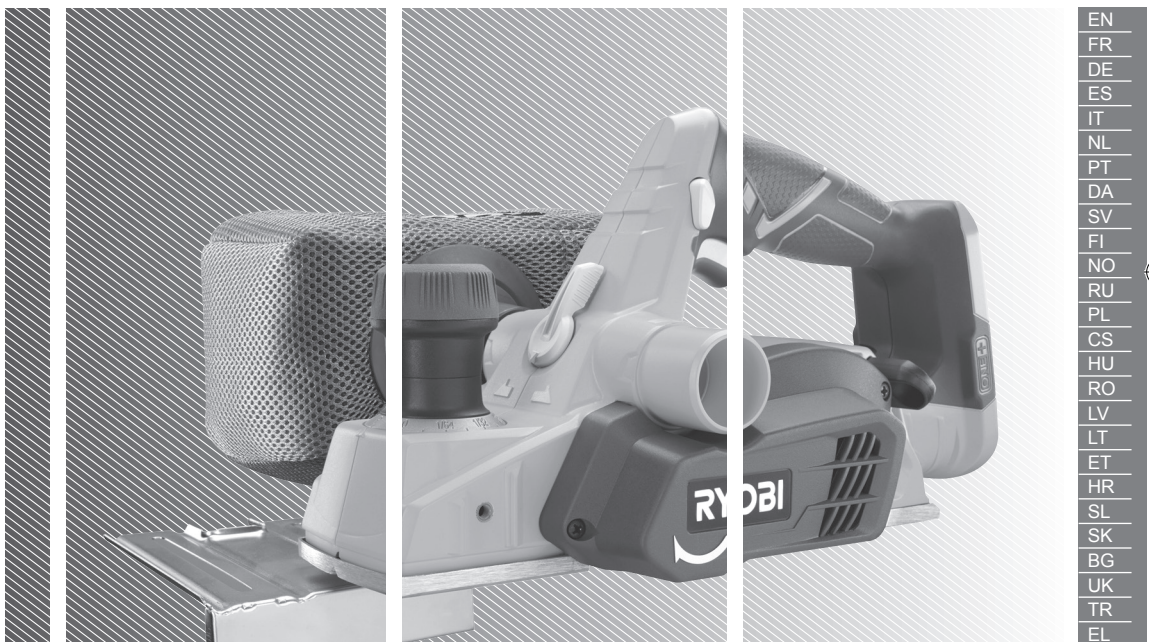


**RYOBI**®



**R18PL**

EN  
FR  
DE  
ES  
IT  
NL  
PT  
DA  
SV  
FI  
NO  
RU  
PL  
CS  
HU  
RO  
LV  
LT  
ET  
HR  
SL  
SK  
BG  
UK  
TR  
EL





<b>Important!</b>	It is essential that you read the instructions in this manual before assembling, maintaining and operating the product.
<b>Attention!</b>	Il est essentiel que vous lisiez les instructions contenues dans ce manuel avant d'assembler, d'entretenir et d'utiliser le produit.
<b>Achtung!</b>	Es ist wichtig, dass Sie vor Zusammenbau, Wartung und Benutzung des Produktes die Anweisungen in dieser Anleitung lesen.
<b>¡Atención!</b>	Resulta fundamental que lea este manual de instrucciones antes de realizar el montaje, el mantenimiento y de utilizar este producto
<b>Attenzione!</b>	E' importante leggere le istruzioni contenute nel presente manuale prima di montare il prodotto, svolgere le operazioni di manutenzione sullo stesso e metterlo in funzione.
<b>Let op!</b>	Het is van essentieel belang dat u de instructies in deze gebruiksaanwijzing leest voor u het product monteert, onderhoudt en gebruikt.
<b>Atenção!</b>	É fundamental que leia as instruções deste manual antes da montagem, manutenção e operação do aparelho.
<b>OBS!</b>	Det er vigtigt, at man læser instrukserne i denne brugsanvisning, inden man samler, vedligeholder og betjener produktet.
<b>Observera!</b>	Det är viktigt att du läser instruktionerna i manualen före montering, användning och underhåll av produkten.
<b>Huomio!</b>	On tärkeää, että luet tämän käsikirjan ohjeet ennen tuotteen kokoamista, huoltoa ja käyttöä.
<b>Advarsel!</b>	Det er viktig at du leser instruksjonene i denne manualen før sammensetning, vedlikehold og bruk av produktet
<b>Внимание!</b>	Необходимо прочитать инструкции в данном руководстве перед сборкой, обслуживанием и эксплуатацией этого изделия.
<b>Uwaga!</b>	Koniecznie należy przeczytać instrukcje zawarte w tym podręczniku przed montażem, obsługą oraz konserwacją produktu.
<b>Důležité upozornění!</b>	Neinstalujte, neprovádějte údržbu ani nepoužívejte tento výrobek dříve, než si přečtete pokyny uvedené v tomto návodu.
<b>Figyelem!</b>	Fontos, hogy a termék összeszerelése, karbantartása és használata előtt elolvassa a kézikönyvben található utasításokat.
<b>Atenție!</b>	Este esențial să citiți instrucțiunile din acest manual înainte de asamblare, efectuarea întreținerii și operarea produsului.
<b>Uzmanību!</b>	Ils varāgi izlasīt šīs rokasgrāmatas instrukcijas pirms uzstādīšanas, apkopes un preces darbināšanas.
<b>Dēmesio!</b>	Prieš surenkant, prižiūrint ir naudojant gaminį, būtina perskaityti šiame vadove pateiktus nurodymus.
<b>Tähtis!</b>	Enne masina kokkupanekut, hooldamist ja kasutama hakkamist tuleb käesolevas juhendis esitatud juhised kindlasti läbi lugeda.
<b>Upozorenje!</b>	Vrlo je važno da ste prije sklapanja, održavanja i rada s ovim proizvodom pročitali upute u ovom priručniku.
<b>Pomembno!</b>	Pomembno je da pred montažo vzdrževanjem in uporabo tega izdelka preberete navodila v tem priročniku.
<b>Upzorneenie!</b>	Je dôležité, aby ste si pred montážou, údržbou a obsluhou produktu prečíтали pokyny v tomto návode.
<b>Важно!</b>	Изключително важно е да прочетете инструкциите в настоящото ръководство, преди да преминете към слгобяване, поддръжка или работа с продукта.
<b>Важливо!</b>	Дуже важно, щоб ви прочитали інструкції в цьому керівництві перед складанням, обслуговуванням та експлуатацією цієї машини.
<b>Dikkat!</b>	Ürünün montajını, bakımını yapmadan ürünü çalıştırmadan önce bu kılavuzda yer alan talimatları okumanız önemlidir.
<b>Προσοχή!</b>	Είναι πολύ σημαντικό να διαβάσετε τις οδηγίες στο παρόν εγχειρίδιο πριν συναρμολογήσετε, συντηρήσετε ή λειτουργήσετε το προϊόν.

Subject to technical modification | Sous réserve de modifications techniques | Technische Änderungen vorbehalten | Bajo reserva de modificaciones técnicas | Con riserva di eventuali modifiche tecniche | Technische wijzigingen voorbehouden | Com reserva de modificações técnicas | Med forbehold for tekniske ændringer | Med förbehåll för tekniska ändringar | Tekniset muutokset varataan | Med forbehold om tekniske endringer | могут быть внесены технические изменения | Z zastrzeżeniem modyfikacji technicznych | Změny technických údajů vyhrazeny | A műszaki módosítás jogát fenntartjuk | Sub rezerva modificațiilor tehnice | Paturam tiesības mainīt tehniskos raksturielumus | Pasileikant teisē daryti techninius pakeitimus | Tehnilised muudatused võimalikud | Podloženo tehničkим promjenama | Tehnične spremembe dopušcene | Právo na technické zmeny je vyhradené | Подлежи на технически модификации | Є об'єктом для технічних змін | Teknik değişiklik hakkı saklıdır | Υπό την επιφύλαξη τεχνικών τροποποιήσεων

Safety, performance, and dependability have been given top priority in the design of your planer.

## INTENDED USE

The planer is intended to be used only by adults who have read and understood the instructions and warnings in this manual, and can be considered responsible for their actions.

The product is intended for planing wood (removing an even layer to provide a smooth, flat finish) and rebating wood.

The product is not intended to be used for stationary planing.

The product should only be used in well ventilated areas.

The product is intended for consumer use only. Do not use the product for any other purpose.

### ⚠ WARNING

**Read all safety warnings, instructions, illustrations and specifications provided with this power tool.**  
Failure to follow all instructions listed below may result in electric shock, fire and/or serious injury.

**Save all warnings and instructions for future reference.**

## PLANER SAFETY WARNINGS

- **Wait for the cutter to stop before setting the tool down.** An exposed rotating cutter may engage the surface, leading to possible loss of control and serious injury.
- **Use clamps or another practical way to secure and support the workpiece to a stable platform.** Holding the work by your hand or against the body leaves it unstable and may lead to loss of control.

## ADDITIONAL SAFETY RULES

- Hold the tool by insulated gripping surfaces only. Cutting a "live" wire may make the exposed metal parts of the tool "live" and could give the operator an electric shock.
- The dust produced when using this tool may be harmful to health. Do not inhale the dust. Use a dust absorption system and wear a suitable dust protection mask. Remove deposited dust thoroughly, e.g., with a vacuum cleaner.
- Do not remove splinters or saw dust while tool is running.
- Only plane with sharp blades, avoid metals (nails, screws). Check the workpiece before planing.
- Do not reach into the danger area of the tool when plugged in.
- Place the front plate of the machine on to the workpiece and switch on, before the planer blade touches the workpiece and then guide evenly over the workpiece.
- The v-shape notch in the front of the supporting plate ensures safe chamfering of edges.

**Note:** The self opening swivel guard should be lifted only by the workpiece or with the lever.

**Note:** Do not reach into the dust port with your fingers. They could be injured by the rotating blades.

- Stop the product, make sure that the blade comes to a complete stop and remove the battery before:
  - Cleaning a blockage or unclogging
  - Checking, cleaning or working on the product
- Use the dust collection device or connect a dust extraction vacuum when operating the product.
- Ambient temperature range for tool during operation is between 0°C and 40°C.
- Ambient temperature range for tool storage is between 0°C and 40°C.
- The recommended ambient temperature range for the charging system during charging is between 10°C and 38°C.

## ADDITIONAL BATTERY SAFETY WARNINGS

### ⚠ WARNING

To reduce the risk of fire, personal injury, and product damage due to a short circuit, never immerse your tool, battery pack or charger in fluid or allow a fluid to flow inside them. Corrosive or conductive fluids, such as seawater, certain industrial chemicals, and bleach or bleach-containing products, etc., can cause a short circuit.

- Ambient temperature range for battery during use is between 0°C and 40°C.
- Ambient temperature range for battery storage is between 0°C and 20°C.

## TRANSPORTING LITHIUM BATTERIES

Transport the battery in accordance with local and national provisions and regulations.

Follow all special requirements on packaging and labelling when transporting batteries by a third party. Ensure that no batteries can come in contact with other batteries or conductive materials while in transport by protecting exposed connectors with insulating, non-conductive caps or tape. Do not transport batteries that are cracked or leaking. Check with the forwarding company for further advice.

## RESIDUAL RISKS

Even when the product is used as prescribed, it is still impossible to completely eliminate certain residual risk factors. The following hazards may arise and the operator should pay special attention to avoid the following:

- Injury caused by dust
  - Using the product will produce considerable amount of dust and fine particles. Use the dust collection device or connect a dust extraction vacuum when operating the product. Wear dust masks containing filters appropriate to the materials being worked on. Ensure adequate workplace ventilation. Do not eat, drink, or smoke in the work area. Only operate on materials which are specified in the Intended use section. Do not operate on materials (e.g., asbestos) which present a health hazard.

- Injury caused by noise and vibration
  - Wear ear protection during operation. Do not operate the product for long periods of time. See "Risk reduction".

## RISK REDUCTION

It has been reported that vibrations from handheld tools may contribute to a condition called Raynaud's Syndrome in certain individuals. Symptoms may include tingling, numbness and blanching of the fingers, usually apparent upon exposure to cold. Hereditary factors, exposure to cold and dampness, diet, smoking and work practices are all thought to contribute to the development of these symptoms. There are measures that can be taken by the operator to possibly reduce the effects of vibration:

- Keep your body warm in cold weather. When operating the unit wear gloves to keep the hands and wrists warm. It is reported that cold weather is a major factor contributing to Raynaud's Syndrome.
- After each period of operation, exercise to increase blood circulation.
- Take frequent work breaks. Limit the amount of exposure per day.

If you experience any of the symptoms of this condition, immediately discontinue use and see your doctor about these symptoms.

### ⚠ WARNING

Injuries may be caused or aggravated by prolonged use of a tool. When using any tool for prolonged periods, ensure you take regular breaks.

## KNOW YOUR PRODUCT

See page 83.

1. Spring-loaded blade guard
2. Dust port
3. Dust flow direction knob
4. Lock-off button
5. Trigger
6. Depth adjustment knob
7. Dust flow direction mark
8. Depth scale
9. Battery port
10. Blade
11. Kickstand
12. Wrench
13. Dust bag adaptor
14. Dust bag
15. Vacuum adaptor
16. Side fence knob
17. Side fence

## OPERATION

### USING THE DUST PORT

#### Using a vacuum cleaner

Connect the dust port to a dust extraction system to ensure optimum extraction.

A vacuum adaptor can be attached to either side of the dust port.

- Connect the vacuum adaptor to a vacuum cleaner.
- Use a vacuum cleaner which is suitable for the material being worked.
- Use a special vacuum cleaner when vacuuming dry dust which is detrimental to health or carcinogenic.

#### Using the dust bag

Use the dust bag for smaller jobs.

- Insert the dust bag adaptor into the dust port.
- Empty the dust bag regularly to maintain optimum dust collection.

Remove the battery and clean the dust port regularly. Remove any clogging object using a suitable tool.

**NOTE:** Do not reach into the dust port with your hands. They could be injured by rotating parts.

## MAINTENANCE

### ⚠ WARNING

The product should never be connected to a power supply when assembling parts, making adjustments, cleaning, performing maintenance, or when the product is not in use. Disconnecting the product from the power supply will prevent accidental starting that could cause serious injury.

### ⚠ WARNING

When servicing, use only original manufacturer's replacement parts, accessories and attachments. Use of any other parts may create a hazard or cause product damage.

- Avoid using solvents when cleaning plastic parts. Most plastics are susceptible to various types of commercial solvents and may be damaged by their use. Use clean cloths to remove dirt, carbon dust, etc.

### ⚠ WARNING

Do not at any time let brake fluids, gasoline, petroleum-based products, penetrating oils, etc., come in contact with plastic parts. Chemicals can damage, weaken or destroy plastic which may result in serious personal injury.

### ⚠ WARNING

For greater safety and reliability, all repairs should be performed by an authorised service centre.

- Always wear safety goggles or safety glasses with side shields during power tool operation or when blowing dust. If operation is dusty, also wear a dust mask.
- Replace worn blades with new ones.

- The blade has sharp edges and may also remain hot after cutting operations. Exercise extreme caution when cleaning an exposed blade. Wear gloves to protect yourself from personal injury.

## LUBRICATION

All of the bearings in the product are lubricated with a sufficient amount of high grade lubricant for the life span of the product under normal operating conditions. Therefore, no further lubrication is required.

## SYMBOLS



Safety alert



Direct current



Please read the instructions carefully before starting the product.



Maximum planing capacity



Maximum planing capacity



Wear eye protection



Do not dispose of waste batteries, waste electrical and electronic equipment as unsorted municipal waste.

Waste batteries and waste electrical and electronic equipment must be collected separately.

Waste batteries, waste accumulators, and light sources have to be removed from the equipment.

Check with your local authority or retailer for recycling advice and collection point.

According to local regulations, retailers may have an obligation to take back waste batteries and waste electrical and electronic equipment free of charge.

Your contribution to the reuse and recycling of waste batteries and waste electrical and electronic equipment helps to reduce the demand of raw materials. Waste batteries, in particular containing lithium, and waste electrical and electronic equipment contain valuable and recyclable materials, which can adversely impact the environment and the human health if not disposed of in an environmentally compatible manner.

Delete personal data from waste equipment, if any.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

Votre raboteuse a été conçue en donnant priorité à la sécurité, à la performance et à la fiabilité.

## UTILISATION PREVUE

La raboteuse est uniquement conçue pour une utilisation par les adultes ayant lu et compris les instructions et avertissements inclus dans le présent manuel et pouvant être considérés comme responsables de leurs actes.

Ce produit a été uniquement conçu pour le rabotage du bois (retrait d'une couche uniforme dans le but d'obtenir une finition plane et lisse) et pour la réalisation de feuillures dans le bois.

Cet appareil ne doit pas être utilisé comme une raboteuse-dégauchisseur de table.

Il ne doit être utilisé que dans un environnement bien ventilé.

Ce produit est destiné à une utilisation privée. Ne vous servez pas de ce produit pour d'autres utilisations que celles décrites au chapitre des utilisations prévues.

### AVERTISSEMENT

Lisez attentivement l'ensemble des avertissements, instructions et spécifications fournis avec cet outil, et reportez-vous aux illustrations. Le non-respect des instructions présentées ci-après peut entraîner des accidents tels que des incendies, des décharges électriques et/ou des blessures corporelles graves.

Conservez tous les avertissements et toutes les instructions pour pouvoir vous y reporter ultérieurement.

### AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ RELATIFS À LA RABOTEUSE

- Attendez que la lame se soit arrêtée avant de poser l'outil. Une lame saillante en rotation est susceptible d'accrocher la surface, entraînant une possible perte de contrôle et de graves blessures.
- Utilisez des pinces ou une autre méthode pratique pour sécuriser et maintenir la pièce de travail sur une plateforme stable. Le fait de tenir la pièce de travail à la main ou contre le corps entraîne son déséquilibre et pourrait entraîner une perte de contrôle.

### REGLES DE SECURITE ADDITIONNELLES

- Ne tenez l'outil que par ses surfaces de préhension isolées. La coupe d'un câble "sous tension" pourrait véhiculer cette tension électrique vers les parties métalliques de l'outil et exposer l'opérateur à une décharge électrique.
- La poussière générée par l'utilisation de cet outil peut être préjudiciable à votre santé. N'inhaliez pas la poussière. Utilisez un dispositif d'aspiration de poussières et portez en plus un masque de protection approprié. Retirez soigneusement la sciure, par ex. à l'aide d'un aspirateur.
- Ne tentez pas de retirer des échardes ou de la sciure lorsque cet outil est en fonctionnement.

- Ne rabotez qu'avec des lames bien affûtées, évitez le métal (clous, vis). Vérifiez la pièce à raboter avant de commencer.
- Ne tentez pas d'atteindre la zone de danger de l'outil une fois que celui-ci est branché.
- Placez la plaque avant de la machine sur la pièce à usiner et mettez en marche avant que la lame de la raboteuse ne touche la pièce. Guidez-la ensuite régulièrement sur la pièce à usiner.
- L'encoche en V à l'avant de la plaque de support assure un chanfreinage sécurisé des bords.

**Remarque:** La protection pivotante à ouverture automatique doit être soulevée uniquement par la pièce à usiner ou avec le levier.

**Remarque:** ne mettez pas vos doigts dans la sortie de poussière. Vous pourriez vous blesser les doigts avec les lames en rotation.

- Arrêtez l'appareil, assurez-vous de l'arrêt complet de la lame et retirez le bloc de batterie avant de:
  - Nettoyer un blocage ou déboucher
  - Vérifier, nettoyer ou travailler sur le produit
- Utilisez le dispositif de collecte des poussières ou raccordez un aspirateur d'extraction des poussières lorsque vous utilisez le produit.
- La plage de température ambiante pour l'outil en fonctionnement se situe entre 0 °C et 40 °C.
- La plage de température ambiante pour l'entreposage de l'outil se situe entre 0 °C et 40 °C.
- La plage de température ambiante recommandée pour le système de chargement en fonctionnement se situe entre 10 °C et 38 °C.

### MISES EN GARDE DE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRES CONCERNANT LA BATTERIE

#### AVERTISSEMENT

Pour réduire le risque d'incendie, de blessures corporelles et de dommages cau-sés par un court-circuit, ne jamais immerger l'outil, le bloc-piles ou le chargeur dans un liquide ou laisser couler un fluide à l'intérieur de celui-ci. Les fluides corrosifs ou conducteurs, tels que l'eau de mer, certains produits chimiques industriels, les produits de blanchiment ou de blanchiment, etc., Peuvent provoquer un court-circuit.

- La plage de température ambiante pour la batterie en utilisation se situe entre 0 °C et 40 °C.
- La plage de température ambiante pour l'entreposage de la batterie se situe entre 0 °C et 20 °C.

### TRANSPORT DES BATTERIES AU LITHIUM

Transportez les batteries en conformité avec les dispositions et règlements locaux et nationaux.

Respectez toutes les exigences légales particulières concernant l'emballage et l'étiquetage des batteries lorsque vous confiez leur transport à un tiers. Assurez-vous qu'aucune batterie ne puisse entrer en contact avec une autre batterie ou avec des matériaux conducteurs lors

de son transport en isolant les bornes électriques avec du ruban adhésif ou des capuchons isolants. Ne transportez pas une batterie qui serait fendue ou qui fuirait. Demandez conseil au transporteur pour de plus amples informations.

## RISQUES RÉSIDUELS

Même lorsque le produit est utilisé selon les prescriptions, il reste impossible d'éliminer totalement certains facteurs de risque résiduels. Les dangers suivants risquent de se présenter en cours d'utilisation et l'utilisateur doit prêter particulièrement garde aux points suivants :

- Blessures dues à la poussière
  - Le produit génère des quantités considérables de poussière et de particules fines lors de son utilisation. Utilisez le dispositif de collecte des poussières ou raccordez un aspirateur d'extraction des poussières lorsque vous utilisez le produit. Portez un masque anti-poussière équipé de filtres adaptés au matériau sur lequel vous travaillez. Assurez une ventilation correcte à l'espace de travail. Ne mangez pas, ne buvez pas et ne fumez pas dans l'espace de travail. Utilisez uniquement sur des matériaux spécifiés dans la section Utilisation prévue. N'opérez pas sur des matériaux (par ex. l'amiante) qui présentent un risque pour la santé.
- Blessures causées par le bruit et les vibrations
  - Lors de l'utilisation du produit, portez une protection auditive. N'utilisez pas le produit de façon prolongée. Voir « Réduction des risques ».

## RÉDUCTION DES RISQUES

Il a été rapporté que les vibrations engendrées par les outils tenus à main peuvent contribuer à l'apparition d'un état appelé le syndrome de Raynaud chez certaines personnes. Les symptômes peuvent comprendre des fourmillements, un engourdissement et un blanchissement des doigts, généralement par temps froid. Des facteurs héréditaires, l'exposition au froid et à l'humidité, le régime alimentaire, le tabagisme et les habitudes de travail peuvent contribuer au développement de ces symptômes. Certaines mesures peuvent être prises par l'utilisateur pour aider à réduire les effets des vibrations:

- Gardez votre corps au chaud par temps froid. Lorsque vous utilisez l'appareil, portez des gants afin de garder vos mains et vos poignets au chaud. Le temps froid est considéré comme un facteur contribuant très largement à l'apparition du syndrome de Raynaud.
- Après chaque session de travail, pratiquez des exercices qui favorisent la circulation sanguine.
- Faites des pauses fréquentes. Limitez la quantité d'exposition journalière.

Si vous ressentez l'un des symptômes associés à ce syndrome, arrêtez immédiatement le travail et consultez votre médecin pour lui en faire part.

### **AVERTISSEMENT**

L'utilisation prolongée d'un outil est susceptible de provoquer ou d'aggraver des blessures. Assurez-vous de faire des pauses de façon régulière lorsque vous utilisez tout outil de façon prolongée.

## APPRENEZ A CONNAITRE VOTRE PRODUIT

Voir la page 83.

1. Protection de lame à ressort
2. Sortie de poussière
3. Bouton de direction d'éjection des poussières
4. Bouton de déverrouillage de la gâchette
5. Déclencheur
6. Bouton de réglage de la profondeur
7. Marque de direction d'éjection des poussières
8. Échelle de profondeur
9. Réceptacle de la batterie
10. Lame
11. Béquille
12. Clé de service
13. Adaptateur du sac à poussière
14. Sac à poussière
15. Adaptateur d'aspiration
16. Bouton de guide latéral
17. Guide latéral

## UTILISATION

### UTILISATION DE LA SORTIE DE POUSSIÈRE

#### Utilisation d'un aspirateur

Reliez la sortie de poussière à un système d'extraction de la poussière afin de garantir une extraction optimale.

Un adaptateur d'aspiration peut être installé à une des extrémités de la sortie de poussière.

- Reliez l'adaptateur d'aspiration à l'aspirateur.
- Utilisez un aspirateur adapté au matériau travaillé.
- Utilisez un aspirateur spécial si des poussières sèches néfastes à la santé ou cancérogènes sont aspirées.

#### Utilisation du sac à poussière

Utilisez le sac à poussière pour les tâches plus restreintes.

- Insérez l'adaptateur de sac à poussière dans la sortie de poussière.
- Videz régulièrement le sac à poussière afin de maintenir un niveau optimal pour le recueil de la poussière.

Enlevez la batterie et nettoyez la sortie de poussière régulièrement. Retirer tout objet obstruant à l'aide d'un outil adapté.

**Remarque:** ne mettez pas vos mains dans la sortie de poussière. Vous pourriez vous blesser les mains avec les éléments en rotation.

## ENTRETIEN

### **AVERTISSEMENT**

Le produit ne doit jamais être branché à une source de courant lorsque vous y montez des pièces, lorsque vous effectuez des réglages, lorsque vous le nettoyez, lorsque vous l'entretez, ou lorsque vous ne l'utilisez pas. Déconnecter le produit de l'alimentation électrique empêche les démarriages accidentels qui peuvent causer des blessures graves.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

### **AVERTISSEMENT**

N'effectuez l'entretien qu'à l'aide de pièces détachées et d'accessoires d'origine constructeur. L'utilisation de toute autre pièce est susceptible de présenter un danger ou d'endommager votre outil.

- Évitez d'utiliser des solvants pour nettoyer les parties en plastique. La plupart des plastiques sont susceptibles d'être endommagés par les solvants disponibles dans le commerce. Utilisez un chiffon propre pour essuyer les impuretés, la poussière, etc.

### **AVERTISSEMENT**

Ne laissez jamais du liquide de frein, de l'essence, des produits pétroliers, des huiles pénétrantes, etc. entrer en contact avec les éléments en plastique. Les produits chimiques peuvent endommager, affaiblir ou détruire les plastiques, ce qui pourrait entraîner de graves blessures.

### **AVERTISSEMENT**

Pour plus de sécurité et de fiabilité, toutes les réparations doivent être effectuées par un centre de service agréé.

- Portez toujours un masque oculaire ou des lunettes de protection à volets latéraux lorsque vous utilisez l'outil électrique ou lorsque vous soufflez de la poussière. Si l'opération génère des poussières, portez également un masque antipoussière.
- Remplacez les lames usées par des neuves.
- La lame a des bords tranchants et peut aussi rester chaude après les opérations de découpe. Soyez extrêmement prudent quand vous nettoyez une lame exposée. Portez des gants pour vous protéger et éviter de vous blesser.

### LUBRIFICATION

Tous les roulements de ce produit sont lubrifiés avec une quantité suffisante d'huile de haute qualité pour toute sa durée de vie dans des conditions d'utilisation normales. Par conséquent, aucune lubrification supplémentaire n'est nécessaire.

### SYMBOLES



Alerte de sécurité



Courant continu



Veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant de démarrer la machine.



Capacité maximale de rabotage



Capacité maximale de rabotage



Portez une protection oculaire

Ne jetez pas les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés parmi les déchets municipaux non triés.

Les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés doivent être collectés séparément. Les batteries, accumulateurs et sources lumineuses usagés doivent être retirés de l'équipement.

Pour obtenir des conseils en matière de recyclage et de points de collecte, se renseigner auprès des autorités locales ou du détaillant.

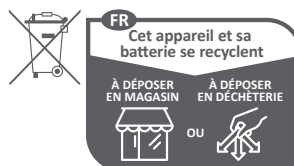


Selon les réglementations locales, les détaillants peuvent avoir l'obligation de récupérer gratuitement les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés.

Votre contribution à la réutilisation et au recyclage des batteries et équipements électriques et électroniques usagés permet de réduire la demande en matières premières.

Les batteries, notamment celles qui contiennent du lithium, ainsi que les équipements électriques et électroniques usagés comportent des matériaux précieux et recyclables, qui peuvent avoir un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine s'ils ne sont pas éliminés de manière respectueuse de l'environnement.

Supprimer les données personnelles de l'équipement usagé, le cas échéant.



Points de collecte sur [www.quefairedesdechets.fr](http://www.quefairedesdechets.fr)

Sicherheit, Leistung und Zuverlässigkeit hatten oberste Priorität bei der Entwicklung Ihres Hobels.

## BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Der Hobel ist ausschließlich zur Nutzung durch erwachsene konzipiert, die die Anleitung und die Sicherheitshinweise in diesem Handbuch gelesen und verstanden haben und als für ihre Handlungen verantwortlich betrachtet werden können.

Das Produkt ist nur zum Hobeln (Entfernen einer gleichmäßigen Schicht, um eine glatte, ebene Oberfläche zu erhalten) und Falzen von Holz vorgesehen.

Das Produkt ist nicht zum stationären Hobeln geeignet.

Das Produkt sollte in einem gut belüfteten Bereich benutzt werden.

Das Gerät ist ausschließlich zur privaten Nutzung geeignet. Benutzen Sie das Produkt nicht für andere Aufgaben, als die genannten bestimmungsgemäßen Verwendungen.

### ⚠️ WARENUNG

**Lesen Sie aufmerksam alle mit diesem Werkzeug gelieferten Warnungen, Anweisungen und Spezifikationen, beziehen Sie sich auf die Illustrationen.** Die Nichtbeachtung der weiter unten aufgeführten Anweisungen kann Unfälle wie Brände, Elektroschocks und/oder schwere Körperverletzungen zur Folge haben.

**Bewahren Sie diese Sicherheitshinweise und Anweisungen für einen späteren Gebrauch gut auf.**

## SICHERHEITSHINWEISE FÜR DEN HOBEL

- **Warten Sie den Stillstand der Messerwelle ab, bevor Sie das Elektrowerkzeug ablegen.** Eine freiliegende rotierende Messerwelle kann sich mit der Oberfläche verhaken und zum Verlust der Kontrolle sowie schweren Verletzungen führen.
- **Befestigen und sichern Sie das Werkstück mittels Zwingen oder auf andere Art und Weise an einer stabilen Unterlage.** Wenn Sie das Werkstück nur mit der Hand oder gegen Ihren Körper halten, bleibt es labil, was zum Verlust der Kontrolle führen kann.

## ZUSÄTZLICHE SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

- Halten Sie das Gerät an den isolierten Griffflächen. Wenn ein stromführendes Kabel zerschnitten wird, können Metallteile des Elektrowerkzeuges unter Strom stehen und den Bediener einem Stromschlag aussetzen.
- Der bei der Benutzung entstehende Staub kann gesundheitsschädlich sein. Atmen Sie den Staub nicht ein. Staubabsaugung verwenden und zusätzlich geeignete Staubschutzmaske tragen. Entfernen Sie gründlich den abgelagerten Staub, z. B. mit einem Staubsauger.
- Entfernen Sie niemals Splitter oder Sägemehl, während das Werkzeug läuft.
- Hobeln Sie nur mit scharfen Messern, niemals über Metalle (Nägel, Schrauben). Überprüfen Sie das Werkstück vor dem Hobeln.

- Greifen Sie nicht in den Gefahrenbereich, wenn das Werkzeug an die Stromversorgung angeschlossen ist.
- Platzieren Sie die Vorderplatte des Geräts auf das Werkstück und schalten Sie das Gerät ein, bevor die Messer des Hobels das Werkstück berühren; führen Sie den Hobel dann gleichmäßig über das Werkstück.
- Die v-förmige Kerbe an der Vorderseite der Stützplatte gewährleistet ein sicheres Abschrägen von Kanten.

**Hinweis:** Der selbstöffnende Messerschutz sollte nur durch das Werkstück oder mit dem Hebel angehoben werden.

**Hinweis:** Greifen Sie nicht mit den Fingern in den Anschluss für Staubbeutel / Staubabsaugung. Sie könnten sich durch die rotierenden Messern verletzen.

- Halten Sie das Gerät an, stellen Sie sicher, dass die Messer vollständig stillstehen und entfernen Sie den Akku, bevor Sie:
  - eine Blockierung entfernen oder eine Verstopfung beseitigen
  - das Gerät prüfen, reinigen oder daran arbeiten
- Verwenden Sie die Staubaufgangeeinrichtung oder schließen eine Staubabsaugung an, wenn Sie das Produkt benutzen.
- Der Umgebungstemperaturbereich für das Werkzeug während des Betriebs liegt zwischen 0 °C und 40 °C.
- Der Umgebungstemperaturbereich für die Lagerung des Werkzeugs liegt zwischen 0 °C und 40 °C.
- Der empfohlene Umgebungstemperaturbereich für das Ladesystem während des Ladevorgangs liegt zwischen 10 °C und 38 °C.

## WEITERE SICHERHEITSHINWEISE ZUM AKKU

### ⚠️ WARENUNG

Um die durch einen Kurzschluss verursachte Gefahr eines Brandes, von Verletzungen oder Produktbeschädigungen zu vermeiden, tauchen Sie das Werkzeug, den Wechselakkum oder das Ladegerät nicht in Flüssigkeiten ein und sorgen Sie dafür, dass keine Flüssigkeiten in die Geräte und Akkus eindringen. Korrodierende oder leitfähige Flüssigkeiten, wie Salzwasser, bestimmte Chemikalien und Bleichmittel oder Produkte, die Bleichmittel enthalten, können einen Kurzschluss verursachen.

- Der Umgebungstemperaturbereich für die Batterie während des Gebrauchs liegt zwischen 0 °C und 40 °C.
- Der Umgebungstemperaturbereich für die Lagerung der Batterie liegt zwischen 0 °C und 20 °C.

## TRANSPORT VON LITHIUM AKKUS

Transportieren Sie den Akku gemäß Ihren örtlichen und nationalen Bestimmungen und Regeln.

Befolgen Sie alle besonderen Anforderungen für Verpackung und Beschriftung, wenn Sie Akkus von Dritten transportieren lassen. Stellen Sie sicher, dass beim Transport kein Akku in Kontakt mit anderen Akkus oder leitenden Materialien kommt, indem Sie die freien Anschlüsse mit Isolierband, nichtleitenden Kappen oder Klebeband schützen. Beschädigte oder auslaufende

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

Akkus dürfen nicht transportiert werden. Befragen Sie Ihre Transportfirma nach weiteren Informationen.

## RESTRISIKEN

Sogar wenn das Produkt wie vorgeschrieben benutzt wird, ist es unmöglich ein gewisses Restrisiko vollständig auszuschließen. Die folgenden Gefahren können bei der Benutzung entstehen, und der Benutzer sollte besonders auf folgende Punkte achten:

- Durch Staub verursachte Verletzungen.
  - Die Benutzung des Produktes verursacht erhebliche Mengen von Staub und feinen Partikeln. Verwenden Sie die Staubauffangeinrichtung oder schließen eine Staubabsaugung an, wenn Sie das Produkt bedienen. Tragen Sie eine für das zu bearbeitende Material geeignete Staubmaske mit Filter. Sorgen Sie für ausreichende Belüftung des Arbeitsbereichs. Essen, trinken oder rauchen Sie nicht in dem Arbeitsbereich. Arbeiten Sie nur an Materialien, die im Abschnitt der vorgesehenen Nutzung angegeben wurden. Es dürfen keine Materialien bearbeitet werden, von denen eine Gesundheitsgefährdung ausgeht (z.B. Asbest).
- Verletzungen durch Lärm und Vibration
  - Tragen Sie während des Bedienens einen Gehörschutz. Benutzen Sie das Produkt nicht über lange Zeiträume. Siehe "Risikoverringerung".

## RISIKOVERRINGERUNG

Vibrationen von in der Hand gehaltenen Werkzeugen können bei einigen Personen zu einem Zustand, der Raynaud-Syndrom genannt wird, führen. Symptome sind u.a. Kribbeln, Taubheitsgefühl und episodische Weißfärbung der Finger und treten normalerweise bei Kälte auf. Man geht davon aus, dass ererbte Faktoren, Kälte und Feuchtigkeit, Essgewohnheiten, Rauchen und Arbeitsweise zur Entwicklung dieser Symptome beitragen. Der Anwender kann Maßnahmen ergreifen, um die Auswirkungen der Vibrations möglicherweise zu verringern:

- Halten Sie den Körper bei Kälte warm. Tragen Sie beim Betrieb des Geräts Handschuhe, um Hände und Handgelenke warm zu halten. Berichten zu Folge ist kaltes Wetter ein wesentlicher Faktor, der zum Raynaud Syndrom beiträgt.
- Betätigen Sie sich nach jedem Einsatz körperlich, um den Blutkreislauf zu steigern.
- Machen Sie regelmäßig Pausen. Beschränken Sie die Beanspruchung pro Tag.

Sollten bei Ihnen eines der zuvor beschriebenen Symptome / Zustände auftreten, stellen Sie unverzüglich den Betrieb ein und suchen Sie bezüglich der Symptome einen Arzt auf.

## ⚠️ WARNGE

Verletzungen können durch lange Benutzung eines Werkzeugs entstehen oder verschlimmert werden. Machen Sie regelmäßig Pause, wenn Sie ein Werkzeug für lange Zeit benutzen.

## MACHEN SIE SICH MIT IHREM PRODUKT VERTRAUT

Siehe Seite 83.

1. Selbstöffnender Messerschutz
2. Anschluss für Staubbeutel / Staubabsaugung
3. Umschalter für Luftstrom
4. Einschaltsperrre
5. Ein-/Ausschalter
6. Einstellung Hobeltiefe
7. Kennzeichnung des Luftstromes
8. Hobeltiefenskala
9. Akku-Aufnahmeschacht
10. Hobelmesser
11. Ständer
12. Schraubenschlüssel
13. Staubbuteanschluss
14. Staubbute
15. Adapter für Staubabsaugung
16. Feststellschraube Seitenanschlag
17. Seitenanschlag

## BETRIEB

### DEN ANSCHLUSS FÜR STAUBBEUTEL / STAUBABSAUGUNG VERWENDEN

#### Den Staubsauger verwenden

Verbinden Sie den Absauganschluss mit einem Staubabsaugsystem, um eine optimale Absaugung zu gewährleisten.

Ein Adapter für Staubabsaugung kann an beiden Seiten des Absauganschlusses angebracht werden.

- Schließen Sie den Adapter für Staubabsaugung an einen Staubsauger an.
- Verwenden Sie einen Staubsauger, der für das zu bearbeitende Material geeignet ist.
- Verwenden Sie einen speziellen Staubsauger beim Absaugen von trockenem Staub, der gesundheitsschädlich oder krebserregend ist.

#### Den Staubbeutel verwenden

Verwenden Sie den Staubbeutel für kleinere Aufgaben.

- Setzen Sie den Staubbeuteladapter in den Absauganschluss ein.
- Leeren Sie den Staubbeutel regelmäßig, um eine optimale Staubsammlung zu gewährleisten.

Entfernen Sie den Akku und reinigen Sie den Absauganschluss regelmäßig. Entfernen Sie jegliches blockierende Objekt mit einem geeigneten Werkzeug.

**BITTE BEACHTEN:** Greifen Sie nicht mit den Händen in den Absauganschluss. Sie könnten sich durch rotierende Teile verletzen.

## WARTUNG UND PFLEGE

### ⚠️ WARNUNG

Das Produkt darf niemals an das Stromnetz angeschlossen sein, wenn Sie Teile zusammenbauen, Einstellungen vornehmen, reinigen, Wartungsarbeiten durchführen, oder wenn das Produkt nicht benutzt wird. Das Trennen des Produkts von der Stromversorgung verhindert einen unbeabsichtigten Start, der zu schweren Verletzungen führen kann.

### ⚠️ WARNUNG

Verwenden Sie zur Wartung ausschließlich original Ersatzteile, Zubehör und Aufsätze des Herstellers. Der Einsatz von anderen Teilen kann eine Gefahr verursachen oder das Produkt beschädigen.

