi;
 - 4) če ste z njo trčili ob oviro;
 - 5) kadar začne slednja neobičajno vibrirati.
- g) Pazite, da si z rezili ne poškodujete stopal ali dlani.
- h) Vedno poskrbite, da v prezračevalnih režah ne bo ostankov trave.
- i) Nikoli ne uporabljajte kovinskih rezilnih elementov z nitjo.
- j) Poskrbite, da boste vedno obuti tako, da boste med delom imeli stabilen položaj tudi na klančinah.
- k) Med uporabo naprave hodite, nikoli ne tecite;
- l) Stojite trdno na tleh in vselej bodite v ravnotežju. Ne preobremenjujte se.
- m) Pred odstranitvijo

akumulatorja iz ležišča ter preden se premikajoči se deli naprave popolnoma zaustavijo, se slednjih ne dotikajte.

4. VZDRŽEVANJE IN SHRANJEVANJE

- a) Pred vsakim vzdrževanjem ali čiščenjem, napravo odklopite z vira napajanja (akumulator odstranite iz ležišča).
- b) Nikoli ne uporabljajte nadomestnih delov ali dodatkov, ki jih ni priporočil proizvajalec.
- c) Napravo redno vzdržujte in pregledujte. Pustite, da se kosilnica z nitjo popravlja izključno v pooblaščenih servisnih delavnicah.
- d) Kadar ni v uporabi, jo hranite izven dosega otrok.

VARNOSTNA OPOZORILA ZA AKUMULATOR

- a) Nepokúšajte sa demontovať, rozoberať alebo rozrezávať batérie alebo jej články.**
- b) Batériu neskratujte. Neukladajte batérie náhodne v škatuliach alebo v zásuvkách, kde by mohlo dôjsť k ich**

vzájomnému skratovaniu alebo k skratovaniu spôsobenému inými predmetmi. Ak sa batéria

nepoužíva, udržiujte ju v bezpečnej vzdialenosti od sponiek na papieri, mincí, klúčov, klincov, skrutiek alebo iných malých kovových predmetov, ktoré môžu spôsobiť prepojenie kontaktov batérie. Skratovanie kontaktov batérie môže spôsobiť popáleniny alebo požiar.

c) Nevystavujte batériu pôsobeniu tepla alebo ohňa. Vyvarujte sa skladovania batérií na otvorenom slnku.

d) Nevystavujte batériu mechanickým rázom.

e) Ak dôjde k úniku kvapaliny z batérie, zabráňte tomu, aby sa táto kvapalina dostala do kontaktu s pokožkou alebo aby zasiahla oči. Ak dôjde k takému kontaktu, zasiahnuté miesto umyte značným množstvom vody a vyhl'adajte lekárske ošetrovanie.

f) Udržiujte batérie čisté a suché.

g) Ak sú svorky batérie

znečistené, utrite ich čistou a suchou handričkou.

h) Batéria musí byť pred použitím nabitá. Vždy postupujte podľa uvedených pokynov a používajte správny postup nabíjania.

i) Nenechávajte batériu nabíjať, ak nebude batéria použitá.

j) Po dlhodobom uložení budete možno musieť vykonať niekoľko cyklov nabíjania a vybíjania, aby batéria dosiahla svoj maximálny výkon.

k) Vykonávajte nabíjanie iba v nabíjačke, ktorá je špecifikovaná spoločnosťou Worx.

Nepoužívajte inú nabíjačku, než je nabíjačka špeciálne dodaná na použitie s týmto zariadením

l) Nepoužívajte žiadnu batériu, ktorá nie je určená na použitie s týmto zariadením.

m) Ukladajte batérie mimo dosahu detí.

n) Uchovajte originálnu dokumentáciu k tomuto výrobku na budúce

odkazy.






o) Ak sa zariadenie nepoužíva, vyberte z neho batériu.









p) Vykonávajte riadnu likvidáciu batérie.

q) V zariadení nekombinujte batériové články rôzneho dátumu výroby, kapacity, veľkosti alebo typu.

r) Batériu uchovávajte ďalej od mikrovlnných rúr a zariadení pod vysokým tlakom.

SIMBOLI

	Preberite uporabniški príročník.
	Če se batérie nepravilno odlaga, lahko vstopijo v vodni cikel, kar pa je lahko nevarno za ekosistem. Odpadnih baterij ne odlagajte v nesortirane komulane odpadke.
	Prepovedano sežiganje.
	Uporabljajte zaščito za oči in ušesa
	Nosite zaščitne rukavice.

