

PRIME³

GCT21



Owner's manual
Bedienungsanleitung
Instrukcja obsługi

Cordless 2 in 1 hedge trimmer and grass shear
Akku-2 in 1-Heckenschere und Grasschere
Akumulatorowe nożyce do krzewów i trawy 2w1

IMPORTANT INFORMATION

In order to achieve the highest satisfaction, enjoy the performance of the product and learn all its features and functions, please read this manual before using this product. Before using the device, read the manual and follow the instructions contained therein. The manufacturer is not liable for damage caused by the use of the device not in accordance with its intended use or improper handling. Retain the operating instructions so that they can also be used when using the product at a later date.

- The appliance must only be connected to a grounded socket outlet with characteristics in accordance with the values on the rating plate.
- Check that the total current consumption of all appliances connected to the wall socket does not exceed the maximum load of the fuse.
- If an extension cable is used, check that the total power consumption of the equipment connected to the extension cable does not exceed the load parameters of the extension cable. Arrange the extension cable in such a way as to avoid accidental pulling and tripping over it.
- The appliance is not intended to be controlled by an external timer, separate remote control or other equipment that can switch the appliance on automatically.
- Always disconnect the appliance from the power supply before maintenance work. When disconnecting the power cord, always pull it out of the socket by holding the plug. Never pull out the power cord by pulling on the cable, as the plug or cable may be damaged, in extreme cases even a fatal electric shock may result.
- Do not leave the unit switched on.
- Do not immerse the appliance in water or any other liquid.
- The appliance should be cleaned regularly as described in the section on Cleaning and maintenance of the appliance.
- Do not place the appliance near heat sources, flames, an electric heating element or on a hot oven. Do not place on top of any other appliance.

- Take special care when using the appliance when children or pets are around.
- Do not allow children to play with the appliance.
- Do not use the appliance near flammable materials.
- Periodically check the condition of the power cord. If the non-removable power cord becomes damaged, it should be replaced by the manufacturer or a specialised repair facility or by a qualified person to avoid danger.
- Do not use the appliance with a damaged power cord or plug or if it has been dropped or damaged in any other way or is not working properly. Do not repair the appliance yourself, as there is a risk of shock. Take the damaged appliance to a competent service centre for inspection or repair. Any repairs may only be carried out by authorised service centres. Improper repair may pose a serious risk to the user.
- Use only original accessories and spare parts for the appliance or those recommended by the manufacturer. The use of accessories or parts not recommended by the manufacturer may damage the appliance and endanger your safety.
- A moment's inattention risks losing control of the tool.
- Avoid starting the power tool unintentionally. Make sure the power switch is in the OFF position before connecting the power tool to the mains. Carrying the power tool with your finger on the trigger or connecting the power tool to the mains after it has already been switched on can lead to accidents.
- Wear appropriate clothing. Do not work in loose clothing or wear jewellery while working. Keep hair, clothing and gloves away from moving parts. Moving parts of the power tool can catch and pull in loose clothing, jewellery or long hair.
- Remove any spanners or tools from the power tool before starting it. A tool or spanner still connected to the rotating part of the power tool can cause injury.

- Use caution when working with power tools, concentrate on your work and use common sense. Do not use a power tool when tired or under the influence of drugs, alcohol or medication. Even a moment's inattention when working with a power tool risks a serious accident.
- Keep children away from the work area and DO NOT allow children to pull on the power cord - this can cause serious injury.
- Before making any adjustments, changing accessories or putting the power tool away for storage, flip the switch to the off position to disconnect the power tool from the power supply. Such precautions reduce the risk of accidentally starting the power tool.
- Ensure that the vents are free of debris.
- This tool should not be used by anyone under 16 years of age.



When this crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product it means that the product is covered by the European Directive 2012/19/EU. Please inform yourself about the local separate collection system for electrical and electronic products. Used appliance should be delivered to the dedicated collecting points due to hazardous components, which may affect the environment. Do not dispose this appliance in the common waste bin.



Your products is designed a manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused.



1. Warning of danger. Use extreme caution.
2. Important, read the instructions and observe the warnings.
3. Wear safety goggles.
4. Use protective earmuffs.
5. Always disconnect from the power source before repair or maintenance.
If the cable is damaged, unplug immediately from the electrical outlet.
6. Do not use the hedge trimmer in the rain or in wet conditions.
7. Hold the shears securely.

Workplace safety

- Keep the work area tidy and well lit. Disorder and poor lighting contribute to accidents.
- Before starting work, the area must be prepared and cleared, and all stones, branches, wires and other foreign objects sticking out of the ground which are at risk of tripping must be removed.
- Take special care if working on sloping terrain or slopes. Do not use an electrically powered machine in explosive environments created by flammable liquids, gases or dust.
- Do not use the hedge trimmer in extreme fire or explosion hazards. The hedge trimmer is not protected against water. Working in the rain or in a damp environment risks electric shock.
- Do not allow children or observers into areas where electrically powered equipment is in use. Leave electrically powered garden equipment away from bystanders.
- The operator or user is responsible for accidents or hazards occurring to other persons or the environment.

Electrical safety

- Only connect the appliance to an outlet with characteristics consistent with the values on the rating plate. Do not expose electrically powered equipment to rain or wet conditions. If water enters the power tool, the risk of electric shock increases.
- Do not stress the connection cables.
- Never use the connection cable to carry, pull electrically powered equipment or pull the plug from the socket.
- Keep the connection cable away from heat sources, oils, sharp edges or moving parts. Damaged or entangled connection cords increase the risk of electric shock.
- Safety rules for electrical machines and equipment
- **ATTENTION:** Before installing or using the appliance, it is essential to read the operating instructions and especially the safety instructions for use.
- Keep the instructions for reference and pass them on to future users of the unit. Failure to observe the stated safety instructions and warnings may result in electric shock, fire or serious injury.
- Do not allow children or young people to operate the appliance.
- Persons not familiar with the operating instructions should not install, maintain or use the appliance. This appliance is not intended for use by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience or knowledge of the appliance, unless they are supervised or have been instructed to use the appliance by persons responsible for their safety.

Human safety

- Do not operate the hedge trimmer if the user feels fatigued or is under the influence of alcohol, drugs or medication. Full concentration is required when using the machine and care must be taken. A moment's inattention when using a power tool can lead to an accident and consequent serious injury or property damage.
- It is essential to wear personal protective equipment. Always wear close-fitting safety goggles (according to EN 166 or other national regulations). Wear ear protection due to the loudness of the equipment. The use of protective equipment such as a dust mask, non-slip safety shoes with uppers, protective gloves is also recommended.
- Wear close fitting clothing. Loose clothing, jewellery, scarves can get caught by the moving parts of the hedge trimmer, which can lead to dangerous accidents. If the user has long hair, this should be secured and bundled.
- During operation, the machine may eject various objects, sawdust, pieces of wood at high speed. There is a danger of injury. The use of suitable clothing is recommended.
- Before starting the power tool, remove all spanners and other tools used to adjust the unit. Leaving a spanner in a rotating part of the power tool may cause injury.
- Avoid working in an unnatural body position. Assume a correct and stable posture to avoid the possibility of losing balance. This will allow better control of the power tool in unpredictable situations.

- Avoid unintentional starting. Make sure the power cord is unplugged and the switch is in the off position before picking up or carrying the equipment. Carrying electrically powered equipment with your finger on the switch or connecting to the mains with the switch on may lead to an accident. Keep hands and feet away from moving (rotating) parts of the hedge trimmer.
- Keep a safe distance from bystanders. Despite the inherently safe design, the use of safety measures and additional protective measures, there is always a risk of residual injury during operation.
- Do not use detergents or alcohol to clean the hedge trimmer.
- Do not use attachments that are not specifically designed for the machine and recommended by the manufacturer. The fact that an accessory can be fitted to a power tool is no guarantee of safe use.
- The attachment system of the power tool must correspond to the dimensions of the power tool. Improperly dimensioned work tools cannot be sufficiently guarded or controlled.
- Personal protective equipment must be used. Depending on the type of work, wear a protective mask covering the entire face, eye protection such as safety goggles. Protect the eyes from airborne foreign bodies generated during work. Protect the respiratory tract against airborne dust and vapours with a dust mask. Exposure to noise over a prolonged period can lead to hearing loss.
- Ensure that bystanders are at a safe distance from the hedge trimmer reach zone. Anyone in the vicinity of a working power tool must use personal protective equipment. Workpiece splinters or broken work tools can splinter and cause injury even outside the immediate reach zone.
- Clean the ventilation slots of the equipment regularly.
- When holding the hedge trimmer by the base handle, guide it with the auxiliary handle.
- Always switch off the hedge trimmer when: - it is left unattended, - before adjustment and maintenance work, - after being struck by a foreign object, - abnormal vibrations of the equipment are felt.

General information

- The appliance is intended exclusively for use in the home garden in accordance with the description and safety rules contained in these instructions for use. When the hedge trimmer is switched off, the blade continues to move for some time. Wait until the motor and blade have come to a complete stop before restarting the unit. Do not switch the hedge trimmer on and off in rapid succession.
- The hedge trimmer operator should wear decent footwear with non-slip soles and long trousers for leg protection. Do not work barefoot or in flip-flops or sandals. Always use the hedge trimmer with both hands. Only use the machine during daylight or in good artificial lighting.
- Before starting the machine
- Check the condition of the unit and ensure that none of the components are damaged and that the blade is correctly fitted and fastened. Before using the hedge trimmer, check it for signs of wear or damage and return it to an authorised service centre if necessary. Check that bystanders and animals are at a safe distance from the hedge trimmer (at least 15 metres). Disconnect the hedge trimmer from the mains supply when not in use, before moving it to another work area, and before any work on the power tool (e.g. adjusting or cleaning).

USE PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT

- Wear safety goggles according to standard En166
- Use protective masks according to En149
- Use other precise personal protective equipment, depending on the type of work to be carried out.

Loader safety instructions

- Protect the charger from rain and moisture. The charger may only be used indoors.
- Keep the charger clean.
- Do not use the charger on flammable objects and substrates (e.g. paper) or in environments with explosive and/or flammable atmospheres.
- Always provide adequate ventilation when charging, as fumes or electrolyte may leak from the battery if the battery is damaged due to mishandling/damage.
- Keep battery connectors clean and free of dirt.
- Protect the battery from shocks, moisture and never open or mechanically damage the battery pack.