- Vermeiden Sie beim Reinigen der Plastikteile den Einsatz von Lösungsmitteln. Die meisten Kunststoffe können durch im Handel erhältliche Lösungsmittel beschädigt werden. Verwenden Sie einen sauberen Lappen für die Reinigung von Verschmutzungen, Karbonstaub usw.

### ⚠️ WARNUNG

Lassen Sie niemals Bremsflüssigkeiten, Benzine, Produkte auf Erdölbasis, Rostlöser usw. mit den Plastikteilen in Kontakt geraten. Chemikalien können Plastik beschädigen, aufweichen oder zerstören, was zu schweren Verletzungen führen kann.

### ⚠️ WARNUNG

Alle Reparaturen sollten zur besseren Sicherheit und Zuverlässigkeit von einem autorisierten Kundendienst durchgeführt werden.

- Tragen Sie beim Arbeiten mit motorbetriebenen Werkzeugen oder beim Wegblasen von Staub immer eine Schutzbrille mit Seitenschutz. Tragen Sie außerdem bei staubigen Arbeiten eine Atemschutzmaske.
- Ersetzen Sie abgenutzte Messer durch neue Messer.
- Die Klinge hat scharfe Kanten und kann nach dem Hobeln heiß sein. Seien Sie beim Reinigen freiliegender Messer extrem vorsichtig. Tragen Sie Handschuhe, um sich vor Verletzungen zu schützen.

## ÖLEN

Alle Lagerelemente in dem Produkt sind mit genug qualitativ hochwertigem Schmiermittel für die gesamte Lebensdauer des Produktes unter normalen Betriebsbedingungen geölt. Es ist daher keine zusätzliche Schmierung erforderlich.

## SYMBOLE



Sicherheitswarnung



Gleichstrom



Bitte lesen Sie die Anweisungen sorgfältig, bevor Sie das Gerät einschalten.



Maximale Hobelleistung



Maximale Hobelleistung



Augenschutz tragen

Entsorgen Sie Altbatterien, Elektro- und Elektronikkaltgeräte nicht als unsortierten Siedlungsabfall.

Altbatterien und Elektro- und Elektronikkaltgeräte müssen getrennt gesammelt werden.

Altbatterien, Akkumulatoren und Lichtquellen müssen aus den Geräten entfernt werden.

Informieren Sie sich bei den örtlichen Behörden oder bei Ihrem Einzelhändler über Recyclingoptionen und die Entsorgungseinrichtung.

Je nach den örtlichen Vorschriften kann der Einzelhandel verpflichtet sein, Altbatterien und Elektro- und Elektronikkaltgeräte unentgeltlich zurückzunehmen. Ihr Beitrag zur Wiederverwendung und zum Recycling von Elektro- und Elektronikkaltgeräten trägt dazu bei, den Bedarf an Rohstoffen zu verringern.

Altbatterien, insbesondere lithiumhaltige Batterien, und Elektro- und Elektronikkaltgeräte enthalten wertvolle, wiederverwertbare Materialien, die sich negativ auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit auswirken können, wenn sie nicht auf umweltverträgliche Weise entsorgt werden.

Löschen Sie ggf. personenbezogene Daten aus Altgeräten.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

Seguridad, desempeño y fiabilidad han sido las prioridades en el diseño de su cepilladora.

## USO PREVISTO

La cepilladora está concebida para que la usen únicamente adultos que hayan leído y comprendido las instrucciones y advertencias de este manual, y que puedan considerarse responsables de sus acciones.

El producto solo está diseñado para cepillar (eliminar una capa uniforme para proporcionar un acabado suave y liso) y rebajar madera.

El producto no está pensado para utilizar en cepillados fijos.

El producto solo debe utilizarse en áreas bien ventiladas.

Este producto está diseñado exclusivamente para un uso personal. Utilice el producto exclusivamente para el uso para el que fue diseñado.

### ADVERTENCIA

**Lea atentamente todas las advertencias, instrucciones y especificaciones suministradas con la herramienta, y consulte las ilustraciones.** El incumplimiento de las instrucciones que se indican a continuación puede ocasionar diversos accidentes como incendios, descargas eléctricas y/o graves heridas corporales.

**Guarde todas estas advertencias e instrucciones para futuras referencias.**

## ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DE LA CEPILLADORA

- **Espera a que la cuchilla se pare antes de posar la herramienta.** Un cortador giratorio al descubierto podría entrar en contacto con la superficie y provocar una pérdida de control y lesiones graves.
- **Utilice cárceles u otros métodos prácticos para asegurar y sujetar la pieza de trabajo sobre una plataforma estable.** Si sujetas la pieza con la mano o la apoya contra el cuerpo puede ser inestable, lo que puede hacerle perder el control.

## NORMAS DE SEGURIDAD ADICIONALES

- Sujete la herramienta únicamente por las zonas de agarre aisladas. Al cortar un cable con corriente, las piezas de metal de la herramienta conectada pueden quedar expuestas, lo que podría producir una descarga eléctrica al operario.
- El polvo que se produce cuando se usa esta herramienta puede ser perjudicial para la salud. No inhale el polvo. Use un sistema de absorción de polvo y utilice una máscara adecuada de protección contra el polvo. Retire minuciosamente el polvo depositado, por ejemplo, con un aspirador.
- No retire las astillas o el serrín cuando la herramienta esté en funcionamiento.
- Sólo cepille con cuchillas afiladas, evite metales (clavos, tornillos). Compruebe la pieza de trabajo antes de cepillarla.

- No introduzca la mano en la zona peligrosa de la herramienta cuando esté enchufada.
- Coloque la placa delantera de la máquina sobre la pieza de trabajo y enciéndala antes de que la cuchilla de la cepilladora toque la pieza de trabajo y, a continuación, guíela de forma regular sobre la pieza de trabajo.
- La muesca en forma de V situada en la parte delantera de la placa de soporte garantiza un biselado seguro de los cantos.

**Nota:** La protección oscilante con apertura automática solo se podrá elevar por la acción de la pieza de trabajo o con la palanca.

**Nota:** No coloque los dedos en la boca de salida de polvo. Podría sufrir lesiones a causa de las palas giratorias.

- Detenga el funcionamiento del producto, asegúrese de que la cuchilla se detiene por completo y retire la batería antes de:
  - Limpiar una obstrucción o eliminar un atasco
  - Revisar, limpiar o trabajar en el producto
- Use el dispositivo de recogida de polvo o conecte un aspirador para extracción de polvo al utilizar el producto.
- El rango de temperatura ambiente para la herramienta (producto) en funcionamiento es de entre 0 y 40 °C.
- El rango de temperatura ambiente en el entorno en el que se guarde la herramienta (producto) es de entre 0 y 40 °C.
- El rango de temperatura ambiente recomendado para el sistema de carga durante la carga es de entre 10 y 38 °C.

## ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DE LA BATERÍA ADICIONAL

### ADVERTENCIA

Para reducir el riesgo de incendio, lesión personales y daños al producto debido a un cortocircuito, no sumerja nunca la herramienta, el paquete de baterías o el cargador en líquido ni permita que fluya un fluido dentro de ellos. Los fluidos corrosivos o conductivos, como el agua de mar, ciertos productos químicos industriales y blanqueadores o lejías que contienen, etc., Pueden causar un cortocircuito.

- El rango de temperatura ambiente para la batería en uso es de entre 0 y 40 °C.
- El rango de temperatura ambiente para el almacenamiento de batería es de entre 0 y 20 °C.

## TRANSPORTE DE BATERÍAS DE LITIO

Transporte la batería de conformidad con las disposiciones y las normativas locales y nacionales.

Cuando las baterías sean transportadas por un tercero, cumpla los requisitos especiales relativos al embalaje y etiquetado. Asegúrese de que ninguna batería entra en contacto con otra batería o con materiales conductores durante el transporte, proteja los conectores expuestos con tapones o tapas aislantes no conductoras. No transporte baterías con fisuras o fugas. Para más asesoramiento, póngase en contacto con la empresa de distribución.

## RIESGOS RESIDUALES

Incluso cuando se utiliza el producto según las instrucciones, sigue siendo imposible eliminar por completo ciertos factores de riesgo residuales. Pueden surgir los siguientes riesgos durante el uso y el operador debe prestar especial atención para evitar lo siguiente:

- Lesiones causadas por el polvo
  - El uso del producto producirá una cantidad considerable de polvo y partículas. Use el dispositivo de recogida de polvo o conecte un aspirador para extracción de polvo al utilizar el producto. Utilice mascarillas con filtros adecuados para los materiales con los que esté trabajando. Asegure una ventilación adecuada del lugar de trabajo. No comer, beber o fumar en el área de trabajo. Trabaje únicamente con los materiales especificados en el apartado Uso previsto. No utilizar sobre materiales que puedan suponer un riesgo para la salud (por ejemplo, amianto).
- Lesiones causadas por el ruido y la vibración
  - Utilice protecciones auditivas durante el trabajo. No utilice el producto durante largos períodos de tiempo. Consulte el apartado "Reducción De Riesgos".

## REDUCCIÓN DEL RIESGO

Se ha informado de que las vibraciones de las herramientas manuales pueden contribuir a una enfermedad llamada síndrome de Raynaud en ciertos individuos. Los síntomas pueden incluir hormigueo, entorpecimiento y decoloración de los dedos, generalmente aparentes cuando tiene lugar una exposición al frío. Se considera que los factores hereditarios, exposición al frío y a la humedad, dieta, tabaquismo y prácticas de trabajo contribuyen al desarrollo de estos síntomas. Existen medidas que pueden ser tomadas por el operador para reducir los efectos de vibración:

- Mantenga su cuerpo caliente durante el tiempo frío. Al manipular la unidad, utilice guantes para mantener las manos y las muñecas calientes. Hay informes que indican que el tiempo frío es un gran factor que contribuye al síndrome de Raynaud.
- Después de cada período de funcionamiento, realice ejercicios para aumentar la circulación sanguínea.
- Haga pausas de trabajo frecuentes. Limite la cantidad de exposición por día.

Si siente alguno de los síntomas de esta enfermedad, interrumpa inmediatamente el uso y consulte a su médico estos síntomas.

### **ADVERTENCIA**

El uso prolongado de la herramienta puede provocar o agravar lesiones. Al utilizar cualquier herramienta durante períodos prolongados asegúrese de tomar descansos regulares.

## CONOZCA EL PRODUCTO

Consulte la página 83.

1. Protección de cuchilla accionada por resorte
2. Boquilla de aspiración
3. Perilla de dirección del flujo de polvo
4. Botón para liberar el gatillo
5. Gatillo
6. Perilla de ajuste de profundidad
7. Marca de dirección del flujo de polvo
8. Escala de profundidad
9. Puerto de la batería
10. Hoja
11. Soporte
12. Llave de servicio
13. Adaptador de la bolsa de polvo
14. Bolsa para el polvo
15. Adaptador para aspirador
16. Perilla de barrera lateral
17. Barrera lateral

## FUNCIONAMIENTO

### CÓMO USAR LA BOCA DE SALIDA DE POLVO

#### Cómo usar la aspiradora

Conecte la boca de salida de polvo al sistema de extracción de polvo para garantizar una extracción óptima.

Se puede conectar un adaptador para aspirador en cada lado de la boca de salida de polvo.

- Conecte el adaptador para aspirador a la aspiradora.
- Utilice la aspiradora adecuada para el material con el que se esté trabajando.
- Utilice una aspiradora especial cuando aspire polvo seco perjudicial para la salud o cancerígeno.

#### Utilice la bolsa de polvo

Utilice la bolsa de polvo para trabajos más pequeños.

- Inserte el adaptador de la bolsa de polvo a la boca de salida de polvo.
- Vacíe regularmente la bolsa de polvo para que la recogida de polvo sea óptima.

Elimine la batería y limpie la boca de salida de polvo regularmente. Quite los objetos que obstruyan con la herramienta adecuada.

**NOTA:** No coloque los dedos en la boca de salida de polvo.

Podría sufrir lesiones a causa de las piezas giratorias.

## MANTENIMIENTO

### **ADVERTENCIA**

El aparato nunca debe estar conectado a una fuente eléctrica mientras se estén montando las piezas, realizando ajustes, limpiando, llevando a cabo el mantenimiento o cuando no esté en uso. Desconectar el producto de la fuente de suministro evitirá que se encienda de manera accidental, lo que podría provocar lesiones graves.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

## **⚠ ADVERTENCIA**

En el mantenimiento, utilice sólo piezas de repuesto y accesorios originales del fabricante. El uso de otras piezas puede ocasionar riesgos o daños en el producto.

- Evite el uso de disolventes para limpiar las piezas de plástico. La mayor parte de los plásticos pueden resultar dañados con los disolventes que se venden en el mercado. Utilice un paño limpio para quitar las impurezas, el polvo, etc.

## **⚠ ADVERTENCIA**

No permita en ningún momento que las piezas de plástico entren en contacto con líquido de frenos, gasolina, productos derivados del petróleo, aceites penetrantes, etc. Los productos químicos pueden dañar, destruir o debilitar el plástico, lo que puede ocasionar graves daños personales.

## **⚠ ADVERTENCIA**

Para una mayor seguridad y fiabilidad, todas las reparaciones deben ser realizadas por un centro de servicio autorizado.

- Siempre use gafas de seguridad o gafas de seguridad con protección lateral durante el funcionamiento de la herramienta eléctrica o cuando ésta desprenda polvo. Si la superficie de trabajo es polvorienta, use también una careta específica.
- Cambie las cuchillas gastadas por unas nuevas.
- La cuchilla tiene bordes afilados y también puede estar caliente después de realizar operaciones de corte. Extreme las precauciones cuando limpia una cuchilla expuesta. Utilice guantes para protegerse y evitar lesiones.

## LUBRICACIÓN

Todos los cojinetes de este producto están lubricados con una cantidad suficiente de lubricante de alta calidad para la vida del producto en condiciones normales de funcionamiento. Por lo tanto, no es menester prever ninguna lubricación adicional.

## SÍMBOLOS



Alerta de seguridad



Corriente directa



Por favor lea las instrucciones detenidamente antes de arrancar la máquina.



Capacidad máxima de cepillado



I

Capacidad máxima de cepillado



Utilice gafas de seguridad

No deseche los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos como residuos municipales no clasificados. Los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos se deben recoger de forma independiente.

Los residuos de baterías, acumuladores y fuentes de luz se deben retirar de los aparatos.

Consulte a sus autoridades locales o a su vendedor para obtener información sobre reciclaje y puntos de recogida. De acuerdo con lo establecido en las normativas locales, los establecimientos minoristas pueden tener la obligación de recuperar los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos de forma gratuita.



Su contribución a la hora de reutilizar y reciclar los residuos de baterías y los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos ayuda a reducir la demanda de materias primas.

Los residuos de baterías, en especial las que contienen litio, y los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos contienen materiales valiosos que se pueden reciclar, y que podrían afectar de forma negativa al medio ambiente y a la salud humana si no se desechan de un modo medioambientalmente responsable.

Si lo hubiera, elimine cualquier dato personal de los residuos de los aparatos.

E' stata data massima priorità a sicurezza, prestazioni e affidabilità nel design di questa levigatrice.

## UTILIZZO

La piallatrice deve essere utilizzata solo da persone adulte, che abbiano letto e compreso le istruzioni e le avvertenze contenute in questo manuale, e che siano responsabili delle proprie azioni.

Prodotto adatto a levigare e piallare il legno (rimuovere uno strato e offrire rifiniture piatte e ben levigate).

Prodotto non adatto ad essere utilizzato per pialatura stazionario.

Il prodotto deve essere utilizzato solo in zone ben ventilate.

Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso da parte del consumatore. Non utilizzare il prodotto in modi diversi da quelli indicati.

## AVVERTENZE

**Leggere attentamente tutte le avvertenze, le istruzioni e le specifiche fornite con l'apparecchio e fare riferimento alle illustrazioni.** La mancata osservanza delle istruzioni riportate di seguito potrebbe provocare incidenti quali incendi, scosse elettriche e/o gravi lesioni fisiche.

**Conservare tutte le istruzioni e le avvertenze per eventuali riferimenti futuri.**

## ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DE LA CEPILLADORA

- **Attendere che la lama si sia fermata prima di poggiare l'utensile.** Una lama rotante scoperta potrà rimanere bloccata nella superficie da levigare, causando perdita di controllo e gravi lesioni.
- **Utilizzare morsetti o altri pratici sistemi per ancorare il pezzo sul quale si sta lavorando a una superficie stabile.** Reggere il pezzo sul quale si sta lavorando con le mani o poggiarlo contro il corpo lo renderà instabile e ciò potrà causare una perdita di controllo dell'utensile.

## NORME DI SICUREZZA ADDIZIONALI

- Reggere l'utensile dalle superfici in gomma isolate. Tagliare un cavo "vivo" potrebbe esporre le parti in metallo dell'utensile e causare all'operatore una scossa elettrica.
- La polvere provocata durante la lavorazione con questo utensile può essere dannosa alla salute. Non inhalare la polvere. Usare un sistema d'aspirazione polvere e indossare una maschera di protezione dalla polvere. Rimuovere completamente la polvere che si è depositata sulle superfici con un aspirapolvere.
- Non rimuovere schegge o segatura mentre l'utensile è in funzione.
- Piallare solo con lame affilate, evitare metalli (chiodi, viti). Controllare il pezzo sul quale si sta lavorando prima di procedere con le operazioni di levigatura.
- Non protendersi fino all'area di pericolo dell'utensile quando quest'ultimo è collegato all'alimentazione.

■ Posizionare la piastra anteriore della macchina sul pezzo da lavorare e accendere la pialla prima che la lama tocchi il pezzo. Quindi, guidarla uniformemente sul pezzo.

■ La tacca a V davanti alla piastra di supporto permette di smussare i bordi in sicurezza.

**Note:** La protezione dalla rotazione ad apertura automatica dev'essere sollevata solo dal pezzo da lavorare o con la leva.

**Note:** Non infilare le dita nel condotto della polvere, per evitare di ferirle con le lame rotanti.

■ Arrestare il prodotto, accertarsi che le lame si siano fermate completamente e rimuovere la batteria prima di:

- rimuovere un inceppamento o un'ostruzione
- verificare, pulire o lavorare sul prodotto.

■ Utilizzare il dispositivo di raccolta o collegare un aspiratore per l'estrazione della polvere quando si mette in funzione il prodotto.

■ L'intervallo della temperatura ambiente per l'utensile durante l'azionamento rientra tra 0° C e 40° C.

■ L'intervallo della temperatura ambiente per la conservazione dell'utensile rientra tra 0° C e 40° C.

■ L'intervallo della temperatura ambiente raccomandato per il sistema di carica durante la carica rientra tra 10° C e 38° C.

## AVVERTENZE AGGIUNTIVE PER LA SICUREZZA DELLA BATTERIA

### AVVERTENZE

Per ridurre il rischio d'incendio, di lesioni o di danni al prodotto causati da corto circuito, non immergere mai l'utensile, la batteria ricaricabile o il carica batterie in un liquido e non lasciare mai penetrare alcun liquido all'interno dei dispositivi e delle batterie. I fluidi corrosivi o conduttori come acqua salata, alcuni agenti chimici, agenti candeggianti o prodotti contenenti agenti candeggianti potrebbero provocare un corto circuito.

■ L'intervallo della temperatura ambiente per la batteria durante l'utilizzo rientra tra 0° C e 40° C.

■ L'intervallo della temperatura ambiente per la conservazione della batteria rientra tra 0° C e 20° C.

## TRASPORTARE BATTERIE AL LITIO

Trasportare la batteria secondo quanto indicato dalle norme e regolamentazioni locali e nazionali.

Seguire tutte le istruzioni speciali riportate sulla scatola e sull'etichetta quando si fanno trasportare batterie da eventuali terzi. Assicurarsi che le batterie non entrino in contatto con altre batterie o materiali conduttori durante il trasporto proteggendo i connettori esposti con tappi isolanti, non conduttori o nastro adesivo. Non trasportare batterie rotte o che perdono liquidi. Rivolgersi alla ditta distributrice per ulteriori consigli.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

## RISCHI RESIDUI

Anche quando il prodotto viene utilizzato come indicato, sarà ancora impossibile eliminare completamente alcuni fattori di rischio residuo. Si potranno verificare i seguenti rischi e l'operatore dovrà prestare particolare attenzione per evitare quanto segue:

- Lesioni causate dalla polvere

- Utilizzare il prodotto produrrà una considerevole quantità di polvere e piccole particelle. Utilizzare il dispositivo di raccolta o collegare un aspiratore per l'estrazione della polvere quando si mette in funzione il prodotto. Indossare maschere per la polvere con filtri adeguati ai materiali sui quali si sta lavorando. Assicurarsi una adeguata ventilazione del luogo di lavoro. Non mangiare, bere, né fumare nell'area di lavoro. Utilizzare solo sui materiali che sono specificati nella sezione dell'uso previsto. Non mettere in funzione su materiali (per esempio amianto) che rappresentano un rischio per la salute.

- lesioni causate da rumore e vibrazioni

- Indossare dispositivi di protezione oculare durante il funzionamento. Non mettere in funzione il prodotto per lunghi periodi di tempo. Vedere "Riduzione Rischio".

## RIDUZIONE DEL RISCHIO

E' stato fatto presente che le vibrazioni da utensili a mano potrebbero contribuire a una condizione chiamata Sindrome di Raynaud in alcuni individui. I sintomi, comprendenti formicolio, intorpidimento e perdita di colore alle dita, si verificano di solito quando ci si espone al freddo. Fattori ereditari, esposizione a freddo e umidità, una dieta scorretta, fumo e condizioni di lavoro non sicure potranno contribuire allo sviluppo di questi sintomi. è possibile prendere delle precauzioni per ridurre le vibrazioni:

- Tenere il corpo al caldo a basse temperature. Quando si utilizza l'utensile, indossare guanti e tenere le mani e i polsi caldi. Le basse temperature contribuiscono a causare la Sindrome di Raynaud.
- Dopo aver utilizzato l'utensile per un certo periodo, fare degli esercizi per stimolare la circolazione del sangue.
- Fare spesso delle pause. Limitare la quantità di esposizione giornaliera.

Nel caso in cui si provino i sintomi di questa condizione, interrompere immediatamente l'utilizzo dell'utensile e consultare un dottore.

### AVVERTENZE

L'utilizzo prolungato dell'utensile potrà causare o aggravare lesioni già esistenti. Quando si utilizza questo utensile per periodi di tempo prolungati, assicurarsi di fare sempre delle pause regolari.

## FAMILIARIZZARE CON IL PRODOTTO

Vedere a pagina 83.

1. Paralama caricato a molla
2. Ugello di aspirazione
3. Manopola direzione flusso della polvere
4. Pulsante di sblocco del grilletto

5. Grilletto
6. Manopola di regolazione della profondità
7. Contrassegno direzione flusso della polvere
8. Scala di profondità
9. Porta batterie
10. Lama
11. Cavalletto
12. Chiave di servizio
13. Adattatore sacchetto raccogli polvere
14. Sacchetto per la polvere
15. Adattatore per aspirazione
16. Manopola della guida laterale
17. Guida laterale

## FUNZIONAMENTO

### USO DEL CONDOTTO DELLA POLVERE

#### Con un aspirapolvere

Per assicurare la massima aspirazione collegare il condotto della polvere a un sistema di aspirazione.

A qualsiasi lato del condotto della polvere si può collegare un adattatore per aspirapolvere.

- Collegare l'adattatore a un aspirapolvere.
- Usare un aspirapolvere idoneo al materiale in lavorazione.
- Quando si aspira della polvere secca che sia nociva per la salute o cancerogena usare un aspirapolvere speciale.

#### Con un sacchetto per la polvere

Per i lavori più piccoli usare il sacchetto per la polvere.

- Inserire il sacchetto nel condotto della polvere.
- Per mantenere ottimale l'aspirazione della polvere svuotare il sacchetto regolarmente.

Periodicamente rimuovere la batteria e pulire il condotto della polvere. Usando un utensile idoneo rimuovere eventuali oggetti che causino ostruzione.

**NOTE:** Non infilare le dita nel condotto della polvere, per evitare di ferirle con le parti rotanti.

## MANUTENZIONE

### AVVERTENZE

Questo prodotto non dovrà mai essere collegato all'alimentazione mentre si montano le sue parti, svolgono regolazioni, operazioni di pulizia e manutenzione o quando il prodotto non viene utilizzato. Scollegando il prodotto dall'alimentazione se ne previene l'avviamento accidentale che potrebbe causare lesioni gravi.

### AVVERTENZE

Durante le operazioni di manutenzione, utilizzare solo le parti di ricambio, gli accessori e le parti di collegamento della ditta produttrice originale. Utilizzare parti di ricambio diverse potrebbe causare rischi o danneggiare il prodotto.

- Evitare di utilizzare solventi quando si puliscono le parti in plastica. La maggior parte dei materiali plastici rischia di essere danneggiata dall'uso dei solventi disponibili in commercio. Utilizzare un panno pulito per rimuovere lo sporco, la polvere, ecc.

#### AVVERTENZE

Non lasciare che liquidi per freni, benzina, prodotti a base di petrolio, oli penetranti, ecc., entrino in contatto con le parti in plastica. Le sostanze chimiche potranno danneggiare, indebolire o distruggere la plastica, il che potrà risultare in gravi lesioni personali.

#### AVVERTENZE

Per maggiore sicurezza e affidabilità, tutte le riparazioni dovranno essere svolte da un centro servizi autorizzato.

- Indossare sempre occhiali di sicurezza o occhiali di sicurezza con schermi laterali durante le operazioni con l'elettrotensile o quando si aspira della polvere. Nel caso in cui si preveda che le operazioni di lavoro causeranno polvere, indossare sempre una maschera anti-polvere.
- Sostituire le lame consumate con nuove lame.
- La lama presenta dei bordi affilati e dopo le operazioni di taglio può rimanere calda. Usare estrema cautela durante la pulizia di una lama esposta. Indossare dei guanti per evitare lesioni.

#### LUBRIFICAZIONE

Tutti i cuscinetti in questo prodotto sono stati lubrificati con una quantità di lubrificante ad alto indice di viscosità per tutta la durata del prodotto nelle normali condizioni di funzionamento. Di conseguenza, non è necessario effettuare alcuna lubrificazione supplementare.

#### SIMBOLI



Indicazioni sicurezza



Corrente diretta



Leggere attentamente le istruzioni prima di avviare l'utensile.



Capacità massima di piallatura



Capacità massima di piallatura



Indossare occhiali di protezione

Non smaltire le batterie scariche e altre apparecchiature elettriche ed elettroniche come normali rifiuti. Le batterie scariche e i dispositivi elettrici ed elettronici dovranno essere raccolti separatamente.

Le batterie usate, gli accumulatori e le fonti luminose non più utilizzabili dovranno essere rimossi dall'apparecchiatura.

Consultare l'autorità locale o il rivenditore per consigli sullo smaltimento e il punto di raccolta.



In base alle normative locali i rivenditori potrebbero avere l'obbligo di riprendersi le batterie usate e le apparecchiature elettriche ed elettroniche gratuitamente. Il vostro contributo al riciclaggio delle batterie e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche aiuta a ridurre la richiesta di materie prime.

Le batterie usate, in particolare quelle che contengono litio e le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono materiali preziosi e riciclabili che potrebbero avere un impatto avverso sull'ambiente e la salute umana, se non smaltiti in un modo ecocompatibile.

Eliminare i dati personali, se presenti, dalle apparecchiature da buttare.

Veiligheid, prestaties en betrouwbaarheid kregen toprioriteit in het ontwerp van uw uw schaafmachine.

## BEOOGD GEBRUIK

De schaafmachine is alleen bedoeld voor gebruik door volwassenen die de instructies en waarschuwingen in deze handleiding hebben gelezen en begrepen en die als verantwoordelijk voor hun daden kunnen worden beschouwd.

Het product is uitsluitend geschikt voor het schaven van hout (het verwijderen van een gelijkmatige laag om een effen, gladde afwerking te verkrijgen) en het restaureren van hout.

Het product is niet geschikt om stationair te schaven.

Het product mag uitsluitend in goed geventileerde ruimtes worden gebruikt.

Het product is alleen bedoeld voor consumenten. Gebruik het product niet voor andere doeleinden dan waarvoor het is bestemd.

## WAARSCHUWING

**Lees aandachtig alle waarschuwingen, aanwijzingen en specificaties die bij deze machine worden meegeleverd en bestudeer de afbeeldingen.** Als u onderstaande voorschriften niet opvolgt, kan dit leiden tot ongelukken zoals brand, elektrische schokken en/of ernstig lichamelijk letsel.

**Bewaar alle waarschuwingen en instructies voor toekomstig gebruik.**

## VEILIGHEIDSWAARSCHUWING VAN DE SCHAAF MACHINE

- **Wacht tot de snijmachine is stilgevallen vooraleer u het toestel neerzet.** Een blootgestelde roterende maaier kan het oppervlak raken, waardoor u de controle kunt verliezen en ernstig verwond kunt raken.
- **Gebruik klemmen of andere praktische manieren om het werkstuk aan een stabiel platform vast te maken en te ondersteunen.** Als u het werkstuk met de hand of tegen het lichaam vasthouwt, blijft het onstabiel en kunt u de controle verliezen.

## BIJKOMENDE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

- Houd het werkstuk uitsluitend aan de geïsoleerde handvatten. Wanneer een spanningvoerende leiding wordt doorgeknipt, kunnen metalen delen van het gereedschap onder stroom komen te staan en de gebruiker derhalve een elektrische schok geven.
- Stof dat vrijkomt tijdens het werken vormt vaak een gevaar voor de gezondheid. Stof niet inademen. Machines met stofafzuiging gebruiken en tevens geschikte stofmaskers dragen. Verwijder de neergeslagen stof zorgvuldig, bijv. met een stofzuiger.
- Verwijder geen splinters of zaagsel terwijl het werkstuk draait.
- Schaaf uitsluitend met scherpe maaibladen, vermijd metalen voorwerpen (nagels, schroeven). Controleer het werkstuk voor u begin te schaven.

- Reik niet in het gevarenbereik van het werkstuk als het met de stroom is verbonden.
- Plaats het voorste blad van de machine op het te bewerken stuk hout en schakel de machine in voordat het blad het hout raakt. Beweeg het blad dan gelijkmatig over het hout.
- De v-vormige groef aan de voorzijde van het ondersteuningsblad zorgt voor een veilige afschuining van de randen.

**Opmerking:** De beweegbare beveiliging mag alleen omhooggedrukt worden met het hout of met behulp van de hendel.

**Opmerking:** Steek uw vingers niet in de stofopening. U kunt ze verwonden door de draaiende beitels.

- Stop de machine, wacht tot de beitelas volledig tot stilstand komt en verwijder de accu voordat u:
  - een blokkade of verstopping verwijdert
  - het product controleert, reinigt of onderhoudt
- Gebruik de stofopvanginrichting of verbindt een stofzuiger aan de machine wanneer u het gebruikt.
- Toegestane omgevingstemperatuur voor het gereedschap tijdens gebruik ligt tussen 0°C en 40°C.
- Toegestane omgevingstemperatuur voor het gereedschap bij opslag ligt tussen 0°C en 40°C.
- De aanbevolen omgevingstemperatuur voor het laadsysteem tijdens het laden ligt tussen 10°C en 38°C.

## EXTRA WAARSCHUWINGEN BATTERIJVEILIGHEID

### WAARSCHUWING

Voorkom brand, persoonlijk letsel of materiële schade door kortsluiting en dompel het gereedschap, de wisselaccu en het laadtoestel niet onder in vloeistoffen en waarborg dat geen vloeistoffen in de apparaten en accu's kunnen dringen. Corrosieve of geleidende vloeistoffen zoals zout water, bepaalde chemicaliën, bleekmiddelen of producten die bleekmiddelen bevatten, kunnen een kortsluiting veroorzaken.

- Toegestane omgevingstemperatuur voor de accu tijdens gebruik ligt tussen 0°C en 40°C.
- Toegestane omgevingstemperatuur voor opslag van de accu ligt tussen 0°C en 20°C.

## VERVOEREN VAN LITHIUM BATTERIJEN

Vervoer de accu in overeenstemming met de plaatselijke en nationale voorzieningen en regelgevingen.

Volg alle speciale vereisten op de verpakking en etiketten bij het vervoeren van batterijen door een derde partij. Zorg dat de batterijen tijdens het vervoer niet in contact komen met andere batterijen of geleidende materialen door de blootliggende aansluitpunten te beschermen met een isolerende, niet-geleidende dop of tape. Geen gekraakte of lekkende accu's vervoeren. Controleer bij het doorsturende bedrijf voor verder advies.

## RESTRISICO'S

Zelfs wanneer het product zoals voorgeschreven wordt gebruikt, blijft het onmogelijk om alle restrisico's te voorkomen. De volgende gevaren kunnen optreden bij gebruik en de gebruiker dient speciaal op te letten om het volgende te voorkomen:

- Verwonding veroorzaakt door stof
  - Het gebruik van het product veroorzaakt grote hoeveelheden stof en fijne deeltjes. Gebruik de stofopvanginrichting of verbindt een stofzuiger aan de machine wanneer u het gebruikt. Draag stofmaskers met filters die geschikt zijn voor het materiaal waarin wordt gewerkt. Zorg voor voldoende ventilatie op de werkplaats. Eten, drinken of roken verboden in het werkgebied. Gebruik het apparaat alleen op materialen die staan aangegeven onder het kopje 'Beoogd gebruik'. Niet gebruiken op materialen (zoals asbest) die gevaarlijk zijn voor de gezondheid.
- Verwondingen veroorzaakt door geluid en trilling
  - Gebruik gehoorbescherming tijdens gebruik. Gebruik dit product niet voor een lange periode. Zie "Risico's Beperken".

## RISICOBEPERKING

Vibraties van handgereedschap kan in bepaalde individuele gevallen leiden tot het syndroom van Raynaud. Symptomen kunnen ondermeer tintelingen, gevoelloosheid en bleek worden van de vingers omvatten, wat normaal gezien duidelijk wordt bij blootstelling aan koude. Erfelijke factoren, blootstelling aan koude en vocht, dieet, roken en werkroutine kunnen allemaal bijdragen tot de ontwikkeling van deze symptomen. Er kunnen door de bediener maatregelen worden genomen om de gevolgen van de trillingen te beperken:

- Houd bij koud weer uw lichaam warm. Draag handschoenen wanneer u de machine gebruikt om handen en polsen warm te houden. Men neemt aan dat koud weer een belangrijke factor is die bijdraagt tot het Syndroom van Raynaud.
- Doe oefeningen om de bloeddoorstroming te bevorderen na elke periode van gebruik.
- Neem regelmatig een pauze. Beperk het aantal uren dat u per dag wordt blootgesteld.

Wanneer u enige van de symptomen van deze aandoening ervaart, stop dan onmiddellijk met het gebruik van het toestel en raadpleeg uw dokter

## **WAARSCHUWING**

Letsels kunnen optreden of verergeren door langdurig gebruik van een gereedschap. Als u een werktuig gedurende langere periodes gebruikt, neem dan regelmatig pauze.

## KEN UW PRODUCT

Zie pagina 83.

1. Verende beitelasbeveiliging
2. Afzuigmondstuk
3. Knop voor richting van stofstroom

4. Ontgrendelknop van de drukschakelaar
5. Hendel
6. Knop voor diepte-afstelling
7. Markering voor richting van stofstroom
8. Schaalverdeling
9. Accuport
10. Zaagblad
11. Standaard
12. Speciale sleutel
13. Adaptor voor stofzak
14. Stofzak
15. Afzuigadapter
16. Knop voor zijkhek
17. Zijkhek

## BEDIENING

### GEBRUIK VAN DE STOFPOORT

#### Gebruik een stofzuiger

Sluit voor optimale extractie de stofpoort aan op een afzuiginstallatie.

Er kan aan beide zijden van de stofpoort een vacuümadapter worden aangesloten

- Sluit de vacuümadapter aan op een stofzuiger.
- Gebruik een stofzuiger die geschikt is voor het te bewerken materiaal.
- Gebruik een speciale stofzuiger tijdens het stofzuigen van droog stof dat schadelijk voor de gezondheid of kankerverwekkend is.

#### Gebruik van de stofzak

Gebruik de stofzak voor kleinere taken.

- Breng de adapter van de stofzak aan in de stofpoort.
- Voor optimale stofafzuiging de stofzak regelmatig legen.

Verwijder de accu en reinig de stofpoort regelmatig.

Verwijder eventuele verstoppingen met een hiervoor geschikt gereedschap.

**OPMERKING:** Steek uw vingers niet in de stofpoort. Roterende onderdelen kunnen resulteren in letsel.

## ONDERHOUD

### **WAARSCHUWING**

Het product mag nooit worden aangesloten op de netvoeding bij het aansluiten van onderdelen, maken van afstellingen, schoonmaken, uitvoeren van onderhoud of als het product niet wordt gebruikt. Door het product los te koppelen van de stroomtoevoer voorkomt u incidenteel opstarten, wat ernstig letsel kan veroorzaken.

### **WAARSCHUWING**

Gebruik bij het onderhoud uitsluitend de originele reserveonderdelen, accessoires en bijzetstukken van de fabrikant. Gebruik van niet originele onderdelen kan gevaar opleveren of schade aan de machine veroorzaken.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

- Voorkom het gebruik van oplosmiddelen wanneer u kunststof onderdelen reinigt. De meeste kunststoffen kunnen worden beschadigd door de in de handel zijnde oplosmiddelen. Gebruik een schone doek om vuil of stof te verwijderen.

#### **⚠ WAARSCHUWING**

Remvloeistof, benzine, producten op basis van petroleum, kruipolie, enz. mogen nooit in contact komen met kunststof onderdelen. Chemicaliën kunnen kunststof beschadigen, verzwakken of verwoesten, wat kan leiden tot ernstig letsel.

#### **⚠ WAARSCHUWING**

Alle reparaties moeten worden uitgevoerd door een Erkend Servicecentrum teneinde de veilige en betrouwbare werking van de machine te garanderen.

- Draag altijd een veiligheidsbril of gezichtsbescherming met zijdelingse bescherming terwijl u het werk具用或 wanneer u stof blaast. Als het werk stof veroorzaakt, draag dan ook een stofmasker.
- Vervang versleten zaagbladen door nieuwe.
- De beitelas heeft scherpe randen en kan ook heel blijven na schaafbewerkingen. Wees zeer voorzichtig bij het reinigen van een blootgelegde beitelas. Draag handschoenen om u te beschermen tegen verwonding.

#### **SMERING**

Alle lagers in het product zijn gesmeerd met voldoende kwalitatief smeermiddel voor de gehele levensduur van het product bij normale gebruiksomstandigheden. Extra smering is daarom niet noodzakelijk.

#### **SYMBOLEN**



Veiligheidswaarschuwing



Gelijkstroom



Lees de instructies zorgvuldig voordat u de machine in gebruik neemt.



Maximale schaafcapaciteit



Maximale schaafcapaciteit



Draag gezichtsbescherming

Gooi afgedankte elektrische en elektronische apparatuur niet weg als ongesorteerd gemeentelijk afval. Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur moet afzonderlijk worden ingezameld.

Afvalbatterijen, afvalaccu's en lichtbronnen moeten uit de apparatuur worden verwijderd.

Neem contact op met uw gemeente of winkelier voor advies over recycling en het inzamelpunt.



Volgens de plaatselijke voorschriften kunnen winkeliers verplicht zijn afgedankte elektrische en elektronische apparatuur kosteloos terug te nemen. Uw bijdrage aan hergebruik en recycling van afgedankte batterijen en afgedankte elektrische en elektronische apparatuur helpt de vraag naar grondstoffen te verminderen.

Afgedankte batterijen, in het bijzonder deze die lithium bevatten, en afgedankte elektrische en elektronische apparatuur bevatten waardevolle en recycleerbare materialen, die een negatief effect kunnen hebben op het milieu en de volksgezondheid, indien ze niet op een milieuvriendelijke manier worden verwijderd.

Verwijder eventuele persoonlijke gegevens van afgedankte apparatuur.

Segurança, desempenho e fiabilidade foram as prioridades na conceção da sua plaina.

## UTILIZAÇÃO PREVISTA

A plaina destina-se a ser utilizada apenas por adultos que tenham lido e compreendido as instruções e os avisos neste Manual e que possam ser considerados responsáveis pelas suas ações.

O produto destina-se apenas a aplinar madeira (remoção numa camada uniforme para fornecer um acabamento liso e suave) e rebater madeira.

O produto não foi concebido para utilizar em aplainamentos fixos.

O produto apenas deve ser utilizado em áreas bem ventiladas.

O produto destina-se apenas a uma utilização na ótica do consumidor. Utilize o produto exclusivamente para o uso para o qual foi concebido.