	Prisotni naj bodo varno oddaljeni.
	Ne izpostavljajte dežju
	Odpadnih električnih naprav ne smete zavreči skupaj z ostalimi gospodinjstskimi odpadki. Dostavite jih na mesto za ločeno zbiranje odpadkov. Glede podrobnosti, se posvetujte z lokalno službo za ravnanje z odpadki.
	Robljenje
	Rezanje
	Poskrbite, da boste pred menjavanjem dodatkov odstranili akumulátor.
	Zaklenjeno
	Odklenjeno
	Baterije Li-Ion Ta izdelek je označen s simbolom, ki se nanaša na 'ločeno zbiranje' za vse batérijske napajalnike in batérijski napajalnik. Nato bodo reciklirane ali razstavljené, da se zmanjša škodlivý vpliv na okolje. Batérijski napajalniki vsebujejo nevarné snovi in so zato lahko nevarní za okolje in za zdravie ľudí.


SESTAVNI DELI

1. GUMB ZA SPROSTITEV
2. ZADNJI ROČAJ
3. STIKALO ZA VKLOP/IZKLOP
4. AKUMULATOR *
5. GUMB ZA ODKLEPANJE ROČAJA
6. ZGORNJI DEL ROČAJA
7. ZAKLEPNA OBJEMKA
8. SPAJANJE SPODNJEGA DELA ROČAJA
9. VAROVALO
10. VAROVALO ZA ROŽE
11. POMOŽNI ROČAJ
12. UKAZNI GUMB ZA PODOJANJE
13. KOLESCE ROBNEGA REZALNIKA
14. GUMB ZA ROČNO PODOJANJE NITKE
15. REZILU NITKE

*Pri standardni dobavi niso vključeni vsi prikazani dodatki.

TEHNIČNI PODATKI

Tip **WP165E WP165E.X (1-poimenovanje naprav, vrsta kosilnice na nitko)**

	WP165E WP165E.X***
Napetost	20V  Maks**
Št. vrt. brez obremenitve	7600 vrt/min
Premer rezanja	30 cm
Premer nitke	1,65 mm
Teža naprave	2.0 kg

** Napetost merjena brez obremenitve. Začetna napetost akumulatorja doseže maksimum 20 V. Običajna napetost je 18 V.

*** X = 1-999, A-Z, M1-M9 so samo za različne kupce, med temi modeli ni nobenih varnostnih sprememb.

Kategorija	Vtipkajte	Zmogljivost
20V akumulator	WA3551	2.0Ah
	WA3551.1	2.0Ah
20V polnilnik	WA3760	2.0A
	WA3880	2.0A

Priporočamo vam, da dodatke vedno kupujete v isti trgovini, kot ste kupili napravo. Za podrobnosti si oglejte razlage na embalaži kompleta dodatkov. Pri odločanju o ustreznem dodatku, vam lahko pomaga tudi osebeje v trgovini.

PODATKI O HRUPU

Vrednotena raven zvočnega tlaka $L_{PA} = 74\text{dB(A)}$

$K_{PA} \& K_{WA} = 3.0\text{dB(A)}$

Vrednotena raven zvočne moči $L_{WA} = 90\text{dB(A)}$

Uporabljajte zaščito za ušesa.



PODATKI O VIBRACIJAH

Tipična vrednotena raven vibracij $a_n < 1.8\text{m/s}^2$

Negotovost $K = 1.5\text{m/s}^2$

Deklarirano vrednost emisije vibracij lahko uporabite za primerjavo med strojčki, hkrati pa s pomočjo nje predvidite pričakovano raven izpostavljenosti.

! **OPOZORILO:** Dejanska vrednost emisij vibracij med uporabo naprave, se lahko razlikuje od navedene, kajti nanjo vpliva tudi način uporabe naprave, predvsem naslednje okoliščine: Način uporabe strojčka in materiali v katere režete ali vrtate.

Ali je naprava v dobrem stanju in ustrezno vzdrževana. Ali uporabljate ustrezeni dodatek in njegova brezhibnost.

Čvrstost prijema ročajev in morebitna uporaba dodatkov za zmanjševanje vibracij.