Storage

Store cordless tools in a dry place out of the reach of children. Protect the battery pack and tools from frost, high temperatures, moisture and water. Do not repair a damaged battery pack. Repairs to the battery can be carried out at the manufacturer or at an authorised service centre. Only charge batteries with a charger with the parameters specified by the manufacturer. Storing or using the battery in inappropriate conditions may cause electrolyte leakage. Damaged or modified batteries must not be used. Damaged or modified batteries may behave in an unpredictable manner, causing dangerous consequences. Keep the battery away from fire and protect it from heat. If exposed to fire or temperatures exceeding 130°C, the battery may explode.

Intended use

The garden tool is intended for domestic use, for trimming and cutting hedges and ornamental shrubs and grass in gardens. The pruner must not cut branches over 20mm thick.

Before starting the machine

1. The cutting elements should always be free of dirt. The blades should be cleaned after each use.
2. Unclean blades work properly together, reducing the risk of jamming on pruned plants.
3. Keep the cutting element away from your body and the power cord when cutting. The machine can easily cut off fingers or objects that get between the blades.
4. Do not remove jammed material while the cutter blades are running. Before removing jammed material, make sure that the appliance cannot be started accidentally. Although the appliance is equipped with protection against accidental starting, there is always a risk of starting. It is therefore necessary to take the additional precaution of pulling the plug out of the socket.
5. Check the condition of the cutting blade before each use. Chipped, bent or otherwise damaged blades pose an additional hazard. Whenever the cutting unit is damaged, it must be replaced, or a new unit must be purchased. Using a power tool with a damaged cutting bar is dangerous to the health and life of the operator.
6. When cutting, hold the machine only by the front handle and the rear handle as the cutting bar may cut hidden electrical wires.
7. Before starting work, check the hedge for objects that are not part of the plant. - Wire, fence parts and other foreign objects, these can damage the cutting blades.
8. Carry the hedge trimmer by the front handle and with the engine switched off. When transporting and storing, place the supplied guard over the cutting element. - Proper handling will reduce the risk of injury.
9. Do not use the cutting bar as a lever to lift or move objects or to chop up plants. - The appliance has been designed to perform specific tasks. Using the power tool for purposes for which it was not designed creates a potential for dangerous situations.
10. If the power tool falls or is hit hard, it is advisable to contact service.
11. Do not allow yourself to fall into a rut after frequent use. Falling into a routine can result in safety rules being ignored, which can lead to accidents at work.

DESCRIPTION OF THE MACHINE:

1. Cutting head
2. Switch lock
3. Cutting head rotation lock
- 4 Handle
5. Charging socket
6. Charging indicator (LED)
7. Safety lock
8. On/off switch
9. Buttons for unlocking the cap
10. Protective cap

BLADE:

11. Grass cutting blade
 12. Grass cutting blade guard
 13. Hedge trimmer
 14. Hedge trimmer sheath
-
15. Head bolt

Switching on and off

1. Before switching on the appliance remove the blade guard (12/14).
2. Then insert the safety key (7) into the unit.
3. To switch on, hold down the locking device switch (2) and use the on/off switch (8). switch (8). Then release the switch lock.
4. To switch off, release the on/off switch (8).

Adjusting the working angle

For convenient cutting of edges, the cutting head

The cutting head (1) can be rotated 90° to the right or left.

1. Use the button (3) and turn the cutting head (1) to the desired position.
2. Release the lever (3), the cutting head will lock in place.

Before inserting or replacing blades

Switch off the machine and remove the safety key (7), to avoid hazards and injuries.

Inserting the blade

1. remove the protective cap (10)
2. attach the grass shears (11) or shrub shear (13) on the headstock (15).
3. then press the blade towards the cutting head (1). Until a locking sound is heard.

Remove blade:

1. press the release buttons (9) on the cutting head (1) and then remove the blade.

Maintenance

Do not use solid grease to lubricate the blade. After each use, the cutting blade, in addition to cleaning, it also requires light lubrication. This should be done using maintenance oil, light machine oil or special cleaning and lubricating agents in a spray.

Keep the handle surfaces dry, clean and free of oil and grease.

Specification:

- Voltage: 3.6 V
- Rated speed: 1100 min⁻¹
- Grass-trimming blade- cutting width: 76 mm; blade width: 80 mm
- Shrub-trimming blade- cutting length: 133 mm; distance between teeth: ~ 8 mm
- Battery: 3.6 V, 1.5 Ah, Li-Ion
- Battery charging time: ~4 h
- Accessories: 1 x USB-C charging cable
- Dimensions: 31 x 12 x 9 mm
- Weight: 0.6 kg

Noise

Typical A-weighted noise level measured in accordance with ISO/TR 11688-1:

Sound pressure level (LpA): 87.3 dB (A)

Measurement uncertainty (K): 3 dB (A)

Noise level during operation may exceed: 95.3 dB (A), (K) 3 dB

Wear hearing protection!

Vibrations

Total vibration value measured in accordance with En1299:

Vibration emission: ah = 1.569 m/s²,

Measurement uncertainty (K): Km=1.5 m/s

Permissible Operating Time: 15 minutes of operation, 30 minutes off.

EC – DECLARATION OF CONFORMITY

01/2023/GCT21
2N-Everpol Sp. z o.o.
ul. Puławska 403A
02-801 Warsaw
Poland

PRIME³

Registered office:
Puławska 403A
02-801 Warsaw, Poland

Authorized person to prepare the technical documentation:

Tomasz Jakóbczyk
ul. Puławska 403A
02-801 Warsaw, Poland

Correspondence address :
Puławska 12
05-532 Baniocza, Poland
tel./fax +48 22 688 08 00

We declare under our sole responsibility that our product:

Type of device: **Cordless 2in1 hedge trimmer and grass shear GCT21**

Bank details:
IBAN: PL 97 1160 2202 0000 0000
9062 2569
SWIFT: BIGBPLPW
Bank Millennium S.A

Name:

GCT21

If used for its intended use complies with the essential protection requirements relating to the:

2014/30/EU (EMC Directive)
2006/42/EC (MD Machinery Directive)
2014/35/EU (LVD Directive)
2011/65/EU (RoHS Directive) and its Annex II amending directive 2015/863/EU

The assessment of this product has been based on the following standards:

EMC standards:

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 55014-1:2017+A1:2020 | EN IEC 55014-1:2021
EN 55014-2:2015 | EN IEC 55014-2:2021

MD and LVD standards:

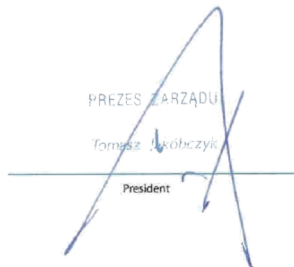
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021
EN 62841-1:2015
EN 62841-4-2:2019
EN 50636-2-94:2014
EN 62233:2008

RoHS standards:

EN IEC 63000:2018

Warsaw, 09.12.2023

PREZES Zarządu
Tomasz Jakóbczyk
President



2N-Everpol Sp. z o.o.
Registered Office:
Puławska 403A
02-801 Warsaw, Poland

Registration Court: XIII Wydz. Gosp. Sądu Rej. Warszawa
President: Tomasz Jakóbczyk
VAT-No.: PL9512079512

Bank Account
IBAN: PL 97 1160 2202 0000 0000 9062 2569
SWIFT: BIGBPLPW
Bank Millennium S.A

WICHTIGE INFORMATIONEN

Bitte lesen Sie dieses Handbuch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, damit Sie die Leistung des Geräts voll ausschöpfen und alle Funktionen kennen lernen können. Bevor Sie das Gerät benutzen, lesen Sie bitte das Handbuch und befolgen Sie die darin enthaltenen Anweisungen. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder unsachgemäße Handhabung des Geräts entstehen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf, um sie auch bei einem späteren Einsatz des Produkts verwenden zu können

- Das Gerät darf nur an eine geerdete Steckdose angeschlossen werden, deren Eigenschaften mit den Werten auf dem Typenschild übereinstimmen.
- Vergewissern Sie sich, dass die Gesamtstromaufnahme aller an die Steckdose angeschlossenen Geräte die Höchstlast der Sicherung nicht überschreitet.
- Wenn ein Verlängerungskabel verwendet wird, prüfen Sie, dass die Gesamtstromaufnahme der an das Verlängerungskabel angeschlossenen Geräte die Belastungsparameter des Verlängerungskabels nicht überschreitet. Verlegen Sie das Verlängerungskabel so, dass ein versehentliches Ziehen und Stolpern über das Kabel vermieden wird.
- Das Gerät ist nicht für die Steuerung durch eine externe Zeitschaltuhr, eine separate Fernbedienung oder andere Geräte, die das Gerät automatisch einschalten können, vorgesehen.
- Trennen Sie das Gerät vor Wartungsarbeiten immer von der Stromversorgung. Wenn Sie das Netzkabel abziehen, halten Sie es immer am Stecker fest und ziehen Sie es aus der Steckdose. Ziehen Sie das Netzkabel niemals durch Ziehen am Kabel aus der Steckdose, da der Stecker oder das Kabel beschädigt werden kann, im Extremfall kann es sogar zu einem tödlichen Stromschlag kommen.
- Lassen Sie das Gerät nicht eingeschaltet.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder eine andere Flüssigkeit ein.