### AVISO

**Leia com atenção todas as advertências, instruções e especificações fornecidas com a ferramenta, e consulte as ilustrações.** O incumprimento das instruções seguintes pode ocasionar acidentes como incêndios, choques eléctricos e/ou ferimentos graves.

**Guarde todos os avisos e instruções para futuras consultas.**

## AVISOS DE SEGURANÇA DA DESENGROSSADEIRA

- **Aguarde que o cortador pare antes de pousar a ferramenta.** Um cortador giratório exposto poderia entrar em contacto com a superfície e provocar uma perda de controlo e lesões graves.
- **Use tornos ou outros métodos práticos para assegurar e fixar a peça de trabalho sobre uma plataforma estável.** Se segurar a peça com a mão ou a apoiar contra o corpo pode ficar instável, o que pode fazer perder o controlo.

## NORMAS DE SEGURANÇA ADICIONAIS

- Segure a ferramenta apenas pelas zonas de agarramento isoladas. Ao cortar um cabo com corrente, as peças metálicas da ferramenta conectada podem ficar expostas, o que poderia provocar um choque eléctrico para o operador.
- A poeira gerada ao utilizar esta ferramenta pode ser perigosa para a saúde. Não inale o pó. Utilize um sistema de absorção de poeiras e use uma máscara de protecção. Retire minuciosamente o pó depositado, por exemplo, com um aspirador.
- Não retire as esquírolas ou o serrim quando a ferramenta estiver em funcionamento.
- Apenas aplaine com lâminas afiadas, evite metais (pregos, parafusos). Verifique a peça de trabalho antes de aplinar.

■ Não introduza a mão na zona perigosa da ferramenta quando estiver ligada à corrente.

■ Posicione a placa frontal da máquina pronta a aplicar na peça de trabalho e ligue a máquina antes de chegar a tocar na peça de trabalho com a lâmina da plaina e, em seguida, guie a máquina uniformemente sobre a peça de trabalho.

■ O entalhe em forma de V na frente da placa de apoio garante que a chanfragem de rebordos seja feita em segurança.

**Nota:** A guarda oscilante de abertura automática só deve ser levantada pela peça de trabalho ou pelo manípulo.

**Nota:** Não meta os dedos dentro do colector de poeiras. As lâminas rotativas podem causar ferimentos.

■ Desligue o produto, certifique-se de que a lâmina parou completamente e desmonte a bateria antes de fazer o seguinte:

- Desobstruir bloqueios ou desentupir
- Fazer verificações, limpeza ou manutenção ao produto

■ Use o dispositivo de recolha de pó ou conecte um aspirador para extração de pó ao utilizar o produto.

■ A amplitude de temperatura ambiente para a ferramenta durante o funcionamento é entre 0 °C e 40 °C.

■ A amplitude de temperatura ambiente para a ferramenta em armazenamento é entre 0 °C e 40 °C.

■ A amplitude de temperatura ambiente recomendada para o sistema de carregamento durante o carregamento é entre 10 °C e 38 °C.

## AVISOS DE SEGURANÇA ADICIONAIS DAS BATERIAS

### AVISO

Para evitar o risco de incêndio, de feridas ou de danificação do produto causado por um curto-circuito, não imerja a bateria intercambiável ou o carregador em líquidos e assegure-se de que líquidos não penetrem nos aparelhos ou nas baterias. Líquidos corrosivos ou condutivos como água salgada, determinadas substâncias químicas e produtos que contenham branqueadores podem causar um curto-circuito.

- A amplitude de temperatura ambiente para a bateria durante a utilização é entre 0 °C e 40 °C.
- A amplitude de temperatura ambiente para a bateria em armazenamento é entre 0 °C e 20 °C.

## TRANSPORTE DE BATERIAS DE LÍTOIO

Transporte a bateria em conformidade com as disposições e os regulamentos locais e nacionais.

Respeite os requisitos especiais que existam na embalagem e a etiquetagem durante o transporte de baterias por terceiros. Assegure-se que não há risco de uma bateria entrar em contacto com outra bateria nem com materiais condutores durante o transporte, protegendo os conectores expostos com tampas ou fita isoladora e não condutora.

Não transporte baterias com fissuras ou fugas. Contacte a empresa transitária para mais aconselhamento.

## RISCOS RESIDUAIS

Mesmo quando se utiliza o produto segundo as instruções, continua a ser impossível eliminar por completo certos fatores de risco residuais. Podem surgir os seguintes riscos durante o uso e o operador deve prestar especial atenção para evitar o seguinte:

- Prejuízo causado pela poeira
  - O uso do produto produzirá uma quantidade considerável de pó e partículas. Use o dispositivo de recolha de pó ou conecte um aspirador para extração de pó ao utilizar o produto. Utilize máscaras com filtros adequados para os materiais com que estiver a trabalhar. Assegure uma ventilação adequada do local de trabalho. Não coma, beba ou fume na área de trabalho. Utilizar apenas nos materiais especificados na secção Utilização prevista. Não utilizar sobre materiais que possam implicar um risco para a saúde (por exemplo, amianto).
- Lesões causadas pelo ruído e a vibração
  - Use proteção para os ouvidos durante a utilização. Não utilize o produto durante longos períodos de tempo. Consulte o ponto "Redução De Riscos".

## REDUÇÃO DO RISCO

Informou-se que as vibrações das ferramentas manuais podem contribuir para uma doença chamada síndrome de Raynaud em certos indivíduos. Os sintomas podem incluir formigueiro, entorpecimento e empalidecimento dos dedos, habitualmente visível aquando da exposição ao frio. Estima-se que os factores hereditários, exposição ao frio e humidade, dieta, tabagismo e práticas de trabalho contribuem todos para o desenvolvimento destes sintomas. Existem medidas que podem ser tomadas pelo operador para possivelmente reduzir os efeitos da vibração:

- Mantenha o seu corpo quente durante o tempo frio. Ao operar a unidade, use luvas para manter as mãos e os pulsos quentes. Encontra-se reportado que o tempo frio é um grande factor que contribui para o Síndrome de Raynaud.
- Após cada período de operação, exerçite para aumentar a circulação sanguínea.
- Faça pausas frequentes no trabalho. Limite o tempo de exposição por dia.

Caso sinta algum dos sintomas desta doença, interrompa de imediato a sua utilização e consulte o seu médico sobre estes sintomas.

### AVISO

As lesões podem ser causadas ou agravadas pelo uso prolongado de uma ferramenta. Ao usar qualquer ferramenta durante períodos prolongados, assegure-se que faz intervalos regulares.

## CONHEÇA O SEU PRODUTO

Consulte a página 83.

1. Guarda da lâmina com mola
2. Bico de aspiração
3. Maçaneta da direcção do fluxo de poeiras
4. Botão de desbloqueio do gatilho
5. Gatilho
6. Maçaneta de ajuste de profundidade
7. Marca da direcção do fluxo de poeiras
8. Escala de profundidade
9. Orifício da bateria
10. Lâmina
11. Descanso
12. Chave de serviço
13. Adaptador do saco de poeiras
14. Saco para o pó
15. Adaptador para aspirador
16. Maçaneta da barreira lateral
17. Barreira lateral

## OPERAÇÃO

### UTILIZAR O COLECTOR DE POEIRAS

#### Utilizar um aspirador

Para assegurar a máxima eficiência da extracção de poeiras, ligue o colector de poeiras a um sistema de extração de poeiras.

Um adaptador de aspirador pode ser montado em qualquer um dos lados do colector de poeiras.

- Ligue o adaptador de aspirador a um aspirador.
- Use um aspirador que seja adequado para o tipo de material a ser trabalhado.
- Use um aspirador especial quando aspirar poeiras secas que sejam prejudiciais para a saúde ou que sejam carcinogéneas.

#### Utilizar o saco de poeiras

Use o saco de poeiras para trabalhos mais pequenos.

- Introduza o adaptador do saco de poeiras no colector de poeiras.
- Para manter a máxima eficiência da recolha de poeiras, esvazie o saco de poeiras com regularidade.

Limpe o colector de poeiras com regularidade, retirando primeiro a bateria. Use uma ferramenta adequada para retirar quaisquer objectos que estejam a entupir o colector.

**NOTA:** Não meta as mãos dentro do colector de poeiras.

As peças rotativas podem causar ferimentos.

## MANUTENÇÃO

### AVISO

O produto não dever nunca ligado à corrente eléctrica durante a montagem de peças, a realização de ajustes, limpeza, operações de manutenção ou quando não está em uso. Desligar o produto da fonte de alimentação eléctrica irá impedir o arranque accidental que poderia causar ferimentos graves.

**AVISO**

Na manutenção utilize apenas peças sobresselentes, acessórios e auxiliares originais do fabricante. O uso de quaisquer outras peças pode criar perigo ou causar danos ao aparelho.

- Evite usar solventes ao limpar as peças de plástico. A maioria dos plásticos pode ser danificada pelos solventes vendidos no comércio. Utilize um pano limpo para remover as sujidades, o pó, etc.

**AVISO**

Nunca, em qualquer momento, deixe que fluidos de travagem, gasolina, produtos petrolieros, óleos de perfuração, etc. entrem em contacto com as peças de plástico. Estes produtos químicos contêm substâncias que podem danificar, deteriorar ou destruir o plástico, o que poderia provocar ferimentos graves.

**AVISO**

Para uma maior segurança e fiabilidade, todas as reparações devem ser realizadas por um centro de assistência autorizado.

- Use sempre óculos de protecção ou óculos de segurança com protecções laterais durante a operação da ferramenta eléctrica ou quando estiver a levantar poeira no ar. Caso a operação seja poeirenta, use também uma máscara contra o pó.
- Mude as lâminas gastas por outras novas.
- A lâmina tem arestas afiadas e pode ficar quente depois de operações de corte. Tenha o máximo cuidado quando limpar uma lâmina exposta. Use luvas para se proteger contra ferimentos.

**LUBRIFICAÇÃO**

Todos os rolamentos deste produto estão lubrificados com um montante suficiente de lubrificante de elevado nível, de acordo com a duração de vida do produto em condições normais de funcionamento. Por conseguinte, não requer nenhuma lubrificação suplementar.

**SÍMBOLOS**

Alerta de segurança



Corrente directa



Agradecemos que leia atentamente as instruções antes de iniciar a máquina.



Capacidade máxima de aplainamento



Capacidade máxima de aplainamento



Use protecção para os olhos

Não elimine baterias, pilhas, equipamentos elétricos e eletrónicos juntamente com resíduos municipais não separados.

Os resíduos de baterias, pilhas e equipamentos elétricos e eletrónicos devem ser recolhidos separadamente. Os resíduos de acumulares de baterias, pilhas e fontes de luz têm de ser retirados do equipamento.



Consulte a sua autoridade local ou retalhista para obter aconselhamento sobre reciclagem e pontos de recolha. De acordo com os regulamentos locais, os retalhistas têm a obrigação de receber os resíduos de baterias, pilhas e equipamentos elétricos e eletrónicos livres de encargos.

O seu contributo para reutilizar e reciclar os resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos ajuda a reduzir a procurar de matérias-primas.

As baterias e pilhas usadas, em particular, contêm írio e os resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos contêm materiais recicláveis preciosos, que podem afetar negativamente o meio ambiente e a saúde humana se não forem eliminados de uma forma ambientalmente compatível.

Elimine os dados pessoais dos equipamentos, se existirem.

EN  
FR  
DE  
ES  
IT  
NL  
PT  
DA  
SV  
FI  
NO  
RU  
PL  
CS  
HU  
RO  
LV  
LT  
ET  
HR  
SL  
SK  
BG  
UK  
TR  
EL

Sikkerhed, ydelse og driftssikkerhed har fået topprioritet i designet af din høvl.

## TILTÆNKET ANVENDELSESFORMÅL

Denne høvl er kun beregnet til at blive anvendt af voksne personer, der har læst og forstået instruktionerne og advarslene i denne brugsvejledning, og som kan betragtes som værende ansvarlige for deres handlinger.

Produktet er kun beregnet til høvling af træ (dvs. fjernelse af et jævnt lag for at give en jævn, plan overflade) samt falsning træ.

Produktet er ikke beregnet til stationær høvling.

Produktet må kun benyttes i godt ventilerede områder.

Produktet er kun beregnet til hjemmebrug. Produktet må kun bruges til de formål, der er angivet under formålsbestemt korrekt brug.

### ⚠ ADVARSEL

Læs alle omhyggeligt alle advarslere, anvisninger og specifikationer, som følger med maskinen, og studer illustrationerne. Hvis nedenstående forskrifter ikke overholdes, kan der ske uheld og ulykker som brand, elektrisk stød og/eller alvorlige personskader.

Gem alle advarsler og brugsanvisninger til senere brug.

## SIKKERHEDSADVARSLER OM HØVL

- Vent til klingen stopper, inden du sætter værktøjet ned. En ubeskyttet roterende klinge kan kolidere med overfladen, hvilket kan medføre tab af kontrol og alvorlige personskader.
- Brug skruestik eller lignende til at fastgøre og understøtte emnet til en stabil overflade. Holdes emnet i hænderne eller ind mod kroppen, bliver det ustabil, og man risikerer at miste kontrollen.

## EKSTRA SIKKERHEDSREGLER

- Værktøjet må kun holdes i de isolerede gribeflader. Hvis der skæres i en strømførende ledning, bliver udsatte metaldele af elværktøjet strømførende og kan give brugeren elektrisk stød.
- Støv, som opstår i forbindelse med brug af dette værktøj, kan være sundhedsfarligt. Undgå at inddanne støvet. Brug en støvsuger og bær egnet støvbeskyltelsesmaske. Fjern aflejret støv omhyggeligt, fx med en støvsuger.
- Undgå at fjerne splinter eller savsmuld, mens værktøjet kører.
- Der må kun høvles med skarpe klinger; undgå metaldele (søm, skruer). Kontrollér emnet, inden det høvles.
- Undgå at række hånden ind i værktøjets farezone, når stikket er sat i kontakten.
- Placer maskinens frontplade på emnet og tænd den, før høvlemaskinens blad kommer i kontakt med arbejdsemnet, og før det så jævnt over arbejdsemnet.
- Det V-formede hak i den forreste del af støttepladen garanterer sikker affasning af kanterne.

**Bemærk:** Den selvåbnende drejeafskærmning må kun løftes ved hjælp af enten arbejdsemnet eller håndtaget.

**Bemærk:** Før ikke dine fingre ind i støvposen. De kan blive beskadiget af de roterende klinger.

- Stop produktet og kontroller, at klingen er fuldstændigt standset, samt fjern batteriet i disse situationer:
  - Før du fjerner blokeringer eller renser for fastsiddende materiale
  - Før du kontrollerer, rengør eller arbejder med produktet
- Brug støvpølsamlingsenheden, eller tilslut en støvudsugningsoordning, når produktet benyttes.
- Omgivelsestemperaturområdet for værktøj under betjening er mellem 0°C og 40°C.
- Omgivelsestemperaturområdet for værktøj under opbevaring er mellem 0°C og 40°C.
- Det anbefalede omgivelsestemperaturområde for ladesystemet under opladning er mellem 10°C og 38°C.

## YDERLIGERE SIKKERHEDSADVARSLER OM BATTERI

### ⚠ ADVARSEL

For at undgå risiko for brand, kvæstelser eller beskadigelse af produktet forårsaget af kortslutning må værktøjet, batteripakken eller opladeren ikke nedskænkes i vand. Sørg ligeledes for, at der ikke trænger væske ind i enhederne og batterierne. Korroderrende eller ledende væsker, f.eks. saltvand, bestemte kemikalier, blegestoffer eller produkter, som indeholder blegestoffer, kan forårsage kortslutning.

- Omgivelsestemperaturområdet for batteri under brug er mellem 0°C og 40°C.
- Omgivelsestemperaturområdet for batteriopbevaring er mellem 0°C og 20°C.

## TRANSPORT AF LITHIUM-BATTERIER

Batteriet skal transporteres i henhold til lokale og nationale forskrifter og love.

Når batterier skal transporteres af tredjepart, skal alle specielle krav til emballering og mærkning efterleves. Man skal sikre sig, at ingen batterier kan komme i kontakt med andre batterier eller ledende materialer under transporten ved at beskytte blottede konnektorer med isolerende, ikke-ledende hætter eller tape. Undlad at transportere batterier med revner eller utæthedener. Rådfør dig desuden hos speditøren.

## UUNDGÅELIGE RISICI

Selv om produktet anvendes som foreskrevet, er det stadig umuligt at eliminere visse uundgåelige risikofaktorer fuldstændigt. Følgende risici kan opstå under brug, og operatøren bør være særligt opmærksom for at undgå følgende:

- Personskader forårsaget af støv
  - Anvendelse af produktet frembringer betydelige mængder støv og fine partikler. Brug støvpølsamlingsenheden, eller tilslut en

støvudsugninganordning, når produktet benyttes. Benyt støvmasker med filtre, der svarer til det materiale, der arbejdes med. Sørg for tilstrækkelig ventilation på arbejdsplassen. Undlad at spise, drikke eller ryge i arbejdsmrådet. Brug kun på materialer angivet i afsnittet om tilsviget brug. Må ikke bruges på materialer (fx asbest), der udgør en sundhedsrisiko.

- Fare for personskade pga. støj og vibration
  - Brug høreværn under driften. Undlad at benytte produktet i længere perioder ad gangen. Se "Risikoreduktion".

## RISIKOREDUKTION

Der er rapporteret om, at vibrationer fra håndholdte værktøjer kan være medvirkende til en lidelse kaldet Raynauds syndrom hos visse personer. Symptomerne herpå kan være prikken, følelsesløshed og blegning af fingrene, der normalt viser sig ved kuldepåvirkning. Faktorer som arvelighed, udsættelse for kulde og fugt, kost, rygning og arbejdsvaner menes alle at medvirke til udviklingen af disse symptomer. Der findes forholdsregler, som operatøren kan træffe for at begrænse påvirkningen fra vibrationer:

- Hold kroppen varm i koldt vejr. Brug handsker, så hænder og vriste holdes varme under arbejdet. Der er rapporteret om, at koldt vejr er en væsentlig faktor til Raynauds syndrom.
- Motionér efter hver arbejdsperiode for at øge blodcirkulationen.
- Hold hyppige arbejdspauser. Begræns eksponeringen for vibrationer pr. dag.

Hvis du mærker nogen af symptomerne på denne tilstand, skal du straks ophøre med arbejdet og søge læge.

### ⚠ ADVARSEL

Længere tids brug af et værktøj kan forårsage - eller forværre - personskader. Når man bruger et værktøj i længere perioder ad gangen, skal man huske at holde hyppige pauser.

## KEND PRODUKTET

Se side 83.

1. Fjederbelastet klingeafskærmning
2. Sugedyse
3. Støvflow-retningsknap
4. Start-stopknappens opklapsnøgle
5. Udloser
6. Dybdejusteringsnøgle
7. Støvflow-retningsmærke
8. Dybdeskala
9. Batteriåbning
10. Klinge
11. Støttefod
12. Servicenøgle
13. Støvpose-adapter
14. Støvpose
15. Vakuummønster
16. Sidestyrsknop
17. Sidestyr

## BETJENING

### BRUG AF STØVPORT

#### Brug af støvsuger

Slut støvporten til et støvudtagningssystem for at sikre optimal udtagning.

En sugeadapter kan sættes på begge sider af støvporten.

- Slut sugeadapteren til en støvsuger.
- Brug en støvsuger som er egnet til det materiale der bliver bearbejdet.
- Brug en speciel støvsuger ved støvsugning af tørt støv, som er skadelig for helbred eller kræftfremkaldende.

#### Brug af støvposen

Brug støvposen til mindre jobs.

- Indsæt støvposeadapteren i støvporten.
- Tøm støvposen regelmæssigt for at vedligeholde en optimal støvopsamling.

Fjern batteriet, og rengør støvporten regelmæssigt. Fjern tilstopning vha. et egnet redskab.

**BEMÆRK:** Før ikke dine hænder ind i støvporten. De kan blive beskadiget af de roterende dele.

## VEDLIGEHOLDELSE

### ⚠ ADVARSEL

Produktet må aldrig sluttet til en strømforsyning, mens man er i færd med at samle dele, foretage justeringer, rengøre, udføre vedligeholdelsesarbejde, eller når produktet ikke anvendes. Frakobling af produktet fra strømforsyningen vil forhindre utilsigtet start, hvilket kan medføre alvorlig personskade.

### ⚠ ADVARSEL

Ved service Brug kun originale reservedele, ekstraudstyr og tilbehør fra producenten. Brug af alternative dele kan forårsage farlige situationer eller ødelægge produktet.

- Undgå brug af opklapsnøgler til rengøring af plastdele. De fleste plasttyper bliver ødelagt, hvis de renses med almindelige gængse opklapsnøgler. Fjern snavs, støv m.v. med en ren klud.

### ⚠ ADVARSEL

Sørg for, at bremsevæske, benzin, petroleumsbaserede produkter, penetreringsolie, mv., aldrig kommer i kontakt med plastdele. Disse kemiske produkter indeholder stoffer, som kan beskadige, mørne eller ødelægge plastmaterialet, så man risikerer at komme alvorligt til skade.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

## **! ADVARSEL**

For bedre sikkerhed og pålidelighed skal alt reparationsarbejde udføres på et autoriseret servicecenter.

- Bær altid sikkerhedsbriller med sideskjolde under betjening af elværktøjet eller ved støv-ophvirvling. Hvis der ophvirles støv under arbejdet, bæres også støvmasker.
- Slidte klinger skal udskiftes med nye.
- Klingen har skarpe kanter og kan være varm efter skærehandlinger. Vær meget forsiktig, når du rengør en eksponeret klinge. Brug handsker for at beskytte dig selv mod skade.

## **SMØRING**

Alle lejerne i produktet er smurt for produktets levetid under normale driftsbetingelser med en tilstrækkelig mængde højkvalitetssmøremiddel. Det er derfor ikke nødvendigt med yderligere smøring.

## **SYMBOLER**



Sikkerhedsadvarsel



Direkte strøm



Læs venligst vejledningen grundigt igennem før maskinen tages i brug.



Max afhøvlingskapacitet



Max afhøvlingskapacitet



Benyt øjenværn

Bortskaf ikke brugte batterier, elektriske dele og elektronisk udstyr som usorteret kommunalt affald.

Brugte batterier, kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr skal indsammles separat.

Brugte batterier, affaldsakkumulatorer og lyskilder skal fjernes fra udstyret. Kontakt din lokale myndighed eller forhandler for rådgivning om genbrug og indsamlingssted.



Ifølge lokale bestemmelser er detailhandlere måske forpligtede til gratis at tage kasserede batterier, elektriske dele og elektronisk udstyr tilbage tilbage til bortskaffelse.

Dit bidrag til genbrug og genanvendelse af brugte batterier, kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr bidrager til at reducere efterspørgslen efter råmaterialer.

Kasserede batterier, navnlig indeholdende lithium, og kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr indeholder værdifulde og genanvendelige materialer, som kan have en negativ indvirkning på miljøet og menneskers sundhed, hvis det ikke bortskaffes på en miljøvenlig måde. Slet persondata fra eventuelt kasseret udstyr.

Säkerhet, prestanda och pålitlighet har varit högsta prioritet vid design av din planare.

## ANVÄNDNINGSMÖRÅDE

Hyveln är endast avsedd för vuxna användare som har läst och förstått instruktionerna och varningarna i denna manual, och som kan anses vara ansvariga för sina handlingar.

Produkten är enbart avsedd för att plana trå (ta bort ett jämnt lager för att få en mjuk, slät yta) och avdrag av trå.

Produkten är inte avsedd för fast planing.

Produkten bör endast användas i väl ventilerade utrymmen.

Produkten är endast avsedd för konsumentanvändning. Använd inte produkten på något annat sätt än vad som är avsett.

## ⚠ VARNING

**Läs uppömnadsamt alla varningar, instruktioner och specifikationer som bifogas med detta verktyg och studera bilderna.** Underlätenhet att respektera dessa föreskrifter kan leda till olyckor som brand, elektriska stötar och/eller allvarliga kroppsskador.

**Behåll dessa varningar och anvisningar för framtida referens.**

## SÄKERHETSANVISNINGAR FÖR PLANHYVEL

- **Väntha tills klingen har stannat innan du sätter ner maskinen.** En oskyddad roterande skärare kan fastna i marken och eventuellt bli utan kontroll och därvid orsaka allvarlig skada.
- **Använd klämmor eller något annat sätt för att säkra och stödja arbetsstycket på stabilt underlag.** Att hålla arbetsstycket i handen eller mot kroppen gör det instabilt och kan göra att kontrollen förloras.

## EXTRA SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

- Håll verktyget i enbart de isolerade handtagen. Om du skulle skära i en strömförande kabel kan exponerade delar av elverktyget bli strömförande och du kan få en stöt.
- Dammet som uppkommer vid arbeten med det här verktyget kan vara skadligt för hälsan. Andas inte in dammet. Använd ett utsugningssystem och bär skyddsmask. Ta noggrant bort ansamlat damm med exempelvis en dammsugare.
- Ta inte bort stickor eller sågspän när verktyget är igång.
- Plana enbart med vassa blad, undvik metallföremål (spikar, skruvar). Kontrollera arbetsstycket före planing.
- Var inte i den farliga närvheten av verktyget när det är inkopplat.
- Placera maskinens frontplatta på arbetsstycket och slå på, före planhyvelns blad vidrör arbetsstycket och arbeta jämnt över arbetsstycket.
- Stödplattans främre v-formade utsparing säkerställer saker avfasning av kanter.

**Notera:** Det självöppnande svivelskyddet bör endast lyftas av arbetsstycket eller med spaken.

**Notera:** Sträck inte dina fingrar in i dammutblåset. De kan skadas av de roterande bladen.

- Stanna produkten, säkerställ att bladen stannat helt och ta bort batteriet före:
  - Du rensar en blockering eller tillämpning
  - Du kontrollerar, rengör eller utför arbete på produkten
- Använd dammupsamlare eller anslut produkter till extern dammsugare.
- Omgivningstemperatur för verktyget vid drift skall ligga mellan 0 °C och 40 °C.
- Omgivningstemperatur för verktyget vid förvaring skall ligga mellan 0 °C och 40 °C.
- Den rekommenderade omgivningstemperaturen vid laddning av systemet skall ligga mellan 10 °C och 38 °C.

## YTTERLIGARE SÄKERHETSVARNINGAR FÖR BATTERIER

## ⚠ VARNING

För att undvika den fara för brand, personskador eller produktskador som orsakas av en kortslutning, doppa inte ner verktyget, utbytesbatteriet eller laddaren i vätskor och se till att ingen vätska kan tränga in i apparaterna eller batterierna. Korroderande eller ledande vätskor, som saltvatten, vissa kemikalier, blekningsmedel eller produkter som innehåller blekmedel, kan orsaka en kortslutning.

- Omgivningstemperatur för batteriet vid drift skall ligga mellan 0 °C och 40 °C.
- Omgivningstemperatur för batteriet vid förvaring skall ligga mellan 0 °C och 20 °C.

## TRANSPORTERA LITIUMBATTERIER.

Transportera batteriet enligt lokala och nationella lagar och regleringar.

Följ alla specifika krav på förpackning och etiketter när batteri transporteras av tredje part. Se till att batteriet inte kommer i kontakt med andra batterier eller ledande material genom att skydda exponerade kontakter med isolerande, icke ledande skydd eller tejp. Transportera inte batterier som är spruckna eller läcker. Kontrollera med vidarebefordrande företag för mer information.

## RESIDUALRISK

Även om produkten används enligt instruktionerna går det inte att eliminera alla eventuella riskfaktorer. Följande risker kan uppstå vid användning och operatören ska vara extra uppmärksam för att undvika följande:

- Skador orsakade av damm
  - Användning av produkten ger ansenliga mängder damm och småpartiklar. Använd dammupsamlare eller anslut produkter till extern dammsugare. Använd andningsskydd med filter som är lämpliga för de material som bearbetas. Se till att arbetsplatsen

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

är tillräckligt ventilerad. Ät, drick eller rök inte på arbetsområdet. Använd endast på de material som anges under avsnittet Avsedd användning. Använd inte på material (som asbest) som kan innehålla hälsorisker.

- skador orsakade av buller eller vibrationer
  - Bär hörselskydd under drift. Använd inte produkten under längre tidsperioder. Se "Riskreducering".

## RISKMINSKNING

Det finns rapporter om att vibrationer från handhållna produkter kan bidra till ett tillstånd som kallas Raynauds syndrom för vissa personer. Symptomen brukar vara att det sticker i fingrarna och att de domnar bort; fingrarna kan också bli vita, särskilt vid kyla. Arftliga faktorer, kyla och fukt, diet, rökning och arbetsrutiner tros alla bidra till att orsaka dessa symptom. Det finns förebyggande åtgärder som du kan vidta för att försöka minska vibrationernas påverkan:

- Håll dig varm när du arbetar i kallt väder. Använd handskar för att hålla kvar värmen i händer och handleder. Kyla har rapporterats som en viktig del i utvecklandet av Raynauds syndrom.
- Träna och rör på dig efter varje användningstillfälle för att öka blodcirkulationen.
- Ta ofta pauser från arbetet. Begränsa tiden du utsätter dig varje dag.

Upphör omedelbart om du upplever några av dessa symtomer och uppsök din läkare.

## ⚠ VARNING

Risk för person- eller slitägeskador vid användning av verktyget under lång tid. Om verktyget används under längre perioder krävs regelbundna pauser.

## LÄR KÄNNA DIN PRODUKT

Se sidan 83.

1. Fjäderförsprånt bladskydd
2. Sugmunstycke
3. Inställningsknapp för dammflödets riktning
4. Knapp för uppläsning av gasreglaget
5. Avtryckare
6. Knapp för djupinställning
7. Riktningssmärke för dammflodet
8. Skala för höjdinställning
9. Batteriport
10. Sågklinga
11. Stöd
12. Servicenyckel
13. Adapter för dammpåse
14. Dammpåse
15. Vakuumanter
16. Knapp för kantplåt
17. Kantplåt

## ANVÄNDNING

### ANVÄNTA DAMMUTBLÅSET

#### Använda en dammsugare

Anslut dammutblåset till ett dammutsugsystem för att säkerställa optimalt utsug.

En dammsugaradapter kan anslutas till båda sidorna av dammutblåset.

- Anslut dammsugaradaptern till en dammsugare.
- Använd en dammsugare som är lämplig för materialet som hanteras.
- Använd en särskild dammsugare vid dammsugning av torrt damm som är skadligt för hälsan eller cancerframkallande.

#### Använda dammpåsen

Använd dammpåsen för mindre arbeten.

- Sätt i dammpåsens adapter i dammutblåset.
- Töm dammpåsen regelbundet för att upprätthålla optimal dammuppsamling.

Ta ur batteriet och rengör dammutblåset regelbundet.

Ta bort eventuella igensättningar med lämpligt verktyg.

**NOTERA:** Sträck inte dina händer in i dammutblåset. De kan skadas av de roterande delarna.

## UNDERHÅLL

## ⚠ VARNING

Produkten får aldrig anslutas till strömkälla undre montering, justeringar, rengöring, underhåll eller när produkten inte används. Att koppla bort produkten från strömförsörjningen förhindrar oavsiktlig start som kan orsaka allvarliga olycksfall.

## ⚠ VARNING

Under servicearbete ska enbart tillverkarens originaldelar och - tillbehör användas. Användning av andra delar kan orsaka fara eller produktkskada.

- Undvik att använda lösningsmedel vid rengöring av plastdelar. Flertalet plaster kan skadas vid användning av vissa lösningsmedel som säljs i affärerna. Använd en ren tygtrasa för att torka bort smuts, damm, osv.

## ⚠ VARNING

Låt aldrig bromsvätska, bensin, petroleumbaserade produkter, penetrerande oljor och liknande komma i kontakt med plastdelar. Dessa kemiska produkter innehåller ämnen som kan skada, försvaga eller förstöra plasten, vilket kunde förorsaka allvarliga kroppsskador.

## ⚠ VARNING

För säkerhet och pålitlighet ska alla reparationer utföras av auktoriserat reparationscenter.

- Använd alltid skyddsglasögon när du använder verktyget eller när du blåser damm. Använd en ansiktsmask om det dammar mycket.
- Ersätt slitna blad med nya.
- Bladet har skarpa kanter och kan vara varmt efter skärningsoperationer. Var extremt försiktig när du rengör det exponerade bladet. Använd handskar för att förhindra personskada.

## SMÖRJNING

Alla lager i produkten har smorts med tillräcklig mängd högklassig smörjmedel för produktens livslängd under normala driftsförhållanden. Därför behövs ingen ytterligare smörjning.

## SYMBOLER



Säkerhetsvarning



Likström



Läs instruktionerna ordentligt innan start av maskinen.



Max planingskapacitet



Max planingskapacitet



Använd skyddsglasögon

Kassera inte uttjänta batterier, elavfall och elektronisk utrustning som restavfall. Utjänta batterier, elavfall och elektronisk utrustning måste samlas in separat.

Uttjänta batterier, uttjänta ackumulatorer och ljuskällor måste avlägsnas från utrustningen.

Fråga din lokala myndighet eller återförsäljare om återvinningsråd och uppsamlingsplats.

Beroende på lokala bestämmelser kan återförsäljare vara skyldiga att kostnadsfritt ta tillbaka uttjänta batterier samt elektriskt och elektroniskt avfall. Ditt bidrag till återanvändning och återvinning av uttjänta batterier samt elektriskt och elektroniskt avfall bidrar till att minska behovet av råmaterial.

Uttjänta batterier, särskilt lithiumbatterier, samt elavfall och elektronisk utrustning innehåller värdefulla och återvinningsbara material som kan påverka miljön och människors hälsa negativt, om de inte kasseras på ett miljömässigt sätt.

Radera eventuella personuppgifter från avfallsutrustningen.

EN  
FR  
DE  
ES  
IT  
NL  
PT  
DA  
SV  
FI  
NO  
RU  
PL  
CS  
HU  
RO  
LV  
LT  
ET  
HR  
SL  
SK  
BG  
UK  
TR  
EL

Höylän suunnittelussa on pidetty etusijalla turvallisuutta, suorituskykyä ja luottavuutta.

## KÄYTTÖTARKOITUS

Höylä on suunniteltu ainoastaan aikuisten käyttötäväksi, käyttäjien tulee lukea ja ymmärtää tämän käyttöoppaan ohjeet ja varoitukset, ja heitä on voitava pitää vastuullisina tekemisistään.

Tämä tuote on tarkoitettu vain puun höyläämiseen (poistaen tasaisen kerroksen ja tuottaen tasaisen ja sileän pinnan) ja puun urutukseen.

Tuotetta ei ole tarkoitettu paikallaan tapahtuvaan höyläämiseen.

Tuotetta saa käyttää vain hyvin tuuletetussa tilassa.

Laite on tarkoitettu vain kuluttajille. Älä käytä tästä tuotetta millään muulla tavalla kuin mihin se on tarkoitettu.

## ▲ VAROITUS

Lue tarkkaavaisesti kaikki tämän työkalun kanssa toimitetut varoitukset, ohjeet ja spesifikaatiot, ja katso lisäksi kuvat. Seuraavassa esitettyjen ohjeiden laiminlyönnistä saatetaan olla seurauksena onnettomoitteisia kuten tulipalot, sähköiskut ja/tai vakavia kehon vammoja.

Säästää kaikki varoitukset ja ohjeet tulevaa käyttöä varten.

## HOÝLÄN TURVALLISUUSVAROITUKSET

- Odota, että leikkuri pysähtyy, ennen kuin lasket työkalun alas. Pajjas pyörivä leikkuruterä voi koskettaa pintaan, johtuen mahdollisesti hallinnan menettämiseen ja vakavaan loukkaantumiseen.
- Kiinnitä työkappale ja tue se vakaaseen paikkaan puristimilla tai muilla käytännöllisillä keinoilla. Jos työkappaletta pidellään kädessä tai kehoa vasten, se on epävakaa ja voi aiheuttaa hallinnan menetyksen.

## MUITA TURVALLISUUSSÄÄNTÖJÄ

- Pitele laitetta ainoastaan eristyystä kosketuspinnista. Jos laite leikkää sähköistettyä johtoa, sähkötyökalun metalliosat voivat sähköistyä ja aiheuttaa käyttäjälle sähköiskun.
- Laitteen synnyttämä pöly saattaa olla terveydelle vahingollista. Älä hengitä pölyä. Liitä kone kohdeimajärjestelmään ja käytä sopivaa pölysuosua kasvoilla. Poista kerääntynyt pöly huolella, esim. pölyimurilla.
- Älä poista tikkuja tai sahanpura laitteen käydessä.
- Höylää ainoastaan terän ollessa terävä ja varo metallia (nauloja, ruuveja). Tarkista työkappale ennen höyläystä.
- Älä kurota laitteen vaara-alueelle sen ollessa kytketty pistorasiaan.
- Aseta laitteen etulevy työkappaleeseen ja käynnistä ennen kuin höylän terä koskettaa työkappaletta ja ohjaa sitten tasaiseksi työkappaleen yli.
- Tukilevyn edessä oleva V-muotoinen lovi varmistaa reunojen turvallisen viisteityksen.

**Huom:** Itsestään avautuva käännyvä suojuus tulee nostaa vain työkappaleella tai vivulla.

**Huom:** Älä koske pölyporttiin sormilla. Pyörivät terät voivat aiheuttaa loukkaantumisen.

- Pysäytä laite, varmista, että terä pysähtyy täysin, ja poista akku ennen:
  - Tukkeuman puhdistamista tai tukoksen poistamista
  - Laitteen tarkistusta, puhdistusta tai käyttöä
- Käytä pölykeruulaitetta tai kytke pölynpoistoimuri, kun käytät tuotetta.
- Ympäristön lämpötila-alue työkalulle käytön aikana on 0 °C ja 40 °C välillä.
- Ympäristön lämpötila-alue työkalulle varastoinnin aikana on 0 °C ja 40 °C välillä.
- Suositeltu ympäristön lämpötila-alue latausjärjestelmän latauksen aikana on 10 °C ja 38 °C välillä.

## LISÄÄ AKUN TURVALLISUUSVAROITUKSIA

### ▲ VAROITUS

Jotta vältetään lyhytsulun aiheuttama tulipalon, loukkaantumisen tai tuotteen vahingoittumisen vaara, älä koskaan upota työkalua, vaihtoakkuja tai latauslaitetta nesteeseen ja huolehdi siitä, ettei mitään nesteiä pääse tunkeutumaan laitteiden tai akkujen sisään. Syövyttävät tai sähköjohtavat nestet, kuten suolavesi, tietyt kemikaalit ja lalkaisuaineet tai valkaisuaineita sisältävät tuotteet voivat aiheuttaa lyhytsulun.

- Ympäristön lämpötila-alue akulle käytön aikana on 0 °C ja 40 °C välillä.
- Ympäristön lämpötila-alue akun varastoinnin aikana on 0 °C ja 20 °C välillä.

## LITIUMAKKUJEN KULJETTAMINEN

Kuljeta akkuja paikallisten ja kansallisten ehtojen ja säädösten mukaisesti.

Noudata kaikkia pakkaamista ja nimeämistä koskevia erikoissääädöksiä, kun kolmas osapuoli kuljettaa akkuja. Varmista, että mikään akku ei kosketa muita akkuja tai johtavaa materiaalia kuljetuksen aikana suojaamalla paljaa navat eristävällä, johtamattonilla korkeilla tai teippilla. Älä kuljeta akkuja, jotka ovat halkeilleet tai vuotavat. Kysy välitysrykseltä lisääneuvoja.

## KÄYTÖN RISKIT

Vaikka tuotetta käytetäisiin ohjeiden mukaisesti, ei ole mahdollista täysin eliminoida tietyjä käytöön liittyviä riskitekijöitä. Käytössä voi aiheutua seuraavia vaaroja, ja käyttäjän tulee kiinnittää erityistä huomiota niiden välttämiseen:

- Pölyn aiheuttama vamma
  - Tuotteen käyttö synnyttää huomattavan määrän pölyä ja hienoja hiukkasia. Käytä pölykeruulaitetta tai kytke pölynpoistoimuri, kun käytät tuotetta. Käytä suodattimella varustettua pölynaamaria, joka sopii käsitledävälle materiaalille. Huolehdi työpaikalla riittävästä tuuletuksesta. Älä syö, juo tai tupakoi työalueella. Työstä vain Tarkoitettu käyttö -osiossa

määriteltyjä materiaaleja. Älä käytä materiaaleissa (kuten asbestissa), joista aiheutuu terveysriski.