Uporaba naprave za predviden namen, skladen s temi navodili.

Če naprave ne uporabljate pravilno, lahko povzroči vibracijski sindrom zapestja in rok.

! **OPOZORILO:** Če želite resnično natančno oceniti raven izpostavljenosti v dejanskih okoliščinah, morate upoštevati tudi vse faze delovnega

procesa, tudi število vklopov in izklopov naprave ter čas, ko deluje v prostem teku in neobremenjeno. To lahko znatno zmanjša raven izpostavljenosti tekom celotnega delovnega procesa.

Pomoč pri zmanjševanju tveganja pri izpostavljenosti vibracijam.

VEDNO uporabljajte le ostre pripomočke.

Napravo vzdržujte skladno s temi navodili in poskrbite, da bo dobro namazana (kjer je potrebno).

Če boste napravo uporabljali redno, potem investirajte v dodatke za zmanjševanje vibracij.

Naprave ne uporabljajte pri temperaturah pod 10°C.

Delo si organizirajte tako, da boste opravila z visoko ravno vibracij izvajali v več fazah, tekom nekaj dni.

SESTAVLJANJE IN NAČIN UPORABE



OPOMBA: Preden začnete uporabljati strojček, si pozorno preberite navodila.

Namen uporabe

Naprava je namenjena za rezanje trave in plevla pod grmičevjem, na pobočjih in robovih, ki jih ni mogoče doseči s kosilnico.

! OPOZORILO! Polnillec in akumulator sta posebej zasnovana za skupno delovanje, zato ne poskušajte uporabljati nobenih drugih polnilcev niti akumulatorjev. V polnillec ali akumulator nikoli ne vstavljajte kovinskih predmetov, ker bi slednji lahko povzročili kratki stik ali druge okvare.

! OPOZORILO! Vedno nosite zaščito za oči. Nikoli se ne sklanjajte preko rezalne glave. Pri delovanju naprave lahko vrteči se deli z veliko hitrostjo izvržejo delce skal ali druge okruške v vaše oči ter obraz, zaradi česar lahko oslepite oziroma utrpite trajne poškodbe. Preden začnete z delom, poskrbite za naslednje:

Uporabite zaščito za oči in oblecite čvrsta oblačila. Z eno roko držite za sprednji ročaj, z drugo pa za pomožnega. Napravo držite malce odmaknjeno od tal. Režite le od desne proti levi in tako poskrbite, da bodo odrezani delci leteli proč od vas. Brez, da bi se nagibali, naj bo rezalna glava ves čas vzporedna s tlemi in od njih čimbolj enako oddaljena (pri robnem rezanju pravokotna), tako, da se rezalna nitka ne bo zapletala v material.

! OPOZORILO! Pred začetkom dela preverite, če je na vretenu zadosti nitke. Preden začnete z rezanjem ali robnim rezanjem, naj se rezalna glava vrti s polno hitrostjo.

! OPOZORILO! Uporabljajte le nitko, debeline 1,65mm. Nitke drugih dimenzij se ne bodo

pravilno dodajale, rezalna glava zato ne bo ustrezno delovala, hkrati pa to lahko povzroči resne poškodbe. Namesto rezalne nitke nikoli ne uporabljajte žic, vrvic ali podobnih materialov. Slednji bi se med delovanjem lahko zlomili, leteči delci pa bi vas resno poškodovali.

SESTAVLJANJE IN NAČIN UPORABE

DEJANJE	SLIKA
SESTAVLJANJE	
Sestavljanje varovala	Glejte Sliko A1, A2
Montaža robnega kolesca ! OPOZORILO: Stikalo za vklop/izklop naj bo zaklenjeno, kajti tako preprečuje nehoten zagon.	Glejte Sliko B
Odstranjevanje ali nameščanje akumulatorja	Glejte Sliko C
Polnjenje akumulatorja Več podrobnosti si lahko ogledate v priložniku za polnilnik	glejte sliko D1, D2
Preverjanje stanja napoljenosti akumulatorja OPOMBA: Slika D3 se nanaša le na akumulatorje z indikatorsko lučko.	glejte sliko D3
NAVODILA ZA UPORABO	
Varnostno stikalo za vklop/izklop ! OPOZORILO! Rezalna glava se tudi po sprostitvi stikala za vklop/izklop nekaj časa vrti; napravo zato odložite šele, ko se rezalna glava popolnoma zaustavi.	Glejte Sliko E
REZANJE	
- Prilagajanje teleskopskega ročaja ! OPOZORILO: Stikalo za vklop/izklop naj bo zaklenjeno, kajti tako preprečuje nehoten zagon.	Glejte Sliko F
- Nastavljanje rezalne glave	Glejte Sliko G1, G2
- Prilagajanje pomožnega ročaja	Glejte Sliko H
- Rezanje	Glejte Sliko I1
- Uporaba varovala za rože	Glejte Sliko I2
ROBNO REZANJE	
- Preklop naprave v način za robljenje	Glejte Sliko J1, J2