- Reinigen Sie das Gerät regelmäßig, wie im Abschnitt "Reinigung und Wartung des Geräts" beschrieben.
- Stellen Sie das Gerät nicht in die Nähe von Wärmequellen, Flammen, einem elektrischen Hezelement oder auf einen heißen Ofen. Stellen Sie das Gerät nicht auf ein anderes Gerät.
- Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie das Gerät in der Nähe von Kindern oder Haustieren benutzen.
- Erlauben Sie Kindern nicht, mit dem Gerät zu spielen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von brennbaren Materialien.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Netzkabels. Wenn das nicht abnehmbare Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller oder einer spezialisierten Reparaturwerkstatt oder von einer qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn das Netzkabel oder der Netzstecker beschädigt ist oder wenn es heruntergefallen ist oder auf andere Weise beschädigt wurde oder nicht richtig funktioniert. Reparieren Sie das Gerät nicht selbst, da die Gefahr eines Stromschlags besteht. Bringen Sie das beschädigte Gerät zur Inspektion oder Reparatur zu einer kompetenten Kundendienststelle. Reparaturen dürfen nur von autorisierten Servicestellen durchgeführt werden. Unsachgemäße Reparaturen können eine ernsthafte Gefahr für den Benutzer darstellen.
- Verwenden Sie nur Originalzubehör und -ersatzteile für das Gerät oder solche, die vom Hersteller empfohlen werden. Die Verwendung von Zubehör oder Teilen, die nicht vom Hersteller empfohlen werden, kann das Gerät beschädigen und Ihre Sicherheit gefährden.
- Eine kurze Unachtsamkeit kann dazu führen, dass Sie die Kontrolle über das Gerät verlieren.
- Vermeiden Sie ein unbeabsichtigtes Einschalten des Elektrowerkzeugs. Vergewissern Sie sich, dass der Netzschalter auf AUS steht, bevor Sie das Elektrowerkzeug an das Stromnetz anschließen. Es kann zu Unfällen führen, wenn Sie das

Elektrowerkzeug mit dem Finger am Abzug tragen oder das Elektrowerkzeug an das Stromnetz anschließen, nachdem es bereits eingeschaltet wurde.

- Tragen Sie geeignete Kleidung. Arbeiten Sie nicht in lockerer Kleidung und tragen Sie keinen Schmuck während der Arbeit. Halten Sie Haare, Kleidung und Handschuhe von den beweglichen Teilen fern. Bewegliche Teile des Elektrowerkzeugs können lose Kleidung, Schmuck oder lange Haare erfassen und einziehen.
- Entfernen Sie alle Schraubenschlüssel oder Werkzeuge vom Elektrowerkzeug, bevor Sie es in Betrieb nehmen. Ein Werkzeug oder Schraubenschlüssel, der noch mit dem rotierenden Teil des Elektrowerkzeugs verbunden ist, kann zu Verletzungen führen.
- Seien Sie bei der Arbeit mit Elektrowerkzeugen vorsichtig, konzentrieren Sie sich auf Ihre Arbeit und benutzen Sie Ihren gesunden Menschenverstand. Arbeiten Sie nicht mit Elektrowerkzeugen, wenn Sie müde sind oder unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Selbst ein kurzer Moment der Unaufmerksamkeit bei der Arbeit mit einem Elektrowerkzeug kann zu einem schweren Unfall führen.
- Halten Sie Kinder vom Arbeitsbereich fern und lassen Sie Kinder NICHT am Stromkabel ziehen - dies kann zu schweren Verletzungen führen.
- Bevor Sie Einstellungen vornehmen, Zubehörteile auswechseln oder das Elektrowerkzeug zur Aufbewahrung weglegen, stellen Sie den Schalter in die Aus-Stellung, um das Elektrowerkzeug von der Stromversorgung zu trennen. Diese Vorsichtsmaßnahmen verringern das Risiko einer versehentlichen Inbetriebnahme des Elektrowerkzeugs.
- Vergewissern Sie sich, dass die Lüftungsöffnungen frei von Verschmutzungen sind.
- Dieses Gerät sollte nicht von Personen unter 16 Jahren benutzt werden.



Wenn dieses durchgestrichene Mülltonnensymbol auf einem Produkt angebracht ist, bedeutet dies, dass das Produkt der europäischen Richtlinie 2012/19/EU unterliegt. Bitte informieren Sie sich über das örtliche getrennte Sammelsystem für Elektro- und Elektronikprodukte. Wegen gefährlicher Bestandteile, die die Umwelt belasten können, sollten gebrauchte Geräte an den dafür vorgesehenen Sammelstellen abgegeben werden. Entsorgen Sie dieses Gerät nicht im Hausmüll.



Ihre Produkte werden mit hochwertigen Materialien und Komponenten hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können.



1. Warnung vor Gefahren. Seien Sie äußerst vorsichtig.
2. Wichtig, lesen Sie die Anweisungen und beachten Sie die Warnhinweise.
3. Tragen Sie eine Schutzbrille.
4. Verwenden Sie einen Gehörschutz.
5. Trennen Sie das Gerät vor Reparatur- oder Wartungsarbeiten immer von der Stromquelle. Wenn das Kabel beschädigt ist, ziehen Sie sofort den Stecker aus der Steckdose.
6. Verwenden Sie die Heckenschere nicht im Regen oder bei Nässe.
7. Halten Sie die Schere sicher fest.

Sicherheit am Arbeitsplatz

- Halten Sie den Arbeitsbereich aufgeräumt und gut beleuchtet. Unordnung und schlechte Beleuchtung tragen zu Unfällen bei.
- Vor Beginn der Arbeit muss der Bereich vorbereitet und geräumt werden, und alle Steine, Äste, Drähte und sonstigen aus dem Boden ragenden Fremdkörper, über die man stolpern könnte, müssen entfernt werden.
- Seien Sie besonders vorsichtig, wenn Sie auf abschüssigem Gelände oder an Hängen arbeiten. Verwenden Sie eine elektrisch betriebene Maschine nicht in explosionsgefährdeten Umgebungen, die durch entflammare Flüssigkeiten, Gase oder Staub entstehen.
- Verwenden Sie die Heckenschere nicht in extremer Brand- oder Explosionsgefährdung. Die Heckenschere ist nicht gegen Wasser geschützt. Bei Arbeiten im Regen oder in feuchter Umgebung besteht Stromschlaggefahr.
- Lassen Sie keine Kinder oder Beobachter in Bereiche, in denen elektrisch betriebene Geräte in Betrieb sind. Halten Sie elektrisch betriebene Gartengeräte von Unbeteiligten fern.
- Der Betreiber oder Benutzer ist für Unfälle oder Gefahren für andere Personen oder die Umwelt verantwortlich.

Elektrische Sicherheit

- Schließen Sie das Gerät nur an eine Steckdose an, deren Eigenschaften mit den Werten auf dem Typenschild übereinstimmen. Setzen Sie elektrisch betriebene Geräte nicht Regen oder Nässe aus. Wenn Wasser in das Elektrowerkzeug eindringt, erhöht sich das Risiko eines Stromschlags.
- Überlasten Sie die Anschlusskabel nicht.
- Benutzen Sie das Anschlusskabel niemals, um ein elektrisch betriebenes Gerät zu tragen, zu ziehen oder den Stecker aus der Steckdose zu ziehen.
- Halten Sie das Anschlusskabel von Wärmequellen, Ölen, scharfen Kanten oder beweglichen Teilen fern. Beschädigte oder verwickelte Anschlusskabel erhöhen die Gefahr eines elektrischen Schlags.
- Sicherheitsregeln für elektrische Maschinen und Geräte

ACHTUNG: Bevor Sie das Gerät installieren oder benutzen, lesen Sie unbedingt die Bedienungsanleitung und insbesondere die Sicherheitshinweise für den Gebrauch.

- Bewahren Sie die Anleitung zum Nachschlagen auf und geben Sie sie an künftige Benutzer des Geräts weiter. Die Nichtbeachtung der angegebenen Sicherheitshinweise und Warnungen kann zu einem elektrischen Schlag, Brand oder schweren Verletzungen führen.
- Erlauben Sie Kindern und Jugendlichen nicht, das Gerät zu bedienen.
- Personen, die mit der Bedienungsanleitung nicht vertraut sind, dürfen das Gerät nicht installieren, warten oder benutzen. Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung oder mangels Wissen über das Gerät benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch Personen, die für ihre Sicherheit verantwortlich sind, beaufsichtigt oder erhalten von ihnen Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.

Menschliche Sicherheit

- Bedienen Sie die Heckenschere nicht, wenn der Benutzer sich müde fühlt oder unter dem Einfluss von Alkohol, Drogen oder Medikamenten steht. Bei der Benutzung der Maschine ist volle Konzentration und Vorsicht geboten. Ein Moment der Unachtsamkeit bei der Verwendung eines Elektrowerkzeugs kann zu einem Unfall und in der Folge zu schweren Verletzungen oder Sachschäden führen.
- Das Tragen von persönlicher Schutzausrüstung ist unerlässlich. Tragen Sie immer eine eng anliegende Schutzbrille (nach EN 166 oder anderen nationalen Vorschriften). Tragen Sie aufgrund der Lautstärke des Geräts einen Gehörschutz. Das Tragen von Schutzausrüstung wie Staubmaske, rutschfeste Sicherheitsschuhe mit Oberteil, Schutzhandschuhe wird ebenfalls empfohlen.

Allgemeine Hinweise

- Das Gerät ist ausschließlich für die Verwendung im Hausgarten gemäß der Beschreibung und den Sicherheitsvorschriften in dieser Gebrauchsanweisung bestimmt. Wenn die Heckenschere ausgeschaltet wird, bewegt sich das Messer noch eine Weile weiter. Warten Sie, bis der Motor und das Messer vollständig zum Stillstand gekommen sind, bevor Sie das Gerät wieder einschalten. Schalten Sie die Heckenschere nicht in schneller Folge ein und aus.
- Der Bediener der Heckenschere sollte festes Schuhwerk mit rutschfesten Sohlen und eine lange Hose zum Schutz der Beine tragen. Arbeiten Sie nicht barfuß oder in Flip-Flops oder Sandalen. Bedienen Sie die Heckenschere immer mit beiden Händen. Setzen Sie die Maschine nur bei Tageslicht oder bei guter künstlicher Beleuchtung ein.

Vor der Inbetriebnahme der Maschine

Überprüfen Sie den Zustand des Geräts und vergewissern Sie sich, dass keines der Bauteile beschädigt ist und dass das Messer richtig montiert und befestigt ist. Prüfen Sie die Heckenschere vor dem Einsatz auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung und bringen Sie sie gegebenenfalls zu einer autorisierten Kundendienststelle. Vergewissern Sie sich, dass sich Unbeteiligte und Tiere in einem sicheren Abstand zur Heckenschere befinden (mindestens 15 Meter). Trennen Sie die Heckenschere vom Stromnetz, wenn Sie sie nicht benutzen, bevor Sie sie in einen anderen Arbeitsbereich bringen und bevor Sie Arbeiten am Gerät vornehmen (z. B. Einstellen oder Reinigen).

PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG VERWENDEN

- Tragen Sie eine Schutzbrille nach der Norm En166
- Schutzmasken nach En149 verwenden
- Je nach Art der auszuführenden Arbeiten andere präzise persönliche Schutzausrüstungen verwenden.