- melun ja tärinän aiheuttama vamma
  - Käytä työskennellessä kuulosuojaaimia. Älä käytä tuotetta pitkiä aikoja. Katso kohta Riskien Vähentäminen.

## RISKIEN VÄHENTÄMINEN

Raporttien mukaan käsityökalujen tärinä voi joidenkin kohdalla myötävaikuttaa Raynaudin oireen ilmenemiseen. Oireita ovat pistely, turtus ja sormien kalpeneminen, yleensä kylmässä ilmassa. Perinnölliset tekijät, kylmys ja kosteus, ruokavalio, tupakointi sekä työtavat voivat kaikki myötävaikuttaa näiden oireiden ilmenemiseen. Käyttäjä voi ehkäistä tärinän aiheuttamia vaikutuksia seuraavasti:

- Pidä itsesi lämpimänä kylmällä sääällä. Käytä laitteen käytön aikana käsineitä, jotta kätesi ja ranteesi pysyvät lämpöisintä. Raporttien mukaan kylmä ilma on tärkeä tekijä Raynaud's Syndromen (Raudaudin oireiden) ilmenemisessä.
- Harjoita kunkin käyttöjakson jälkeen liikuntaa, jotta verenkierto lisääntyy.
- Pidä työn aikana säännöllisesti taukoja. Rajoita pääilläisen tärinän määrää.

Jos mitään yllä mainittuja oireita ilmenee, lopeta heti laitteen käyttö ja kerro oireista lääkärille.

## ⚠ VAROITUS

Laitteen pitkittynyt käyttö voi aiheuttaa tai vaikeuttaa vammoja. Kun käytät mitä tahansa laitetta pitkiä aikoja, muista pitää säännöllisiä taukoja.

## TUNNE TUOTTEESI

Katso sivu 83.

1. Jousikuormitteen teränsuojuus
2. Imusuutin
3. Pölyn suunnan säädin
4. Liipaisimen lukinnan vapautusnappi
5. Liipaisin
6. Syvyyden säädin
7. Pölyn virtauksen merkki
8. Syvysasteikko
9. Akkutila
10. Terä
11. Seisontatuki
12. Säätöväain
13. Pölypussin sovitin
14. Pölypussi
15. Imurin sovitin
16. Sivuohjaimen säädin
17. Sivuohjain

## KÄYTTÖ

### PÖLYPORTIN KÄYTÖ

#### Pölynimurin käyttö

Liitä pölyportti pölynpoistojärjestelmään parhaan mahdollisen poiston takaamiseksi.

Imurin sovitin voidaan kiinnittää kummalle tahansa pölyportin puolelle.

- Liitä imurin sovitin pölynimuriin.
- Käytä pölynimuria, joka soveltuu työstettävään materiaaliin.
- Käytä erityistä pölynimuria, kun imuroit kuivaa pölyä, joka on terveydelle haitallista tai karsinogeenistä.

## Pölypussin käyttö

Käytä pölypussia pieni töitä varten.

- Aseta pölypussin sovitin pölyporttiin.
- Tyhjennä pölypussi säännöllisesti parhaan mahdollisen pölykeräyksen saavuttamiseksi.

Poista akku ja puhdista pölyportti säännöllisesti. Irrota tukkivat materiaalit sopivaa välinettä käyttämällä.

**HUOM:** Älä koske pölyporttiin käsillä. Pyörivät osat voivat aiheuttaa loukkaantumisen.

## HUOLTO

### ⚠ VAROITUS

Tuotetta ei tule koskaan kytkeä pistorasiaan osia koottaessa, säätöjä tehtäessä, puhdistetessä, huollon aikana tai kun tuotetta ei aiota käyttää. Laitteen irrottaminen virtalähteestä estää vahingossa tapahtuvan käynnistymisen, mikä voi aiheuttaa vakavan loukkaantumisen.

### ⚠ VAROITUS

Käytä huollossa ainostaan alkuperäisiä valmistajan tuottamia varaosia, lisälaitteita ja lisävarusteita. Muunlaisten osien käyttö voi aiheuttaa vaaran tai vioitata laitetta.

- Älä puhdista muoviosia liuottimilla. Suurin osa muoveista ei siedä markkinoidulla olevia määrätyjä liuotteita, jotka vahingoittavat niitä. Käytä puhdasta riepua lian, pölyn jne. puhdistukseen.

### ⚠ VAROITUS

Älä koskaan päästä jarrunesteitä, bensiiniä, öljytuotteita, läpäiseviä öljyjä tms. kosketuksiin muoviosien kanssa. Nämä kemialliset tuotteet sisältävät aineita, jotka voivat vaurioittaa, heikentää tai tuhota muovin minkä seurauksena voi aiheuttaa vakavia ruumiinvammoja.

### ⚠ VAROITUS

Jotta laite toimisi turvallisesti ja luotettavasti, kaikki korjaukset tulee antaa valtuutetun huoltopisteen hoitettavaksi.

- Käytä aina sähkölaitetta käyttäessäsi tai pölyä puhaltaessasi suojalaseja, joissa on sivusuojaimet. Käytä lisäksi pölynaamaria, jos työ on pölyistä.
- Vaihda kuluneet terät uusiin.

- Terässä on terävä reunat, ja se voi myös olla kuuma leikkaamisen jälkeen. Ole erittäin varovainen, kun puhdistat esillä olevaa terää. Käytä käsineitä suojautuksesi henkilövahingoilta.

## VOITELU

Tuotteen laitteen laakerit on voideltu laitteen eliniäksi normaaliloosuhteissa riittävällä määrellä korkealaatuista voiteluinetta. Tästä syystä öljykalu ei kaipaata lisävoitelua.

## SYMBOLIT



Turvallisuusvaroitus



Tasavirta



Lue ohjeet huolellisesti ennen laitteen käynnistämistä.



Suurin höyläyskapasiteetti



Suurin höyläyskapasiteetti



Käytä suojalaseja

Älä hävitä käytettyjä akkuja sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromua lajittelumaton yhdykskuntajätteenä.

Käytetyt akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu on kerättävä erikseen.

Käytetyt paristot ja akut ja hukkavalonläheteet on poistettava laitteista.

Kysy paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä kierrätysneuvoja ja tietoja keräyspisteistä.

Paikallisten määräysten mukaan jälleenmyyjillä voi olla velvollisuus ottaa käytetyt akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu takaisin veloituksetta.

Panoksesi käytettyjen akkujen sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromun uudelleenkäyttöön ja kierrätykseen auttaa vähentämään raaka-aineiden kysyntää.

Käytetyt, erityisesti litiumia sisältävät akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu sisältävät arvokkaita ja kierrätettäviä materiaaleja, jotka voivat vaikuttaa haitallisesti ympäristöön ja ihmisten terveyteen, jos niitä ei hävitetä ympäristöstäävällisellä tavalla.

Poista mahdolliset henkilötiedot jätelaitteista.



Sikkerhet, ytelsjer og driftssikkerhet er gitt topp prioritet i konstruksjonen av din høvelmaskin.

## TILLENKT BRUK

Høvelen skal bare brukes av voksne som har lest og forstått instruksjonene og advarslene i denne håndboken, og som kan anses som ansvarlig for sine handlinger.

Produktet er kun tiltenkt høvling av trevirke (fjerning av jevne lag for å gi en glatt og flat overflate) og fuge tre.

Produktet er ikke ment for stasjonær høveling.

Dette produktet må bare brukes i et godt ventilerte områder.

Produktet er kun beregnet til bruk av konsumenter. Ikke bruk produktet på noe annen måte enn det som er beskrevet som tiltenkt bruk.

### ! ADVARSEL

**Les nøye gjennom alle advarslene, instruksene og spesifikasjonene som følger med verktøyet, og se på tegningene.** Hvis forskriftene nedenfor ikke overholdes, kan det forårsake ulykker som brann, elektrisk støt og/eller alvorlige personskader.

**Ta vare på alle advarsler og anvisninger for senere bruk.**

## SIKKERHETSADVARSLER FOR PLANHØVEL

- **Vent til at kutteren stopper før du setter ned verktøyet.** Et ubeskyttet kutterblad kan ta tak i overflaten og føre til mulig tap av kontroll og alvorlig personskade.
- **Bruk tvinger og andre praktiske hjelpeidler for å sikre og støtte arbeidsstykket på en stabil plattform.** Å holde arbeidsstykket i håden eller trykket mot kroppen kan gjøre det ustabilt og føre til tap av kontroll.

## YTTERLIGERE SIKKERHETSREGLER

- Hold på de isolerte gripeflatene på maskinen. Dersom en strømførende ledning klippes over kan metalldelene på verktøyet også bli strømførende og gi brukeren elektrisk støt.
- Støv som oppstår under arbeidet kan være helsefarlig. Ikke pust inn støvet. Bruk støvavugs og i tillegg egnate støvbeskyttelsesmaske. Fjern støv grundig, det vil for eksempel si med en støvsuger.
- Ikke fjern trebiter eller sagspon mens verktøyet går.
- Høvle bare med skarpe blader, unngå metaller (spiker, skruer). Sjekk emne før du begynner å høvle.
- Ikke beveg noen kroppsdel inn i verktøyets fareområde når det er koblet til det elektriske anlegget.
- Sett maskinens frontplate på arbeidsstykket og slå på enheten før jevnerbladet kommer i kontakt med det. Deretter fører du pussemaskinen jevnt over arbeidsstykket.
- Det v-formede hakket foran støtteplaten sikrer en trygg skråskjæring av kantene.

**Nb:** Den selvåpnende svivellåsen skal bare løftes med arbeidsstykket eller spaken.

**Nb:** Ikke berør støvporthene med fingrene dine. De kan bli skadet hvis bladene roterer.

- Stopp produktet, sørг for at knivene stanser helt, og fjern batteriet før du utfører følgende handlinger:
  - før du fjerner en blokering eller renser enheten
  - kontrollerer, rengjør eller jobber med produktet
- Bruk en støvoppsamler eller kople produktet til en støvsuger når det brukes.
- En passende temperatur for verktøyet når det brukes er mellom 0°C og 40°C.
- En passende temperatur for lagring av verktøyet er mellom 0°C og 40°C.
- En passende temperatur når systemet opplates er mellom 10°C og 38°C.

## EKSTRA ADVARSLER FOR BATTERISIKKERHET

### ! ADVARSEL

For å unngå fare for en brann forårsaket av en kortslutning, av personskader eller skader av produktet, må det forhindres at batteripakken eller laderen dypes i væsker og også sørges for at ingen væsker kan komme inn i apparatene eller batteriene. Korrodende og ledende væsker som saltvann, visse kjemikalier og blekemidler eller produkt som inneholder blekemidler kan forårsake en kortslutning.

- En passende batteritemperatur når verktøyet brukes er mellom 0°C og 40°C.
- En passende lagringstemperatur for batteriet er mellom 0°C og 20°C.

## TRANSPORTERE LITIUM-BATTERIER

Transporter batteriet i samsvar med lokale og nasjonale forskrifter og bestemmelser.

Følg alle spesielle krav når det gjelder pakking og merking når fredje part skal transportere batteriene. Pass på at batteriene ikke kan komme i kontakt med andre batterier eller ledende materialer når de transporteres ved at du beskytter åpne koblinger med isolerende, ikkeledende hettet eller tape. Ikke transportert batterier som har sprekk eller lekker. Sjekk med transportfirmaet for ytterligere råd.

## GJENVÆRENDE RISIKO

Også når produktet brukes som beskrevet, er det ikke mulig å utelukke risiko for brukere eller personer i nærheten. Følgende farer kan oppstå ved bruk og operatøren bør være spesielt oppmerksom på å unngå/sikre følgende:

- Skader skapt av støv.
  - Bruken av produktet vil skape betydelige mengder støv og fine partikler. Bruk en støvoppsamler eller kople produktet til en støvsuger når det brukes. Bruk åndedrettsbeskyttelse med filter som er tilpasset materialene det arbeides på. Sørg for tilfredsstillende ventilasjon av arbeidsområdet. Ikke spis, drakk eller røyk i arbeidsområdet. Brukes kun på materialer som er spesifisert i avsnittet Tiltenkt bruk. Ikke bruk på materialer (for eksempel asbest) som representerer en helsefare.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
<b>NO</b>
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

- skade skapt av støy og vibrasjoner
  - Bruk hørselvern under drift. Ikke bruk produktet sammenhengende over lang tid. Se "Farereduksjon".

## FAREREDUKSJON

Det har blitt rapportert at vibrasjonene fra håndholdt verktøy kan bidra til en tilstand som heter Raynauds syndrom hos enkelte. Symptomene kan omfatte føleleslesløshet og gjøre fingrene bleke, vanligvis synlig ved eksponering til lave temperaturer. Arvelige faktorer, eksponering mot lave temperaturer og fuktighet, diett, røyking og arbeidspraksis blir alle ansett for å kunne bidra til å utvikle disse symptomene. Brukeren kan iverksette tiltak for mulig å redusere virkningene av vibrasjonene:

- Hold kroppen din varm i kaldt vær. Bruk hanske og hold hender og vrister varme ved bruk av gressklipperen. Det er rapportert at kaldt vær er en viktig faktor som bidrar til Raynauds Syndrome.
- Etter hver arbeidsperiode bør det utføres øvelser for å øke blodsirkulasjonen.
- Ta ofte pauser fra arbeidet som utføres. Begrens mengden av eksponering pr. dag.

Hvis du opplever noen av symptomene på denne tilstanden må du øyeblikkelig avbryte arbeidet og oppsøke en lege med disse symptomene.

### ⚠ ADVARSEL

Skader kan oppstå eller forsterkes ved forlenget bruk av et verktøy. Når du bruker et verktøy over en lengre tidsperiode, husk å ta regelmessige pauser.

## KJENN DITT PRODUKT.

Se side 83.

1. Fjærbelastet bladbeskytter
2. Sponuttaksstuss
3. Knapp for støvretning
4. Strømbryterens frigjøringsknapp
5. Avtrekker
6. Dybdejusteringsknapp
7. Merke for støvretning
8. Dybdeskala
9. Batteridør
10. Blad
11. Holder
12. Skrunøkkel
13. Tilkobling for støvpose
14. Støvpose
15. Vakuumadapter
16. Sidebeskyttelseskapp
17. Sidebeskyttelse

## BRUK

### SLIK BRUKER DU STØVPORTEN

#### Slik bruker du en støvsuger

Koble støvporten til et støvsugersystem, slik at du får samlet opp mest mulig.

Du kan feste en vakuumadapter til hver side av støvporten.

- Koble vakuumadapteren til en støvsuger.
- Bruk en støvsuger som passer til materialet den skal brukes på.
- Bruk en spesial-vakuumstøvsuger ved støvsuging av støv som er helseskadelig eller kreftframkallende.

#### Slik bruker du støvposen

Bruk støvposen til mindre jobber.

- Fest støvposeadapteren til støvporten.
- Tøm støvposen regelmessig, slik at støvsamlingen blir så effektiv som mulig.

Fjern batteriet og rengjør støvporten regelmessig. Bruk en passende gjenstand til å fjerne evt. blokkerende gjenstander.

**NB:** Fingrene dine skal ikke føres inn i støvporten. De kan bli skadet av roterende blader.

## VEDLIKEHOLD

### ⚠ ADVARSEL

Produktet skal aldri kobles til en strømforsyning mens du monterer på deler, gjør justeringer, rengjør, utfører vedlikehold eller når produktet ikke er i bruk. Koble verktøyet fra strømmen slik at du unngå at det utilsiktet starter, noe som kan føre til alvorlige skader.

### ⚠ ADVARSEL

For service av maskinen, bruk kun produsentens originale reservedeler, tilleggsutstyr og påsatser. Bruk av andre deler kan skape fare eller føre til skade på produktet.

- Unngå bruk av løsemidler når du rengjør plastdelene. De fleste plastmaterialene kan skades ved bruk av løsningsmidlene som fås i handelen. Bruk en ren klut til å tørke bort smuss, støv osv.

### ⚠ ADVARSEL

Du må aldri la bremsevæske, drivstoff, petroleumsbaserte produkter, rustopplosende olje osv. komme i kontakt med plastikkdeler. Slike kjemiske produkter inneholder stoffer som kan skade, svekke eller ødelegge plasten, noe som kan medføre alvorlige kroppsskader.

### ⚠ ADVARSEL

For edre sikkerhet og pålitelighet skal alle reparasjoner utføres av et autorisert verksted.

- Bruk alltid vernebriller eller sikkerhetsbriller med sidebeskyttelse ved bruk av elektrisk verktøy eller når det blåses støv. Hvis arbeidet utløser støv, bruk også en støvmaske.
- Erstatt slitte kniver med nye.

- Bladet har skarpe kanter og kan forbli varmt etter et skjæreoperasjonene er gjennomført. Du må derfor være meget forsiktig når du rengjør et ubeskyttet blad. Bruk hansker for å beskytte deg mot personlig skade.

## SMØRING

Alle lager i dette produktet skal smøres med en tilstrekkelig mengde med et høyverdig smøremiddel for å sikre lang levetid under normale driftsforhold. Det er derfor unødvendig med tilleggsmøring.

## SYMBOLER



Sikkerhetsadvarsel



Likestrøm



Vennligst les instruksjonene nøyne før du starter maskinen.



Maksimum høvlingskapasitet



Maksimum høvlingskapasitet



Bruk øyebeskyttelse

Ikke kast avfallsbatterier, elektrisk og elektronisk utstyrsavfall som usortert kommunalt avfall.

Avfallsbatterier og elektrisk og elektronisk utstyrsavfall må samles inn separat.

Avfallsbatterier, avfallsakkumulatorer og lyskilder må fjernes fra utstyret.

Undersøk med de lokale myndighetene for resirkuleringsråd og innsamlingspunkt.

I henhold til lokale forskrifter kan forhandlere være forpliktet til å ta tilbake avfallsbatterier, elektrisk og elektronisk utstyrsavfall gratis.

Ditt bidrag til gjenbruk av og gjenvinning av avfallsbatterier og elektrisk og elektronisk utstyrsavfall bidrar til å redusere etterspørselen etter råmaterialer.

Avfallsbatterier, spesielt de som inneholder lithium, og elektrisk og elektronisk utstyrsavfall inneholder verdifulle og resirkulerbare materialer som kan påvirke miljøet og menneskets helse negativt, hvis de ikke blir kastet på en miljøkompatibel måte.

Slett personlig data fra utstyrsavfall, om noen.



EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

При разработке этого электрорубанка особое внимание уделялось безопасности, производительности и надежности.

## НАЗНАЧЕНИЕ

К использованию рубанка допускаются только совершеннолетние, способные нести ответственность за свои действия, после изучения инструкций и предостережений в настоящем руководстве.

Изделие предназначено только для строгания древесины (равномерного удаления слоя для получения гладкой ровной поверхности) и фальцевания древесины.

Данный продукт не предназначен для строгания стационарных объектов.

Используйте данное изделие только в хорошо проветриваемых помещениях.

Изделие предназначено только для личного использования. Используйте устройство строго по назначению, указанному в настоящем руководстве.

### ⚠ ОСТОРОЖНО

Прочтите все указания, инструкции, иллюстрации и спецификации, поставляемые с этим электроинструментом. Несоблюдение всех инструкций, указанных ниже, может привести к поражению электрическим током, пожару и / или серьезным травмам.

**Сохраните все предупреждения и инструкции для дальнейшего использования.**

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С РЕЙСМУСОВЫМ СТАНКОМ

- Перед настройкой инструмента подождите, пока пила не остановит работу. Открытая вращающаяся фреза может задеть поверхность и привести к потере контроля над инструментом и тяжкому телесному повреждению.
- Используйте зажимы или другие приспособления для закрепления и удержания обрабатываемой детали в устойчивом положении. Удерживая деталь рукой или прижимая ее телом, вы не обеспечите ее устойчивости и это может привести к потере контроля.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Держите инструмент за изолированные поверхности. При повреждение провода, находящегося под напряжением, металлические части инструмента также могут оказаться под напряжением, что может привести к поражению работающего электрическим током.
- Пыль, образующаяся при работе с данным инструментом, может быть вредна для здоровья (напр. при работе с дубом или буком, камнями, краской, которая может содержать свинец или другие

вредные химикаты) и попасть на тело. Не вдыхайте пыль. Пользуйтесь системой пылеудаления и надевайте подходящую защитную маску. Полностью удалите осевшую пыль, например, с помощью пылесоса.

- Не убирайте щепки и опилки во время работы инструмента.
- Строгание выполняйте только с использованием острых режущих лезвий, избегайте попадания металлических предметов (гвозди, шурупы). Осмотрите заготовку перед строганием.
- Избегайте попадания в опасную зону инструмента при его включении в сеть питания.
- Поместите переднюю панель станка на обрабатываемое изделие и включите его; после соприкосновения ножа с изделием аккуратно направляйте его вдоль изделия.
- V-образная выемка на фронтальной части удерживающей пластины обеспечивает безопасное снятие фасок.

**Примечание:** Самооткрывающееся поворотное ограждение следует поднимать только посредством обрабатываемой детали или рычага.

**Примечание:** Не допускайте попадания пальцев в патрубок для отсасывания пыли. Вы можете получить травму от вращающихся лезвий.

- Отключите станок, дождитесь полной остановки ножа и извлеките аккумулятор перед:
  - удалением засора или прочисткой
  - осмотром, очисткой и манипуляциями со станком
- Используйте устройство сбора пыли или подключайте пылеотсос при эксплуатации изделия.
- Температура окружающей среды для эксплуатации инструмента должна быть в диапазоне от 0°C до 40°C.
- Температура окружающей среды для хранения инструмента должна быть в диапазоне от 0°C до 40°C.
- Рекомендуемая температура окружающей среды для зарядного устройства в процессе зарядки должна быть в диапазоне между 10°C и 38°C.

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

### ⚠ ОСТОРОЖНО

Для предотвращения опасности пожара в результате короткого замыкания, травм и повреждения изделия не опускайте инструмент, сменный аккумулятор или зарядное устройство в жидкости и не допускайте попадания жидкостей внутрь устройств или аккумуляторов. Коррозионные и проводящие жидкости, такие как соленый раствор, определенные химикаты, отбеливающие средства или содержащие их продукты, могут привести к короткому замыканию.

- Температура окружающей среды для эксплуатации аккумулятора должна быть в диапазоне от 0°C до 40°C.
- Температура окружающей среды для хранения аккумулятора должна быть в диапазоне от 0°C до 20°C.

## ТРАНСПОРТИРОВКА ЛИТИЕВЫХ БАТАРЕЙ

Транспортируйте аккумуляторную батарею в соответствии с местными и государственными правилами и положениями.

При транспортировке батарей третьей стороной соблюдайте все специальные требования по упаковке и маркировке. Проверьте, чтобы аккумуляторные батареи не вступали в контакт с другими батареями или проводимыми материалами при транспортировке, для этого защитите оголенные разъемы изоляцией, изолирующими колпачками или лентами. Не переносите батареи с повреждениями или утечками. За дальнейшими консультациями обратитесь в транспортно-экспедиционную компанию.

## ОСТАТОЧНЫЕ РИСКИ

Даже когда изделие используют согласно инструкциям, невозможно полностью устранить факторы риска. Следующие опасности могут возникнуть во время его использования, и во избежание их рабочий должен обратить особое внимание на следующее:

- Травмы, вызываемые пылью
  - В результате использования данного изделия появляется значительное количество пыли и мелких частиц. Используйте устройство сбора пыли или подключайте пылеотсос при эксплуатации изделия. Носите респираторы, содержащие фильтры, соответствующие обрабатываемым материалам. Обеспечьте надлежащую вентиляцию на рабочем месте. Не ешьте, не пейте и не курите в рабочей зоне. Допускается обработка только материалов, указанных в разделе «Назначение». Не работайте с материалами (например, асбестом), которые представляют опасность для здоровья.
- травмы, вызываемые шумом и вибрацией
  - В процессе работы используйте средства защиты органов слуха. Не эксплуатируйте изделие в течение длительного периода времени без перерыва. См. «Снижение Риска».

## СНИЖЕНИЕ РИСКА

Сообщалось, что вибрация ручных электроинструментов у отдельных лиц может способствовать состоянию, которое называется синдром Рейно. К симptomам могут относиться покалывание, онемение и побеление пальцев (как при переохлаждении). Считают, что наследственные факторы, охлаждение и влажность, диета, курение и практический опыт способствуют развитию этих симптомов. Ниже приводятся меры, которые может принять оператор для снижения воздействия вибрации:

- Одевайтесь теплее в холодную погоду. При работе с устройством пользуйтесь перчатками, чтобы руки и запястья были в тепле. Считается, что холодная погода является основным фактором, способствующим возникновению болезни Рейно (Raynaud's Syndrome).
- После каждого этапа работы выполните упражнения для усиления кровообращения.
- Чаще делайте перерывы в работе. Сократите длительность ежедневного пребывания на открытом воздухе.

При появлении каких-либо из указанных симптомов сразу же прекратите работу и обратитесь по их поводу к врачу.

## ▲ ОСТОРОЖНО

Продолжительное использование инструмента без перерыва может привести к травмам. При использовании инструмента в течение длительного времени делайте регулярные перерывы.

## ИЗУЧИТЕ ИЗДЕЛИЕ

Стр 83.

1. Пружинное ограждение ножа
2. Пыль Порт
3. Регулятор направления пылевого потока
4. Кнопка разблокировки курка
5. Курок
6. Регулятор глубины
7. Метка направления пылевого потока
8. Глубина масштаба
9. Гнездо подключения батареи
10. Лезвие
11. Откидная опора
12. Гаечный ключ
13. Адаптер пылевого мешка
14. Пылесборный мешок
15. Вакуумный адаптер
16. Регулятор боковой перегородки
17. Боковая перегородка

## ЭКСПЛУАТАЦИЯ

### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПАТРУБКА ДЛЯ ОТСАСЫВАНИЯ ПЫЛИ

#### Использование пылесоса

Подсоедините патрубок для отсасывания пыли к системе отвода пыли для обеспечения оптимального удаления пыли.

Вакуумный адаптер устанавливается с любой стороны от патрубка.

- Подсоедините вакуумный адаптер к пылесосу.
- Тип пылесоса должен соответствовать обрабатываемому материалу.
- При работе с сухой пылью, представляющей опасность для здоровья или являющейся канцерогенной, используйте специальный пылесос.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

## Использование пылевого мешка

Пылевой мешок предназначен для небольших объемов пыли.

■ Вставьте адаптер пылевого мешка в патрубок для отсасывания пыли.

■ Регулярно опустошайте пылевой мешок для обеспечения максимальной эффективности уборки.

Время от времени извлекайте аккумулятор и проводите очистку патрубка для отсасывания пыли. В случае засора устраните его с помощью подходящего инструмента.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Не допускайте попадания рук в патрубок для отсасывания пыли. Вы можете получить травму от вращающихся деталей.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

### ⚠ ОСТОРОЖНО

Прибор ни в коем случае не должен подсоединяться к источнику питания, когда вы разбираете его компоненты, выполняете регулировку, очистку, проводите техническое обслуживание, или когда прибор не используется. Отключение инструмента от источника питания предотвращает его случайный пуск, который может привести к получению тяжелой травмы.

### ⚠ ОСТОРОЖНО

При выполнении технического обслуживания используйте только оригинальные запчасти, аксессуары и насадки от производителя. Использование других запчастей может представлять опасность или повредить изделие.

■ Избегайте использования растворителей во время чистки пластмассовых частей. Многие пластмассы чувствительны к воздействию различных бытовых растворителей и в результате их использования могут разрушиться. Для снятия грязи, пыли и пр. пользуйтесь чистой тряпкой.

### ⚠ ОСТОРОЖНО

Никогда не допускайте контакта тормозной жидкости, бензина, продуктов на нефтяной основе, пропиточного масла и т. д. с пластмассовыми частями. Эти химикаты содержат вещества, которые могут испортить, ослабить или разрушить пластмассу. Это ведет к тяжелым травмам.

### ⚠ ОСТОРОЖНО

Для большей безопасности и надежности все ремонтные работы должны проводиться авторизованным сервисным центром.

■ Всегда надевайте предохранительные или защитные очки с боковыми защитными экранами при работе с данным инструментом или сдувании пыли. Если во время работы образуется много пыли, также надевайте пылезащитную маску.

■ Заменяйте изношенные диски новыми.

■ Нож имеет острые края и в процессе работы станка может нагреваться. При очистке лезвия соблюдайте особую осторожность. Используйте перчатки для защиты от травм.

## СМАЗКА

Все подшипники в изделии смазаны достаточным количеством высокосортной смазки для продолжительной эксплуатации изделия в нормальных рабочих условиях. Поэтому дополнительная смазка не требуется.

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Сигнал опасности



Постоянный ток



Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.



Макс. объем строгания



Макс. объем строгания



Применяйте средства защиты органов зрения

Утилизация аккумуляторов, электрического и электронного оборудования в месте с несортированными бытовыми отходами не допускается.

Сбор аккумуляторов, электрического и электронного оборудования в целях утилизации должен осуществляться отдельно.

Перед утилизацией необходимо извлечь из оборудования элементы питания, аккумуляторы и источники света.

Уточните порядок утилизации и местонахождения пункта приема у местных властей или поставщика.



Ритейлеры могут быть обязаны бесплатно принимать аккумуляторы, электрическое и электронное оборудование на утилизацию в соответствии с местными регламентами.

Ваш вклад в повторную переработку аккумуляторов, а также электрического и электронного оборудования позволит сократить потребность в сырье.

Аккумуляторы, в частности, содержащие лтитий, а также электрическое и электронное оборудование содержит ценные и подлежащие повторной переработке материалы, которые в случае ненадлежащей утилизации способны вредить экологии и здоровью людей.

Перед утилизацией удалите с оборудования все персональные данные.

EN  
FR  
DE  
ES  
IT  
NL  
PT  
DA  
SV  
FI  
NO  
RU  
PL  
CS  
HU  
RO  
LV  
LT  
ET  
HR  
SL  
SK  
BG  
UK  
TR  
EL

#### Транспортировка:

Категорически не допускается падение и любые механические воздействия на упаковку при транспортировке.

При разгрузке/погрузке не допускается использование любого вида техники, работающей по принципу зажима упаковки.

#### Хранение:

Необходимо хранить в сухом месте.

Необходимо хранить вдали от источников повышенных температур и воздействия солнечных лучей.

При хранении необходимо избегать резкого перепада температур.

Хранение без упаковки не допускается.

#### Срок службы изделия:

Срок службы изделия составляет 5 лет.

Не рекомендуется к эксплуатации по истечении 5 лет хранения с даты изготовления без предварительной проверки.

**Дата изготовления** (код даты) отштампован на поверхности корпуса изделия.

Пример:

W17 Y2015, где Y2015 - год изготовления

W17 – неделя изготовления

Определить месяц изготовления можно согласно приведенной ниже таблице, на примере 2015 года.

**Обратите внимание!** Количество недель в месяце различается от года в год.

Месяц	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Год
Неделя	01	05	09	14	18	22	27	31	36	40	44	49	2015
	02	06	10	15	19	23	28	32	37	41	45	50	
	03	07	11	16	20	24	29	33	38	42	46	51	
	04	08	12	17	21	25	30	34	39	43	47	52	
	05	09	13	18	22	26	31	35	40	44	48	53	
			14			27							

W przypadku tej strugarki zwrócono szczególną uwagę na zapewnienie bezpieczeństwa, wysokiej wydajności oraz niezawodności.

## PRZEZNACZENIE

Strugarkę powinny obsługiwać odpowiedzialne za swoje czyny osoby dorosłe, które przeczytały i zrozumięły instrukcje i ostrzeżenia zawarte w niniejszym podręczniku.

Produkt jest przeznaczony wyłącznie do strugania drewna (usuwanie równej warstwy w celu uzyskania gładkiej i płaskiej powierzchni) oraz profilowania drewna.

Ten produkt nie jest przeznaczony do stacjonarnego strugania.

Produkt powinien być używany wyłącznie w dobrze wentylowanych miejscach.

Produkt przeznaczony jest do stosowania wyłącznie przez konsumentów. Nie należy używać tego produktu niezgodnie z przeznaczeniem.

## OSTRZEŻENIE

**Prosimy o uważne zapoznanie się z ostrzeżeniami, instrukcjami i specyfikacjami dostarczonymi z tym narzędziem oraz z zawartymi w nich ilustracjami.** Nie przestrzeganie przedstawionych niżej zaleceń mogłoby pociągnąć za sobą wypadki takie jak pożary, porażenia prądem elektrycznym i /lub poważne obrażenia ciała.

Zachowaj wszystkie ostrzeżenia i instrukcje do wykorzystania w przyszłości.

## OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA STRUGARKI

- **Przed odłożeniem narzędzia należy odczekać do momentu jego zatrzymania.** Niezabezpieczone ostrze obrotowe może zetknąć się z powierzchnią, powodując utratę kontroli i poważne obrażenia ciała.
- **Należy stosować zaciski lub inne praktyczne metody mocowania obrabianego materiału do stabilnej platformy.** Przytrzymywanie obrabianego materiału ręką lub dociskanie go do ciała powoduje niestabilność materiału i może doprowadzić do utraty kontroli.

## DODATKOWE PRZEPISY BEZPIECZEŃSTWA

- Narzędzie należy trzymać wyłącznie za izolowane powierzchnie uchwytów. Przecięcie przewodu pod napięciem może spowodować przepływ prądu przez metalowe elementy urządzenia i porażenie operatora.
- Pył wydzielający się podczas pracy tego narzędzia może być szkodliwy dla zdrowia. Nie wdychać pyłu. Stosować układ pochłaniania pyłu i nosić odpowiednią maskę ochronną. Usuń dokładnie pył, np. odkurzaczem.
- Nie należy usuwać drzazg ani trocin, gdy narzędzie jest uruchomione.
- Należy strugać wyłącznie przy użyciu dobrze naostrzonych ostrzy, unikać metalowych elementów (gwoździ, śrub). Należy sprawdzić narzędzie przed

struganiem.

- Nie należy zbliżać części ciała do niebezpiecznych elementów narzędzia, gdy narzędzie jest podłączone do źródła zasilania.
- Umieścić przednią płytę maszyny na obrabianym elemencie i włożyć ją zanim ostrze strugarki zetknie się z obrabianym elementem, a następnie równomiernie przesunąć ją nad elementem.
- Wycięcie w kształcie litery V przed płytą podporową zapewnia bezpieczne fazowanie krawędzi.

**Uwaga:** Samoczynnie otwierająca się osłona wychylona powinna być podnoszona wyłącznie przez element roboczy lub za pomocą dźwigni.

**Uwaga:** Nie wkładać palców do otworu wylotowego pyłu. Może dojść do ich urazu w rezultacie kontaktu z obracającymi się ostrzami.

- Zatrzymać produkt, poczekać na całkowite wyhamowanie ostrza i wyjąć akumulator przed:
  - oczyszczeniem mechanizmu z blokujących go resztek lub udrożnieniem
  - sprawdzeniem i czyszczeniem produktu oraz pracą z produktem
- Podczas obsługi produktu należy używać urządzenia odpylającego lub odkurzacza.
- Zakres temperatury otoczenia dla narzędzia podczas eksplatacji to od 0°C do 40°C.
- Zakres temperatury otoczenia dla narzędzia podczas przechowywania to od 0°C do 40°C.
- Zalecaný zakres temperatury otoczenia dla układu ładowającego podczas ładowania to od 10°C do 38°C.

## AKUMULATOR — DODATKOWE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

### OSTRZEŻENIE

Aby uniknąć niebezpieczeństw pożaru, obrażeń lub uszkodzeń produktu na skutek zwarcia, nie wolno zanurzać narzędzia, akumulatora wymennego ani ładowarki w cieczach i należy zatroszczyć się o to, aby do urządzeń i akumulatorów nie dostąpiły się żadne cieczy. Zwarcie spowodować mogą korodujące lub przewodzące ciecze, takie jak woda morska, określone chemikalia i wybielacze lub produkty zawierające wybielacze.

- Zakres temperatury otoczenia dla akumulatora podczas eksplatacji to od 0°C do 40°C.
- Zakres temperatury otoczenia dla akumulatora podczas przechowywania to od 0°C do 20°C.

## TRANSPORTOWANIE AKUMULATORÓW LITOWYCH

Akumulatory należy transportować zgodnie z lokalnymi i krajowymi przepisami i regulacjami.

Należy postępować zgodnie z wszystkimi specjalnymi wymaganiami dotyczącymi pakowania i etykietowania akumulatorów podczas transportu przez stronę trzecią.

Upewnij się, że żadne akumulatory nie zetkną się z innymi akumulatorami lub materiałami przewodzącymi podczas transportu. W tym celu należy zabezpieczyć odkryte złącza nieprzewodzącymi nakładkami izolacyjnymi lub taśmą izolacyjną. Nie należy transportować pękniętych ani nieszczelnych akumulatorów. Szczegółowe porady można uzyskać w firmie spedycyjnej.

### **A OSTRZEŻENIE**

Długotrwale użytkowanie narzędzia może spowodować obrażenia ciała lub nasilić dolegliwości zdrowotne. W przypadku użycia narzędzia przed dłuższym czasem należy pamiętać o regularnych przerwach.

### **RYZYKO ZWIĄZANE Z UŻYTKOWANIEM**

Nawet jeśli produkt jest używany zgodnie z zaleceniami, nadal nie jest możliwe wyeliminowanie określonych czynników ryzyka. Następujące zagrożenia mogą wystąpić podczas używania urządzenia i operator powinien zwracać szczególną uwagę na poniższe punkty:

#### ■ Urazy ciała spowodowane pyłem

- Podczas używania produktu wytwarzane są duże ilości pyłu i drobnych cząstek. Podczas obsługi produktu należy używać urządzenia odpylającego lub odkurzacza. Należy nosić maskę ochronną z filtrem odpowiednim do obrabianego materiału. Należy zapewnić odpowiednią wentylację miejsca pracy. Nie jeść, nie pić i nie palić w miejscu pracy. Stosować wyłącznie do szlifowania materiałów opisanych w sekcji „Przeznaczenie”. Nie należy używać w przypadku materiałów (np. azbestu) stwarzających zagrożenie dla zdrowia.

#### ■ Urazy spowodowane hałasem i wibracjami

- Podczas pracy należy nosić środki ochrony słuchu. Nie należy używać produktu przez dłuższy czas. Patrz “Ograniczenie Ryzyka”.

### **OGRANICZENIE RYZYKA**

Znane są przypadki wywołania u niektórych osób objawu Raynauda spowodowanego wibracjami ręcznych narzędzi. Typowe objawy to mrowienie, drętwienie i blednięcie palców, widoczne zwykle po wystawieniu na działanie zimna. Uważa się, że czynniki dziedziczne, wystawienie na działanie zimna i wilgoci, dieta, palenie papierosów i przyjęte zwyczaje przyczyniają się do rozwoju tych objawów. Istnieją środki zaradcze, które może podjąć operator narzędzia, aby zmniejszyć efekt wibracji:

- Zadbać w niskich temperaturach o ciepłość własnego ciała, zakładając odpowiednie ubranie. Podczas obsługi urządzenia należy nosić rękawice, aby dłonie i nadgarstki były ciepłe. Wiadomo, że niskie temperatury są główną przyczyną powstawania objawu Raynauda.
- Podczas przerw w pracy należy wykonywać ćwiczenia poprawiające krażenie krwi..
- Podczas pracy robić częste przerwy. Ograniczyć ekspozycję w ciągu dnia.

W razie doświadczenia dowolnego z wymienionych objawów, należy niezwłocznie zaprzestać użytkowania tego urządzenia i skontaktować się z lekarzem.

### **INFORMACJE O PRODUKCIE**

Patrz strona 83.

1. Sprężynowa osłona ostrza
2. Przyłącze do odciążu trocin
3. Pokrętło regulacji kierunku przepływu pyłu
4. Przycisk odblokowania spustu przepustnicy
5. Przycisk uruchamiający
6. Pokrętło regulacji głębokości
7. Oznaczenie kierunku przepływu pyłu
8. Skala głębokości
9. Gniazdo akumulatora
10. Tarcza
11. Podpórka
12. Kluczyk
13. Element pośredniczący worka na pył
14. Worek na pył
15. Adapter odkurzacza
16. Pokrętło osłony bocznej
17. Osłona boczna

### **OBSŁUGA**

#### **OBSŁUGA WYLOTU PYŁU**

##### **Korzystanie z odkurzacza**

Podłączyć wylot pyłu do instalacji odprowadzającej pył w celu zapewnienia optymalnego odprowadzania pyłu.

Złączkę odkurzacza można podłączyć z dowolnej strony wylotu pyłu.