- Robno rezanje	Glejte Sliko k
Ukaz za podajanje nitke – Opomba: pritisnite po potrebi.	Glejte Sliko L
Ročno podajanje nitke	Glejte Sliko M
Menjava vretena rezalnika	Glejte Sliko N1, N2, N3
Ročno navijanje nitke	Glejte Sliko O1, O2, O3, O4

NAPOTKI ZA UPORABO ORODJA

1. SISTEM ZA SAMODEJNO PODOJANJE NITKE

Ob vklopu rezalnika se iz vretena pomakne nekaj nitke. Potem boste zaslišali opletajoč zvok, ker se bo nitka zadela ob rezilo nitke. NE SKRIBITE. To je običajno. Po približno 5 sekundah delovanja, se bo vzpostavila ustrezna dolžina nitke in tega zvoka ne boste več slišali, motor pa bo dosegel končno število vrtljajev. Če ob zagonu naprave ne slišite opletajočega zvoka, to pomeni, da iz vretena ne sega zadosti nitke. Napravo izklopite, počakajte, da se rezalna glava zaustavi; po popolni zaustavitvi napravo ponovno zaženite in pustite, da motor začne delovati s polnimi vrtljaji.

Zgornji postopek ponavljajte tako dolgo, da boste slušali udarjanje nitke ob rezalnik.



2. (Glejte sliko L)

Vaša kosilnica ima vgrajen sistem za podajanje. Za učinkovito podajanje nitke, medtem, ko kosilnica deluje zgolj pritisnite ukazni gumb za podajanje in počakajte, da boste zaslišali 'opletajoč' zvok, ki ga povzroča rezanje nitke.

Ob pritisku ukaznega gumba za podajanje, se bo motor izklopil, po sprostitvi gumba pa se bo motor ponovno zagnal. Medtem bo sistem za podajanje samodejno odvil določeno dolžino nitke.

3. ROČNO PODOJANJE NITKE (GLEJTE SLIKO M)

Pritisnite in sprostite gumb za ročno podajanje nitke (14), medtem pa pazljivo izvlecite toliko nitke, da bo slednja segala do rezila nitke.

Če bo nitka segala preko rezila, to pomeni, da ste je izvlekli preveč.

Odvečni del lahko navijete nazaj tako, da odstranite pokrov rezalne glave ter vreteno obrnete proti levi ter navijete ustrezen del nitke nazaj.



VZDRŽEVANJE

Po vsaki uporabi odstranite akumulator iz ležišča in preverite napravo glede morebitnih poškodb.

Vaša naprava ne zahteva dodatnega mazanja. Naprava tudi nima nobenih delov, ki bi jih morali servisirati.

Za čiščenje naprave nikoli ne uporabljajte vode ali kemičnih sredstev. Obrišite jo le s suho krpo. Napravo vedno shranjujte na suhem mestu. Poskrbite, da bodo prezračevalne odprtine čiste. Vsi elementi krmiljenja morajo biti čisti, brez prahu.

VAROVANJE OKOLJA

-  Odpadnih električnih naprav ne smete zavreči skupaj z ostalimi gospodinjstskimi odpadki.
-  Dostavite jih na mesto za ločeno zbiranje odpadkov. Glede podrobnosti, se posvetujte z lokalno službo za ravnanje z odpadki.

ODPRAVLJANJE NAPAK

V naslednji tabeli so odpisane napake in dejanja s katerimi jih lahko odpravite.



OPOZORILO: Pred odpravljanjem napak vedno najprej odstranite akumulator iz ležišča.