Sicherheitshinweise für das Ladegerät

Schützen Sie das Ladegerät vor Regen und Feuchtigkeit. Das Ladegerät darf nur in Innenräumen verwendet werden.

Halten Sie das Ladegerät sauber.

Verwenden Sie das Ladegerät nicht auf brennbaren Gegenständen und Untergründen (z. B. Papier) oder in Umgebungen mit explosiver und/oder brennbarer Atmosphäre.

Sorgen Sie während des Ladevorgangs immer für ausreichende Belüftung, da Dämpfe oder Elektrolyt aus der Batterie austreten können, wenn die Batterie durch unsachgemäße Behandlung/Beschädigung beschädigt wurde.

Halten Sie die Batterieanschlüsse sauber und frei von Schmutz.

Schützen Sie die Batterie vor Stößen, Feuchtigkeit und niemals

Öffnen oder beschädigen Sie den Akku niemals mechanisch.

Lagerung

Lagern Sie Akku-Werkzeuge an einem trockenen Ort und außerhalb der Reichweite von Kindern. Schützen Sie den Akku und die Werkzeuge vor Frost, hohen Temperaturen, Feuchtigkeit und Wasser. Reparieren Sie einen beschädigten Akku nicht. Reparaturen am Akku können beim Hersteller oder in einer autorisierten Servicestelle durchgeführt werden. Laden Sie Akkus nur mit einem Ladegerät mit den vom Hersteller angegebenen Parametern. Die Lagerung oder Verwendung des Akkus unter ungeeigneten Bedingungen kann zum Auslaufen des Elektrolyts führen. Beschädigte oder modifizierte Batterien dürfen nicht verwendet werden. Beschädigte oder modifizierte Batterien können sich unvorhersehbar verhalten und gefährliche Folgen haben. Halten Sie die Batterie von Feuer fern und schützen Sie sie vor Hitze. Wenn sie Feuer oder Temperaturen über 130°C ausgesetzt wird, kann die Batterie explodieren.

- Tragen Sie eng anliegende Kleidung. Lose Kleidung, Schmuck, Schals können sich in den beweglichen Teilen der Heckenschere verfangen, was zu gefährlichen Unfällen führen kann. Wenn der Benutzer lange Haare hat, sollten diese gesichert und gebündelt werden.
- Während des Betriebs kann die Maschine verschiedene Gegenstände, Sägespäne und Holzstücke mit hoher Geschwindigkeit herausschleudern. Es besteht die Gefahr von Verletzungen. Das Tragen von geeigneter Kleidung wird empfohlen.
- Entfernen Sie vor der Inbetriebnahme des Elektrowerkzeugs alle Schraubenschlüssel und andere Werkzeuge, die zum Einstellen des Geräts verwendet wurden. Wenn ein Schraubenschlüssel in einem rotierenden Teil des Elektrowerkzeugs verbleibt, besteht Verletzungsgefahr.
- Vermeiden Sie das Arbeiten in einer unnatürlichen Körperhaltung. Nehmen Sie eine korrekte und stabile Körperhaltung ein, um zu vermeiden, dass Sie das Gleichgewicht verlieren. Dies ermöglicht eine bessere Kontrolle des Elektrowerkzeugs in unvorhersehbaren Situationen.
- Vermeiden Sie unbeabsichtigtes Starten. Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel herausgezogen und der Schalter ausgeschaltet ist, bevor Sie das Gerät in die Hand nehmen oder tragen. Das Tragen von elektrisch betriebenen Geräten mit dem Finger auf dem Schalter oder das Anschließen an das Stromnetz bei eingeschaltetem Schalter kann zu einem Unfall führen. Halten Sie Hände und Füße von den beweglichen (rotierenden) Teilen der Heckenschere fern.
- Halten Sie einen Sicherheitsabstand zu umstehenden Personen ein. Trotz der inhärent sicheren Konstruktion, der Verwendung von Sicherheitsvorkehrungen und zusätzlicher Schutzmaßnahmen besteht während des Betriebs immer ein Restrisiko von Verletzungen.
- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel oder Alkohol zur Reinigung der Heckenschere.
- Verwenden Sie keine Anbaugeräte, die nicht speziell für die Maschine konzipiert und vom Hersteller empfohlen sind. Die Tatsache, dass ein Zubehörteil an ein Elektrowerkzeug angebracht werden kann, ist keine Garantie für eine sichere Verwendung.
- Das Anbausystem des Elektrowerkzeugs muss mit den Abmessungen des Elektrowerkzeugs übereinstimmen. Unzureichend dimensionierte Arbeitsgeräte können nicht ausreichend geschützt oder kontrolliert werden.
- Es muss eine persönliche Schutzausrüstung verwendet werden. Tragen Sie je nach Art der Arbeit eine Schutzmaske, die das ganze Gesicht bedeckt, und einen Augenschutz wie eine Schutzbrille. Die Augen sind vor Fremdkörpern zu schützen, die bei der Arbeit in die Luft gelangen. Schützen Sie die Atemwege mit einer Staubmaske vor Staub und Dämpfen in der Luft. Lärmbelastung über einen längeren Zeitraum kann zu Gehörschäden führen.
- Achten Sie darauf, dass sich Unbeteiligte in einem sicheren Abstand zum Arbeitsbereich der Heckenschere aufhalten. Alle Personen, die sich in der Nähe eines arbeitenden Elektrowerkzeugs aufhalten, müssen eine persönliche Schutzausrüstung tragen. Splitter von Werkstücken oder zerbrochene Arbeitsgeräte können auch außerhalb des unmittelbaren Greifbereichs absplintern und Verletzungen verursachen.
- Reinigen Sie regelmäßig die Lüftungsschlitze des Geräts.
- Wenn Sie die Heckenschere am Basisgriff halten, führen Sie sie mit dem Zusatzgriff.
- Schalten Sie die Heckenschere immer aus, wenn: - sie unbeaufsichtigt gelassen wird, - vor Einstell- und Wartungsarbeiten, - nachdem sie von einem Fremdkörper getroffen wurde, - wenn ungewöhnliche Vibrationen des Geräts zu spüren sind.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Gartenschere ist für den Hausgebrauch, zum Trimmen und Schneiden von Hecken, Ziersträuchern und Gras im Garten bestimmt. Die Gartenschere darf nicht mehr als 20 mm dicke Äste schneiden.

Vor der Inbetriebnahme der Maschine

1. Die Schneidelemente müssen immer frei von Schmutz sein. Die Klingen sollten nach jedem Gebrauch gereinigt werden.
2. Ungereinigte Klingen arbeiten einwandfrei zusammen und verringern die Gefahr des Verklemmens an beschnittenen Pflanzen.
3. Halten Sie das Schneidelement beim Schneiden von Ihrem Körper und dem Netzkabel fern. Die Maschine kann leicht Finger oder Gegenstände abschneiden, die zwischen die Klingen geraten.
4. Entfernen Sie eingeklemmtes Material nicht, während die Schneidmesser laufen. Vergewissern Sie sich vor dem Entfernen von eingeklemmtem Material, dass das Gerät nicht versehentlich gestartet werden kann. Obwohl das Gerät mit einem Schutz gegen unbeabsichtigtes Einschalten ausgestattet ist, besteht immer die Gefahr des Einschaltens. Daher ist es notwendig, als zusätzliche Vorsichtsmaßnahme den Stecker aus der Steckdose zu ziehen.
5. Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch den Zustand des Schneidmessers. Abgebrochene, verbogene oder anderweitig beschädigte Klingen stellen eine zusätzliche Gefahr dar. Wenn die Schneideinheit beschädigt ist, muss sie ausgetauscht oder eine neue Einheit gekauft werden. Die Verwendung eines Elektrowerkzeugs mit einem beschädigten Schneidwerk ist gefährlich für die Gesundheit und das Leben des Bedieners.
6. Halten Sie die Maschine beim Schneiden nur am vorderen und hinteren Griff fest, da der Schneidbalken versteckte elektrische Leitungen durchtrennen kann.
7. Überprüfen Sie die Hecke vor Arbeitsbeginn auf Gegenstände, die nicht zur Pflanze gehören. - Draht, Zaunteile und andere Fremdkörper können die Schneidmesser beschädigen.
8. Tragen Sie die Heckenschere am vorderen Griff und bei ausgeschaltetem Motor. Legen Sie beim Transport und bei der Lagerung den mitgelieferten Schutz über das Schneidelement. - Eine sachgemäße Handhabung verringert die Verletzungsgefahr.
9. Verwenden Sie den Schneidbalken nicht als Hebel, um Gegenstände zu heben oder zu bewegen oder um Pflanzen zu zerkleinern. - Das Gerät ist für die Ausführung bestimmter Aufgaben konzipiert. Die Verwendung des Elektrowerkzeugs für Zwecke, für die es nicht ausgelegt ist, kann zu gefährlichen Situationen führen.
10. Wenn das Elektrowerkzeug herunterfällt oder hart aufgeschlagen wird, ist es ratsam, den Kundendienst zu kontaktieren.
11. Lassen Sie nicht zu, dass Sie nach häufigem Gebrauch in einen Trott verfallen. Wenn Sie in eine Routine verfallen, kann dies dazu führen, dass die Sicherheitsvorschriften nicht beachtet werden, was wiederum zu Arbeitsunfällen führen kann.

BESCHREIBUNG DER MASCHINE:

1. Schneidkopf
2. Schalterverriegelung
3. Drehsicherung für den Schneidkopf
4. Handgriff
5. Ladebuchse
6. Ladezustandsanzeige (LED)
7. Sicherheitsschloss
8. Ein/Aus-Schalter
9. Knöpfe zum Entriegeln der Kappe
10. Schutzkappe

KLADE:

11. Grasschneideblatt
 12. Schutz für das Grasschneideblatt
 13. Heckenschere
 14. Hülle für Heckenschere
-
15. Kopfbolzen

Ein- und Ausschalten

1. Vor dem Einschalten des Geräts entfernen Sie den Messerschutz (12/14).
2. Stecken Sie dann den Sicherheitsschlüssel (7) in das Gerät stecken.
3. Zum Einschalten halten Sie den Schalter der Verriegelung (2) gedrückt halten und den Ein/Aus-Schalter (8) betätigen. Dann die die Schaltersperre.
4. Zum Ausschalten lassen Sie den Ein/Aus-Schalter (8) los.