- Podłączyć złączkę odkurzacza do odkurzacza.
- Stosować odkurzacz przystosowany do obrabianego materiału.
- Stosować odkurzacz specjalny w przypadku odprowadzania pyłu szkodliwego dla zdrowia lub rakotwórczego.

##### **Korzystanie z worka na pył**

W przypadku prac o mniejszym zakresie korzystać z worka na pył.

- Wprowadzić złączkę worka na pył do wylotu pyłu.
- Regularnie opróżniać worek na pył, aby zapewnić optymalne odprowadzanie pyłu.

Regularnie czyścić wylot pyłu po odłączeniu akumulatora.

Usuwać wszelkie blokujące przedmioty odpowiednim narzędziem.

**UWAGA:** Nie wkładać dloni do wylotu pyłu. Może dojść do ich urazu w rezultacie kontaktu z obracającymi się częściami.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

## KONSERWACJA

### ⚠ OSTRZEŻENIE

Produkt nigdy nie może być podłączony do źródła zasilania podczas montażu części, regulacji, czyszczenia, konserwacji lub gdy nie jest używany. Odłączenie produktu od zasilania pozwala zapobiec przypadkowemu uruchomieniu, które mogłoby spowodować obrażenia.

### ⚠ OSTRZEŻENIE

W przypadku serwisowania należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne, akcesoria oraz osprzęt producenta. Użycie jakiegokolwiek innej części mogłoby spowodować zagrożenie lub też uszkodzić wasze narzędzie.

- Nie stosować rozpuszczalników do czyszczenia elementów plastikowych. Większość tworzyw sztucznych, mogłyby zostać uszkodzone przez użycie rozpuszczalników dostępnych w sprzedaży. Używajcie czystej szmatki do mycia zabrudzeń, pyłu, itd.

### ⚠ OSTRZEŻENIE

Nie wolno dopuścić do kontaktu plastikowych części z płynem hamulcowym, benzyną, produktami ropopochodnymi, olejami penetrującymi itp. Te produkty chemiczne zawierają substancje, które mogłyby uszkodzić, osłabić lub zniszczyć plastik, co mogłoby spowodować poważne zranienie.

### ⚠ OSTRZEŻENIE

Aby zapewnić wyższy poziom bezpieczeństwa i niezawodności, wszystkie naprawy powinny być przeprowadzane przez autoryzowany punkt serwisowy.

- Podczas użytkowania elektronarzędzi lub wydmuchiwania pyłu należy zawsze nosić okulary ochronne z osłonami bocznymi. Jeśli wykonywanej pracy towarzyszy powstawanie pyłu, należy również stosować maskę przeciwpyłową.
- Zużyte ostrza należy wymienić na nowe.
- Ostrze ma ostre krawędzie, a po zakończeniu cięcia może być gorące. W trakcie czyszczenia odsłoniętego ostrza zachować skrajną ostrożność. Nosić rękawice w celu ochrony przed urazami.

## SMAROWANIE

Wszystkie łożyska produktu są smarowane przy użyciu odpowiedniej ilości wysokiej jakości smaru na cały okres eksploatacji produktu przy uwzględnieniu normalnych warunków roboczych. W wyniku czego, nie zachodzi potrzeba dodatkowego smarowania.

## SYMBOLE



Uwaga dotycząca bezpieczeństwa



Prąd stały



Przed uruchomieniem urządzenia prosimy uważnie przeczytać instrukcję



Maksymalna wydajność strugania



Maksymalna wydajność strugania



Stosować środki ochrony wzroku

Zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym zużytych baterii i akumulatorów, nie należy wyrzucać jako nieposortowanych odpadów komunalnych.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, w tym zużyte baterie i akumulatory, musi być gromadzony osobno.

Zużyte baterie, akumulatory i źródła światła muszą zostać usunięte ze sprzętu.

Skontaktować się z lokalnymi władzami lub sprzedawcą detalicznym w celu uzyskania porad dotyczących recyklingu i punktu zbiórki odpadów.

Zgodnie z lokalnymi przepisami sprzedawcy detaliczni mogą być zobowiązani do nieodpłatnego odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym baterii i akumulatorów.

Państwa wkład w ponowne wykorzystanie i recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym baterii i akumulatorów, pomaga zmniejszyć zapotrzebowanie na surowce.

Zużyte baterie i akumulatory — w szczególności zawierające lit — a także pozostały sprzęt elektryczny i elektroniczny, zawierają nadające się do recyklingu i cenne materiały i surowce, które mogą mieć negatywny wpływ na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, jeśli nie są usuwane w sposób przyjazny dla środowiska naturalnego.

Z utylizowanego sprzętu należy usunąć wszelkie ewentualne dane osobowe.



Bezpečnost, výkon a spolehlivost byli hlavní prioritou při návrhu vaši hoblovky.

## ZAMYŠLENÉ POUŽITÍ

Tento hoblik je určen k používání dospělými osobami, které četly návod k použití, chápou rizika a nebezpečí s ním spojená a mohou být považovány za osoby zodpovědné za své jednání.

Výrobek je určen pouze pro hoblování dřeva (úběr rovnomenné vrstvy pro získání rovného, hladkého povrchu) a drážkování dřeva.

Navíc není tento nástroj určen pro stacionární hoblování.

Produkt by měl být používán pouze v době větraných prostorách.

Výrobek je určen pouze pro spotřebitelské využití. Nepoužívejte výrobek jinak než je uvedeno v určeném použití.

## ⚠ VAROVÁNÍ

**Přečtěte si pozorně upozornění, pokyny a technické specifikace dodané s náradím a prohlédněte si ilustrace.** Nedodržení uvedených pokynů může způsobit požár, úraz elektrickým proudem a/nebo jiné vážné zranění.

**Uschovějte si všechny pokyny a varování pro budoucí nahlédnutí.**

## BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ ŘEZAČÉ

- **Před sundáním nástroje počkejte, až se fréza zastaví.** Nechráněný otáčející nůž může zasáhnout předměty, což může zapříčinit ztrátu kontroly a vážné poranění.
- **Používejte svorky nebo jiné pomůcky pro zabezpečení a podporu obrobku ke stabilní platformě.** Držením obrobku vaší rukou nebo proti tělu vzniká nestabilita a může to vést ke ztrátě kontroly.

## DODATEČNÉ BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

- Držte náradí pouze za izolované části s protiskluzovou úpravou. Pořezání „živého“ vodiče způsobí, že kovové části elektricky poháněného nástroje se stanou vystavenými a způsobí elektrický úraz obsluze.
- Prach vznikající při práci s nástrojem bývá zdraví škodlivý. Prach nevdechujte. Používejte odsávání prachu a navíc se chráňte vhodnou ochrannou maskou. Ráděně odstraňujte usazený prach, např. vysavačem.
- Během činnosti nástroje neodstraňujte piliny ani prach.
- Hoblujte pouze ostrými noži, vyhněte se kovům (hřebíky, šrouby). Zkontrolujte obrobek před hoblováním.
- Nesahejte do nebezpečné oblasti nástroje, když je zapojen.
- Umístěte přední destičko přístroje na obrobek a zapněte a teprve poté umístěte čepel řezačky na obrobek a rovnomeně přes něj přejedte.
- Zarážka ve tvaru v na čele podpěrné desky zajišťuje bezpečné zkosení hran.

**Poznámka:** Samootvírací výsuvný kryt lze nadzvednout

pouze obrobkem nebo pomocí páčky.

**Poznámka:** Nedotýkejte se prsty adaptéru pro odsávání prachu. Mohlo by dojít k jejich poranění otáčejícími se čepeli.

- Výrobek zastavte, ujistěte se, že se čepel zcela zastavila a vyjměte baterii, a to vždy před:
  - čištěním nánosů nebo vyprázdněním
  - kontrolou, čištěním nebo práci na výrobku
- Při provozování produktu používejte zařízení na zachycení prachu nebo připojte vysavač.
- Rozsah teplot okolí při používání nástroje je od 0 °C do 40 °C.
- Rozsah teplot okolí při skladování nástroje je od 0 °C do 40 °C.
- Rozsah doporučených teplot okolí při používání systému nabíjení akumulátoru je od 10 °C do 38 °C.

## DOPLŇUJÍCÍ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K BATERIÍ

## ⚠ VAROVÁNÍ

Abyste zabránili nebezpečí požáru způsobeného zkratem, poraněním nebo poškozením výrobku, neponořujte náradí, výmennou baterii nebo nabíječku do kapaliny a zajistěte, aby do zařízení a akumulátorů nevnikly žádné tekutiny. Korodující nebo vodivé kapaliny, jako je slaná voda, určité chemikálie a bělicí prostředky nebo výrobky, které obsahují bělidlo, mohou způsobit zkrat.

- Rozsah provozních teplot okolí akumulátoru je od 0 °C do 40 °C.
- Rozsah skladovacích teplot okolí akumulátoru je od 0 °C do 20 °C.

## TRANSPORT LITHIOVÝCH BATERIÍ

Přenos baterie dle místních a národních opatření a předpisů. Dodržujte všechny zvláštní požadavky na balení a značení při transportu baterií třetí stranou. Zajistěte, aby žádné baterie nepřišly do kontaktu s jinými bateriemi nebo vodivými materiály při transportu pomocí ochrany nekritických kontaktů prostřednictvím izolace, nevodivých krytek či lepicích pásek. Neprepravujte prasklé nebo baterie s unikajícím elektrolytem. Ptejte se u zásilkové společnosti na další radu.

## ZBYTKOVÁ RIZIKO

Dokonce, i když se výrobek provozuje jak je předepsáno, je stále nemožné zcela eliminovat veškeré zbytkové rizikové faktory. Následující nebezpečí mohou nastat při používání; vyhýbejte se:

- Zranění způsobené prachem
  - Používání produktu vede ke tvorbě značného množství prachu a jemných částic. Při provozování produktu používejte zařízení na zachycení prachu nebo připojte vysavač. Nošte masky obsahující filtry vhodné pro materiály, se kterými pracujete. Zajistit dostatečné větrání pracoviště. V pracovní oblasti výrobku nejist, nepít, ani nekouřit. Nástroj používejte

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

pouze k broušení materiálů uvedených v určeném účelu. Nepracujte s materiály (např. azbest), které ohrožují lidské zdraví.

- zranění způsobená hukem a vibracemi
  - Během provozu používejte ochranu sluchu. Neprovozujte produkt příliš dlouhou dobu. Viz "Snižování Rizik".

## SNÍŽENÍ RIZIKA

Byla zjištěno, že vibrace z nástrojů mohou u některých osob přispívat ke stavu tzv Raynaud's Syndrome (Raynaudovu syndromu). Mezi jeho příznaky patří brnění, necitlivost a zbzlení prstů, patrné obvykle po pobytu v chladu. Vědci se domnívají, že k rozvinutí těchto příznaků přispívají dědičné faktory, pobyt v chladu a vlhku, strava, kouření a pracovní návyky. Uživatel může omezit případné působení vibrací použitím vhodných opatření:

- Za chladného počasí se teple obleče. Při práci s nástrojem si navlékněte rukavice, abyste udrželi ruce a zápěstí v teple. Byla zjištěno, že chladné počasí je hlavním faktorem přispívajícím k Raynaud's Syndrome (Raynaudovu syndromu).
- Během práce si v pravidelných intervalech zaciňte, abyste zvýšili krevní oběh.
- Zařazujte časté pracovní přestávky. Omezte dobu práce za den.

Jakmile pocítíte některý z výše uvedených příznaků tohoto syndromu, okamžitě pfeřušte práci a vyhledejte lékaře.

## ⚠ VAROVÁNÍ

Poranění mohou být způsobena, či zhoršena, prodlouženým používáním nástroje. Když používáte jakýkoliv nástroj delší dobu, dělejte pravidelně přestávky.

## SEZNAMTE SE S VÝROBKEM

Viz strana 83.

1. Pružinový kryt čepele
2. Napojení na odsávání prachu
3. Knofilk směrování prachu
4. Pojistka proti nechtěnému spuštění náradí
5. Spoušť
6. Knofilk nastavení hloubky
7. Značka směrování prachu
8. Stupnice pro nastavení hloubky řezu
9. Otvor pro baterie
10. Pilový kotouč
11. Stojan
12. Servisní utahovací klíč
13. Adaptér sáčku na prach
14. Sáček pro prach
15. Adaptér na sací zařízení
16. Knofilk bočního chrániče
17. Boční chránič

## OBSLUHA

### POUŽÍVÁNÍ ADAPTÉRU PRO ODSÁVÁNÍ PRACHU

#### Používání vysavače

Pripojte adaptér pro odsávání prachu k zařízení na odsávání prachu, aby bylo zajištěno optimální odsávání.

Nástavec pro vysavač lze nasadit do libovolného z obou otvorů adaptéra pro odsávání prachu.

- Připojte nástavec pro vysavače k vysavači.
- Používejte vysavač, který je vhodný pro opracovávaný materiál.
- Pro odsávání suchého prachu, který je zdraví škodlivý nebo karcinogenní, používejte k takovému účelu uzpůsobený vysavač.

#### Používání prachového sáčku

Používejte menší prachový sáček.

- Zasuňte nástavec pro prachový sáček do otvoru adaptéra pro odsávání prachu.
- Sáček pravidelně vyprazdňujte za účelem optimálního zachytávání prachu.

Pravidelně vyjmějte baterii a čistěte adaptér pro odsávání prachu. Vhodným nástrojem odstraňte jakýkoliv předmět, který upcpává průchod.

**POZNÁMKA:** Do otvoru adaptéra pro odsávání prachu nesahejte. Mohlo by dojít k poranění prstů otočnými díly

## ÚDRŽBA

## ⚠ VAROVÁNÍ

Výrobek nikdy nepřipojujte ke zdroji napájení, když se montují díly, provádí seřizování, čištění, údržba nebo když se nepoužívá. Odpojení nářadí od zdroje energie zabránilo nechtěnému spuštění, které by mohlo způsobit vážné poranění.

## ⚠ VAROVÁNÍ

Při provádění servisu používejte pouze originální příslušenství, doplňky a náhradní díly výrobce. Použití jakýchkoli jiných dílů může vytvořit nebezpečí nebo způsobit poškození výrobku.

- Vyhnete se používání rozpouštědel, když čistíte plastové díly. Většina ředitel běžně dostupných v obchodní síti se nehodí k čištění plastových částí, neboť narušuje povrch plastů. K odstranění nečistot, prachu apod. používejte čistý hadr.

## ⚠ VAROVÁNÍ

Nikdy nenechte přijít brzdové kapaliny, petrolej, výrobky založené na petroleji, pronikavé oleje, atd. do kontaktu s plastovými součástmi. Tyto výrobky obsahují chemikálie, které mohou poškodit, oslabit nebo zničit plastové části, případně snížit jejich životnost a být příčinou úrazu.

**⚠ VAROVÁNÍ**

Pro lepší bezpečnost a bezporuchovost by mělo opravy provádět pověřené autorizované servisní středisko.

- Vždy nosete bezpečnostní brýle nebo bezpečnostní brýle s postranními štítky, když obsluhujete elektrický poháněný nástroj nebo při rozdmýchávání (tvorbě) prachu. Pokud pracujete v prachu, nosete také respirátor.
- Vyměňte opotřebované nože za nové.
- Čepel má ostré hrany a po řezání může být horká. Při čištění obnažené čepele dbejte zvýšené opatrnosti. Používejte rukavice, abyste se nezranili.

**MAZÁNÍ**

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

**SYMBOLY**

Bezpečnostní výstraha



Stejnosměrný proud



Před spuštěním přístroje si řádně přečtěte pokyny.



Maximální hoblovací kapacita



Maximální hoblovací kapacita



Noste ochranu očí

Nelikvidujte vybité baterie a elektrické a elektronické zařízení společně s netříděným komunálním odpadem. Vybité baterie a elektrický a elektronický odpad musí být shromažďovány odděleně.

Vybité baterie, akumulátory a odpadní světelné zdroje musí být od zařízení odděleny.

Zjistěte si u místní samosprávy nebo u maloobchodníka, jaké jsou pokyny k recyklaci a kde je sběrné místo. Podle místních nařízení mohou mít maloobchodníci povinnost brát bezplatně zpět vybité baterie, elektrický a elektronický odpad.

Když budete přispívat k opětnému použití a recyklaci vybitých baterií a elektrického a elektronického odpadu, pomůže to snížit potřebu surovin.

Vybité baterie, zejména ty s obsahem lithia, elektrický a elektronický odpad obsahují cenné a recyklovatelné materiály, které mohou mít nepříznivý dopad na životní prostředí a lidské zdraví, nebudou-li zlikvidovány ekologickým způsobem.

Odstraňte z odpadu osobní údaje, pokud nějaké obsahuje.



EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

A gyalu tervezésekor a biztonság, a teljesítmény és a megbízhatóság voltak a legfontosabb szempontok.

### RENDELTELÉSSZERŰ HASZNÁLAT

A gyalugépet kizárolag olyan felnőttek használhatják, akik elolvasták és megértezték a jelen kézikönyv utasításait és figyelmeztetéseit, és tetteikért felelősséget tudnak vállalni.

A termék kizárolag fa gyalulására (azonos vastagságú réteg eltávolítása és sima, sűrű felület előállítására) és a fa éles sarkainak eltávolítására szolgál.

A termék nem alkalmas álló gyalugépként való használatra.

A termék csak jól szellőző helyeken használható.

A terméket magáncélú felhasználásra terveztek. Ne használja a terméket a rendeltetésétől eltérő célra.

#### ⚠ FIGYELEM

**Figyelmesen olvassa el az ehhez a szerszához mellékelt összes figyelmeztetést, utasítást és műszaki adatokat, valamint tanulmányozza az ábrákat is.** Az alább részletezett előírások be nem tartása olyan baleseteket okozhat, mint pl. tűz, áramütés és/vagy súlyos testi sérülések.

A jövőbeli felhasználásra őrizze meg az összes figyelmeztetést és útmutatót.

### GYALUGÉP BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEI

- Mielőtt letenné a gépet, várja meg, amíg a fűrészlap megáll. A szabadon álló forgó vágóeszköz beakadhat a felületbe, ami az irányítás elvesztéséhez és súlyos sérüléshez vezet.
- A munkadarabot szorítókkal vagy más módon rögzítse egy megfelelő megtámasztást is biztosító stabil felületen. Ha a munkadarabot a kezébe fogja, vagy a testének támasztja, az instabil marad és a gép irányíthatatlanná válásához vezethet.

### KIEGÉSZÍTŐ BIZTONSÁGI ELŐIRÁSOK

- A gépet csak a szigetelő fogófelületeinél fogja. A feszültség alatt lévő vezérrrel történő érintkezés során a szerszám fém alkatrészei áram alá kerülhetnek, minél következetben a kezelőt áramütés érheti.
- A munkavégzéskor keletkező por ártalmat lehet. Ne lélegezze be a port. Ilyen esetben ajánlatos a megfelelő elszívó berendezés és a védőmaszk használata. Alaposan távolítsa el a lerakódott port, pl. egy porszívóval.
- Ne távolítsa el a szilánkokat vagy a fűrészport, amíg a gép forog.
- Csak éles késekkel gyaluljon, kerülje a fémeket (szögek, csavarok). Gyalulás ellenőrizze a munkadarabot.
- Ne hajoljon be a gép veszélyes zónájába, ha az be van dugva a hálózatba.
- Helyezze a gép talpát a munkadarabra és kapcsolja be, mielőtt a gyalukép érintené a munkadarabot, majd egyenletesen vezesse azon végig.
- A tartólemez V-alakú bevágása az élek biztonságos letörésére szolgál.

**Megjegyzés:** Az önmagától nyíló, forgatható védőburkolat csak a munkadarabbal vagy a karral emelhető.

**Megjegyzés:** Ne nyúljon az ujjával a porelvezető nyílásba. A forgó késék miatt ez sérülést okozhat.

■ Állítsa le a terméket, ellenőrizze, hogy a kés teljesen leállt, majd távolítsa el az akkumulátort mielőtt:

- Elakadást vagy eltömődést tisztítana
- Ellenőri, tisztítja a terméket, illetve azon bármilyen munkát végez
- Használja a porgyűjtő berendezést vagy csatlakoztasson egy porszívó berendezést a termék használatakor.
- Az eszköz környezeti hőmérséklet-tartománya a működés során: 0°C - 40°C.
- Az eszköz környezeti hőmérséklet-tartománya a tárolás során: 0°C - 40°C.
- A töltőrendszer ajánlott környezeti hőmérséklet-tartománya töltés során: 10°C - 38°C.

### AZ AKKUMULÁTOR KIEGÉSZÍTŐ BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEI

#### ⚠ FIGYELEM

A rövidzárat általi tűz, sérülések vagy termékkárosodások veszélye elkerülésére ne merítse a szerszámot, a cserélhető akkut vagy a töltőkészüléket folyadékokba, és gondoskodjon arról, hogy ne hatoljanak folyadékok a készülékekbe és az akkukba. A korrozió hatású vagy vezetőképes folyadékok, mint pl. a sóst víz, bizonysos vegyi anyagok, fehérítők vagy fehérítő tartalmú termékek, rövidzáratlant okozhatnak.

- Az akkumulátor környezeti hőmérséklet-tartománya a használat során: 0°C - 40°C.
- Az akkumulátor környezeti hőmérséklet-tartománya a tárolás során: 0°C - 20°C.

### LÍTIUM AKKUMULÁTOROK SZÁLLÍTÁSA

Az akkumulátorokat a helyi és nemzeti előírásokkal és szabályokkal összhangban szállítsa.

Az elemek külső fél általi szállításakor kövesse a csomagolásra és a címkezésre vonatkozó speciális előírásokat. Ügyeljen arra, hogy az akkumulátorok ne érhessék más akkumulátorokhoz vagy vezető anyagokhoz szállítás közben; ehhez a szabadon maradt csatlakozókat védje szigetelő fedéllel vagy szalaggal. Ne szállítsa repedt vagy szivárgó akkumulátorokat. További informaciót vegye fel a kapcsolatot a továbbítást végző céggel.

### VISSZAMARADÓ KOCKÁZATOK

Még a termék rendeltetésszerű használata esetén sem lehet teljesen kiküszöbölni minden kockázati tényezőt. A gép használata során a következő veszélyek merülhetnek fel, és a kezelőnek különösen oda kell figyelnie az alábbiak elkerülésére:

- Por okozta sérülések
  - A termék használata jelentős mennyiségű port és finom szemcsét generál. Használja a porgyűjtő berendezést vagy csatlakoztasson egy porszívó berendezést a termék használatakor. Viseljen

pormaszket, ami a megmunkálandó anyagoknak megfelelő szűrőket tartalmaz Biztosítson megfelelő szellőztetést. Ne egyen, igyon vagy dohányozzon a munkaterületen. A gépet csak a Rendeltetésszerű használálat c. részben megadott anyagokon használja. Ne dolgozzon olyan anyagokon (pl. azbeszt) ami egészségügyi kockázatot jelent.

- a zaj és vibráció sérüléseket okozhat
  - A működtetés közben viseljen hallásvédőt. Ne használja hosszabb ideig a terméket. Lásd "Kockázatcsökkentés".

## KOCKÁZATCSÖKKENTÉS

Ismert, hogy a kézi szerszámgépek használata során fellépő vibráció bizonyos személyeknél hozzájárulhat az úgynevezett Raynaud-szindróma (Raynaud's Syndrome) nevű állapot kialakulásához. A tünetei lehetnek: az ujjak zsibbadása, elfehéredése, szúrások érzése, amelyek hidegnek kitevő gyakran felerősödnek. Az öröklődő tényezők, a hidegnek kitéttség és verejtékezés, a diéta, a dohányzás és munka közben alkalmazott fogások valószínűleg minden hozzájárulhatnak ezen tünetek megjelenéséhez. A vibráció hatásainak csökkentése érdekében a kezelőnek be kell tartani az alábbi óvintézkedéseket:

- Hideg időben tartsa melegen a testét. A gép használatakor viseljen kesztyűt a kéz és a csukló melegen tartásához. Arról számoltak be, hogy a hideg időjárásnak fontos szerepe van a Raynaud-szindróma kialakulásában.
- Bizonyos időtartamú használat után minden végezzen gyakorlatokat a vérkeringés javításához.
- Gyakran tartson munkaszünetet. Korlátozza a napi munkaidőt.

Ha ezen állapot bármelyik tünetét tapasztalja, azonnal hagyja abba a munkát, és tájékoztassa az orvosát a tünetekről.

### ⚠ FIGYELEM

A gép hosszabb idejű folyamatos használata sérüléseket okozhat vagy súlyosbíthatja a tüneteket. Ha a gépet hosszú időn át kell használnia, tartson gyakran szünetet.

## ISMERJE MEG A TERMÉKET

83. oldal.

1. Rugós késvédő
2. Porelszívó csont
3. Porfújást irányító gomb
4. Ravasz kireteszélő gomb
5. Kioldókapcsoló
6. Mélységállító gomb
7. Porfújás irányát mutató jel
8. Vágásmélység mércé
9. Akkumulátornyílás
10. Fűrészlemez
11. Kitámasztó
12. Szorítókulcs
13. Porzsákillesztő
14. Porzsák
15. Vákuumadapter
16. Oldalsó korlát gombja
17. Oldalsó korlát

## HASZNÁLAT

### A PORELVEZETŐ NYÍLÁS HASZNÁLATA

#### Porszívó használata

Az optimális elszívás biztosítása érdekében csatlakoztasson a porelvezető nyíláshoz egy porelszívó rendszert.

Vákuumadaptert a porelvezető nyílás bármelyik oldalához lehet csatlakoztatni.

- Csatlakoztassa a vákuumadaptert egy porszívóhoz.
- Olyan porszívót használjon, amely megfelel a munkadarabnak.
- Ha olyan port szív el, ami az egészségre ártalmas vagy karcinogén, akkor speciális porszívót használjon.

#### A porzsák használata

Kisebb munkák esetén használja a porzsákat.

- Illessze a porzsákadaptert a porelvezető nyíláshoz.
- Az optimális porgyűjtés érdekében rendszeresen ürítse ki a porzsákat.

Távolítsa el az akkumulátorról és rendszeresen tisztítsa meg a porelvezető nyílását. Távolítsa el egy megfelelő eszközzel az esetlegesen elzáródást okozó tárgyat.

**MEGJEGYZÉS:** Ne nyúljon kézzel a porelvezető nyílásba.

A forgó alkatrészek miatt ez sérülést okozhat.

## KARBANTARTÁS

### ⚠ FIGYELEM

Alkatrészek szerelésekor, beállítások végzésekor, tisztításkor, karbantartás végzésekor, illetve használaton kívül minden húzza ki a gépet az elektromos hálózatból. Ha a terméket leválasztja az áramellátásról, megakadályozza a véletlen elindítást, ami komoly sérülést okozhat.

### ⚠ FIGYELEM

Szervizeléskor csak a gyártó eredeti cserealkatrészeit, kiegészítőit és rátéteit használja. Bármilyen más alkatrész használata veszélyes és a termék károsodását okozhatja.

- A műanyag részek tisztításakor tartózkodjon a tisztítószerek használatától. A kereskedelmi forgalomban kapható oldószerek rongáló hatással vannak a műanyagból készült elemek többségére. A por és egyéb szennyeződések stb. tisztítására használjon egy tiszta ruhadarabot.

### ⚠ FIGYELEM

A műanyag részek semmilyen körülmenyek között nem érintkezhetnek fékolajjal, benzinnel, petróleum alapú termékekkel, beszívódó olajokkal stb. Ezek a vegyszerek olyan vegyületeket tartalmaznak, melyek megrongálhatják, meglágyíthatják vagy lebonthatják a műanyagból készült részket, ami súlyos testi sérüléseket is okozhat.

## **⚠ FIGYELEM**

A nagyobb biztonság és megbízhatóság érdekében minden javítást hivatalos szervizközpontban kell elvégeztetni.

- Elektromos szerszámgépek használatakor vagy a por kifúvásakor minden viseljen védőszemüveget, ami a szemet oldalról is védi. Ha a használat poros környezetben történik, vegyen fel egy pormaszkot is.
- Cserélje az elkopott késeket újakra.
- A kés éles és a vágás után forró lehet. A kés tisztítását rendkívüli óvatossággal végezze. A személyi sérülések elkerülése érdekében viseljen kesztyűt.

## **KENÉS**

A termékben lévő összes csapágy a termék teljes élettartamára elegendő kerőanyaggal van feltöltve, normál körülmények között használat esetén. Ebből kifolyólag nincs szükség arra, hogy a gép belső részeit kenje.

## **SZIMBÓLUMOK**



Biztonsági figyelmeztetés



Egyenáram



A gép bekapcsolása előtt figyelmesen olvassa el az útmutatót.



Maximális gyalulási teljesítmény



Maximális gyalulási teljesítmény



Viseljen szemvédőt



Az akkumulátorok, valamint az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait ne dobja a válogatatlan települési hulladék közé. Az akkumulátorok, valamint az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait elkülönítve gyűjtse.

A hulladékká vált elemeket, akkumulátorokat és fényforrásokat vegye ki a berendezésből.

Lépjön kapcsolatba a helyi hatósággal vagy kereskedővel az újrahasznosításra vonatkozó útmutatásért és a gyűjtőállomásokkal kapcsolatos információkért.

A helyi szabályozások szerint a kereskedők kötelesek lehetnek ingyen visszavenni az akkumulátorok, illetve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait.

A hozzájárulása az akkumulátorok, illetve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékaiknak újrafelhasználásához és újrafeldolgozásához segít csökkenteni a nyersanyagok iránti keresletet.

Különösen a litiumot tartalmazó akkumulátorok, illetve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékaik értékes és újrafeldolgozható anyagokat tartalmaznak, amelyek káros hatással lehetnek a környezetre és az emberi egészségre, ha nem környezetbarát módon kezelik őket.

A hulladékká vált berendezésből szükség esetén törölje a személyes adatokat.

Au fost acordate priorități maxime asupra siguranței, performanței și fiabilității în proiectarea rindelei dvs.

## DOMENIU DE APLICAȚII

Organizatorul a fost gândită pentru utilizarea de către persoanele adulte care au citit și au înțeles instrucțiunile și avertismentele din acest manual și care pot fi considerate responsabile pentru propriile acțiuni.

Produsul este destinat doar pentru rindeluirea lemnului (îndepărțarea unui strat neted pentru a asigura o finisare fină și dreaptă) și pentru fălțuirea lemnului.

Produsul nu este destinat a fi folosit pentru rindeluire staționară.

Produsul trebuie folosit doar în zone bine aerisite.

Produsul este destinat exclusiv consumatorilor. Nu folosiți produsul în niciun alt fel decât cel menționat pentru folosirea lui destinață.

### AVERTISMENT

**Citiți, cu atenție, toate avertismentele, instrucțiunile și specificațiile furnizate împreună cu aparatul, și consultați ilustrațiile.** Nerespectarea instrucțiunilor prezentate în continuare poate provoca accidente cum ar fi incendii, electrocutare și/sau vătămări corporale grave.

**Salvați toate avertizările și instrucțiunile pentru o consultare ulterioară.**

## AVERTISMENTE DE SIGURANȚĂ PRIVIND MAȘINA DE RINDELUIUȚ

- Înainte de a lăsa jos scula, așteptați ca dispozitivul de tăiere să se opreasă. Un cuțit rotativ neacoperit ar putea angaja suprafața, ducând la posibilitatea pierderii controlului și vătămare gravă.
- Folosiți cleme sau alte metode practice pentru a fixa și sprinji piesa de lucru pe o platformă stabilă. Înțarea piesei de lucru în mâna sau lipită de corp o face instabilă și poate duce la pierderea controlului.

## REGULI SUPLIMENTARE DE SIGURANȚĂ

- Prindeți aparatul doar de suprafețele de prindere izolate. Tăierea unui conductor sub curent poate expune la curent părțile metalice ale unei tei electrice și poate conduce la electrocutarea operatorului.
- Praful care apare când se lucrează cu această sculă poate fi dăunător sănătății. Nu inhalați praful. Utilizați un sistem de absorbție a prafului și purtați o mască de protecție împotriva prafului. Îndepărtați complet praful depus, de exemplu, cu un aspirator.
- Nu îndepărtați aschile sau praful de pe fierăstrău în timp ce aparatul funcționează.
- Doar suprafață plană cu lame ascuțite, evitați metalele (cuie, șuruburi). Verificați piesa de lucru înainte de rindeluire.
- Nu vă aplecați în zona periculoasă a unei atunci când este în priză.

- Plasați placă frontală a mașinii pe piesa de prelucrat și porniți-o înainte ca lama tăietoare să atingă piesa, apoi ghidați-o uniform pe suprafață acesteia.

- Crestătura în formă de v din partea frontală a plăcii de bază asigură șanfrenarea în siguranță a muchiilor.

**Notă:** Dispozitivul de protecție pivotant trebuie să fie ridicat doar de piesa prelucrată sau cu ajutorul manetei.

**Notă:** Nu introduceți degetele în conectorul pentru evacuarea prafului. Vă puteți răni prin contactul cu lamele de tăiere rotative.

- Opriti produsul, asigurați-vă că lamele tăietoare s-au oprit complet și îndepărtați acumulatorul înainte de:
  - Îndepărțarea unui blocaj sau eliminarea rumegușului
  - Verificarea, curățarea sau repararea produsului
- Folosiți dispozitivul de colectare al prafului sau conectați aspiratorul de extragere al prafului atunci când operați produsul.
- Temperatura ambientală în timpul funcționării unei trebuie să fie cuprinsă între 0°C și 40°C.
- Temperatura ambientală în timpul depozitării unelei trebuie să fie cuprinsă între 0°C și 40°C.
- Temperatura ambientală în timpul încărcării unelei trebuie să fie cuprinsă între 10°C și 38°C.

## AVERTISMENTE SUPLIMENTARE PRIVIND SIGURANȚA LA UTILIZAREA BATERIILOR

### AVERTISMENT

Pentru a reduce pericolul unui incendiu și evitarea rănirilor sau deteriorarea produsului în urma unui scurtcircuit nu imersați scula, acumulatorul de schimb sau încărcătorul în lichide și asigurați-vă să nu pătrundă lichide în aparat și acumulatori. Lichidele corosive sau cu conductibilitate, precum apa sărată, anumite substanțe chimice și înălbitori sau produse ce conțin înălbitori, pot provoca un scurtcircuit.

- Temperatura ambientală în timpul utilizării bateriei trebuie să fie cuprinsă între 0°C și 40°C.
- Temperatura ambientală în timpul depozitării bateriei trebuie să fie cuprinsă între 0°C și 20°C.

## TRANSPORTAREA ACUMULATORILOR PE LITIU

Transportați bateria în conformitate cu prevederile și reglementările locale și naționale.

Urmați toate cerințele speciale de pe ambalaj și etichete atunci când transportați acumulatorii la o parte terță. Asigurați-vă că în timpul transportului nicio baterie nu vine în contact cu alte baterii sau materiale conducătoare de electricitate prin protejarea bornelor expuse cu bandă sau capace izolațoare non conducătoare de electricitate. Nu transportați acumulatori ce sunt crăpați sau au surgeri. Verificați cu compania de transport pentru sfaturi ulterioare.

## RISURI REZIDUALE

Chiar dacă produsul este folosit aşa cum este descris, este totuși imposibil să se eliminate complet anumiți factori de risc

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

reziduali. Următoarele pericole ar putea apărea în timpul folosirii iar operatorul trebuie să acorde o atenție specială pentru a evita următoarele:

- Vătămare cauzată de praf.
  - Folosind produsul se va produce o cantitate considerabilă de praf și particule fine. Folosiți dispozitivul de colectare al prafului sau conectați aspiratorul de extragere al prafului atunci când operați produsul. Purtați mască de praf conținând filtre potrivite pentru materialele la care se va lucra. Asigurați aerisire adecvată la locul de muncă. Nu mâncăți, beți sau fumați în zona de lucru. Se va lucra numai pe materialele specificate la secțiunea Utilizare intenționată. Nu operați pe materiale (de ex. azbest) care prezintă pericol pentru sănătate.
- vătămare cauzată de zgromod și vibrații.
  - Purtați protecție pentru urechi în timpul lucrului. Nu operați produsul pentru perioade lungi de timp. Vezi „Reducerea Riscului”

### REDUCEREA RISCULUI

S-a reținut că vibrațiile de la sculele de mână pot contribui la starea numită Sindromul lui Raynaud, la anumite persoane. Simptomele pot include furnicături, amorfajelă și albirea degetelor, care apare, de obicei, după expunerea la frig. Factori ereditari, expunerea la frig și umiditate, dieta, fumatul și practicile de muncă contribuie la dezvoltarea acestor simptome. Există măsurători care pot fi efectuate de către operator pentru a reduce efectele de vibrațiilor:

- Păstrați-vă temperatură corporală ridicată pe vreme rece. Când operați unitatea purtați mănuși pentru a vă menține mâinile și încișurile la căldură. S-a constatat că vremea rece este un factor major care contribuie la sindromul Raynaud.
- După fiecare perioadă de operare, trebuie făcute exerciții pentru a crește circulația săngelui.
- Trebuie făcute pauze la intervale de timp regulate. Limitați expunerea zilnică.

Dacă sunt experimentate oricare dintre simptomele acestei afecțiuni, trebuie întreruptă utilizarea și consultat un medic.

### AVERTISMEN

Pot fi cauzate, sau agravate vătămări prin folosirea prelungită a sculei. Atunci când folosiți o sculă pentru perioade prelungite, asigurați-vă că luați pauze regulate.

### CUNOAȘTEȚI-VĂ PRODUSUL.

Salt la pagina nr. 83.

1. Dispozitiv de protecție cu arc de reposiționare
2. Cap de aspirare
3. Buton rotativ pentru direcționarea fluxului de praf
4. Butonul de deblocare a butonului de pornire
5. Declanșator
6. Buton rotativ pentru ajustarea adâncimii
7. Marcaj pentru indicarea direcției fluxului de praf
8. Scală de adâncime
9. Port acumulator

10. Lamă
11. Dispozitiv anti-recul
12. Cheie de serviciu
13. Adaptor pentru sacul de praf
14. Sac pentru praf
15. Adaptor pentru aspirator
16. Buton rotativ pentru apărătoarea laterală
17. Apărătoare laterală

### OPERAREA

#### UTILIZAREA CONECTORULUI PENTRU PRAF

##### Utilizarea unui aspirator

Conectați conectorul pentru praf la un sistem de aspirație pentru a asigura o extracție optimă.

Un adaptor pentru aspirator poate fi atașat pe oricare parte a conectorului pentru praf.

- Conectați adaptorul pentru aspirator la un aspirator.
- Utilizați un aspirator adecvat pentru materialul prelucrat.
- Utilizați un aspirator special atunci când aspirați pulberi nocive sau carcinogene.

##### Utilizarea sacului pentru praf

Utilizați sacul pentru praf pentru operații de mică anvergură.

- Introduceți adaptorul sacului pentru praf în conectorul pentru praf.
- Goliți sacul de praf în mod regulat pentru a asigura colectarea optimă a prafului.

Deconectați bateria și curățați în mod regulat conectorul pentru praf. Îndepărtați orice obiect care obțurează traseul de aspirație cu ajutorul unei urele adegvate.

**NOTĂ:** Nu introduceți mâinile în conectorul pentru praf. Riscăți să fiți rănit de piese aflate în mișcare.

### ÎNTREȚINEREA

#### AVERTISMEN

Produsul nu trebuie conectat niciodată la priză atunci când asamblați părțile, faceți reglaje, curățați sau faceți întreținerea, sau atunci când produsul nu este folosit. Deconectarea produsului de la alimentare va preveni pornirea accidentală, care poate provoca răniri grave.

#### AVERTISMEN

La efectuarea service-lui, folosiți doar piese de schimb, accesorii și atașamente originale ale producătorului. Utilizarea altor piese poate crea situații periculoase sau poate conduce la deteriorarea produsului.

- Evitați utilizarea solventilor atunci când curățați piesele din plastic. Majoritatea materialelor plastice pot să fie deteriorate prin utilizarea unor solventi vânduți în comerț. Utilizați o cărpă curată pentru a curăța murdăriile, praful etc.

**AVERTISMENT**

Nu lăsați niciodată moment ca lichidele de frână, produsele pe bază de petrol, uleiurile penetrante etc să intre în contact cu părțile din plastic. Aceste produse chimice conțin substanțe care pot distrugă, fragiliza sau deteriora plasticul.

**AVERTISMENT**

Pentru o mai mare siguranță și încredere, toate reparațiile trebuie să fie efectuate la un centru service autorizat.