Napake	Morebitni vzroki	Dejanje za odpravo
Rezalnik ne deluje.	Akumulator je izprazenjen. Akumulator je prevroč/premrzel. Motor je v okvari. Napeljava naprave je poškodovana.	Napolnite akumulator; preverite vsebino navodil za polnilnik Pustite, da se akumulator ohladi/ogreje. Posvetujte se s serviserjem. Posvetujte se s serviserjem.
Rezalnik se med delovanjem sunkovito zaganja.	Motor je v okvari. Akumulator ni zadosti napolnjen. Stikalo za vklop/izklop je v okvari.	Posvetujte se s serviserjem. Napolnite akumulator. Posvetujte se s serviserjem.
Naprava oddaja prekomerne vibracije/hrup.	Naprava je v okvari. Vreteno nitke ni pravilno navito.	Posvetujte se s serviserjem. Ponovno navijte nitko na vreteno. Glejte "Ročno navijanje nitke" (glejte sliko O1, O2, O3, O4)
Čas rezanja z napolnjenim akumulatorjem je prekratek.	Akumulatorja verjetno niste uporabljali dlje časa, oziroma ste ga polnili premalo časa. Trava je previsoka. Akumulator je v okvari.	Do konca napolnite akumulator; preverite vsebino navodil za polnilnik Režite v več nivojih. Zamenjajte akumulator.
Naprava ne reže.	Nitka je pretrgana. Akumulator ni zadosti napolnjen. Motor je v okvari (vrti se počasi). Trava se navija na rezalno glavo.	Zamenjajte nitko. Napolnite akumulator; preverite vsebino navodil za polnilnik Posvetujte se s serviserjem. Odstranite travo.
Zaporedno utripanje indikatorja za polnjenje akumulatorja. Polnjenje ni možno.	Akumulator ni (pravilno) vstavljen. Akumulator zaradi nečistoč nima ustreznega stika. Akumulator je v okvari.	Akumulator pravilno vstavite v ležišče. Očistite nečistoče ali (npr. z nekajkratno vstavitvijo ali odstranitvijo akumulatorja) zamenjajte akumulator. Zamenjajte akumulator.
Indikator polnjenja akumulatorja se ne vklopi.	Če polnilec ni (pravilno) priklopljen, ga priklopite. Okvara na vtičnici, napajalnem kablu ali polnilcu akumulatorja.	Napajalni kabel vstavite (do konca) v vtičnico. Preverite napetost napajanja; polnilec naj pregleda pooblaščen serviser.
Ukaz za samodejno podajanje ne deluje.	Nitka ni pravilno navita. Nitka je zapletena. Nitke ni zadosti.	Ročno poskusite izvleči nitko in v kolikor slednje ne morete izvleči, odstranite vreteno iz ohišja ter ponovno navijte nitko. Namestite novo vreteno z nitko.

IZJAVA O SKLADNOSTI

Mi,
Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

V imenu družbe Positec izjavljamo, da je izdelek
Opis izdelka **Brezžični rezalnik trave**
Vrsta izdelka **WP165E WP165E.X (1-oznaka**
naprave, vrsta kosilnice na nitko)
Funkcija **rezanje trave in podobne mehke**
vegetacije ter obrezovanje robov

skladen z naslednjimi direktivami,
2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/
EU&(EU)2015/863, 2000/14/EC spremenjena z
2005/88/EC

2000/14/EC spremenjena z 2005/88/EC:
- Postopek za ugotavljanje skladnosti, glede na
Dodatek VI
- Izmerjena raven zvočne moči **86dB(A)**
- Deklarirana raven zvočne moči **90dB(A)**

Pristojni priglasitveni organ
Ime: **ISET S.r.l. Unipersonale**
Naslov: **Via Donatori di sangue, 9-46024 Moglia**
(MN)

in izpolnjuje naslednje standarde,
EN 60335-1
EN 50636-2-91
EN 62233
EN ISO 3744
EN 55014-1
EN 55014-2

Oseba, ki je pooblaščenca za skladnost tehnične
dokumentacije,
Ime Marcel Filz
Naslov Positec Germany GmbH
Postfach 32 02 16, 50796 Cologne, Germany

2021/11/12
Allen Ding
Namestnik glavnega inženirja za testiranje in
certificiranje
Positec Technology (China) Co., Ltd.
18, Dongwang Road, Suzhou Industrial
Park, Jiangsu 215123, P. R. China


it's your nature

www.worx.com

Copyright © 2021, Positec. All Rights Reserved.
AR01623800