Einstellen des Arbeitswinkels

1. Zum bequemen Schneiden von Kanten kann der Schneidkopf
Der Schneidkopf (1) kann um 90° nach rechts oder links gedreht werden. Betätigen Sie den Knopf (3) und drehen Sie den Schneidkopf (1) in die gewünschte Position.
2. Lassen Sie den Hebel (3) los, der Schneidkopf rastet ein. rastet in seiner Position ein.

Vor dem Einsetzen oder Auswechseln der Klingen Schalten Sie die Maschine aus und ziehen Sie und ziehen Sie den Sicherheitsschlüssel (7) ab, um Gefährdungen und Verletzungen zu vermeiden.

Einsetzen des Messers

1. Entfernen Sie die Schutzkappe (10)
2. Befestigen Sie die Grasschere (11) oder Strauchschere (13) am Spindelstock (15).
3. Drücken Sie dann das Messer gegen den den Schneidkopf (1). Bis ein Einrastgeräusch zu hören ist.

Messer abnehmen:

1. Drücken Sie die Entriegelungstasten (9) am Schneidkopf (1) drücken und dann entfernen Sie die Klinge.

Wartung

Verwenden Sie kein festes Fett zum Schmieren der Klinge. Nach jedem Gebrauch muss die Klinge zusätzlich zur Reinigung auch eine leichte Schmierung erforderlich. Dies sollte geschehen mit Pflegeöl, leichtes Maschinenöl oder spezielle Reinigungs- und Schmiermittel in einem Spray erfolgen.

Halten Sie die Griffflächen trocken, sauber und frei von Öl und Fett.

Spezifikation:

- Spannung: 3,6 V
- Nenndrehzahl: 1100 min⁻¹
- Grasschneidmesser – Schnittbreite: 76 mm; Klingenbreite: 80 mm
- Strauchschneidmesser - Schnittlänge: 133 mm; Abstand zwischen den Zähnen: ~ 8 mm
- Akku: 3,6 V, 1,5 Ah, Li-Ion
- Akkuladezeit: ~4 Stunden
- Zubehör: 1 x USB-C Ladekabel
- Abmessungen: 31 x 12 x 9 mm
- Gewicht: 0,6 kg

Lärm

- Typischer A-bewerteter Geräuschpegel gemessen gemäß ISO/TR 11688-1:
- Schalldruckpegel (LpA): 87,3 dB (A)
- Messunsicherheit (K): 3 dB (A)
- Der Geräuschpegel während des Betriebs kann folgende Werte überschreiten: 95,3 dB (A), (K) 3 dB
- Tragen Sie Gehörschutz!

Vibrationen

- Gesamtschwingungswert gemessen nach En1299:
- Schwingungsemission: $a_h = 1,569 \text{ m/s}^2$,
- Messunsicherheit (K): $K_m = 1,5 \text{ m/s}$
- Zulässige Betriebszeit: 15 Minuten Betrieb, 30 Minuten Aus.

Warunki gwarancji

§ 4. Procedura reklamacyjna

1. W przypadku stwierdzenia wady Towaru, kupujący przed dokonaniem zgłoszenia reklamacyjnego powinien się upewnić czy postępował zgodnie z instrukcją do Towaru.

Uwaga! Kupujący powinien dokonywać oceny Towaru, m.in. w zakresie wyglądu zewnętrznego, po jego rozpakowaniu. W przypadku stwierdzenia jakichkolwiek wad Towaru, kupujący powinien powstrzymać się od jakichkolwiek dalszych działań (np. użytkowania Towaru) i poinformować Gwaranta o stwierdzonych wadach (poprzez złożenie zgłoszenia reklamacyjnego).

2. Zgłoszenie reklamacji z tytułu gwarancji zaleca się dokonać niezwłocznie, np. w terminie 7 dni od daty zauważenia wady
3. Zgłoszenie reklamacji można dokonać, m.in. pisemnie na adres serwisu Gwaranta (SERWIS 2N-Everpol sp. z o.o., ul. Puławska 12, 05-532 Baniocha, tel. 22 688 08 33, serwis@2n-everpol.pl) lub za pośrednictwem dedykowanego formularza do obsługi reklamacji w systemie „od drzwi - do drzwi”: <https://dpd-pl.2n-everpol.pl/>

Pisemne zgłoszenie reklamacyjne powinno zawierać:

- oznaczenie reklamowanego Towaru; zaleca się wskazać w zgłoszeniu reklamacyjnym w szczególności następujące informacje: nazwa Towaru, model, dane pozwalające na zidentyfikowanie Towaru,
- opis wady,
- datę stwierdzenia wady,
- ilość reklamowanego Towaru,
- imię i nazwisko, adres, e-mail oraz telefon do osoby, z którą należy się kontaktować w sprawie zgłoszenia reklamacyjnego,
- adres, pod którym znajduje się reklamowany Towar,
- zdjęcia lub nagrania wideo dokumentujące zgłaszaną wadę,
- uprawdopodobnienie okoliczności zakupu reklamowanego Towaru (np. paragon, fakturę, itd.).

W celu przyspieszenia procesu rozpatrywania reklamacji zaleca się od razu w zgłoszeniu reklamacyjnym przekazać Gwarantowi w szczególności wszystkie informacje, materiały i dokumenty określone w niniejszych warunkach gwarancji.

W przypadku transportu reklamowanego Towaru zaleca się korzystać z oryginalnego opakowania Towaru, którego zadaniem jest m.in. zabezpieczać Towar na czas transportu.

4. Gwarant ustosunkuje się do reklamacji konsumenta w terminie 14 dni od dnia otrzymania reklamacji. W przypadku uznania reklamacji wykonanie obowiązków wynikających z gwarancji (określonych w §1 ust. 3 Warunków gwarancji) nastąpi w rozsądnym czasie od chwili, w której Gwarant został poinformowany przez kupującego o braku zgodności Towaru z umową, i bez nadmiernych niedogodności dla kupującego, uwzględniając specyfikę Towaru oraz cel, w jakim kupujący go nabył.

Szybkość realizacji procedury reklamacyjnej zależy m.in. od zapewnienia Gwarantowi przez kupującego możliwości sprawdzenia Towaru oraz wykonania innych czynności określonych warunkami gwarancji.

Godziny pracy serwisu Gwaranta w dni robocze: poniedziałek – piątek: 10.00 - 16.00.

5. Zaleca się powstrzymanie od korzystania z wadliwego Towaru.
6. Zaleca się przygotować Towar do procedury reklamacyjnej, np. przez oczyszczenie Towaru.
7. Gwarant zastrzega sobie prawo naprawy Towaru w miejscu jego użytkowania przez kupującego.
8. Gwarant nie ma obowiązku zapewnienia Towaru zastępczego na czas procedowania reklamacji.
9. Wadliwy Towar, który wymieniono, staje się własnością Gwaranta. Kupujący nie jest zobowiązany do zapłaty za zwykłe korzystanie z Towaru, który następnie został wymieniony.
10. Do wykonania obsługi gwarancyjnej upoważniony jest Gwarant i podmioty specjalistyczne/autoryzowane serwisy wskazane przez Gwaranta.

Warunki gwarancji

Prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszymi warunkami gwarancji, postępowanie zgodnie z zasadami prawidłowej eksploatacji towaru (zwanego dalej Towarem), opisanymi w szczególności w instrukcji do Towaru, użytkowanie Towaru zgodnie z przeznaczeniem, ściśle przestrzeganie warunków gwarancji oraz staranne przechowywanie niniejszego dokumentu przez cały okres użytkowania Towaru. Znajomość i stosowanie zasad określonych w warunkach gwarancji oraz instrukcji do Towaru jest podstawą długotrwałego korzystania z Towaru.

§ 1. Zakres gwarancji

- Gwarant (tj. 2N-Everpol sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, ul. Puławska 403A, 02-801 Warszawa, NIP:9512079512, KRS: 0000164987, XIII Wydział Gospodarczy KRS Sądu Rejonowego dla m. st. Warszawa, kapitał zakładowy 50 tys. zł), na zasadach określonych w niniejszych warunkach gwarancji, udziela gwarancji na Towar (w szczególności z zastrzeżeniem §3 ust.2) tylko kupującemu (tj. konsumentowi albo osobie fizycznej zawierającej umowę bezpośrednio związaną z jej działalnością gospodarczą, gdy z treści tej umowy wynika, że nie posiada ona dla niej charakteru zawodowego).
- Odpowiedzialność z tytułu gwarancji obejmuje tylko wady materiałowe i wynikające z procesu produkcji powstałe z przyczyn tkwiących w Towarze, w momencie jego wydania kupującemu.
- Z tytułu gwarancji przysługuje prawo do bezpłatnej naprawy lub wymiany Towaru.
- W przypadku uznania reklamacji Gwarant może dokonać wymiany, gdy kupujący żąda naprawy, lub Gwarant może dokonać naprawy, gdy kupujący żąda wymiany, jeżeli naprawa albo wymiana wybrana przez kupującego jest niemożliwa lub wymagałoby nadmiernych kosztów dla Gwaranta. Przy ocenie nadmierności kosztów dla Gwaranta uwzględnia się wszelkie okoliczności sprawy. Jeżeli naprawa i wymiana są niemożliwe lub wymagałyby nadmiernych kosztów dla Gwaranta, może on odmówić naprawy albo wymiany - w takim przypadku Gwarant zastrzega sobie prawo (według swojego wyboru) zaproponowania kupującemu obniżenie ceny albo odstąpienie od umowy.
- Gwarancja obejmuje tylko obszar Rzeczypospolitej Polskiej i tylko Towar nabyty na terenie Rzeczypospolitej Polskiej, pochodzący z dystrybucji Gwaranta.
- Kupującemu w przypadku braku zgodności Towaru z umową z mocy prawa przysługują środki ochrony prawnej ze strony i na koszt sprzedawcy; gwarancja nie ma wpływu na te środki ochrony prawnej. Gwarancja nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawieszka uprawnień kupującego wynikających z bezwzględnie obowiązujących przepisów prawa.