- Atunci când operați scula electrică sau când îndepărtați praful, purtați întotdeauna ochelari de protecție sau ochelari de protecție cu apărători laterale. Dacă mediu de lucru este plin de praf, purtați întotdeauna o mască împotriva prafului.
- Înlocuiți lamele uzate cu unele noi.
- Lama tăietoare are margini ascuțite și poate avea temperaturi ridicate după efectuarea operațiilor de tăiere. Procedați cu maximă precauție la curățarea lamei tăietoare. Purtați mănuși pentru a vă proteja împotriva rănirii.

**LUBRIFIerea**

Toți rulmenții din interiorul produsului sunt lubrificați cu o cantitate suficientă de lubrifiant de calitate înaltă pentru durata produsului în condiții normale de folosire. În consecință, nici o ungere suplimentară nu este necesară.

**SIMBOLURI**

Alertă de siguranță



Curent continuu



Vă rugăm citiți instrucțiunile cu atenție înainte de pornirea aparatului.



Capacitate maximă de rindeluire



Capacitate maximă de rindeluire



Purtați echipamente de protecție a vederii

A nu se arunca deșeurile de echipamente electronice și electrice și bateriile epuizate la gunoiul menajer. Deșeurile formate din echipamente electrice și electronice și bateriile epuizate trebuie colectate separat. Sursele de iluminare, bateriile și acumulatorii epuizați trebuie scoase din aceste echipamente.

Solicitați consiliere de la autoritatea dvs. locală sau de la comerciantul de unde ați achiziționat aspiratorul, în privința punctului de colectare.



Conform reglementărilor naționale, vânzătorii cu amănuntul au obligația de a colecta bateriile epuizate, deșeurile de echipament electric și electronic, gratuit. Contribuția dvs. la reciclarea și reutilizarea bateriilor, a echipamentelor electrice și electronice ajută la reducerea cererii de materii prime.

Bateriile epuizate, în special cele cu litiu, deșeurile formate din echipamente electrice și electronice conțin materiale reciclabile valorioase, care pot avea o influență negativă asupra mediului înconjurător și asupra sănătății umane, dacă nu sunt eliminate într-o manieră ecologică.

Stergeți datele personale din echipamentul deșeu, dacă este cazul.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

Drošība, sniegums un uzticamība ir augstākā prioritāte ēveles izstrādē.

## PAREDZĒTĀ LIETOŠANA

Ēvele ir paredzēta lietošanai tikai pieaugušajiem, kas ir izlasījuši un izpratuši norādes un brīdinājumus šajā rokasgrāmatā, un var tikt uzskatīti par atbildīgiem par savām darbībām.

Ierīce ir paredzēta vienīgi koka ēvelēšanai (vienmērīgas kārtas noņemšanai, lai virsmu padarītu līdzenu un gludu) un gropju veidošanai.

Produkts nav paredzēts stacionārai ēvelēšanai.

Preci jāizmanto tikai labi ventiletās vietās.

Produkts paredzēts tikai patēriņtājiem lietošanai. Neizmantojet ierīci citiem mērķiem, bet tikai tam paredzētajiem.

### ⚠ BRĪDINĀJUMS

**Izlasiet visus drošības brīdinājumus, instrukcijas, specifikācijas un apskatiet attēlus ŠI elektroinstrumenta dokumentācijā.** Visu uzskaitīto instrukciju neievērošana ir bīstama; tā var izraisīt elektrisko triecienu, aizdegšanos un/vai nopietnas traumas.

Visus brīdinājumus un norādījumus saglabājiet turpmākām uzzīnām.

## ĒVELES DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Pirms nolikt instrumentu, sagaidiet, līdz griezējinstruments apstājas.** Atklāts rotējošs asmens var skart virsmu, novēdot pie iespējamas uzmanības zaudēšanas un nopietna ievainojuma.
- Izmantojet skavu vai citrus praktiskus veidus kā nodrošināt un nostiprināt darba rīku uz stabilas virsmas.** Turot darbarīku rokās vai tuvu ļermenim, padara to nestabilu un var novest pie uzmanības zaudēšanas.

## PAPILDU DROŠĪBAS NOTEIKUMI

- Turiel rīku tikai uz izolētām, neslīdošām virsmām. Spriegumaktīva vada pārgriešana var elektroinstrumentu metālas daļas padarīt "spriegumaktīvas", un operators var saņemt elektriskās strāvas triecienu.
- Putekļi, kas radušies šī darbarīka lietošanas rezultātā, var būt kaitīgi veselībai. Neieelpojet putekļus. Izmantojet putekļu savākšanas sistēmu un Valkājiet piemērotu putekļu aizsargmasku. Rūpīgi noņemiet nogulsnējušos putekļus, piemēram, ar putekļsūcēju.
- Nenopiemiet skaidas vai zāgu skaidas, kamēr rīks joprojām darbojas.
- Ēvelējiet tikai ar asiem asmeniem, izvairieties no metāla (naglām, skrūvēm). Pirms ēvelēšanas pārbaudiet apstrādājamo materiālu.
- Izvairieties atrausties rīka bīstamajā zonā, kad tas pievienots strāvai.
- Novietojet ierīces priekšējo plāksni uz apstrādājamās virsmas un ieslēdziet to, pirms ēveles asmens pieskaras virsmai, tad vienmērīgi virziet ēveli pāri apstrādājamam gabalam.

- V-veida ierobe atbalsta plāksnes priekšpusē nodrošina drošu malu ēvelēšanu.

**Piezīme:** Atveramo aizsaru drīkst atvērt tikai apstrādājot virsmu, vai ar svirās pafīdzību.

**Piezīme:** Nelicet pirkstus iekšā putekļu izmešanas atverēs. Tos var savainot ar rotējošiem asmeniem.

- Apturiet izstrādājumu, pārliecīnieties, ka asmens pilnīgi apstājas un noņemiet akumulatoru bloku, pirms:
  - Iztīrīt nosprostoju mu vai gružus
  - Pārbaudīt, tīrīt vai darboties ar izstrādājumu
- Darbinot preci, izmantojet putekļu savākšanas ierīces vai savienojet ar rūpniecisko putekļu savācēju.
- Apkārtējās vides temperatūras diapazons instrumentam lietošanas laikā ir starp 0°C un 40°C.
- Apkārtējās vides temperatūras diapazons instrumenta uzglabāšanai ir starp 0°C un 40°C.
- Ieteicamais apkārtējās vides temperatūras diapazons iādēšanas sistēmai uzlādes laikā ir starp 10°C un 38°C.

## PAPILDU AKUMULATORU BLOKA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

### ⚠ BRĪDINĀJUMS

Lai novērstu īssavienojuma izraisītu aizdegšanās, savainojumu vai produkta bojājuma risku, neiegredējiet instrumentu, mainīmo akumulatoru vai uzlādes ierīci šķidrumos un rūpējieties par to, lai ierīces un akumulatoros neieikļūtu šķidrumi. Koroziju izraisoši vai vadītspējīgi šķidrumi, piemēram, sālsūdens, noteiktas ķīmikālijas, balinātāji vai produkti, kas satur balinātājus, var izraisīt īssavienojumu.

- Apkārtējās vides temperatūras diapazons akumulatoram lietošanas laikā ir starp 0°C un 40°C.
- Apkārtējās vides temperatūras diapazons akumulatora uzglabāšanai ir starp 0°C un 20°C.

## LITIJA AKUMULATORU PĀRVADĀŠANA

Pārvadājiet akumulatoru saskaņā ar vietējiem un valsts nosacījumiem un noteikumiem.

Ja akumulatoru pārvadāšanu veic trešā puse, ievērojet visas īpašas prasības par iepakošanu un markēšanu. Transportējot nodrošiniet, lai akumulatori nesaskaras ar citiem akumulatoriem vai vadošiem materiāliem, atsegtos savienotajus aizsargājot ar izolējošiem, nevadošiem vāciņiem vai lenti. Nepārvietojet akumulatorus, kas ir iepļašājuši vai ar noplūdi. Konsultējieties ar pārsūtīšanas uzņēmumu.

## PALIEKOŠIE RISKI

Pat tad, ja ierīce tiek lietota, kā aprakstīts, joprojām nav iespējams pilnībā novērst atsevišķus riska faktorus. Lietošanas laikā var rasties šādas briesmas un strādniekiem īpaša uzmanība jāpieliek šim:

- Putekļu izraisītas traumas
  - Preces izmantošana radīs ievērojamu daudzumu putekļu un sīku daļīnu. Darbinot preci, izmantojet putekļu savākšanas ierīces vai savienojet ar rūpniecisko putekļu savācēju. Nēsājiet putekļu

aizsargmaskas, kurām ir materiāliem, ar kuriem strādāsiet atbilstoši filtri. Darba vietā nodrošiniet atbilstošu ventilačiju. Darba vietā neēdēt, nedzeriet un nesmēkējiet. Izmantojiet tikai uz materiāliem, kas norādīti sadalā Paredzētais pielietojums. Nedarbiniet ar materiāliem (piem., azbestiem), kuri ir bīstami veselībai.

- trokšņa un vibrācijas radīti savainojumi
  - Lietošanas laikā Valkājet dzirdes aizsarglīdzekļus. Nedarbiniet preci ilgstoši. Skatit "Risks Samazināšana".

## RISKA SAMAZINĀŠANA

Ir ziņots, ka rokās turamu preču vibrācijas dažām personām var veicināt „Reino sindromu”. Simptomi var ietvert pirkstu tinkšķēšanu, nejutīgumu un nobālēšanu, parasti aukstā laikā. Tieks uzskaitīts, ka tradicionālie faktori, aukstums un mitrums, uzturs, smēkēšana un darba prakse sekme šo simptomu attīstību. Operators var veikt pasākumus, lai iespējami samazinātu vibrācijas efektu:

- Aukstā laikā ķermenim jābūt siltam. Darbinot ierīci, nēsājiet cimdus, lai rokas un plaukstas locītavas būtu siltas. Ir pētījumi, ka auksts laiks ir galvenais faktors, kas veicina Reino sindromu.
- Ikk pēc laika apturiet darbu un veiciet vingrinājumus, kas uzlabo asins cirkulāciju.
- Strādājot jābūt biežiem pārtraukumiem. Ierobežojiet iedarbības ilgumu dienā.

Jā jūs izjūtat kādu no šiem simptomiem, nekavējoties apturiet ierīces lietošanu un sazinieties ar ārstu par šiem simptomiem.

## ⚠ BRĪDINĀJUMS

Ilgstoša instrumenta lietošana var izraisīt traumas vai pasliktināt veselības stāvokli. Ilgstoši lietojot jebkuru instrumentu, pārliecinieties, ka tiek veikti regulāri pārtraukumi.

## IERĪCES IEPAZĪŠANA

Skatit 83. lpp.

1. Atspērots asmens aizsargs
2. Putekļu nopūtējs
3. Putekļu plūsmas virziena poga
4. Drošinātāja poga
5. Palaides slēdzis
6. Dzījuma regulēšanas poga
7. Putekļu plūsmas virziena atzīme
8. Dzījuma skala
9. Akumulatora savienojuma ligzda
10. Ripa
11. Atbalsta statnis
12. Uzgrieznis
13. Putekļu savākšanas maisa adapteris
14. Putekļu soma
15. Nosūkšanas caurules adapteris
16. Sānu ierobežotāja skrūve
17. Sānu ierobežotājs

## EKSPLUATĀCIJA

### PUTEKĻU SAVĀKŠANAS IZMANTOŠANA

#### Putekļsūcēja izmantošana

Pievienojet putekļu savākšanas pieslēgvietu pie putekļu nosūkšanas sistēmas, lai nodrošinātu optimālu nosūkšanu. Nosūkšanas caurules adapteru var pievienot putekļu savākšanas pieslēgvietas jebkura pusē.

- Pievienojet nosūkšanas caurules adapteru pie putekļsūcēja.
- Izmantojiet darba materiālam piemērotu putekļsūcēju.
- Veselībai kaitīgu vai kancerogēnu sausus putekļu likvidēšanai izmantojiet tāpušu putekļsūcēju.

#### Putekļu maisa izmantošana

Mazākiem darbiem izmantojiet putekļu maisu.

- levetojiet putekļu maisa adapteru putekļu savākšanas pieslēgvietā.
- Regulāri iztukšojet putekļu maisu, lai notiktu optimāla putekļu savākšana.

Izņemiet akumulatoru un regulāri tīriet putekļu savākšanas pieslēgvietu. Ar piemērotu rīku izņemiet jebkuru iesprūdušo prieķišķetu.

**PIEZĪME:** Nebāziet iekšā putekļu savākšanas pieslēgvietā rokas. Rotējošās dājas var radīt traumu.

## APKOPE

### ⚠ BRĪDINĀJUMS

Produktu nekad nedrīkst pievienot barošanas padevei, veicot daļu montāžu, regulēšanu, tīrišanu vai apkopi, kā arī laikā, kad tas netiek izmantots. Elektrības vada atvienošana no sprieguma padeves novērsis nejaušu ieslēgšanu, kas var izraisīt smagus ievainojumus.

### ⚠ BRĪDINĀJUMS

Sajemot, izmantojiet tikai oriģinālas ražotāja rezerves daļas, piederumus un pielikumus. Jebkādi citu detaļu izmantošana var izraisīt bīstamību vai produkta bojājumus.

- Tīrot plastmasas daļas, izvairieties no šķidinātāju lietošanas. Vairums plastmasu ir jutīgas pret dažāda veida pārdošanā esošajiem šķidinātājiem un to izmantošanas rezultātā var tikt bojātas. Izmantojiet tīru drānu, lai notīritu netīrumus, oglekļa putekļus utt.

### ⚠ BRĪDINĀJUMS

Nekādā gadījumā plastmasas daļām neļaujiet nonākt saskarē ar bremžu šķidrumu, benzīnu, naftas izstrādājumiem, ejām ar paaugstinātu mitrināšanas spēju utt. Ķīmikālijas var sabojāt, novājināt vai iznīcināt plastmasu, kas var izraisīt nopietnas personīgās traumas.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

## **⚠ BRĪDINĀJUMS**

Lielākas drošības un uzticamības labad visi remonti jāveic pilnvarotā apkopes centrā.

- Elektroinstrumenta darbības vai putekļu pūšanas laikā vienmēr izmantojiet aizsargbrilles vai drošības brilles ar sānu aizsargiem. Ja darbība ir saistīta ar putekļu rašanos, uzlieciet arī putekļu masku.
- Nomainiet nolietotos asmeņus ar jauniem.
- Asmenim ir asas malas, pēc ēvelēšanas tas var būt sakarsis. Tīrot atklātu asmeni, ievērojiet tāšu piesardzību. Valkājet cimdus, lai izsargātos no ievainojumiem.

## **EĻLOŠANA**

Visi izstrādājuma gultni tiek eļloti ar pietiekamu augstas kvalitātes smērvielas daudzumu, lai nodrošinātu produkta kalpošanas laiku normālos lietošanas apstākļos. Tāpēc papildu eļlošana nav nepieciešama.

## **APZĪMĒJUMI**



Drošības brīdinājums



Līdzstrāva



Pirms iedarbināt mašīnu, lūdzu rūpīgi izlasiet instrukcijas.



Maksimālā ēvelēšanas jauda



Maksimālā ēvelēšanas jauda



Valkājet acu aizsarglīdzekļus

Neizmetiet akumulatoru atkritumus kā nešķirošus sadzīves atkritumus.

Akumulatoru atkritumi, elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi jāsavāc atsevišķi.

Bateriju, akumulatoru un gaismas avotu atkritumi ir jāizņem no iekārtām.

Sazinieties ar vietējo pašvaldību vai mazumtirdzītāju, lai saņemtu ieteikumus pārstrādei un savākšanas punktus.

Saskaņā ar vietējiem noteikumiem mazumtirdzītājiem var būt pienākums bez maksas pieņemt atpakaļ akumulatoru, elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus.

Jūsu ieguldījums elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu otrreizējā izmantošanā un otrreizējā pārstrādē palīdz samazināt izejvielu pieprasījumu. Akumulatoru atkritumi, it tāsi tie, kas satur litiju, un elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi satur vērtīgus un pārstrādājamus materiālus, kas var nelabvēlīgi ietekmēt vidi un cilvēku veselību, ja tos neapglabā viedei draudzīgā veidā.

Izdzēsiet no atkritumos nododamajām iekārtām personīgos datus, ja tādi tur ir.



Projektuojančių obliavimo stakles, didžiausias prioritetas suteiktas saugai, eksplatacinėms savybėms ir patikimumui.

## NAUDOJIMO PASKIRTIS

Šis oblius skirtas naudoti tik suaugusiesiems, kurie yra perskaitę ir supratę šiam vadove pateiktus nurodymus bei išspėjimus ir gali būti laikomi atsakingais už savo veiksmus.

Gaminys skirtas obliuoti medieną (pašalinti sluoksnį, kad paviršius būtų lygus, plokščias) ir joje atlikti išdrožas.

Šis įrankis nėra skirtas stacionariam obliavimui.

Gaminį galima naudoti tik gerai védinamose vietose.

Įrenginys skirtas tik asmeniniams naudojimui namų ūkyje. Gaminį galima naudoti tik pagal paskirtį.

## ⚠ ISPĖJIMAS

**Perskaitykite visus saugos išspėjimus, visas instrukcijas, paveikslėlius ir techninius reikalavimus, pateikiamus su šiuo elektriniu įrankiu. Apatijoje išdėstyty išstrukcijy nesilaikymas gali sukelti elektros smūgį, gaisrą ir (ar) sunkius sužeidimus.**

Kad tinkamai naudotumėte įrankį, žr. visus perspėjimus ir nurodymus.

## ISPĖJIMAI DĖL OBLIAVIMO-DROŽIMO STAKLIŲ NAUDOJIMO SAUGOS

- **Prieš padėdami įrankį, palaukite, kol jo pjoviklis sustos.** Atviras besiskantis pjoviklis gali atsi珍renkti į paviršių, dėl to įrankis gali tapti nevaldomas ir sukelti sunkius sužeidimus.
- **Spaustuva ar kitu praktiniu būdu pritvirtinkite ir atremkite ruošinį prie stabilaus paviršiaus.** Ruošinį laikant ranka ar atrémus į savo kūną, ruošinys yra nestabilus, todėl galite jo nesuvaldyti.

## PAPILDOMOS SAUGOS TAISYKLĖS

- Įrankį laikykite tik už izoliuotų laikymo paviršių. Pjaunant laidą, prijungtą prie maitinimo šaltinio, metalinės elektrinio įrankio detalės gali būti aktyvuotos ir sukelti operatoriui elektros smūgi.
- Šio įrankio naudojimo metu sukeltos dulkių gali būti žalingos jūsų sveikatai. Dulkių negalima ijkvėpti. Naudokite dulkių absorbavimo sistemą ir dėvėkite atitinkamą apsauginę kaukę nuo dulkių. Kruopščiai pašalinkite susikaupusias drožles, pvz. naudojant dulkių siurbli.
- Kai įrankis veikia, nevalykite skeveldrų ar pjovenų.
- Obliuokite tik aštromis geležtėmis, venkite kontaktu su metalais (vinimis, varžtais). Prieš obliuojant, reikia patikrinti ruošinį.
- Kai įrankis įjungtas, nelieskite pavojingos įrankio vietas.
- Dėkite įrenginio priekinę plokštelię ant ruošinio ir ijjunkite oblių, kol jo peilis dar neliečia ruošinio, paskui vienodai sumkite per ruošinį.
- Atraminės plokštelių priekyje esanti „V“ formos įrankia užtikrina saugų kraštų nusklembimą.

**Pastaba:** Automatiškai atsidarantis šarnyrinis apsauginis ištaisas turi būti pakeliamas tik ruošinio arba naudojant svirtelę.

**Pastaba:** Nekiškite pirštų į dulkių prievidą. Besiskantys peilių gali juos sužaloti.

- Išjunkite įrenginį, palaukite, kol peilis visiškai sustos, ir išmikite akumulatorių, prieš:
  - valydamai užsikimšusią žolę arba atkimšdami išmetimo angą
  - tikindami, valydamai arba remontuodami įrenginį
- Apdorojant medžiagas šiuo gaminiu reikia naudoti dulkių surinktuva arba dulkių siurbli.
- Įrankio darbinės aplinkos temperatūros diapazonas nuo 0°C iki 40°C.
- Įrankio sandėliavimo aplinkos temperatūros diapazonas nuo 0°C iki 40°C.
- Rekomenduojamas įkrovimo sistemu darbinės aplinkos temperatūros diapazonas nuo 10°C iki 38°C.

## PAPILDOMI AKUMULIATORIAUS SAUGOS ISPĖJIMAI

### ⚠ ISPĖJIMAS

Siekdamai išvengti trumpojo jungimo sukeliamą gaisro pavojaus, sužalojimų arba produkto pažeidimų, nekiškite įrankio, keičiamo akumulatoriaus arba įkroviklio į skyssčius ir pasirūpinkite, kad į prietaisus arba akumulatorius nepatektų jokių skyssčių. Koroziją sukeliantys arba laidūs skyssčiai, pvz., sūrus vanduo, tam tikri chemikalai ir balikliai arba produktai, kurių sudėtyje yra balikliai, gali sukelti trumpajį jungimą.

- Baterijos darbinės aplinkos temperatūros diapazonas nuo 0°C iki 40°C.
- Baterijos sandėliavimo aplinkos temperatūros diapazonas nuo 0°C iki 20°C.

## LICIO BATERIJŲ GABENIMAS

Gabenkite bateriją pagal įmonės ir valstybinius reikalavimus ir taisyklės.

Gabendama baterijas, trečioji šalis privalo vadovautis ant pakuočių ar etikečių nurodytais specialiaisiais reikalavimais. Pasirūpinkite, kad gabenant baterijos nesusiliestų su kitomis baterijomis ar laidžiomis medžiagomis: ant jungiamujų elementų uždėkite izoliuojančius, nelaidžius apsauginius dangtelius arba šiuos elementus apvyniokite juosta. Negabenkite įtrūkusių ar pratekančių baterijų. Išsamesnio patarimo kreipkitės į gabentojo įmonę.

## ŠALUTINIS PAVOJUS

Net naudojant gaminį griežtai pagal paskirtį neįmanoma visiškai atmesti kai kurių liktinių rizikos veiksnių. Naudojant gali kilti toliau nurodyti pavojai ir naudotojas turi būti ypatingai atsargus, kad išvengtų šių pavojų:

- Dulkių sukeliamā žala
  - Naudojant gaminį susidaro dideli kiekiai dulkių bei smulkių dalelių. Apdorojant medžiagas šiuo gaminiu reikia naudoti dulkių surinktuva arba dulkių

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

siurblių. Būtina dėvėti dulkių apsaugines kaukes su specialiais filtrais, skirtais apsaugoti nuo apdorojamų medžiagų. Darbo vieta turi būti tinkamai vėdinama. Darbo vietoje negalima valgyti, gerti ar rūkyti. Apdorokite tik tas medžiagąs, kurios yra nurodytos numatytosios naudojimo paskirties skyriuje. Negalima gręžti medžiagų (arba jąs sukti ar išsukti sriegius bei varžtus), kurios kelia pavojų sveikatai (pvz., asbestas).

- triukšmo ir vibracijos sukeliams sužeidimai
  - Dirbdami dėvėkite ausų apsaugas. Gaminio negalima naudoti ilgai. Žr. "Rizikos Veiksnių Mažinimas".

## RIZIKOS MAŽINIMAS

Pranešama, kad rankinių įrankių keliamos vibracijos kai kuriems asmenims gali paskatinti Reino sindromo vystymąsi. Šios ligos požymiai yra pirštų dilgčiojimas, nutirpimas ir pabalimas, paprastai pasireiškiantis nuo šalčio. Šie simptomai vystosi dėl paveldimų veiksninių, nesisaugant nuo šalčio ir drėgmės, dėl mitybos, rūkymo ir darbo praktikos. Operatorius gali imtis šių priemonių, kurios gali sumažinti vibracijos poveikį:

- Apsirenkite kuo šilčiau šaltu oru. Dirbant šiuo prietaisu mūvėkite prištines, kad plaštakos ir riešai būtų laikomi šiltai. Turime pranešimą, kad Raynaud sindromas labiausiai vystosi nuo šalto oro sąlygų.
- po darbo kiekvieną kartą pasportuokite, kad pagerėtų kraujų apyvaka;
- dažnai darykite darbo pertraukas. Apribokite darbo laikotarpių per dieną.

Jei jums pasireiškia kokie nors šios būklės simptomai, nedelsdami nutraukite darbą ir kreipkitės į gydytoją.

### ⚠ ISPĖJIMAS

Ilgai naudojant įrankį, galima susižaloti arba pakenkti sveikatai. Ilgiu naudojant įrankius, reikia reguliarai daryti pertraukas.

## GERAI IŠMANYKITE APIE GAMINI

Žiūrėti 83 ps.

1. Spruoklinis peilio apsauginis įtaisas
2. Dulkių anga
3. Dulkių srauto krypties rankenėlė
4. Blokavimo mygtukas
5. Per Jungiklis
6. Gylio reguliavimo rankenėlė
7. Dulkių srauto krypties žymė
8. Gylio skalė
9. Baterijos gnybtas
10. Geležė
11. Stovas
12. Veržiliaraktis
13. Dulkių maišelio adapteris
14. Dulkių maišelis
15. Siurblio adapteris
16. Šoninės pertvaros rankenėlė
17. Šoninė pertvara

## VEIKIMAS

### DULKIŲ PRIEVADO NAUDΟJIMAS

#### Dulkių siurblio naudojimas

Prijunkite dulkių prievadą prie dulkių išstraukimo sistemos, kad užtikrintumėte optimalų išstraukimą.

Dulkių siurblio adapterį galima jungti iš bet kurios dulkių prievado pusės.

- Prijunkite dulkių siurblio adapterį prie dulkių siurblio.
- Naudokite dulkių siurblių, kuris yra tinkamas apdirbamos medžiagos dulkėms siurbti.
- Sveikatai pavojingoms arba kancerogeninėms sausoms dulkėms siurbti naudokite specialų dulkių siurbli.

#### Dulkių maišelio naudojimas

Dirbdami mažesnius darbus, naudokite dulkių maišelį.

- Jokiškite dulkių maišelio adapterį į dulkių prievadą.
- Reguliariai ištuštinkite dulkių maišelį, kad dulkės būtų optimaliai surenkamos.

Reguliariai išimkite akumulatorių ir išvalykite dulkių prievadą. Tinkamu įrankiu pašalinkite bet kokius prievadą užkimšiusius objektus.

**PASTABA:** Nekiškite į dulkių prievadą rankų. Besiskančios dalys gali jas sužaloti.

## PRIEŽIŪRA

### ⚠ ISPĖJIMAS

Perforatoriaus jokiu būdu negalima jungti į maitinimo šaltinių montuojant dalis, reguliuojant, valant, atliekant priežiūros darbus ar jo nenaudojant. Atjungę ienginį nuo elektros tinklo išvengsite netyčinio paleidimo, kuris galiapti sunkaus susižalojimo priežastimi.

### ⚠ ISPĖJIMAS

Atlikdami techninę priežiūrą, naudokite tik originalias gamintojo atsarginės dalis, priedus ir įtaisus. Kitų detalių naudojimas gali sukelti pavojų ar sugadinti įrankį.

- Valydami plastikines detales, nenaudokite tirpiklių. Daugelis plastikų jautrūs įvairių tipų komerciniams tirpikliams ir juos naudojant galima pažeisti plastikines detales. Valydami purvą, anglies dulkes ir kt. naudokite švarią šluostę.

### ⚠ ISPĖJIMAS

Stabdžių skryčiai, gazolinės ir benzino produktai, skvarbioss alyvos ir pan. jokiu būdu negali patekti ant plastiko dalių. Juose yra chemikalų, kurie gali sugadinti, pažeisti arba susilpninti plastiką.

## **⚠ ISPĖJIMAS**

Kad būtų saugiau ir patikimiau, visus remonto darbus turi atlikti įgaliotasis techninio aptarnavimo centras.

- Dirbdami su elektriniu įrankiu ar kai pučiamos dulkės, visada dėvėkite apsauginius akinius ar akinius su šonine apsauga. Jei darbo metu kyla dulkės, taip pat dėvėkite kaukę nuo dulkelių.
- Susidėvėjusias geležėtes pakeiskite naujomis.
- Peilis turi aštrias briaunas, be to, po pjovimo jis gali būti įkaitęs. Būkite itin atsargūs, valydami neapsaugotą peili. Dėvėkite pirštines, kad apsisaugotumėte nuo susižalojimo.

## **SUTEPIMAS**

Kad įprastomis darbo sąlygomis perforatorius ilgai nesudėvėtų, visi jo guoliai sutepti reikiamu kiekiu aukštos klasės tepalo. Todėl daugiau jo tepti neberekia.

## **ŽENKLAI**



Saugos perspėjimas



Nuolatinė srovė



Atidžiai perskaitykite instrukcijas prieš pradédami naudoti mechanizmą.



Didžiausias obliavimo pajėgumas



Didžiausias obliavimo pajėgumas



Dėvėkite akių apsaugos priemones

Neišmeskite senų akumuliatorių, elektros ir elektroninės įrangos atliekų kartu su nerūsiuotomis komunalinėmis atliekomis.

Seni akumuliatorių, elektros ir elektroninės įrangos atliekas privaloma surinkti atskirai.

Senos baterijos, akumuliatorių ir šviešos šaltinių atliekos turi būti pašalinti iš įrangos.

Kur rasti surinkimo ir perdirbimo punktą ir kaip tinkamai utilizuoti seną įrenginį, kreipkitės į vietos valdžios įstaigą ar pardavėją.



Atsižvelgiant į vietos teisės aktus, mažmenininkai gali būti įpareigoti nemokamai priimti atgal senus akumuliatorių ir elektros bei elektroninės įrangos atliekas.

Prisidėdami prie pakartotinio senų akumuliatorių ir elektros bei elektroninės įrangos atliekų panaudojimo ir perdirbimo padedate mažinti žaliavų poreikį.

Senuose akumuliatoriuose, ypač tuose, kuriuose yra ličio, elektros ir elektroninės įrangos atliekose yra vertingų ir perdirbimui tinkamų medžiagų, kurios gali turėti neigiamą poveikį aplinkai ir žmonių sveikatai, jei néra šalinamos aplinkai nekenksmingu būdu.

Išrinkite senuose prietaisuose esančius asmens duomenis, jei tokiai buvo.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

Höövli konstrukteerimisel on peaesmärgiks olnud toote ohutus, tootlikkus ja töökindlus.

## OTSTARBEKOHANE KASUTAMINE

Höövit tohivad kasutada täiskasvanud, kes on lugenud kasutusjuhendit ja saavad sellel sellest elevatest juhistest ja hoiatustest, ning kes vastutavad oma tegevuse eest.

Seade on ette nähtud vaid puidu höövdamiseks (ühtlase pinna eemaldamiseks, et saada sile ja tasane pind) ja valtsi lõikamiseks.

Toode ei ole kasutatav kohtpaigaldusega höövdamiseks.

Seadet tohib kasutada ainult hästi ventileeritud kohas.

Toode on mõeldud üksnes tavatärbijatele. Ärge kasutage seadet ühelgi muul viisil kui mainitud sihtstarbeks.

### ⚠ HOIATUS

Lugege läbi köik mehaanilise tööriista kohta esitatud ohuhoiatused ning tutvuge tööriista jooniste ja tehniliste andmetega. Allpool esitatud hoiatuste ja juhiste eiramise puhul on oht saada elektrilööki või raskeid kehavigastusi ning/või tekitada tulekahju.

Hoidke köik hoiatused ja juhised edaspideks juhindumiseks alles.

## HÖÖVELPINGI OHUTUSJUHISED

- Enne tööriista reguleerimist oodake, kuni saetakse peatub. Katmata höövlivööb võib pinnaga haarduda ja pöhjustada kontrolli kadumise ning raske kehavigastuse.
- Kinnitage toorik kindlale alusele kasutades pitskruvi või muu kinnitiga kinnitamist. Tooriku käega kinnihoidmisel või enda keha vastas hoidmisel ei ole see kindlalt paigal ja võib pöhjustada kontrolli kaotamise tööriista üle.

## TÄIENDAVAD OHUTUSREEGLID

- Hoidke höövit kinni ainult isoleeritud haardepindadest. Pingi all olevatesse juhtmetesse sisselöikamise korral jäavad tööriista isoleerimata metallosad pingi alla ja kasutaja võib saada elektrilöögi.
- Selle masinaga töötamisel tekkiv tolmi võib olla tervisele ohtlik. Ärge hingake tolmu sisse. Kandke tolmueraldussüsteemi ja kandke sobivat tolmu maski. Eemaldage kogunenud tolmi täielikult, nt tolmuimejaga.
- Ärge püüdke eemaldada kildusid ja höövlilaaste höövli töötamise ajal.
- Kasutage höövdamisel ainult teravaid höövliterasid ja vältige metalli (naelad, kruvid). Kontrollige toorik enne höövdamist üle.
- Ärge küünitage end ohtlikku piirkonda kui höövli pistik on pistikupesas.
- Asetage masin eesmise plaadiga töödeldavale materjalile ja lülitage sisse enne, kui höövli tera puudutab materjali ning seejärel juhtige ühtlaselt üle töödeldava materjali.

- V-sooni eesmises tugiplaadis lihtsustab servade faasimist.

**Märkus:** Iseavanevat pöörlö kaitset tohib tõsta ainult kas töödeldava detaili või hoovaga.

**Märkus:** Ärge pange sõrmi tolmuavasse. Pöörlevad terad võivad neid vigastada.

- Peatage toode, veenduge, et tera on täielikult peatunud ja eemaldage aku enne:
  - takistuse eemaldamist või ummistuse puhamistamist
  - toote kontrollimist, puhamistamist või remontimist
- Kasutage seadme kasutamise ajal tolmu kogumisseadet või ühendage sellele tolmuimeja.
- Tööriista ümbritseva keskkonna temperatuur töö ajal jääb vahemikku 0°C–40°C.
- Tööriista ümbritseva keskkonna temperatuur säilituse ajal on vahemikus 0°C–40°C.
- Selle laadimissüsteemi soovitatav ümbritseva keskkonna temperatuur laadimise ajal on vahemikus 10°C–38°C.

## AKU LISA OHUTUSJUHISED

### ⚠ HOIATUS

Et vähendada tulekahju ja kehaliste vigastuste ohtu ning lühisest tulenevat toote kahjustamist, ärge kunagi kastke tööriista, akut või laadijat vedelikesse ega laske neil vedelikega kokku puutuda. Korrodeeruvad või elektrit juhtivad vedelikud, nagu soolvesi, teatud kemikaalid ja pleegitusained või pleegitusaineid sisaldavad tooted, võivad pöhjustada lühist.

- Akut ümbritseva keskkonna temperatuur kasutamise ajal on vahemikus 0°C–40°C.
- Akut ümbritseva keskkonna temperatuur ladustamise ajal on vahemikus 0°C–20°C.

## LIITIUMAKUDE TEISALDAMINE

Akude transportimisel juhinduge kasutuskohas kehitavatest ja riiklikest määrustest ja eeskirjadest.

Akude transportimisel allettevõtjate poolt järgige köiki spetsiaalseid pakkimise ja tähistamise nöudeid. Veenduge, et akud ei satu kokkupuutesse teiste akude ega voolu juhtivate materjalidega, transportimise ajal kaitksa klemme voolu mittejuhtivate isoleerkatete või teibiga. Ärge transportige pragunenud või lekkivaid akusid. Küsige lisateavet transportettevõttelt.

## JÄÄKRISKID

Isegi siis, kui seadet kasutatakse kirjeldatud viisil, ei ole võimalik kõrvaldada köiki jäätiskide möjureid. Töötamise ajal võivad tekkida järgmised ohud, millele operaator peab pöörama erilist tähelepanu.

- Tolmust pöhjustatud kehavigastus
  - Seadme kasutamisel tekib märkimisväärsel määral tolmu ja peenosakesi. Kasutage seadme kasutamise ajal tolmu kogumisseadet või ühendage sellele

tolmuimeja. Kandke hingamismaski, milles on filter vastavalt töödeldavatele materjalidele. Tagage töökohal nõuetekohane ventilatsioon. Ärge töökohal sööge, jooge ega suitsetage. Töödelge vaid neid materjale, mis on määratletud kasutusjuhendi toote sihipärase kasutamise osas. Ärge puurige materjale, mille puhul võib tekkida terviseohut (nt asbest).

- mürast ja vibratsioonist põhjustatud kehavigastus
  - Töötamise ajal kasutage kõrvakaitsemeid. Ärge kasutage seadet pikka aega. Vadake Osa "Riskide Vältimine".

## RISKI ALANDAMINE

Teadaolevalt võib käsitööriistade kasutamine põhjustada mõenedel inimestel seisundi, mida nimetatakse Raynaud's sündroomiks. Sümpтомidena võib ilmneada sõrmede tuimus ja valjkaks muutumine, mis tavaiselt ilmneb külmas töötamisel. Nende sümptomite puhul tuleb hoiduda külma ja niiskusest, dieedist ning suitsetamisest ja kasutada õigeid töövõtteid. Vibratsiooni möju vähendamiseks tuleb rakendada järgmisi abinõusid.

- Külma ilmaga hoidke oma keha soe. Kandke kindaid, et hoida oma käed ja randmed soojad. Uuringud näitavad, et Raynaud's Syndrome ilmneb põhiliselt külma ilmaga.
- Pärast külmas töötamist tehke harjutusi, et verevarustust kiirendada.
- Tehke regulaarselt töövaheaegasid. Piirake tööperioodi pikkust.

Kui ilmnevad haigustunnused, lõpetage kohe töö ja pöörduge arsti poole.

### ⚠ HOIATUS

Seadme pikaajalisel kasutamisel võite saada kehavigastusi või vigastused võivad süveneda. Seadme kasutamisel pika aja jooksul tuleb teha korralisi vaheaegasid.

## ÖPPIGE OMA TOODET TUNDMA

Vt lk 83.

1. Vedruga terakaitse
2. Tolmuotsak
3. Tolmueemaldussuuna nupp
4. Vabastusnupp
5. Päästik
6. Höövdeldussügavuse reguleerimise nupp
7. Tolmueemaldussuuna märk
8. Sügavusskaala
9. Aku ühenduspesa
10. Saeketas
11. Tallatugi
12. Võti
13. Tolmukoti adapter
14. Tolmukott
15. Tolmukoti adapter
16. Paralleeljuhiku nupp
17. Paralleeljuhik

## KASUTAMINE

### TOLMUAVA KASUTAMINE

#### Tolmuimeja kasutamine

Optimaalse väljatömbje kindlustamiseks ühendage tolmuava tolmu väljatömbesüsteemiga.

Tolmuimeja adapteri võib kinnitada tolmuava kummagi poole külge.

- Ühendage tolmuimeja adapter tolmuimejaga.
- Kasutage töös olevale materjalile sobivat tolmuimejat.
- Tervisele kahjliku või kantserogeense kuivtolmu jaoks kasutage spetsiaalset tolmuimejat.

#### Tolmukoti kasutamine

Väiksemate tööde jaoks kasutage tolmukotti.

- Pange tolmukoti adapter tolmuavasse.
- Optimaalse tolmukogumise tagamiseks tühjendage tolmukotti regulaarselt.

Eemaldage aku ja puhastage tolmuava regulaarselt.

Eemaldage takistused sobiva töövahendi abil.

**MÄRKUS:** Ärge pange käsi tolmuavasse. Pöörlevad osad võivad neid vigastada.

## HOOLDUS

### ⚠ HOIATUS

Seade ei tohi mingil juhul olla toitepinge all sel ajal kui kinnitate seile osi, teete reguleerimistöiminguid, puhastate või hooldate seadet ning siis kui seda ei kasutata. Toote eemaldamine toitevõrgust hoib ära ootamatu käivitumise, mis võib põhjustada raskeid vigastusi.

### ⚠ HOIATUS

Kasutage teenindamisel ainult tootja originaalvaruosi, tarvikuid ja tööorganeid. Muude osade kasutamine võib tekitada ohuolukorra ja põhjustada seadme vigastumise.

- Vältige plastosade puhastamisel lahuslite kasutamist. Enamik plaste on tundlikud kaubandusvõrgust saadaolevate lahuslite suhtes ja võivad nende möjul oma omadusi kaotada. Tolmust, ölist, määrdest ja muust mustusest puhastamiseks kasutage puhist riidelappi.