§ 2. Okres gwarancji

- Okres gwarancji na Towar, z zastrzeżeniem §3 ust. 2, wynosi 24 miesiące (z wyjątkiem baterii w Towarze - jeśli występuje - na którą udzielana jest 6 miesięczna gwarancja).
- Okres gwarancyjny może zostać wydłużony do lat 3 pod warunkiem rejestracji urządzenia na stronie internetowej <https://gwarancja.everpol.pl/> w terminie nie dłuższym niż 30 dni od daty zakupu. Przedłużonej gwarancji podlegają tylko elektronarzędzia oznaczone na opakowaniu znakiem „3 LATA GWARANCJI”. Z programu przedłużonej gwarancji wyłączone są akumulatory i ładowarki oraz pompy wody. Warunkiem skorzystania z programu jest zgoda na przetwarzanie danych osobowych.
- Okres gwarancji liczony jest od daty wydania Towaru kupującemu, która to data jest potwierdzana na dokumencie wydania.

§ 3. Wyłączenia

- Gwarancja nie obejmuje w szczególności wad Towaru wynikłych z:
 - nieprzestrzegania przez kupującego instrukcji do Towaru, w szczególności, w zakresie eksploatacji i okresowej konserwacji Towaru;
 - zastosowania przez kupującego do czyszczenia Towaru środków czyszczących lub konserwujących niezgodnych z instrukcją do Towaru;
 - montażu Towaru przez kupującego w sposób niezgodny z instrukcją do Towaru;
 - przechowywania lub transportu Towaru przez kupującego w sposób niezgodny z instrukcją do Towaru;**Uwaga!** Towar należy przechowywać w szczególności w pomieszczeniach zamkniętych, suchych, wentylowanych i nienastłonecznionych;
 - użytkowania Towaru przez kupującego w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem;
 - samodzielnej, nieautoryzowanej przez Gwaranta, zmiany lub naprawy Towaru przez kupującego.
- Ze względu na naturalne zużycie materiałów eksploatacyjnych gwarancja nie są objęte elementy lub podzespoły takie jak: szczotki silnika, łożyska, uszczelki, kable przyłączeniowe, przyciski, pokrętła, elementy ścierne, zębalki, bezpieczniki, żarówki, diody, filtry oraz części i akcesoria ulegające zużyciu przy normalnym użytkowaniu.

WAŻNE INFORMACJE

Aby osiągnąć najwyższą satysfakcję, cieszyć się wydajnością produktu i poznać jego wszystkie cechy i funkcje, prosimy o przeczytanie niniejszej instrukcji przed przystąpieniem do korzystania z tego produktu. Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia przeczytać instrukcję obsługi i postępować według wskazówek w niej zawartych. Producent nie odpowiada za szkody spowodowane użytkowaniem urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem lub niewłaściwą jego obsługą. Instrukcję obsługi należy zachować, aby można było korzystać z niej również w trakcie późniejszego użytkowania wyrobu.

- Urządzenie należy podłączyć wyłącznie do gniazdka z uziemieniem o charakterystyce zgodnej z wartościami na tabliczce znamionowej.
- Należy sprawdzić, czy całkowity pobór prądu wszystkich urządzeń podłączonych do gniazdka ściennego nie przekracza maksymalnego obciążenia bezpiecznika.
- Jeżeli wykorzystywany jest przedłużacz, należy sprawdzić, czy łączny pobór mocy sprzętu podłączonego do przedłużacza, nie przekracza parametrów obciążenia przedłużacza. Przewód przedłużacza należy ułożyć w taki sposób by uniknąć przypadkowych pociągnięć i potknięcia się o niego
- Urządzenie nie jest przeznaczone do sterowania za pomocą zewnętrznego wyłącznika czasowego, osobnego pilota lub innego sprzętu, który może włączać urządzenie automatycznie.
- Przed pracami konserwacyjnymi należy zawsze bezwzględnie odłączyć urządzenie od zasilania. Odłączając kabel zasilający należy zawsze wyciągać go z gniazdka trzymając za wtyczkę. Nigdy nie należy wyciągać przewodu zasilającego ciągnąc za kabel, ponieważ uszkodzeniu może ulec wtyczka lub kabel, w skrajnym wypadku może dojść nawet do śmiertelnego porażenia prądem.
- Nie wolno pozostawiać włączonego urządzenia.
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie lub żadnym innym płynie.
- Urządzenie powinno być regularnie czyszczone według zaleceń opisanych w części o Czyszczeniu i konserwacji urządzenia.

- Nie umieszczaj urządzenia blisko źródeł ciepła, płomieni, elektrycznego elementu grzewczego lub na gorącym piekarniku. Nie umieszczaj na żadnym innym urządzeniu.
- Należy zachować szczególną ostrożność podczas korzystania z urządzenia, gdy w pobliżu przebywają dzieci lub zwierzęta domowe.
- Nie należy dopuszczać dzieci do zabawy urządzeniem.
- Nie korzystaj z urządzenia w pobliżu materiałów łatwopalnych.
- Okresowo sprawdzaj stan przewodu zasilającego. Jeżeli przewód zasilający nieodłączalny ulegnie uszkodzeniu, to powinien on być wymieniony u wytwórcy lub w specjalistycznym zakładzie naprawczym albo przez wykwalifikowaną osobę w celu uniknięcia zagrożenia.
- Nie używaj urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym, wtyczką lub jeśli zostało upuszczone lub uszkodzone w jakikolwiek inny sposób lub nieprawidłowo pracuje. Nie naprawiaj urządzenia samodzielnie, gdyż grozi to porażeniem. Uszkodzone urządzenie oddaj do właściwego punktu serwisowego w celu sprawdzenia lub dokonania naprawy. Wszelkich napraw mogą dokonywać wyłącznie uprawnione punkty serwisowe. Nieprawidłowo wykonana naprawa może spowodować poważne zagrożenie dla użytkownika.
- Używaj tylko oryginalnych akcesoriów oraz części zamiennych do urządzenia lub rekomendowanych przez producenta. Używanie akcesoriów lub części nierekomendowanych przez producenta może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia oraz zagrozić bezpieczeństwu użytkownika.
- Chwila nieuwagi grozi utratą panowania nad narzędziem.
- Unikaj niezamierzonego uruchomienia elektronarzędzia. Przed podłączeniem elektronarzędzia do sieci elektrycznej sprawdź, czy wyłącznik zasilania znajduje się w położeniu wyłączonym (OFF). Przenoszenie elektronarzędzia z palcem na spuście lub podłączanie elektronarzędzia do sieci już po włączeniu może prowadzić do wypadków.

- Zakładaj odpowiednią odzież. Nie pracuj w luźnym ubraniu i nie noś biżuterii podczas pracy. Włosy, odzież i rękawice trzymać z dala od ruchomych części. Ruchome części elektronarzędzia mogą pochwycić i wciągnąć luźne części odzieży, biżuterię lub długie włosy.
- Przed uruchomieniem elektronarzędzia wyjmij z niego wszystkie klucze lub narzędzia. Narzędzie lub klucz nadal połączony z częścią obrotową elektronarzędzia może spowodować obrażenia ciała.
- Podczas pracy z elektronarzędziami zachowuj ostrożność, skoncentruj się na pracy i stosuj zdrowy rozsądek. Nie używaj elektronarzędzia w razie zmęczenia lub pod wpływem środków odurzających, alkoholu lub leków. Nawet chwila nieuwagi podczas pracy z elektronarzędziem grozi poważnym wypadkiem.
- Trzymaj dzieci z dala od miejsca wykonywania pracy i NIE pozwalaj dzieciom na pociąganie za kabel zasilający – może to spowodować poważne obrażenia.
- Przed dokonaniem jakichkolwiek regulacji, wymianą akcesoriów lub odstawieniem elektronarzędzia do przechowania przestaw wyłącznik do położenia wyłączenia, aby odłączyć elektronarzędzie od zasilania. Takie działania zapobiegawcze zmniejszają ryzyko przypadkowego uruchomienia elektronarzędzia.
- Upewnij się, że otwory wentylacyjne są wolne od osadów.
- Z tego narzędzia nie powinny korzystać osoby poniżej 16 roku życia.



Jeśli na urządzeniu znajduje się znak przekreślonego kosza na śmieci, oznacza to, że produkt jest objęty postanowieniami dyrektywy europejskiej 2012/19/EU. Należy zapoznać się z wymaganiami dotyczącymi lokalnego systemu zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych. Należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie wolno wyrzucać tego produktu razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Prawidłowe usunięcie starego produktu zapobiegnie potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego.

Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać bezpośrednio od sprzedawcy lub w firmie:

2N-Everpol Sp. z o.o., ul. Puławska 403A, 02-801 Warszawa,
tel. +48 22 688 08 00, email: info@everpol.pl



Produkt został wyprodukowany z wysokiej jakości materiałów i podzespołów, które można poddać recyklingowi i ponownie użyć.



- Ostrzeżenie o zagrożeniu. Zachować szczególną ostrożność.
- Ważne, przeczytać instrukcję i przestrzegać ostrzeżeń.
- Używać okularów ochronnych.
- Używać naszników ochronnych.
- Odłączać od źródła zasilania zawsze przed naprawą lub konserwacją.
W przypadku uszkodzenia kabla niezwłocznie wyjąć wtyczkę z gniazdka elektrycznego.
- Nie używać nożyc do żywopłotu podczas deszczu albo w warunkach podwyższonej wilgotności.
- Nożyce należy trzymać pewnie.

Bezpieczeństwo w miejscu pracy

- W miejscu pracy należy utrzymywać porządek i dobre oświetlenie. Nieporządek i złe oświetlenie przyczynia się do wystąpienia wypadków.
- Przed rozpoczęciem pracy należy przygotować i oczyścić teren, usunąć wszystkie wystające z ziemi kamienie, gałęzie, druty, i inne obce przedmioty, o które istnieje ryzyko potknięcia.
- Zachować szczególną ostrożność jeżeli prace odbywają się na pochylonym terenie czy zboczach. Nie należy używać urządzenia zasilanego elektrycznie w środowiskach wybuchowych, tworzonych przez łatwopalne ciecze, gazy lub pyły.
- Nie wolno używać nożyc do żywopłotu w miejscach skrajnie zagrożonych pożarem lub wybuchem. Nożyce do żywopłotu nie są zabezpieczona przed wodą. Praca w deszczu lub w wilgotnym otoczeniu grozi porażeniem prądem elektrycznym.
- Nie należy dopuszczać dzieci i obserwatorów do miejsc, w których używane jest urządzenie z silnikiem napędzanym elektrycznie. Sprzęt ogrodowy zasilany elektrycznie pozostawiać z dala od osób postronnych.
- Operator lub użytkownik jest odpowiedzialny za wypadki lub występujące zagrożenia wobec innych osób lub otoczenia.

Bezpieczeństwo elektryczne

- Urządzenie należy podłączyć wyłącznie do gniazdka o charakterystyce zgodnej z wartościami na tabliczce znamionowej. Nie należy narażać urządzeń zasilanych elektrycznie na działanie deszczu lub warunków wilgotnych. W przypadku przedostania się wody do elektronarzędzia, wzrasta ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Nie należy napinać przewodów przyłączeniowych.
- Nigdy nie należy używać przewodu przyłączeniowego do przenoszenia, ciągnięcia sprzętu zasilanego elektrycznie lub wyciągania wtyczki z gniazdka.
- Należy trzymać przewód przyłączeniowy z daleka od źródeł ciepła, olejów, ostrych krawędzi lub ruchomych części. Uszkodzone lub zaplątane przewody przyłączeniowe zwiększają ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Zasady bezpieczeństwa dotyczące maszyn i urządzeń elektrycznych
- **UWAGA!** Przed przystąpieniem do montażu lub użyciem urządzenia należy bezwzględnie zapoznać się z instrukcją obsługi a w szczególności zaleceniami dotyczącymi bezpieczeństwa użytkownika.
- Zachować instrukcję do wglądu oraz przekazać ją kolejnym użytkownikom urządzenia. Nieprzestrzeganie podanych wskazówek i ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa może być przyczyną porażenia prądem elektrycznym, pożaru lub poważnych obrażeń ciała.
- Nie pozwalać dzieciom i młodzieży obsługiwać urządzenia.
- Osoby niezapoznane z instrukcją obsługi nie powinny przystępować do montażu, konserwacji urządzenia ani go używać. Niniejsze urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania przez osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub psychicznej lub osoby niemające doświadczenia lub znajomości urządzenia, chyba, że odbywa się to pod nadzorem lub zgodnie z instrukcją użytkownika urządzenia przekazaną przez osoby odpowiadające za ich bezpieczeństwo.

Bezpieczeństwo ludzi

- Nie przystępować do pracy z nożycami do żywoplotu jeżeli użytkownik czuje zmęczenie lub jest pod wpływem alkoholu, narkotyków, leków. Podczas używania urządzenia wymagane jest pełne skupienie, należy zachować ostrożność. Moment nieuwagi podczas użytkowania elektronarzędzia może prowadzić do wypadku i w konsekwencji poważnych obrażeń lub strat w mieniu.
- Koniecznie stosować środki ochrony indywidualnej. Zawsze nosić okulary ochronne przylegające ściśle do twarzy (zgodne z normą EN 166 lub innymi przepisami krajowymi). Ze względu na głośność urządzenia nosić ochronniki słuchu. Zaleca się również używanie wyposażenia ochronnego jak maska przeciwpyłowa, obuwie ochronne antypoślizgowe z cholewkami, rękawice ochronne.
- Nosić ściśle dopasowaną odzież. Luźne ubranie, biżuteria, szalik mogą zostać zaczepione przez części ruchome nożyc do żywoplotu, co może prowadzić do groźnych wypadków. W przypadku gdy użytkownik posiada długie włosy, powinny one zostać zabezpieczone i spięte.
- Podczas pracy urządzenie może wyrzucać z dużą prędkością różne przedmioty, trociny, kawałki drewna. Istnieje niebezpieczeństwo zranienia. Zaleca się używanie odpowiedniej odzieży.
- Przed uruchomieniem elektronarzędzia należy usunąć wszystkie klucze i inne narzędzia służące do nastawiania urządzenia. Pozostawienie klucza w obracającej się części elektronarzędzia może spowodować obrażenia.
- Unikać pracy w nienaturalnej pozycji ciała. Przyjmować prawidłową i stabilną postawę aby uniknąć możliwości utraty równowagi. Umożliwi to lepszą kontrolę elektronarzędzia w sytuacjach nieprzewidywalnych.
- Należy unikać niezamierzonego rozruchu. Przed podniesieniem lub przenoszeniem urządzenia upewnić się, że przewód zasilający jest odłączony od sieci zasilającej a wyłącznik jest w pozycji wyłączony. Przenoszenie sprzętu o napędzie elektrycznym z palcem na wyłączniku lub przyłączenie do sieci zasilającej przy załączonym wyłączniku może prowadzić do wypadku. Trzymać ręce i stopy z dala od ruchomych (wirujących) części nożyc do żywoplotu.

- Zachować bezpieczną odległość od osób postronnych. Pomimo zastosowania konstrukcji bezpiecznej z samego założenia, stosowania środków zabezpieczających i dodatkowych środków ochronnych, zawsze istnieje ryzyko szczałkowe doznania urazu podczas pracy.
- Do czyszczenia nożyc do żywopłotu nie stosować detergentów lub alkoholu.
- Nie należy używać osprzętu, który nie jest przewidziany specjalnie do tego urządzenia i polecany przez producenta. Fakt, że osprzęt daje się zamontować do elektronarzędzia, nie jest gwarantem bezpiecznego użycia.
- System mocowania narzędzia roboczego musi odpowiadać wymiarom elektronarzędzia. Narzędzia robocze o niewłaściwych wymiarach nie mogą być wystarczająco osłonięte lub kontrolowane.
- Należy używać środków ochrony osobistej. W zależności od rodzaju pracy, należy nosić maskę ochronną pokrywającą całą twarz, ochronę oczu np. okulary ochronne. Należy chronić oczy przed unoszącymi się w powietrzu ciałami obcymi, powstałymi w czasie pracy. Zabezpieczać drogi oddechowe przed wzbijającym pyłem i oparami stosując maski przeciwpyłowe. Oddziaływanie hałasu przez dłuższy okres może doprowadzić do utraty słuchu.
- Należy uważać, by osoby postronne znajdowały się w bezpiecznej odległości od strefy zasięgu nożyc do żywopłotu. Każdy, kto znajduje się w pobliżu pracującego elektronarzędzia, musi używać osobistego wyposażenia ochronnego. Odłamki obrabianego przedmiotu lub pęknięte narzędzia robocze mogą odpryskiwać i spowodować obrażenia również poza bezpośrednią strefą zasięgu.
- Należy regularnie czyścić szczeliny wentylacyjne sprzętu.
- Trzymając nożyce do żywopłotu za rękojeść zasadniczą prowadzić ją za pomocą rękojeści pomocniczej.
- Należy zawsze wyłączyć nożyce do żywopłotu kiedy: - pozostawia się ją bez dozoru, - przed regulacją i pracami konserwacyjnymi, - po uderzeniu obcym przedmiotem, - odczuwane są nienormalne drgania urządzenia.

Informacja ogólna

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do prac w ogrodzie przydomowym zgodnie z opisem i zasadami bezpieczeństwa zawartymi w niniejszej instrukcji użytkowania. Po wyłączeniu nożyc do żywopłotu ostrze porusza się jeszcze przez jakiś czas. Odczekać do całkowitego zatrzymania silnika oraz ostrza przed ponownym uruchomieniem urządzenia. Nie włączać i nie wyłączać nożyc do żywopłotu w krótkich odstępach czasu.
- Operator nożyc do żywopłotu powinien nosić porządne obuwie o podeszwach przeciwpoślizgowych i długie spodnie do ochrony nóg. Nie wolno pracować boso lub w kłapkach, sandałach. Z nożyc do żywopłotu zawsze korzystać oburącz. Należy używać urządzenia tylko podczas dnia lub przy dobrym oświetleniu sztucznym.

Przed uruchomieniem urządzenia

Należy sprawdzać stan techniczny urządzenia i upewnić się, czy żaden z elementów nie jest uszkodzony i czy ostrze jest poprawnie założone i zamocowane. Przed użyciem nożyc do żywopłotu należy sprawdzić, czy nie ma ona oznak zużycia lub uszkodzeń i w razie potrzeby oddać do autoryzowanego serwisu. Należy sprawdzać czy osoby postronne i zwierzęta znajdują się w bezpiecznej odległości od miejsca pracy nożyc do żywopłotu (co najmniej 15 metrów). Nożyce do żywopłotu należy odłączyć od sieci zasilającej w przypadku przerw w pracy, przed przenoszeniem jej w inne miejsce pracy, oraz przed wszelkimi pracami przy elektronarzędziu (np. nastawianie lub czyszczenie).

STOSOWAĆ ŚRODKI OCHRONY OSOBISTEJ

- Stosuj okulary ochronne zgodnie z normą En166
- Stosuj maski ochronne zgodnie z normą En149
- Stosuj inne precyzyjne środki ochrony indywidualnej, w zależności od rodzaju wykonywanej pracy.

Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa ładowarki

- Chronić ładowarkę przed deszczem i wilgocią. Ładowarka może być używana wyłącznie w pomieszczeniach.
- Utrzymuj ładowarkę w czystości.
- Nie używaj ładowarki na łatwopalnych przedmiotach i podłożach (np. papierze) ani w środowiska z atmosferą wybuchową i/lub łatwopalną.
- Zawsze zapewnij odpowiednią wentylację podczas ładowania, ponieważ opary lub elektrolit mogą wyciekać z akumulatora, jeśli akumulator jest uszkodzony w wyniku niewłaściwego obchodzenia się z nim/uszkodzenia.
- Utrzymuj złącza baterii w czystości i wolne od zabrudzeń.
- Chronić akumulator przed wstrząsami, wilgocią i nigdy nie otwieraj ani nie uszkadzaj mechanicznie akumulatora.

Przechowywanie

Narzędzia bezprzewodowe należy przechowywać w suchym miejscu niedostępnym dla dzieci. Należy chronić akumulator i narzędzia przed mrozem, wysokimi temperaturami, wilgocią i wodą. Nie wolno naprawiać uszkodzonego akumulatora. Naprawy akumulatora można dokonywać u producenta lub w autoryzowanym punkcie serwisowym. Akumulatory należy ładować tylko ładowarką o parametrach podanych przez producenta. Przechowywanie lub użytkowanie akumulatora w nieodpowiednich warunkach może spowodować wyciek elektrolitu. Nie wolno używać uszkodzonych ani modyfikowanych akumulatorów. Uszkodzone lub zmodyfikowane akumulatory mogą zachowywać się w sposób nieprzewidywalny, powodując niebezpieczne dla zdrowia skutki. Akumulator należy trzymać z dala od ognia oraz chronić przed wysoką temperaturą. Wskutek działania ognia lub temperatury przekraczającej 130°C akumulator może eksplodować.