### ⚠ HOIATUS

Ärge laske plastosadel mitte mingil juhul sattuda kokkupuutesse auto pidurivedeliku, bensiini, bensiinipõhistele toodetele, immatusõlidega või muude samalaadsetele vedelikega. Kemikaalid võivad kahjustada, nõrgendada või hävitada plastiku, mis võib omakorda põhjustada vigastusi kasutajale.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

## HOIATUS

Kõik remonttööd tuleb lasta teha volitatud hoolduskeskuses, et tagada masina ohutus ja töövõime.

- Töötamisel ja tolmu ärapuhumisel kandke alati silmamaski või küljekaitsetega kaitseprille. Kui töötlemine on tolmune, siis kandke tolmumaski.
- Asendage kulunud terad uutega.
- Lõiketera servad on teravad ja võivad pärast hööveldamist olla kuumad. Oige äärmiselt ettevaatlik, kui puhastate avatud lõiketera. Vigastuste vältimiseks kandke kindaid.

## MÄÄRIMINE

Kõik selle tööriista laagrid on tehases täidetud piisava hulga kvaliteetse määrdega, mis tagab tавatingimustes nende töövõime kogu kasutusea jooksul. Seetõttu ei ole täiendav määrimine vajalik.

## SÜMBOLID



Ohuhoiatus



Alalisvool



Enne seadme kasutamist lugege palun kasutusjuhend hoolega läbi.



Maksimaalne hööveldamisvõime



Maksimaalne hööveldamisvõime



Kandke silmade kaitsevahendeid



Ärge kõrvaldage kasutatud patareisid ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmeid sortimata olmejäätmestena.

Kasutatud patareid ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmed tuleb koguda eraldi.

Patareijäätmeh, akujäätmeh ja jäätmetest valgusalikid tuleb seadmetest eemaldada. Taaskasutusnõuanmete ja kogumispunktiiga seotud teabe saamiseks pöörduge kohaliku omavalitsuse või edasimüüja poole.

Kohalike eeskirjade kohaselt võib jaemüüjatel olla kohustus kasutatud patareid ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmed tasuta tagasi võtta.

Teie panus patareide ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmete korduskasutamisse ja ringlussevõttu aitab vähendada toorainete nõudlust.

Patareijäätmeh, mis sisaldavad eelkõige liitiumi, ning elektri-ja elektroonikaseadmete jäätmed sisaldavad väärtsillike ja ringlussevõetavaid materjale, mis võivad keskkonda ja inimeste tervist kahjustada, kui neid ei kõrvaldata keskkonnasäästlikul viisil. Olemasolul kustutage jäätmeseadmest isikuandmed.

U razvoju ovog vašeg rezača dati su maksimalni prioriteti sigurnosti, performansama i pouzdanosti.

## NAMJENA

Blanjalicu smiju koristiti samo odrasle osobe koje su pročitale i razumjele upute i upozorenja u ovom priručniku i koje se mogu smatrati odgovornima za svoje postupke.

Proizvod je namijenjen za rezanje drveta (premjestite na ravnu površinu kako biste osigurali glatku, ravnu završnu obradu) i urezivanje u drvetu.

Proizvod nije namijenjen za korištenje za statično rezanje.

Proizvod treba koristiti samo u dobro ventiliranim područjima.

Proizvod je namijenjen samo krajnjim korisnicima. Nemojte koristiti proizvod na bilo koji drugi način od onog za koji je namijenjen.

## A UPOZORENJE

**Pažljivo pročitajte sva upozorenja, upute i specifikacije priložene uz alat i pogledajte crteže. Nepoštivanje svih uputa može dovesti do električnog udara, požara i / ili teške ozljede.**

Spremite sva upozorenja i upute za buduće korištenje.

## SIGURNOSNA UPOZORENJA ZA BLANJU

- Prije no što postavite alat sačekajte dok se rezač ne zaustavi. Izloženi rotirajući rezač može zahvatiti površinu, što dovodi do mogućeg gubitka kontrole i ozbiljnih ozljeda.
- Koristite spojnice ili na neki drugi način osigurajte i poduprite izradak na stabilnoj površini. Držanje izrata rukom ili tijelom omogućuje nestabilnost i može dovesti do gubitka kontrole.

## DODATNA SIGURNOSNA PRAVILA

- Držite proizvod samo za izolirane površine. Dodirivanje „žive“ žice može izložiti metalne dijelove alata električnoj energiji i dovesti do strujnog udara na operatera.
- Prašina proizvedena tijekom korištenja ovog alata može biti štetna za zdravlje. Nemojte udisati prašinu. Koristite sustav za sakupljanje prašine i nosite prikladnu zaštitnu masku za prašinu. Temeljito uklonite nakupine prašine, npr. pomoću usisavača.
- Nemojte uklanjati razdjelnike ili prašinu s pile dok je alat pokrenut.
- Režite samo s oštim noževima, izbjegavajte metale (čavli, vijsci). Provjerite izradak prije rezanja.
- Nemojte dosezati u opasno područje alata kad je uključen.
- Prednju ploču stroja stavite na obradak, uključite stroj prije nego što nož blanjalice dotakne obradak, a zatim ga ravnomjerno vodite po obratku.
- Klinasti usjek ispred potporne ploče osigurava sigurno obaranje rubova.

**Napomena** Samootvarajući okretni štitnik treba podizati samo uz pomoć obratka ili ručicom.

**Napomena** Ne stavljamte prste u otvor za prašinu. Mogli bi ih ozlijediti rotirajući noževi.

- Zaustavite proizvod, uverite se da je nož potpuno zaustavljen i uklonite bateriju prije:

- Odstranjuvanja blokade ili odčepljivanja

- Provjere, čišćenja ili rada s proizvodom
- Koritite proizvod za prikupljanje prašine ili spojite usisavač za izvlačenje prašine kad proizvod radi.
- Raspon temperatura okoliša za alat za vrijeme rada je između 0 °C i 40 °C.
- Raspon temperatura okoliša za pohranu alata je između 0 °C i 40 °C.
- Preporučena temperatura okoliša za sustav punjača za vrijeme punjenja je između 10 °C i 38 °C.

## DODATNA SIGURNOSNA UPOZORENJA ZA BATERIJU

### A UPOZORENJE

Zbog izbjegavanja opasnosti od požara jednim kratkim spojem, opasnosti od ozljeda ili oštećenja proizvoda, alat, izmjereni akumulator ili napravu za punjenje ne unorjavati u tekućino i pobrinite se za to, da u uređaju ili akumulator ne prodire nikakve tekućine. Korozirajuće ili vodljive tekućine kao slana voda, određene kemikalije i sredstva za bijeljenje ili proozvodi koji sadrže sredstva bijeljenja, mogu prouzročiti kratak spoj.

- Raspon temperatura okoliša za bateriju za vrijeme uporabe je između 0 °C i 40 °C.
- Raspon temperatura okoliša za pohranu baterije je između 0 °C i 20 °C.

## TRANSPORTIRANJE LITIJUMSKIH BATERIJA

Transportirajte bateriju u skladu s lokalnim i nacionalnim pravilima i zakonima.

Slijedite sve specijalne zahtjeve na pakiranju i naljepnicama prilikom transporta baterije od treće strane. Osigurajte da baterija ne može doći u kontakt s drugim baterijama ili provodnim materijalima tijekom transporta tako da zaštitite izložene priključke s izolacijom, kapicama koje ne provode energiju ili trakom. Nemojte transportirati baterije koje su polomljene ili cure. Provjerite kod kompanije koja transportira za daljnju pomoć.

## PREOSTALE OPASNOSTI

Čak i kad je proizvod korišten kao što je prethodno opisano, još uvijek nije moguće potpuno isključiti ostale čimbenike opasnosti. Može doći do sljedećih opasnosti prilikom korištenja i operater mora obratiti posebnu pozornost kako bi izbjegao sljedeće:

- Ozljede uzrokovane prašinom
  - Korištenje proizvoda proizvodi značajnu količinu prašine i finih čestica. Koritite proizvod za prikupljanje prašine ili spojite usisavač za izvlačenje prašine kad proizvod radi. Nosite respiratorne maske koje sadrže odgovarajuće filtre za materijale s kojima se radi. Osigurajte odgovarajuću ventilaciju radnog mjeseta. Nemojte jesti, pitи ili pušiti u radnom području. Radite samo na materijalima koji su navedeni u odjeljku Predviđena namjena. Nemojte raditi s materijalima (npr. azbestom) koji predstavlja opasnost po zdravlje.
  - povrede uzrokovane bukom i vibracijom
    - Tijekom rada nosite zaštitu za uši. Nemojte raditi s proizvodom dulje vremensko razdoblje. Pogledajte „Smanjenje Opasnosti“.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

## SMANJENJE OPASNOSTI

Prijavljeno je da vibracije alata kod određenih pojedinaca mogu doprinijeti stanju pod nazivom Raynaud's Syndrome. Simptomi mogu uključivati trnce, ukočenost i bijelinu prstiju, obično uočljivo po izlaganju hladnoći. Smatra se da naslijedne osobine, izlaganje hladnoći i vlasti, dijeti, pušenje i radni postupci pridonose razvoju ovih simptoma. Postoje mjeru koje operator može poduzeti kako bi smanjio moguće učinke vibracija:

- Održavajte svoje tijelo toplim u hladnim vremenskim uvjetima. Kad radite s uređajem nosite rukavice kako biste ruke i zglobove održavali toplima. Prijavljeno je da je hladnoća glavni čimbenik koji doprinosi Raynaud's Syndrome.
- Nakon svakog perioda rada vježbajte kako biste povećali cirkulaciju krvi.
- Uzmajte česte stanke u radu. Ograničite količinu izlaganja po danu.

Ako osjetite neke od simptoma ovog stanja, odmah prekinite korištenje i obratite se svome liječniku vezano uz ove simptome.

## ▲ UPOZORENJE

Ozljede mogu biti uzorkovane ili izazvane produljenjem vremenskим razdobljem korištenja alata. Kada koristite bilo koji alat dulje vremena, osigurajte da uzimate povremene stanke.

## UPOZNAJTE SVOJ PROIZVOD

Pogledajte stranicu 83.

1. Opružni štitnik noža
2. Prašina Luka
3. Gumb za usmjeravanje prašine
4. Blokada otponca
5. Sklopka za pokretanje
6. Gumb za podešavanje dubine
7. Oznaka smjera puhanja prašine
8. Mjerač dubine
9. Ulaz za bateriju
10. Oštrica
11. Stalak
12. Iščašenje
13. Priklučak vreće za prašinu
14. Vrećica za prašinu
15. Vakuumski adapter
16. Gumb bočnog graničnika
17. Bočni graničnik

## RAD

### UPORABA OTVORA ZA PRAŠINU

#### Uporaba usisavača

Spojite otvor za prašinu sa sustavom za usisavanje prašine kako biste osigurali maksimalno izvlačenje prašine.

Adapter za usisavač može se pričvrstiti s obje strane otvora za prašinu.

- Spojite adapter za usisavač s usisavačem.
- Koristite tip usisavača koji odgovara vrsti materijala koji obrađujete.
- Za usisavanje prašine štetne po zdravlje ili od kancerogenih materijala koristite specijalan tip usisavača.

## Uporaba vreće za prašinu

Vreću za prašinu koristite za manje radove.

- Umetnite adapter vreće u otvor za prašinu.
- Redovito praznjite vreću za prašinu kako biste održali optimalno sakupljanje prašine.

Izvadite bateriju i redovito čistite otvor za prašinu. Uklonite sve objekte koji uzrokuju začepljenje s pomoću odgovarajućeg alata.

**NAPOMENA:** Nemojte stavljati ruke u otvor za prašinu.

Tako može doći do ozljeda zbog rotirajućih dijelova.

## ODRŽAVANJE

### ▲ UPOZORENJE

Proizvod nikad ne smije biti priključen na izvor napajanja kada sastavljate dijelove, vršite podešenja, čistite, izvodite održavanje ili kada se proizvod ne koristi. Isključivanjem proizvoda s izvora napajanja sprečavaju se slučajna pokretanja proizvoda koja mogu prouzročiti ozbiljne tjelesne ozljede.

### ▲ UPOZORENJE

Prilikom servisiranja, koristite samo originalne zamjenske dijelove, dodatni pribor i priključke od proizvođača. Korištenje nekih drugih dijelova može dovesti do opasnosti ili uzrokovati oštećenje alata.

- Prilikom čišćenja plastičnih dijelova izbjegavajte koristiti kemijjska sredstva. Većina plastika je podložna različitim vrstama komercijalnih kemijskih sredstava za čišćenje i mogu se oštetiti prilikom njihovog korištenja. Za uklanjanje nečistoća, prašine, ulja masti i drugog upotrebjavajte čistu krušu.

### ▲ UPOZORENJE

Nikada ne dopustite kontakt plastičnih dijelova s tekućinom za kočnice, benzinom, proizvodima na bazi petroleja, sredstvima za odmaščivanje, idr. Kemikalije mogu oštetiti, oslabiti ili uništiti plastiku što može dovesti do ozbiljnih osobnih ozljeda.

### ▲ UPOZORENJE

Radi veće sigurnosti i pouzdanosti, sve popravke treba izvoditi ovlašteni servisni centar.

- Uvijek tijekom rada s električnim alatom ili prilikom ispuhanja prašine nosite zaštitne naočale i zaštitne naočale s bočnim štitnicima. Ako radite u prašini nosite i masku za zaštitu od prašine.
- Zamjenite istrošene noževe s novim.
- Rubovi noža su oštiri i mogu ostati vrući nakon rezanja. Budite iznimno oprezni prilikom čišćenja izloženog noža. Nosite rukavice kako biste se zaštitili od ozljeda.

## PODMAZIVANJE

Svi ležajevi u ovom proizvodu podmazani su s dovoljnom količinom visokokvalitetnog sredstva za podmazivanje za životni vijek proizvoda u normalnim radnim uvjetima. Stoga nije potrebno daljnje podmazivanje.

**SIMBOLI**

Sigurnosno upozorenje



Istosmjerna struja



Molimo da pažljivo pročitate upute prije pokretanja stroja.



Maksimalan kapacitet piljenja



Maksimalan kapacitet piljenja



Nosite zaštitu za vid

Otpadne akumulatore, otpadnu električnu i elektroničku opremu nemojte odlagati kao nesortirani komunalni otpad.

Otpadni akumulatori i otpadna električna i elektronička oprema moraju se prikupljati odvojeno.

Otpadne baterije, otpadni akumulatori i izvori svjetla moraju se ukloniti iz opreme.

Od lokalnih nadležnih tijela ili trgovca zatražite savjete koji se odnose na recikliranje i mjesto za skupljanje otpada.

U skladu s lokalnim propisima, trgovci u maloprodaji imaju obvezu besplatnog preuzimanja otpadnih baterija i otpadne električne i elektroničke opreme.

Vaš doprinos ponovnoj upotrebi i recikliraju otpadnih baterija i otpadne električne i elektroničke opreme pomaže u smanjenju potrebe za sirovinama.

Otpadne baterije, osobito one koje sadrže litij i električna i elektronička oprema sadrži i vrijedne materijale koje je moguće reciklirati, koji mogu negativno utjecati na okoliš i ljudsko zdravlje, ako se ne uklanja na način ekološki sukladan s okolišem.

Izbrišite osobne podatke iz otpadne opreme, ako ih ima.



EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
<b>HR</b>
SL
SK
BG
UK
TR
EL

Varnost, učinkovitost in zanesljivost so bile pri načrtovanju vašega skobljica ključnega pomena.

## NAMEN UPORABE

Skobeljnik lahko uporabljajo samo odrasli, ki so prebrali in razumejo navodila ter opozorila v tem priročniku in lahko odgovarjajo za svoja dejanja.

Izdelek je namenjen samo za oblanje lesa (odstranjevanje enakomerne plasti za zagotovitev gladke, ravne površine) in zarezovanje utorov v les.

Izdelek ni namenjen za stacionarno uporabo.

Izdelek smete uporabljati le v dobro prezračenih prostorih.

Izdelek je predviden samo za potrošniško uporabo. Izdelka ne uporabljajte na noben način, ki ni predpisani za to napravo.

### ⚠️ OPOZORILO

**Preberite vsa varnostna opozorila, navodila, ilustracije in specifikacije, ki so priložene temu električnemu orodju.** Če ne upoštevate opozoril in navodil, lahko pride do električnega udara, ognja in/ali hudih poškodb.

**Vsa opozorila in vsa navodila shranite za bodočo referenco.**

## VARNOSTNA OPORIZILA ZA SKOBELJNIK

- **Pred odstranjevanjem orodja počakajte, da se rezalnik zaustavi.** Če vrteče se rezilo izpostavite, lahko zagrabi površino in tako izgubite nadzor, kar povzroči hude poškodbe.
- **Uporabite sponke ali na drug način zavarujte obdelovanec na stabilno podlago in ga podprite.** Če obdelovanec držite z roko ali s telesom, ne bo stabilen in lahko izgubite nadzor.

## DODATNA PRAVILA ZA VARNOST

- Orodje držite le za izolirane površine. Če se rezila dotaknejo žice, ki je pod električno napetostjo, lahko izpostavljeni kovinski deli električnega orodja povzročijo električni udar.
- Prah, ki nastane ob uporabi tega orodja, lahko škoduje zdravju. Prahu ne vdihajajte. Uporabljajte sistem odsesavanja prahu in nosite ustrezno masko za zaščito proti prahu. Odstranite nakopičeni prah, npr. s sesalnikom.
- Ko orodje deluje, ne odstranjujte drobcev ali žagovine.
- Uporabljajte le orodje z ostrimi rezili in se izogibajte kovini (žebli, vijaki). Pred oblanjem preverite obdelovanec.
- Ne segajte v območje nevarnosti, ko je orodje priklopljeno.
- Prednjo ploščo stroja položite na obdelovanec in skobeljnik vkllopite, še preden je njegovo rezilo v stiku z obdelovancem, nato pa stroj enakomerno vodite prek njega.
- U-utor na prednji strani podporne plošče zagotavlja varno posnemanje robov.

**Opomba:** Vrtljivo loputo, ki omogoča samodejno odpiranje, lahko dvignete samo z obdelovancem ali vzvodom.

**Opomba:** S prstmi ne segajte v odprtino za odvajanje prahu. Če tega ne upoštevate, lahko utrite poškodbe zaradi vrtljivih rezil.

- Pred izvajanjem spodnjih opravil izdelek zaustavite, počakajte, da se rezilo povsem zaustavi, in iz izdelka odstranite akumulator:
  - čiščenje blokade ali odmašitev
  - preverjanje, čiščenje ali vzdrževanje izdelka
- Pri uporabi izdelka uporabljajte zbiralnik prahu ali priključite sesalnik za prah.
- Temperatura okolja delovanja orodja je med 0 °C in 40 °C.
- Temperatura okolja shranjevanja orodja je med 0 °C in 40 °C.
- Priporočena temperatura okolja za polnilni sistem med polnjenjem je med 10 °C in 38 °C.

## DODATNA VARNOSTNA OPOZORILA ZA BATERIJO

### ⚠️ OPOZORILO

V izogib, s kratkim stikom povzročene nevarnosti požara, poškodb ali okvar na proizvodu, orodja, izmenljivega akumulatorja ali polnilne naprave ne potapljaljite v tekočine in poskrbite, da ne bo prihajalo do vdora tekočin v naprave in akumulatorje. Korozivne ali prevodne tekočine, kot so slana voda, določene kemikalije in belila ali proizvodi, ki le ta vsebujejo, lahko povzročijo kratek stik.

- Temperatura okolja za baterijo (izdelek) je med 0 °C in 40 °C.
- Temperatura okolja za shranjevanje baterije je med 0 °C in 20 °C.

## PREVAŽANJE LITIJEVIH AKUMULATORJEV

Akumulator prevažajte v skladu z lokalnimi in državnimi uredbami in predpisi.

Upoštevajte vse posebne zahteve glede pakiranja in označevanja, kadar prevoz opravljiva tretja oseba. Zagotovite, da akumulatorji med prevozom ne morejo priti v stik z drugimi akumulatorji ali prevodnimi materiali, tako da zaščitite izpostavljene konektorje z neprevodnimi izolacijskimi pokrovčki ali trakom. Ne prevažajte poškodovanih akumulatorjev oz. akumulatorjev, ki puščajo. Za nadaljnje informacije se obrnite na posredništvo.

## PREOSTALA TVEGANJA

Nekateri preostalih dejavnikov tveganja ni mogoče povsem odpraviti, tudi če ta izdelek uporabljate v skladu z navodili. Med uporabo se lahko pojavijo nekatere nevarnosti, upravljavec pa naj bo pozoren na naslednje:

- Poškodbe zaradi prahu
  - Pri uporabi izdelka nastane precejšnja količina prahu in finih delcev. Pri uporabi izdelka uporabljajte zbiralnik prahu ali priključite sesalnik za prah. Nosite

zaščitne maske s primernimi filterji za obdelovane materiale. Zagotovite primerno prezračevanje prostora. V delovnem območju je prepovedano jesti, piti in kaditi. Uporabljajte izključno za materiale, ki so navedeni v razdelku Predvidena uporaba. Ne delajte z materiali (npr. z azbestom), ki predstavljajo nevarnost za zdravje.

- poškodbe zaradi hrupa in vibracij
  - Med uporabo orodja nosite ščitnike za ušesa. Izdelka ne uporabljajte predolgo. Glejte »Zmanjševanje Tveganj«.

## ZMANJŠANJE TVEGANJA

Poročali so že, da lahko vibracije ročnih orodij pri nekaterih posameznikih pripomorejo k razvoju Raynaudovega sindroma. Simptomi so lahko mravljinici, otrplost in pobledele prsti, kar je običajno vidno, kadar je oseba izpostavljena mrazu. Dedni dejavniki, izpostavljenost mrazu in vlagi, dieta, kajenje in delovne navade naj bi pripomogle k razvoju teh simptomov. Za zmanjšanje učinkov vibracij lahko upravljaček upošteva naslednja navodila:

- Poskrbite, da bo vaše telo na mrazu toplo. Med upravljanjem nosite rokavice in tako ohranjajte toplost vaših dlani in zapestij. Kot poročajo, je mraz glavni dejavnik, ki prispeva k Raynaudovemu sindromu.
- Po vsakem obdobju upravljanja naprave telovadite in tako pospešite krvni otok.
- Pogosto si vzemite odmor. Omejite dnevno količino izpostavljenosti.

Če zaznavate kakršnekoli simptome takšnega stanja, takoj prenehajte z uporabo naprave in se posvetujte z zdravnikom.

### ⚠️ OPOZORILO

Zaradi daljše uporabe orodja lahko pride do poškodb oz. se morebitne poškodbe poslabšajo. Kadar orodje uporabljate dalj časa, si večkrat vzemite odmor.

## SPOZNAJTE SVOJ IZDELEK

Glej stran 83.

1. Vzmetno nameščeno varovalo rezila
2. Prikluček vrečke za zbiranje prahu
3. Gumb za smer pretoka prahu
4. Gumb za zaklep delovanja
5. Sprožilo
6. Gumb za prilagajanje globine
7. Oznaka smeri pretoka prahu
8. Merilo globine
9. Priklop za bateriji
10. Rezilo
11. Izvlečna noge
12. Ključ
13. Prilagodilnik za vrečko za prah
14. Vrečka za prah
15. Nastavek za sesalnik
16. Gumb za stransko poravnalo
17. Stransko poravnalo

## DELOVANJE

### UPORABA ODPRTINE ZA ODVAJANJE PRAHU

#### Uporaba sesalnika

Da zagotovite optimalno odvajanje, odprtino za odvajanje prahu povežite s sistemom za ekstrakcijo prahu.

Adapter za sesanje lahko namestite na katero koli stran odprtine za odvajanje prahu.

- Adapter za sesanje namestite na sesalnik.
- Uporabite sesalnik, ki je primeren za obdelovani material.
- Za odsesavanje suhega prahu, ki ima škodljive učinke na zdravje ali je karcinogen, uporabite poseben sesalnik.

#### Uporaba vrečke za prah

Za manjša opravila uporabite vrečko za prah.

- Adapter za vrečko za prah namestite v odprtino za odvajanje prahu.
- Da zagotovite optimalno odvajanje prahu, redno praznite vrečko za prah.

Redno odstranjujte akumulator in očistite odprtino za odvajanje prahu. Z ustreznim orodjem odstranite morebitni zamašek.

**OPOMBA:** Z rokami ne segajte v odprtino za odvajanje prahu. Če tega ne upoštevate, lahko utrpite poškodbe zaradi vrtljivih delov.

## VZDRŽEVANJE

### ⚠️ OPOZORILO

Ko sestavljate dele, prilagajate, čistite ali vzdržujete orodje, ali ko izdelka ne uporabljate, ga nikoli ne imejte priključenega na vir napajanja. Če izdelek izklopite iz napajanja, preprečite nenameren zagon, ki bi lahko povzročil resne telesne poškodbe.

### ⚠️ OPOZORILO

Za servisiranje uporabljajte le proizvajalčeve originalne nadomestne dele, dodatke in nastavke. Uporaba drugih delov lahko pomeni tveganje ali povzroči škodo na izdelku.

- Pri čiščenju plastičnih delov se izogibajte topilom. Večina vrst plastik se lahko pri uporabi različnih komercialnih topil poškoduje. Za odstranjevanje umazanije, saj in podobnega uporabljajte čisto krpo.

### ⚠️ OPOZORILO

Zavorna tekočina, gorivo, izdelki na osnovi nafte, prodirajoče olje ipd. nikoli ne smejo priti v stik s plastičnimi deli. Kemikalije lahko poškodujejo, oslabijo ali uničijo plastiko, kar lahko ima za posledico tudi resne telesne poškodbe.

### ⚠️ OPOZORILO

Zaradi večje varnosti in zanesljivosti naj vsa popravila izvaja pooblaščeni servisni center.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

- Vedno nosite zaščitna očala s stranskimi ščitniki, ko uporabljate električna orodja ali ko spihiujete prah. Če pri delu nastaja prah, nosite tudi zaščitno masko proti prahu.
- Obrabljenia rezila zamenjajte z novimi.
- Rezilo ima ostre robove, ki lahko po rezanju ostanejo vroči. Pri čiščenju izpostavljenega rezila bodite izjemno previdni. Nosite rokavice, da se zaščitite pred telesnimi poškodbami.

## MAZANJE

Vsi ležaji na napravi so namazani z dovolj kakovostnega maziva, tako da mazanje naprave ob normalni uporabi do konca življenjske dobe naprave ni več potrebno. Zato dodatno mazanje ni potrebno.

## SIMBOLI



Varnostno opozorilo



Enosmerni tok



Prosimo, da si pred zagonom naprave pozorno preberete navodila



Maksimalna kapaciteta rezanja



Maksimalna kapaciteta rezanja



Nosite zaščito za oči



Odpadnih baterij in odpadne električne in elektronske opreme ne odlagajte med nesortirane gospodinjske odpadke. Odpadne baterije in odpadno električno in elektronsko opremo je treba zbirati ločeno. Odpadne baterije, odpadne akumulatorje in svetlobne virje je treba odstraniti iz opreme. Glede recikliranja in zbirališča se posvetujte z lokalnim organom ali prodajalcem. Skladno z lokalnimi predpisi morajo trgovci na drobno odpadne baterije in odpadno električno in elektronsko opremo morda brezplačno prevzeti. Vaš prispevek k ponovni uporabi in reciklirjanju odpadnih baterij in odpadne električne in elektronske opreme pomaga zmanjšati zahteve po surovinah. Odpadne baterije, predvsem tiste, ki vsebujejo litij, in odpadna električna in elektronska oprema vsebujejo dragocene materiale in materiale, ki jih je mogoče reciklirati, in lahko v primeru, da se ne odložijo na način, skladen z okoljem, negativno vplivajo na okolje in zdravje ljudi. Če so v odpadni opremi shranjeni osebni podatki, jih izbrisite.

Pri navrhovaní vašej hobľovačky boli najvyššou prioritou bezpečnosť, výkon a spoľahlivosť.

## ÚČEL POUŽITIA

Táto hobľovačka je určená len na používanie osobami, ktorí si prečítali a rozumejú pokynom a výstrahám v tejto príručke, a sú za svoje činnosti zodpovedné.

Tento produkt je určený len na hobľovanie dreva (odstraňovanie rovnomernej vrstvy za účelom dosiahnutia hladkého plochého povrchu) a drážkovanie dreva.

Tento produkt nie je určený na stacionárne hobľovanie.

Tento produkt možno používať len v dobre vetraných priestoroch.

Tento výrobok je určený len na spotrebiteľské použitie. Tento produkt nepoužívajte žiadnym iným spôsobom, ako je uvedené v účele použitia.

## ⚠ VAROVANIE

**Prečítajte si všetky výstrahy, pokyny, vyobrazenia a špecifikácie dodané k tomuto elektrickému nástroju.** Pri nedodržaní týchto výstrah a pokynov môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom, požiaru a/alebo závažnému poranieniu

**Odložte všetky výstrahy a pokyny pre budúce použitie.**

## BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE HOBLÖVAČKU

- **Predtým, ako odložíte nástroj, počkajte, kým sa rezacia časť nezastaví.** Obnažený rotujúci rezák môže zachytiť povrch, čo by mohlo viesť k možnej strate kontroly a vážnemu poranieniu.
- **Pomocou svoriek alebo inými praktickými spôsobmi zaistite a podoprite obrobok na stabilnej podložke.** Keď držíte obrobok rukou alebo opätoť telu, obrobok bude nestabilný a môže dôjsť k strate kontroly.

## ĎALŠIE BEZPEČNOSTNÉ PRAVIDLÁ

- Nástroj držte len za izolované úchopné plochy. Pri rezaní „živého“ vodiča by mohli byť obnažené kovové diely pod prúdom a spôsobiť obsluhujúcemu úder elektrickým prúdom.
- Pyl vytváraný pri práci s týmto nástrojom môže byť zdraviu škodlivý. Tento prach nevdychujte. Používajte systém na pohlcovanie prachu a nosť vhodnú masku na ochranu pred prachom. Dôkladne odstráňte usadený prach, napr. pomocou vysávača.
- Kým je nástroj spustený, neodstraňujte triesky alebo piliny.
- Hobľujte len s ostrými ostriami a vyhýbajte sa kovom (klince, skrutky). Pred hobľovaním skontrolujte obrobok.
- Nesiahajte do nebezpečného priestoru nástroja, keď je pripojený do siete.
- Prednú platňu zariadenia priložte na obrobok a zapnite ešte pred tým, než sa čepel hobľovačky dotkne obrobku; potom vedte rovnomerne po obrobku.
- Drážka v tvare V v prednej časti opornej platne umožňuje bezpečné zošikmenie hrán.

**Poznámka:** Samočinné otvárací otočný chránič zdvíhajte len obrobkom alebo pákou.

**Poznámka:** Prsty nestrakte do portu na odvádzanie prachu. Mohlo by dojsť k ich poranieniu otáčajúcimi sa čepelami.

- Výrobok zastavte, skontrolujte, že sa čepel úplne zastavila, a batériu vyberte pred:
  - odstránením zablokovania či zanesenia,
  - kontrolou, čistením alebo vykonávaním práce na výrobku.
- Pri práci s produkтом používajte zariadenie na zber prachu alebo vysávač na odšávanie prachu.
- Rozsah okolitej teploty počas prevádzkovania náradia je 0 °C až 40 °C.
- Rozsah okolitej teploty počas skladovania náradia je 0 °C až 40 °C.
- Odporúčaný rozsah okolitej teploty pre nabíjací systém počas nabíjania je 10 °C až 38 °C.

## DOPLNKOVÉ BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE BATÉRIU

## ⚠ VAROVANIE

Aby ste zabránili nebezpečenstvu požiaru spôsobeného skratom, poraneniam alebo poškodeniam výrobku, neponárajte náradie, výmennú batériu alebo nabíjačku do kvapalín a postarajte sa o to, aby do zariadenia a akumulátorov nevnikli žiadne tekutiny. Korodujúce alebo vodivé kvapaliny, ako je slaná voda, určité chemikálie a bieliacie prostriedky alebo výrobky, ktoré obsahujú bieleidlo, môžu spôsobiť skrat.

- Rozsah okolitej teploty počas používania batérie je 0 °C až 40 °C.
- Rozsah okolitej teploty počas skladovania batérie je 0 °C až 20 °C.

## PREPRAVA LÍTIOVÝCH AKUMULÁTOROV

Akumulátor prepravujte v súlade s miestnymi smernicami a nariadeniami.

Keď akumulátory prepravuje tretia strana, dodržiavajte všetky požiadavky na balení a označení. Zabezpečte, aby počas prepravy akumulátory neprišli do kontaktu s inými akumulátormi ani vodivými materiálmi – chráňte obnažené konektory pomocou izolácie, nevodivými viečkami alebo páskou. Neprepravujte akumulátory, ktoré sú prasknuté alebo vytiekajú. Ďalšie pokyny zistite u nasledujúcej spoločnosti.

## ZVÝŠKOVÁ RIZIKOVOSŤ

Aj keď sa nástroj používa podľa predpisu, nie je možné eliminovať určité zvýškové rizikové faktory. Pri používaní vznikajú nasledujúce riziká a obsluhujúca osoba musí venovať zvláštnu pozornosť, aby nedošlo k nasledovnému:

- Zranenie spôsobené prachom
  - Pri používaní produktu vzniká značné množstvo prachových a jemných čiastočiek. Pri práci s produkтом používajte zariadenie na zber prachu alebo vysávač na odšávanie prachu. Používajte protiprachové masky obsahujúce filtre vhodné pre obrábané materiály. Zabezpečte primerané vetranie pracoviska. Na pracovisku nejedzte, nepite ani nefajčte. Používajte len na materiály, ktoré sú uvedené v časti o určenom použití. Nepracujte s materiálmi (napr. azbestom), ktoré predstavujú zdravotné riziko.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

- poranenie spôsobené hľukom a vibráciami
  - Počas prevádzky používajte ochranu sluchu. Nepoužívajte produkt príliš dlhé časové obdobia. Pozrite časť „Znižovanie Rizika“.

## OBMEDZENIE RIZIKA

Boli hlásené prípady, kedy vibrácie z ručných nástrojov u niektorých osôb prispeli k stavu nazývanému Raynaudov syndróm. K symptómom patria: trpnutie, znečítanie a blednutie prstov, zvyčajne zjavné po vystavení zime. Je známe, že k vývoju týchto symptómov prispievajú: dedičné faktory, vystavovanie zime a vlhkosti, diéta, fajčenie a pracovné návyky. Opatrenia, ktoré môže vykonať obsluhujúca osoba na možné zniženie účinkov vibrácií:

- V studenom počasí udržiavajte svoje telo v teple. Pri práci so zariadením nosť rukavice, aby ste mali ruky a zápästia v teple. Boli hlásené prípady, kedy hlavným faktorom prispievajúcim k Raynaudovmu syndrómu bolo studené počasie.
- Po každom určitom časovom úseku prevádzky cvičte, aby ste zlepšili krvný obeh.
- Počas práce si doprajte časté prestávky. Obmedzte počet vystavení za deň.

Ak zistíte ktorýkoľvek zo symptómov tohto stavu, okamžite prerušte používanie zariadenia, navštívte svojho lekára a povedzte mu o symptónoch.

### ⚠ VAROVANIE

Dlhodobé používanie nástroja môže spôsobiť alebo zhoršiť poranenia. Pri používaní nástroja príliš dlhé obdobia si vždy doprajte pravidelné prestávky.

## OBOZNÁMTE SA S VAŠÍM PRODUKTOM

*Vid' strana 83.*

1. Chránič čepele s pružinou
2. Kanál na prach
3. Gombík smeru prúdenia prachu
4. Poistné tlačidlo
5. Spínac
6. Gombík pre nastavenie hĺbky
7. Značka smeru prúdenia prachu
8. Stupnica hĺbky
9. Otvor na akumulátory
10. Ostrie
11. Stojanček
12. Klúč
13. Držiak prachového vrecka
14. Vrecko na prach
15. Adaptér na odvádzanie
16. Gombík bočného vodidla
17. Bočné vodidlo

## PREVÁDZKA

### POUŽÍVANIE PORTU NA ODVÁDZANIE PRACHU

#### Používanie vysávača

Na zabezpečenie optimálneho odvádzania pripojte port na odvádzanie prachu k systému na odvádzanie prachu.

Adaptér na vysávanie možno pripojiť ku ktorejkoľvek strane portu na odvádzanie prachu.

- Adaptér na vysávanie pripojte k vysávaču.

- Používajte vysávač vhodný na vysávanie materiálu, s ktorým pracujete.
- Na vysávanie suchého prachu, ktorý je škodlivý pre zdravie alebo karcinogénny, používajte špeciálny vysávač.

#### Používanie vrecka na prach

Na menšie práce používajte vrecko na prach.

- Do portu na odvádzanie prachu zasuňte adaptér na vrecko na prach.
- Aby ste zabezpečili optimálne zhromažďovanie prachu, vrecko na prach pravidelne vyprázdňujte.

Vyberte batériu a port na odvádzanie prachu pravidelne čistte. Pomocou vhodného nástroja odstráňte zaseknutý predmet.

**POZNÁMKA:** Ruky nestrukajte do portu na odvádzanie prachu. Otáčajúce diely by ich mohli poranit.

## ÚDRŽBA

### ⚠ VAROVANIE

Tento produkt sa nikdy nesmie pripájať do elektrickej siete, keď montujete diely, vykonávate úpravy, čistíte alebo vykonávate údržbu, alebo keď produkt nepoužívate. Odpojenie výrobku od zdroja napájania zabráni náhodnému spusteniu, ktoré by mohlo spôsobiť vážne poranenie.

### ⚠ VAROVANIE

Pri servise používajte len originálne náhradné diely, príslušenstvo a nástavce výrobcu. Použitie iných dielov môže predstavovať riziko alebo spôsobiť poškodenie produktu.

- Vyhýbajte sa použitiu rozpúšťadiel pri čistení plastových časti. Večina plastických materialov je občutlivá na rôzne vrste komerčnáho dostupných topil a jih v nichovo uporabe ľahko poškodujeme. Na odstránenie špin, uhlíkového prachu a pod. použite čisté tkaniny.

### ⚠ VAROVANIE

Dbajte na to, aby do kontaktu s plastovými dielmi nikdy neprišli do kontaktu brzdové kvapaliny, benzín, ropné produkty, prenikavé oleje a pod. Chemikálie môžu poškodiť, oslabiť, alebo zničiť plastové časti a tak spôsobiť vážne zranenie.

### ⚠ VAROVANIE

Pre vyššiu bezpečnosť a spoľahlivosť sa musia všetky opravy vykonávať v autorizovanom servisnom centre.

- Pri práci s mechanickým nástrojom alebo ofukovaním prachu vždy používajte ochranné okuliare alebo ochranné okuliare s bočnými chráničmi. Ak pri práci vzniká prach, používajte aj protiprachovú masku.
- Opotrebované ostrie vymenite za nové.
- Čepeľ má ostré hrany a po činnostach rezania môže byť horúca. Pri čistení nechránenej čepele dávajte maximálny pozor. Na ochranu pred osobným poranením nosť rukavice.

**MAZANIE**

Všetky ložiská v produkte sú namazané dostatočným množstvom mazivom vysokej akostí na celú životnosť produktu pri bežných prevádzkových podmienkach. Pretože je potrebné žiadne ďalšie mazanie.

**SYMBOLY**

Buďte ostražití



Jednosmerný prúd



Pred zapnutím zariadenia si prosím prečítajte inštrukcie



Maximálna hobľovacia kapacita



Maximálna hobľovacia kapacita



Noste ochranu zraku

Odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia nelikvidujte ako netriedený komunálny odpad.

Odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia sa musia zbierať separované.

Odpadové batérie, odpadové akumulátory a svetelné zdroje treba z výrobku vybrať.

Pokyny na recykláciu a miesta recyklácie zistíte u svojho miestneho orgánu alebo predajcu.

Podľa miestnych predpisov môžu mať maloobchodníci povinnosť bezplatne prevziať odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia.

Vás príspevok k opäťovnému použitiu a recyklácií odpadových batérií a akumulátorov a odpadových elektrických a elektronických zariadení pomáha znížiť dopyt po surovinách.

Odpadové batérie a akumulátory, konkrétnie tie, ktoré obsahujú litium, a odpadové elektrické a elektronické zariadenia obsahujú cenné a recyklovateľné materiály, ktoré môžu mať nepriaznivý vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie, ak sa nelikvidujú ekologicky vhodným spôsobom.

Odstráňte prípadné osobné údaje z odpadového zariadenia.



EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

Безопасността, работните характеристики и надеждността имат най-висок приоритет при проектирането на Вашето електрическо ренде.

## ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Електрическото ренде е предназначено за използване само от възрастни, които трябва да са прочели и разбрали инструкциите и предупрежденията в това ръководство и може да се считат отговорни за действията си.