Przeznaczenie

Narzędzie ogrodnicze przeznaczone jest do użytku przydomowego, do przycinania i cięcia żywopłotów oraz krzewów ozdobnych i trawy w ogrodach. Nożycami nie wolno ciąć gałęzi, których grubość przekracza 20 mm.

Przed uruchomieniem urządzenia

1. Elementy tnące powinny być zawsze wolne od zabrudzeń. Po każdym użyciu ostrza należy wyczyścić.
2. Niezabrudzone noże prawidłowo ze sobą współpracują, zmniejszając ryzyko zaklinowania na przycinanych roślinach.
3. Podczas cięcia element tnący należy trzymać z daleka od ciała i przewodu zasilającego. Urządzenie z łatwością może odciąć palce lub przedmioty, które przedostaną się pomiędzy ostrza.
4. Nie należy usuwać zaciętego materiału, gdy ostrza noży pracują. Przed usunięciem zablokowanego materiału należy upewnić się, że nie będzie można przypadkowo uruchomić urządzenia. Pomimo tego, że urządzenie wyposażone jest w zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem, zawsze istnieje ryzyko, że dojdzie do uruchomienia. Dlatego konieczne jest zastosowanie dodatkowego środka ostrożności, w postaci wyciągnięcia wtyczki z kontaktu.
5. Przed każdym użyciem sprawdzić stan techniczny ostrza tnącego. Wyszczerbione, wygięte lub w inny sposób uszkodzone ostrza, stwarzają dodatkowe niebezpieczeństwo. W każdym przypadku uszkodzenia zespołu tnącego należy go wymienić, lub zakupić nowe urządzenie. Używanie elektronarzędzia z uszkodzoną listwą tnącą jest niebezpieczne dla zdrowia i życia operatora.
6. Podczas cięcia, należy trzymać urządzenie tylko za uchwyt przedni i uchwyt tylny ponieważ listwa tnąca może przeciąć ukryte przewody elektryczne.
7. Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić, czy w żywopłocie nie znajdują się przedmioty niebędące częścią rośliny. - Druty, elementy ogrodzenia i inne obce przedmioty, mogą one uszkodzić ostrza tnące.

8. Nożyce do żywoplotu należy przenosić za uchwyt przedni i z wyłączonym silnikiem. Podczas transportu i przechowywania, na element tnący należy założyć będącą na wyposażeniu osłonę. - Prawidłowa obsługa urządzenia zmniejszy ryzyko powstania obrażeń.
9. Nie używać listwy tnącej jako dźwigni do podnoszenia lub przesuwania przedmiotów, a także do rozdrabniania roślin. - Urządzenie zostało zaprojektowane do wykonywania konkretnych czynności. Użycie elektronarzędzia do celów, do których nie zostało przewidziane stwarza możliwość powstania sytuacji niebezpiecznych.
10. Jeżeli elektronarzędzie upadnie, lub zostanie mocno uderzone, zaleca się kontakt z serwisem.
11. Nie pozwól aby po częstym użytkowaniu urządzenia popaść w rutynę. Popadanie w rutynę może skutkować ignorowaniem zasad bezpieczeństwa, co może prowadzić do wypadków przy pracy.

OPIS URZĄDZENIA:

1. Głowica tnąca.
2. Blokada włącznika.
3. Blokada obracania głowicy tnącej.
4. Rękojeść.
5. Gniazdo ładowania.
6. Wskaźnik ładowania (LED).
7. Blokada bezpieczeństwa.
8. Włącznik/wyłącznik urządzenia.
9. Przyciski odblokowania nasadki.
10. Nasadka ochronna.

OSTRZE:

11. Ostrze do cięcia trawy.
12. Osłona ostrza do cięcia trawy.
13. Nożyce do żywoplotu.
14. Osłona nożyc do żywoplotu.
15. Trzpień głowicy.

Włączanie i wyłączanie

1. Przed włączeniem urządzenia należy zdjąć osłonę ostrza (12/14).
2. Następnie należy włożyć klucz zabezpieczający (7) do urządzenia.
3. Aby włączyć, należy przytrzymać wciśniętą blokadę włącznika (2) i użyć włącznika/wyłącznika (8). Następnie zwolnić blokadę przełącznika.
4. Aby wyłączyć należy puścić włącznik/wyłącznik (8).

Regulacja kąta pracy

- Aby zapewnić wygodne cięcie krawędzi, głowicę tnącą (1) można obracać o 90° w prawo lub w lewo.
1. Należy użyć przycisku (3) i obrócić głowicę tnącą (1) do żądanej pozycji.
 2. Należy zwolnić dźwignię (3), głowica tnąca zablokuje się na swoim miejscu.

Przed założeniem lub wymianą ostrzy

Należy wyłączyć urządzenie i wyciągnąć klucz zabezpieczający (7), aby uniknąć zagrożeń i obrażeń.

Wkładanie ostrza

1. Należy zdjąć nasadka ochronną (10)
2. Należy założyć nożyce do cięcia trawy (11) lub nożyce do cięcia krzewów(13) na trzpień głowicy (15).
3. Następnie należy docisnąć ostrze w kierunku głowicy tnącej (1). Aż do słyszalnego dźwięku zablokowania.

Usuń ostrze:

1. Należy nacisnąć przyciski zwalniające (9) na głowicy tnącej (1) i następnie wymienić ostrze.

Konserwacja

Nie wolno używać smaru stałego do smarowania listwy. Po każdym użyciu ostrze tnące oprócz czyszczenia wymaga również lekkiego przesmarowania. Należy do tego używać oleju konserwującego, rzadkiego oleju maszynowego lub specjalnych środków czyszczących smarujących w aerozolu. Utrzymaj powierzchnie uchwytu suche, czyste i wolne od oleju i smaru.

Specyfikacja:

- Napięcie: 3,6 V
- Prędkość znamionowa: 1100 min⁻¹
- Nóż do przycinania trawy - szerokość cięcia: 76 mm; szerokość ostrza: 80 mm
- Nóż do przycinania krzewów - długość cięcia: 133 mm; odległość między zębami: ~ 8 mm
- Bateria: 3,6 V, 1,5 Ah, Li-Ion
- Czas ładowania akumulatora: ~4 godz
- Akcesoria: 1 x kabel ładujący USB-C
- Wymiary: 31 x 12 x 9 mm
- Waga: 0,6 kg

Hałas

Typowy poziom hałasu mierzony zgodnie z normą ISO/TR 11688-1:

Poziom ciśnienia akustycznego (LpA): 87,3 dB (A)

Niepewność pomiaru (K): 3 dB (A)

Poziom hałasu podczas pracy może przekraczać: 95,3 dB (A), (K) 3 dB

Wibracje

Całkowita wartość drgań mierzona zgodnie z EN1299:

Emisja drgań: ah = 1,569 m/s²,

Niepewność pomiaru (K): Km=1,5 m/s

Dopuszczalny czas pracy: 15 minut pracy, 30 minut przerwy.

WE- DEKLARACJA ZGODNOSCI

01/2023/GCT21
2N-Everpol Sp. z o.o.
ul. Puławska 403A
02-801 Warszawa
Poland

PRIME³

Dane rejestrowe:
Puławska 403A
02-801 Warszawa, Polska

Osoba upoważniona do przygotowania dokumentacji technicznej:

Tomasz Jakóbczyk
ul. Puławska 403A
02-801 Warszawa

Adres korespondencyjny:
ul. Puławska 12
05-532 Baniochka, Poland
tel./fax +48 22 688 08 00

Bank details:
IBAN: PL 97 1160 2202 0000 0000
9062 2569
SWIFT: BIGBPLPW
Bank Millennium S.A

Deklarujemy, na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt:

Typ urządzenia: **Akumulatorowe nożyce do krzewów i trawy 2w1 GCT21**

Symbol: **GCT21**

Numer konta
IBAN: PL 97 1160 2202 0000 0000
9062 2569
SWIFT: BIGBPLPW
Bank Millennium S.A

Jeżeli jest stosowany zgodnie z przeznaczeniem, spełnia zasadnicze wymogi w zakresie poniższych dyrektyw:

2014/30/WE (Dyrektywa EMC)
2014/35/WE (Dyrektywa LVD)
2006/42/WE (Dyrektywa maszynowa MD)
2011/65/WE (Dyrektywa RoHS) oraz załącznik II do dyrektywy zmieniającej
2015/863/UE

Ocena tego produktu została oparta na następujących normach:

Normy EMC:

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 55014-1:2017+A1:2020 | EN IEC 55014-1:2021
EN 55014-2:2015 | EN IEC 55014-2:2021

Normy MD oraz LVD:

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021
EN 62841-1:2015
EN 62841-4-2:2019
EN 50636-2-94:2014
EN 62233:2008

Norma RoHS:

EN IEC 63000:2018

Warszawa, 09.12.2023

PREZES Zarządu
Tomasz Jakóbczyk
President

2N-Everpol Sp. z o.o.
Dane rejestrowe:
Puławska 403A
02-801 Warszawa, Polska

Sąd Rej.: XIII Wydz. Gosp. Sądu Rej. Warszawa
Prezes: Tomasz Jakóbczyk
NIP.: PL9512079512

Numer konta
IBAN: PL 97 1160 2202 0000 0000 9062 2569
SWIFT: BIGBPLPW
Bank Millennium S.A



2N-Everpol Sp. z o.o.
ul. Puławska 403A
02-801 Warsaw, Poland
phone: +48 22 688 08 00
e-mail: info@prime3.pl
www.prime3.pl

W przypadku pytań lub problemów
prosimy o kontakt z naszym serwisem.
In case of questions or problems
please contact our service.
Tel. +48 22 688 08 33
E-mail: info@prime3.pl

Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszystkie nazwy marek są zarejestrowanymi
znakami towarowymi należącymi do odpowiednich podmiotów.
Dane i parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia.

All rights reserved. All brand names are registered trademarks of their
respective owners. Specifications are subject to change without prior notice.