Електрическото ренде е предназначено за рендосване на дърво (отстраняване на равен слой, за да се осигури гладка и равна окончателна обработка) и фалцовани.

Изделието не е предназначено да се използва за стационарно рендосване.

Продуктът трябва да се използва само на добре вентилирани места.

Продуктът е предназначен само за потребителска употреба. Не го използвайте за никакви други цели.

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

**Прочетете всички предупреждения за безопасност инструкции, илюстрации и спецификации, предоставени с този електрически инструмент.** Неспазването на инструкциите, изброени по-долу, може да доведе до електрически удар, пожар и/или тежки физически травми.

**Съхранявайте всички предупреждения и инструкции за бъдещи справки.**

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ НА ХОБЕЛ МАШИНАТА

- **Изчакайте ножът да спре, преди да оставите инструмента.** Незадаштен въртящ се нож може да запари повърхността, което може да доведе до загуба на управление и сериозно нараняване.
- **Използвайте скоби или други практични начини за закрепване и поддържане на обработвания детайл към стабилна платформа.** Като държите обработвания детайл с ръката си или срещу тялото си, го оставяте нестабилен и може да доведе до загуба на управление.

## ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРАВИЛА ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Дръжте електрическия инструмент само за изолираните повърхности за хващане. Срязване на проводник под напрежение може да постави под напрежение откритите метални части на електрическия инструмент и да причини токов удар на оператора.
- Прахът, произведен при използването на тази машина, може да бъде вреден за здравето. Да не се вдишва прахът. Използвайте система за поглъщане на прах и носете подходяща противопрахова маска. Премахвайте напълно отложения прах, напр. с прахосмукачка.

- Не отстранявайте трески или стърготини, докато инструментът се връти.
- Рендосвайте само с остри ножове, като избягвате метал (гвоздеи, винтове). Проверявайте детайла преди рендосване.
- Не докосвайте опасната област на инструмента, когато е включен в мрежата.
- Поставете предната пластини на машината върху детайла и включете, преди ножът на електрическото ренде да допре детайла, след което водете равномерно по детайла.
- V-образният канал в предната част на поддържащата плоча осигурява безопасно скояване на ръбове.

**Забележка:** Самоотварящият се въртящ се предпазител трябва да бъде повдигнат само от детайла или с лоста.

**Забележка:** Не бъркайте с пръсти в отвора за прах. Те могат да бъдат наранени от въртящите се ножове.

- Спрете изделието, уверете се, че ножовете са напълно спрели и свалете акумулатора преди:
  - Почистване на задръстване или отпушване
  - Проверяване, почистване или работа с машината
- Използвайте устройството за събиране на прах или свържете смукателно устройство за извличане на прах, когато работите с продукта.
- Диапазонът на околната температура при работа с инструмента е между 0°C и 40°C.
- Диапазонът на околната температура при съхранение на инструмента е между 0°C и 40°C.
- Препоръчителният диапазон на околната температура при зареждане със зарядната система е между 10°C и 38°C.

## ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ЗА БАТЕРИЯТА

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да избегнете опасността от пожар, предизвикана от късо съединение, както и нараняванията и повредите на продукта, не потапяйте инструмента, сменянета акумулаторна батерия или зарядното устройство в течности и се погрижете в уредите и акумулаторните батерии да не попадат течности. Течностите, предизвикващи корозия или провеждащи електричество, като солена вода, определени химикали, избелващи вещества или продукти, съдържащи избелващи вещества, могат да предизвикат късо съединение.

- Диапазонът на околната температура при използване на батерията е между 0°C и 40°C.
- Диапазонът на околната температура при съхранение на батерията е между 0°C и 20°C.

## ТРАНСПОРТИРАНЕ НА ЛИТИЕВИ БАТЕРИИ

Транспортирайте батериите в съответствие с местните и национални постановления и разпоредби.

Спазвайте всички специални изисквания за пакетиране и етикетиране, когато транспортирате батерии чрез трето лице. Уверете се, че батерите не влизат в контакт с други батерии или проводими материали по време на транспортиране, като предпазите откритите конектори с изолация, непроводими капачета или лента. Не транспортирайте батерии, които са слукани или текат. Свържете се със следната компания за допълнителен съвет.

## НЕПРЕДВИДЕНИ РИСКОВЕ

Дори когато продуктът се използва по предназначение, е невъзможно напълно да се ограничи влиянието на определени рискови фактори. Могат да възникнат следните опасности и операторът трябва да обърне особено внимание, за да ги избегне:

- **Наранявания, причинени от прах**
  - Използването на продукта ще произвежда значително количество прах и фини частици. Използвайте устройството за събиране на прах или свържете смукателно устройство за извличане на прах, когато работите с продукта. Носете маски против прах с филтри, подходящи за материалите, върху които работите. Осигурете подходяща вентилация на работното място. Не употребявайте храны, напитки или цигари в зоната на работа. Работете само върху материали, които са посочени в раздела „Предназначение“. Не работете върху материали (напр. азбест), които представляват риск за здравето.
- **Наранявания, причинени от шум и вибрации**
  - Носете антифони по време на работа. Не работете с продукта за продължителни периоди от време. Вижте „Намаляване на риска“.

## НАМАЛЯВАНЕ НА РИСКА

Известно е, че вибрациите, произвеждани от ръчни инструменти може да предизвикат у някои индивиди заболяване, наречено Синдром на Рейнолд (Raynaud's Syndrome). Симптомите може да включват изтръпване, схващане и избледняване на пръстите, обикновено се забелязват при излагане на студ. Смята се, че наследствените фактори, излагането на студ и влага, дитетите, пушенето и някои работни навици допринасят за развитието на тези симптоми. Могат да се вземат някои мерки, които могат да се предприемат от оператора, за да се намалят ефектите от вибрациите:

- Поддържайте телесната температура в студено време. Когато боравите с инструмента, носете ръкавици, за да поддържате ръцете и китките си топли. Според изследвания главният фактор, допринасящ за развитието на Raynaud's Syndrome, е студеното време.
- Правете упражнения за активизиране на кръвообращението след всеки работен цикъл.
- Редовно излизайте в почивка. Ограничете излагането на вибрации на ден.

При появя на някой от симптомите на това заболяване, незабавно прекратете употребата на инструмента и

посетете лекар.

## ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Продължителното използване на инструмента може да доведе до наранявания или влошаване. При използване на инструмента за продължителни периоди от време правете чести почивки.

## ОПОЗНАЙТЕ ВАШИЯ ПРОДУКТ

Вж. страница 83.

1. Пружинен предпазител на ножовете
2. Отвор за прах
3. Копче за посоката на потока прах
4. Фиксиращ бутон
5. Спусък
6. Копче за регулиране на дълбината
7. Маркер за посоката на потока прах
8. Мащаб на дълбината
9. Гнездо за батерията
10. Острие
11. Подвижно опорно краче
12. Гаечен ключ
13. Адаптер за торбата за прах
14. Торба за прах
15. Адаптер за вакуум
16. Копче на страничната направляваща планка
17. Страницна направляваща планка

## РАБОТА

### ИЗПОЛЗВАНЕ НА ОТВОРА ЗА ПРАХ

#### Използване на прахосмукачката

Свържете отвора за прах към система за прахоулавяне, за да осигурите оптимално прахоулавяне.

Към всяка от страните на отвора за прах може да се прикрепи вакуумен адаптер.

- Свържете вакуумния адаптер към прахосмукачката.
- Използвайте прахосмукачка, която е подходяща за материалите, които възнамерявате да почувствате.
- При всмукване на сух прах, който е вреден за здравето или канцерогенен, използвайте специална прахосмукачка.

#### Използване на торбата за прах

Използвайте торбата за прах за почистване на по-слабо замърсени места.

- Поставете адаптера за торбата за прах в отвора за прах.
- Редовно изпразвайте торбата за прах, за да поддържате оптимално събиране на прах.

Редовно изваждайте батерията и почиствайте отвора за прах. За изваждане на заседнали предмети използвайте подходящ инструмент.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Не бъркайте с ръце в отвора за прах.

Можете да се нараните от движещите се части.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

## ПОДДРЪЖКА

## СИМВОЛИ

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Продуктът не трябва никога да се включва в захранване, когато слюбявате части, правите настройки, почиствате, извършвате поддръжка или когато не го използвате. Изключването на продукта от захранването ще предотврати случайно стартиране, което би могло да причини сериозни наранявания.



Предупреждение относно  
безопасността



Постоянен ток



Прочетете инструкциите внимателно,  
преди да стартирате машината.



Максимален капацитет на рендосване



Максимален капацитет на рендосване



Носете защитни средства за очи

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

При обслужване използвайте само оригинални резервни части, аксесоари и средства за прикрепване на производителя. Използването на други части може да ви постави в опасност или да повреди продукта.

- Избегвайте използването на разтворители при почистването на пластмасовите части. Повечето пластмаси са чувствителни към различни видове разтворители и може да се повредят при използването на такива. Използвайте меки кърпи за отстраняване на замърсявания, въглероден прах и др.

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

В никакъв случай не позволявайте пластмасовите части да влизат в контакт със спирачни течности, нефтови продукти, проникващи масла и т.н. Химикалите могат да повредят, отслабят или унищожат пластмасата, което може да доведе до сериозни физически наранявания.

### ▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За по-голяма безопасност и надеждност всички ремонти трябва да се извършват от оторизиран сервис.

- Винаги носете предпазна маска или очила със странични екранни, когато боравите с механизирани инструменти или издъхвате прах. Ако при работата се отделя прах, използвайте и маска за предпазване от него.
- Антакатастите тиς φθαρμένες λεπτίδες με καινούριες.
- Ножът има остри ръбове и може също да остане горещ след операциите за рязане. Проявявайте изключително внимание, когато почиствате незашитен нож. Носете ръкавици, за да се предпазите от нараняване.

## СМАЗВАНЕ

Всички лагери в този продукт за смазване с достатъчно количество висококачествено масло, което трябва да стигне за целия експлоатационен живот на инструмента при нормални работни условия. Затова не е необходимо допълнително смазване.



Не изхвърляйте отпадъците от батерии, електрическо и електронно оборудване като несортирани битови отпадъци.

Отпадъците от батерии и електрически и електронно оборудване трябва да се събират отделно.

Отпадъците от батерии, акумулатори и светлинни източници трябва да бъдат премахнати от оборудването. За съвети относно рециклирането и пункта за събиране се обърнете към вашите местни власти или търговски представители.

Съгласно местните разпоредби търговците на дребно трябва да бъдат задължени да приемат обратно отпадъци от батерии и електрическо и електронно оборудване.

Вашият принос за повторната употреба и рециклирането на отпадъци от батерии и електрическо и електронно оборудване помага за намаляване на търсенето на сировини.

Отпадъците от батерии, особено съдържащите литий, и електрическо и електронно оборудване съдържат ценни, подходящи за рециклиране материали, които може да имат неблагоприятно въздействие върху околната среда и човешкото здраве, ако не бъдат изхвърлени по екологичен начин.

Ако на отпадъчното оборудване има лични данни, изтрийте ги.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

Головними міркуваннями при розробці цього рубанка були безпека, ефективність та надійність.

## ПРИЗНАЧЕННЯ

Рубанок призначена для використання тільки дорослими, які уважно прочитали і зрозуміли інструкції та попередження у цій інструкції з використання, і можуть вважатися відповідальним за свої дії.

Рубанок призначений лише для обробки деревини (видалення рівного шару для отримання гладкої поверхні) та фальцовування деревини.

Цей рубанок не призначений для використання в якості стаціонарного інструменту.

Продукт повинен бути використаний тільки в добре провітрюваних приміщеннях.

Пристрій призначений тільки для домашнього використання. Не використовуйте пристрій для будь-яких інших цілей.

## ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

**Прочитайте всі правила безпеки, інструкції, ілюстрації і специфікації, що поставляються з електроінструментом.** Недотримання всіх зазначених інструкцій може привести до ураження електричним струмом, пожежі та/або серйозних травм.

Зберіжте всі інструкції і вказівки для майбутнього використання.

## ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ ПРИ РОБОТІ З РУБАНКОМ

- **Перш ніж відкласти рубанок, дочекайтесь, доки ножі зупиняться.** Відкритий ніж, що обертається, може чіплятися за поверхню, що може привести до втрати контролю та серйозної травми.
- **Використовуйте затискачі або інший практичний спосіб забезпечити і підtrzymувати заготовку на стійкій платформі.** Тримання заготовки рукою або проти тіла, залишає її нестабільною і може привести до втрати контролю.

## ДОДАТКОВІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

- Тримайте інструмент тільки за ізольовані поверхні. Різка провода "під напругою" може зробити металеві частини електроінструменту "під напругою", і може надати оператору ураження електричним струмом.
- Пил, що утворюється при використанні цього інструменту може бути шкідливим для здоров'я. не вдихайте пил. Використовуйте систему всмоктування пилу і носіть підходящу маску захисту від пилу. Видаліть нанесений пил ретельно за допомогою пилососа.
- Не видаляйте тріски або тирсу під час роботи інструменту.
- Ножі для стругання мають бути гострими; слідкуйте за відсутністю металу (гвіздків, шурупів). Переїрте

робочий елемент перед струганням.

- Не торкайтесь небезпечних зон інструменту, якщо він підключений до мережі живлення.
- Розмістіть рубанок так, щоб передня пластина торкнулася деталі, що обробляється, але ніж не торкався її, увімкніть інструмент та повільно направте в потрібному напрямку.

- Виріз у формі літери V у передній частині опорної пластини забезпечує безпечно зняття фаски з країв.

**Примітка:** Поворотний кожух, який відчиняється автоматично, слід відчиняти тільки за допомогою заготовки або важеля.

**Примітка:** Заборонено поміщати пальці у отвір для пилу. Вони можуть бути травмовані обертаючимся лезом.

- Зупиніть пристрій, переконайтесь, що лезо повністю зупинилось та вийміть акумулятор перед:
  - очищеннем закупорень або прочищеннем
  - перевіркою, очищеннем та роботою з пристроям
- Використовуйте пристрій для збору пилу або підключіть пиловидаляючий вакуумний прилад при роботі з продуктом.
- Діапазон температури навколошнього середовища для пристрою під час використання від 0°C до 40°C.
- Діапазон температури навколошнього середовища для пристрою під час зберігання від 0°C до 40°C.
- Рекомендований діапазон температури зовнішнього середовища для системи заряджання під час заряджання між 10°C та 38°C.

## ДОДАТКОВІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ АКУМУЛЯТОРІВ

### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Для запобігання небезпеці пожежі в результаті короткого замикання, травмам і пошкодженню виробів не занурюйте інструмент, змінний акумулятор або зарядний пристрій у рідину і не допускайте потрапляння рідини всередину пристрів або акумуляторів. Корозійні і струмопровідні рідини, такі як солоний розчин, певні хімікати, вибілювальні засоби або продукти, що їх містять, можуть привести до короткого замикання.

- Діапазон температури навколошнього середовища для акумулятора під час використання між 0°C та 40°C.
- Діапазон температур зовнішнього середовища під час зберігання акумулятора між 0°C та 20°C.

## ТРАНСПОРТУВАННЯ ЛІТІЕВИХ БАТАРЕЙ

Транспортуйте батарею відповідно до місцевих та національних положень та правил.

Дотримуйтесь усіх спеціальних вимог щодо пакування та маркування при транспортуванні батареї третьою стороною. Переконайтесь, що батареї не можуть

вступати в контакт з іншими батареями або провідними матеріалами при транспортировці, захищаючи відкриті роз'єми ізоляційними непроводящими кришками або стрічкою. Не перевозити батареї, які мають тріщини або протечки. Консультуйтесь з експедиторською компанією для подальших консультацій.

## ЗАЛИШКОВІ РИЗИКИ

Навіть коли продукт використовується як написано, залишається неможливим повністю усунути деякі залишкові чинники ризику. Наступні небезпеки можуть виникнути і оператор повинен звернути особливу увагу, щоб уникнути наступного:

- Травми, викликані пилом.
  - Використання пристрою буде виробляти значну кількість пилу і дрібних частинок. Використовуйте пристрій для збору пилу або підключіть пиловидалаючий вакуумний прилад при роботі з продуктом. Носіть респіратори, що містять фільтри, відповідні до оброблюемых матеріалів. Забезпечте достатню вентиляцію на робочому місці. Не їжте, не пийте і не паліть в робочій зоні. Працуйте тільки з матеріалами, зазначеними в розділі «Призначено для використання». Не працуйте з матеріалами (наприклад, азbestом), які становлять небезпеку для здоров'я.
- пошкодження, викликані шумом і вібрацією
  - Надграйте навушники під час роботи. Не використовуйте продукт протягом тривалого періоду часу. Дивіться «ЗНИЖЕННЯ РИЗИКУ».

## ЗНИЖЕННЯ РИЗИКУ

Повідомляється, що вібрації від ручних інструментів у певних осіб можуть сприяти стану, який називається синдромом Рейно. Симптоми можуть включати поколювання, оніміння і збліднення пальців, як правило, очевидні при впливі холоду. Спадкові фактори, вплив холоду і вогкості, дієта, куріння і робоча практика, всі ці чинники роблять свій внесок у розвиток цих симптомів. Ці заходи можуть бути прийняті оператором, щоб можливо зменшити вплив вібрації:

- Тримайте тіло в теплі в холодну погоду . При експлуатації приладу, одягайте рукавички, щоб тримати руки і зап'ястя у теплі. Повідомляється, що холодна погода є основним чинником, що сприяє синдрому Рейно.
- Після кожного періоду роботи, здійсніть вправи для підвищення кровообігу.
- Робіть часті перерви в роботі. Зробіть обмеження кількості впливу на день.

Якщо ви відчуваєте будь-які з симптомів цього стану, негайно припиніть використання і зверніться до лікаря з цими симптомами.

## ▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Тривале використання інструменту може викликати або посилити травми. При використанні інструменту протягом тривалого періоду, робіть регулярні перерви.

## ЗНАЙТЕ СВІЙ ПРОДУКТ.

Див. стор. 83.

1. Пружинний захисний щиток
2. Отвір для пилу
3. Ручка регулювання напрямку викидання тирси
4. Кнопка блокування
5. Клемка
6. Ручка регулювання глибини
7. Позначка напрямку викидання тирси
8. Шкала глибини
9. Гніздо для акумулятора
10. Лезо
11. Відкидна ніжка-опора
12. Гайковий ключ
13. Переходник пильного мішка
14. Мішок для пилу
15. Вакуумний переходник
16. Ручка бокового щитка
17. Боковий щиток

## ФУНКЦІОНУВАННЯ

### ВИКОРИСТАННЯ ОТВОРУ ДЛЯ ПИЛУ

#### Використання пилососа

З'єднайте отвір для пилу із системою видалення пилу для забезпечення оптимального видалення.

Вакуумний адаптер має бути прилаштованої до іншої сторони отвору для пилу.

- З'єднайте вакуумний адаптер з пилососом.
- Використовуйте пилосос, що підходить для оброблюваного матеріалу.
- Використовуйте спеціальний пилосос при роботі з сухим пилом, який є шкідливим для здоров'я або є канцерогенним.

#### Використання мішка для пилу

Використовуйте мішок для пилу при невеликих обсягах робіт.

- Вставте адаптер мішка для пилу у отвір для пилу.
- Регулярно спустошайте мішок для пилу для забезпечення оптимального збору пилу.

Регулярно виймайте акумулятор та очищайте отвір для пилу. Видаліть будь-які об'єкти засмічення за допомогою відповідного приладду.

**ПРИМІТКА:** Заборонено поміщати руки у отвір для пилу. Вони можуть бути травмовані частинами, що обертаються.

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

## ОБСЛУГОВУВАННЯ

### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Продукт не повинен бути підключений до джерела живлення при складанні деталей, регулюванні, чищенні, проведенні технічного обслуговування або коли продукт не використовується. Від'єднання пристрою від мережі живлення унеможливлює випадковий запуск пристрою, який може стати причиною серйозного травмування.

### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

При обслуговуванні використовуйте тільки оригінальні запасні частини аксесуари та обладнання від виробника. Використання будь-яких інших деталей може створити небезпеку або спричинити пошкодження продукту.

- Не використовуйте розчинники для очищення пластмасових деталей. Більшість пластмас вразлива до різних видів комерційних розчинників і може бути пошкоджена їх використанням. Використовуйте чисті ганчірки для видалення бруду і вугільного пилу.

### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Ніколи не дозволяйте гальмівній рідині, бензину, продуктам на основі нафти, і проникаючим маслам вступати в контакт з пластиковими деталями. Хімічні речовини можуть пошкодити, послабити або знищити пластик, який може привести до серйозної травми.

### ⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Для більшої безпеки і надійності, всі ремонтні роботи повинні виконуватися в авторизованому сервісному центрі.

- Завжди надягайте захисні окуляри або захисні окуляри з бічними щитками під час роботи електроінструмента або при здуванні пилу. Якщо робота пильна, також носіть захисну маску.
- Для більшої безпеки і надійності, всі ремонтні роботи повинні виконуватися в авторизованому сервісному центрі.
- Замініть ногі новими.
- Полотно пили має гостру ріжучу кромку і може бути гарячим після роботи. Будьте максимально обережними, чистячи полотно пили. Надягайте рукавиці, аби захиститися від травми.

## ЗМАЩУВАННЯ

Всі підшипники в продукті змащені достатньою кількістю високоякісного мастіла для всього терміну служби продукту при нормальніх умовах експлуатації. Таким чином, додаткове змащення не потрібно.

## СИМВОЛИ



Попередження безпеки



Постійний струм



Будь ласка, уважно прочитайте інструкцію перед запуском продукту.



Максимальна зона стругання



Максимальна зона стругання



Носіть захист для очей



Не викидайте старі акумулятори, старе електричне та електронне устаткування разом із несортированим побутовим сміттям.

Старі акумулятори, старе електричне та електронне устаткування збираються окремо.

З устаткування необхідно зняти старі батареї, акумулятори та джерела світла.

За інформацією стосовно утилізації або місць збору звертайтесь до місцевої влади або дилера.

Місцеве законодавство може зобов'язувати продавців безкоштовно приймати старі акумулятори та електричне й електронне устаткування.

Ваш внесок до справи повторного використання та переробки старих акумуляторів, електричного та електронного устаткування зменшує потребу в сировині.

В акумуляторах, особливо літієвих, і старому електричному та електронному устаткуванні містяться цінні, придатні для переробки матеріали, і якщо утилізація такого устаткування проводиться у неекологічний спосіб, це негативно впливає на навколошнє середовище та людське здоров'я.

Виділіть персональні дані з устаткування, яке передається на переробку.

Planya makineniz tasarılanırken temel öncelik güvenlik, performans ve güvenilirlik özelliklerine verilmiştir.

## KULLANIM AMACI

Planya bu kılavuzdaki talimat ve uyarıları okuyup anlamış olan, davranışlarının sorumluluğunu alabilen yetişkinler tarafından kullanılması için tasarlanmıştır.

Ürün sadece, odun planyalamak (esit miktarda bir tabakayı traşlayarak pürüzsüz, düz bir yüzey oluşturmak) ve odunda oluk açmak için üretilmiştir.

Ürün sabit rendelege işlemi için üretilmemiştir.

Ürün sadece iyi havalandırılmış alanlarda kullanılmalıdır.

Ürün sadece tüketici kullanımı için geliştirilmiştir. Bu ürünü belirtilen kullanım amacı dışında herhangi bir amaçla kullanmayın.

### ⚠️ UYARI

**Bu aletle birlikte verilen tüm uyarı, talimat ve özellikleri dikkatlice okuyunuz ve resimli açıklamalara bakınız.** Aşağıda belirtilen talimatlara uyulması, yanın, elektrik çarpması ve/veya ciddi bedensel yaralanmalar gibi kazalar sebebi olabilir.

**Tüm uyarıları ve talimatları daha sonra başvurmak üzere saklayın.**

## PLANYA GÜVENLİK UYARILARI

- **Aleti aşağıya alçaltmadan önce kesicinin durmasını bekleyin.** Dönen kesicinin yüzey ile teması kontrol kaybına ve ciddi yaralanmalara neden olabilir.
- **Çalışan parçayı sabit bir platforma sabitlemek için mengene veya diğer pratik yöntemleri kullanın.** Çalışan parçayı el ile veya vücuta dayalı olarak tutmak aletin dengesini bozarak kontrolü kaybetmenize yol açabilir.

## İLAVE GÜVENLİK KURALLARI

- Elektrikli aletleri her zaman yalnızca yalıtımlı kavrama yüzeylerinden tutun. Elektrik geçen kablolardan kesilmesi, elektrikli aletin metal parçalarının elektrikle yüklenmesine ve kullanıcısı elektrik çarpmasına neden olabilir.
- Bu aletin kullanımı sırasında meydana çıkan toz sağlığa zararlı olabilir. Tozu solumayın. Bir toz emme sistemi kullanın ve uygun bir toz maskesi takın. Ortaya çıkan tozu, elektrikli süpürge gibi bir makineyle iyice temizleyin.
- Alet çalışırken kıymıkları veya testere talaşlarını çıkarmaya çalışmayın.
- Sadece keskin bıçaklar ile rendelege yapın, metallere dikkat edin (çiviler, vidalar). Planyalamadan önce iş parçasını kontrol edin.
- Prize takılı olan aletin tehlikeli bölgelerine temas etmeyin.
- Makinenin ön plakasını iş parçasının üstüne yerleştirin ve planya bıçağı iş parçasına dokunmadan açın ve sonra iş parçasının üzerinde eşit bir şekilde gezdirin.

- Destekleyici plakanın önündeki v-şeklindeki çıkıştı kenarlarla güvenli bir şekilde pah verilmesini sağlar.

**Not:** Otomatik açılan döner başlı muhafaza yalnızca iş parçası tarafından veya kol ile kaldırılmalıdır.

**Not:** Toz kanalına parmaklarınızı uzatmayın. Dönen bıçaklar tarafından yaralanabilirler.

- Aşağıdakileri yapmadan önce ürünü durdurun, bıçağın tamamen durdurduğundan emin olun ve bataryaları çıkarın:
  - Bir tıkanıklığı temizlemeden veya açmadan önce
  - Ürünü kontrol etmeden, temizlemeden veya üzerinde çalışmadan önce
- Ürünü işletme alırken toz toplama makinesi kullanın ya da toz vakumu bağlayın.
- Alet için ortam sıcaklığı aralığı çalışma sırasında 0°C ile 40°C arasındadır.
- Alet için depolama ortam sıcaklığı aralığı 0°C ile 40°C arasındadır.
- Şarj sırasında şarj sistemi için önerilen ortam sıcaklığı aralığı 10°C ile 38°C arasındadır.

## PİL İÇİN EK GÜVENLİK UYARILARI

### ⚠️ UYARI

Bir kısa devreden kaynaklanan yanım, yaralanma veya ürün hasarları tehlikesini önlemek için aleti, güç paketini veya şarj cihazını asla sıvıların içine daldırmayınız ve cihazların ve pillerin içine sıvı girmesini önleyiniz. Tuzlu su, belirli kimyasallar, ağartıcı madde veya ağartıcı madde içeren ürünler gibi korozif veya iletken sıvılar kısa devreye neden olabilir.

- Batarya için ortam sıcaklığı aralığı çalışma sırasında 0°C ile 40°C arasındadır.
- Batarya için depolama ortam sıcaklığı aralığı 0°C ile 20°C arasındadır.

## LİTYUM PİLLERİN NAKLİYESİ

Pili yerel ve ulusal hükümlere ve yönetmeliklere göre nakledin.

Piller üçüncü bir şahıs tarafından nakledilirken ambalaj ve etiket üzerindeki tüm özel gerekliliklere uyın. Açıkta kalan konektörleri iletken olmayan yalıtm basıkları veya bandı ile koruyarak pillerin nakliye sırasında diğer pillerde veya iletken materyallerle temas etmediğinden emin olun. Çatlak veya sızıntı yapan pilleri nakletmeyin. Daha fazla bilgi için nakliye şirketine danışın.

## ARDIL RİSKLER

Ürün belirtildiği şekilde kullanıldığı zaman bile belirli artık risk faktörlerinin tamamen ortadan kaldırılması mümkün değildir. Kullanım sırasında aşağıdaki tehlikeler ortaya çıkabilir ve operatör bunlardan kaçınmak için özellikle dikkat etmelidir:

- Toz kaynaklı yaralanmalar
  - Ürün kullanımı büyük ölçüde toz ve ince parçacık meydana getirecektir. Ürünü işletme alırken toz toplama makinesi kullanın ya da toz vakumu

bağlayın. Üzerinde çalışılan materyale uygun filtreler içeren toz maskeleri takın. Çalışma yerinin uygun şekilde havalandırıldığından emin olun. Çalışma alanı içinde bir şey yemeyin, içmeyin veya sigara içmeyin. Sadece Kullanım Amacı bölümünde belirtilen malzemeler üzerinde kullanın. Sağlığı tehdit eden materyaller (örneğin; asbest) üzerinde kullanmayın.

- Titreşim ve sesten meydana gelen yaralanma
  - İşlem sırasında kulak koruyucu kullanın. Ürünü uzun süre kullanmayın. Bkz. "Risk Azaltma".

## RİSK AZALTMA

El aletlerinden kaynaklanan titreşimlerin belirli kişilerde Raynaud Sendromu olarak adlandırılan bir durumu etkileyebileceğini rapor edilmiştir. Karıncalanma, hissizlik ve parmakların saraması gibi genelde soğukça maruz kaldıkten sonra görülen semptomlar oluşabilir. Kalıtsal faktörler, soğukça ve neme maruz kalmak, diyet, sigara ve çalışma pratikleri de bu semptomların oluşmasına neden olabilecek etkenler olarak kabul edilmektedir. Titreşimin etkilerini azaltmak için operatör tarafından alınabilecek önlemler bulunmaktadır.

- Soğuk havalarda vücudunuza sıcak tutun. Ürünü çalıştırırken ellerinizi ve bileklerinizi sıcak tutmak için eldiven takın. Soğuk havanın Raynaud Sendromunun ana tetikleyicilerinden olduğu bildirilmiştir.
- Her operasyon sürecinden sonra kan dolaşımını artırmak için egzersiz yapın.
- Sık sık işe ara verin. Günlük maruziyet miktarını sınırlandırın.

Bu rahatsızlığın semptomlarından herhangi birini görürseniz, aleti kullanmayı derhal bırakın ve bir doktora görünün.

## ⚠️ UYARI

Bir aletin uzun süre kullanılması nedeniyle yaralanmalar olabilir veya mevcut yaraların durumu kötüleşebilir. Herhangi bir aleti uzun bir süre boyunca kullanırken düzenli olarak ara vermeyi ihmal etmeyin.

## ÜRÜNÜNZÜ TANIYIN

Sayfa 83'ye bakın.

1. Yayılı bıçak muhafazası
2. Emme borusu
3. Toz akış yönü düğmesi
4. Çalıştırma düğmesinin kilit açma düğmesi
5. Tetik
6. Derinlik ayar düğmesi
7. Toz akış yönü işareteti
8. Derinlik cetylvi
9. Pil bağlantı noktası
10. Bıçak
11. Destek çubuğu
12. Servis anahtarı
13. Toz torbası adaptörü
14. Toz torbası
15. Vakum adaptörü
16. Yan parmaklık düğmesi
17. Yan parmaklık

## ÇALIŞTIRMA

### TOZ YUVASININ KULLANIMI

#### Bir elektrik süpürgeyi kullanımı

En iyi çekimi elde etmek toz yuvasını bir toz çekim sistemine bağlayın.

Toz yuvasının herhangi bir tarafına bir vakum adaptörü takılabilir.

- Vakum adaptörünü bir elektrikli süpürgeye bağlayın.
- Çalışılan malzemeye uygun bir elektrikli süpürge kullanın.
- Sağlığa zararlı ya da kanserojen kuru tozu çekerken özel elektrikli süpürge kullanın.

#### Toz torbasının kullanımı

Küçük işler için toz torbası kullanın.

- Toz yuvasına toz torbası adaptörünü takın.
- En iyi toz toplama performansı için toz torbasını düzenli olarak boşaltın.

Pili çıkarın ve düzenli olarak toz yuvasını temizleyin. Uygun bir alet kullanarak tıkanıklıkları giderin.

**NOT:** Toz yuvasına ellerinizi uzatmayın. Dönen parçalar tarafından yaralanabilirler.

## BAKİM

### ⚠️ UYARI

Parçaları monte ederken, ayar, temizlik, bakım çalışması yaparken veya ürün kullanılmadığı zaman ürünü asla güç kaynağına bağlamayın. Aleti güç kaynağından çıkartmak, ciddi yaralanmalara yol açabilecek kazara çalıştmayı önler.

### ⚠️ UYARI

Bakım yaparken yalnızca orijinal yedek parçaları, aksesuarları ve parçaları kullanın. Diğer parçaları kullanmak tehlike yaratır ya da hasara neden olabilir.

- Plastik parçaları temizlerken solventleri kullanmaktan kaçının. Plastiklerin çoğu ticari kullanımı uçucu maddeler karşı hassastır. Lekeleri, tozu, vb. temizlemek için temiz bir bez kullanınız.

### ⚠️ UYARI

Asla fren hidrolijinin, benzinin, petrol esaslı ürünlerin, yüzeye işleyen yağların vb. plastik parçalarla temas etmesine izin vermeyin. Bu kimyasal ürünler plastik parçaları zara verebilir; kırabilir ya da bozabilir.

### ⚠️ UYARI

Güvenliği ve güvenilirliği artırmak için tüm onarım çalışmaları yetkili bir servis merkezi tarafından gerçekleştirilmelidir.

- Elektrikli aletlerle çalışma veya toz üfleme işlemi esnasında daima yan siperlikleri bulunan koruyucu gözlükler kullanın. İşlem tozlu olacaksça aynı zamanda bir toz maskesi de kullanın.
- Aşınan bıçakları yenileri ile değiştirin.
- Bıçağın keskin kenarları vardır ve aynı zamanda kesme işlemlerinden sonra sıcaklığını korur. Açıkta kalan bıçağı temizlerken her zaman azami dikkat gösterin. Kendinizi kişisel yaralanmalardan korumak eldiven takın.

## YAĞLAMA

Üründeki tüm yataklar normal çalışma koşullarında ürünün hizmet ömrü boyunca yeterli miktarda yüksek kalite yağ ile yağılanır. Buna göre, fazladan yağlama yapılmasına gerek yoktur.

## SEMBOLLER



Güvenlik ikazı



Doğu akım



Makineyi çalıştırmadan talimatları dikkatlice okuyun.



Maksimum rendeleme kapasitesi



Maksimum rendeleme kapasitesi



Koruyucu gözlük kullanın



Atık pilleri, atık elektrikli ve elektronik ekipmanı, sınıflandırılmamış belediye atığı olarak bertaraf etmeyin.

Atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanlar ayrıca toplanmalıdır.

Atık pil, akü ve ışık kaynakları ekipmandan çıkarılmalıdır.

Yerel otorite veya satıcıdan geri dönüşüm tavsiyesi alın ve toplama noktasını öğrenin.

Yerel düzenlemelere göre perakendecilerin atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanı ücretsiz olarak geri alma yükümlülüğü olabilir.

Atık bataryaların yanı sıra atık elektrikli ve elektronik ekipmanların yeniden kullanımı ve geri dönüşümüne katkınız, hammadde talebinizi azaltmaya yardımcı olur.

Özellikle lityum içeren atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanlar, çevreye uyumlu bir şekilde bertaraf edilmediği takdirde çevre ve insan sağlığını olumsuz yönde etkileyebilecek değerli ve geri dönüştürülebilir malzemeler içerir.

Varsa, atık ekipmandaki kişisel verileri silin.

Στον σχεδιασμό της πλάνης έχει δοθεί μέγιστη προτεραιότητα στην ασφάλεια, την απόδοση και την αξιοπιστία.

## ΠΡΟΟΡΙΖΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Η πλάνη προορίζεται για χρήση μόνο από ενήλικες που έχουν διαβάσει και κατανοήσει τις οδηγίες και προειδοποίησεις αυτού του εγχειριδίου και μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνοι για την πράξη τους.

Το προϊόν προορίζεται μόνο για πλανάρισμα ξύλου (αφαίρεση ομοιόμορφου στρώματος για παροχή λειου, επίτευξη φινίρισματος) και την γλυφή ξύλου.

Αυτό το προϊόν δεν προορίζεται για χρήση σταθερής λείανσης.

Το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε χώρους με καλό εξαριστόμ.

Το εργαλείο προορίζεται μόνο για καταναλωτική χρήση. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν με τρόπο διαφορετικό από αυτόν που αναφέρεται για τη χρήση του.

## ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

**Διαβάστε προεπεκτικά όλες τις προειδοποιήσεις, οδηγίες και προδιαγραφές που παρέχονται με το εργαλείο και ανατρέξτε στις εικόνες. Η μη τήρηση των ακόλουθων οδηγιών μπορεί να επιφέρει ατυχήματα όπως πυρκαγίες, ηλεκτροπληξίες ή και σοβαρό σωματικό τραυματισμό.**

**Φυλάσσετε όλες τις προειδοποιήσεις και οδηγίες για μελλοντική χρήση.**

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΛΑΝΗ

- Περιμένε να σταματήσει ο κόπτης πριν αποθέσετε το εργαλείο.** Ένας εκτεθειμένος περιστρεφόμενος κόφτης μπορεί να μαγκώσει σε κάποια επιφάνεια οδηγώντας σε πθώμαντη απώλεια του ελέγχου και σε σοβαρό τραυματισμό.
- Χρησιμοποιείτε συσφίξεις ή άλλους πρακτικούς τρόπους για την ασφάλιση και υποστήριξη του τεμαχίου επεξεργασίας σε μια σταθερή πλατφόρμα.** Κρατώντας το τεμάχιο επεξεργασίας με το χέρι ή στηρίζοντας προς το σώμα, το τεμάχιο επεξεργασίας θα είναι ασταθές και μπορεί να συμβεί απώλεια του ελέγχου.

## ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΟΙ ΚΑΝΟΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

- Πάντα να κρατάτε τα ηλεκτρικά εργαλεία μόνο από μονωμένες επιφάνειες λαβής. Η κοπή ενός ηλεκτροφόρου καλωδίου μπορεί να ηλεκτροδότησει τα μεταλλικά τμήματα του μηχανοκίνητου εργαλείου προκαλώντας ηλεκτροπληξία στον χειριστή.
- Η δημιουργούμενη κατά την εργασία σκόνη είναι συχνά επιβλαβής για την υγεία (π.χ. κατά την επεξεργασία ξύλου δρυός και οξιάς, πετρωμάτων, χρωμάτων που μπορεί να εμπειρέχουν μόλυβδο ή άλλες βλαβερές ουσίες) και δεν πρέπει να έρχεται σε επαφή με το σώμα. Μην εισπνέετε τη σκόνη. Χρησιμοποιείτε μια διάταξη αναρρόφησης της σκόνης και φοράτε επιπλέον μια κατάλληλη προσωπίδα προστασίας από τη σκόνη. Αφαιρείτε τα πριονίδια που έχουν μείνει προσεκτικά, π.χ. με ηλεκτρική σκούπα.

- Μην απομακρύνετε τις σκλήθρες ή σκόνη πριονίσματος ενώ το εργαλείο λειτουργεί.
- Λειαίνετε μόνο με αιχμηρές λεπίδες, αποφεύγετε μέταλλα (καρφιά, βίδες). Ελέγχτε το τεμάχιο εργασίας πριν το πλανάρισμα.
- Μη προσεγγίζετε την περιοχή κινδύνου του εργαλείου, όταν αυτό είναι συνδεδεμένο.
- Τοποθετήστε την προστηρή πλάκα του μηχανήματος στο τεμάχιο εργασίας και ενεργοποιήστε το πριν η λεπίδα της πλάνης το ακουμπήσει και στη συνέχεια οδηγήστε τη ομοιόμορφα.
- Η εγκοπή σε σχήμα V στο εμπρός τμήμα της υποστορικτικής επιφάνειας εξασφαλίζει ασφαλή φαλτσοκώφιμο των άκρων.

**Σημειώστη:** Ο αυτοανοιγόμενος περιστρεφόμενος προφυλακτήρας πρέπει να ανασκώνεται είτε με το τεμάχιο εργασίας ή με τον μοχλό.

**Σημειώστη:** Μη βάζετε τα δάχτυλά σας στη θύρα απορρόφησης σκόνης. Μπορεί να τραυματιστείτε από τις περιστρεφόμενες λεπίδες.

- Διακρύψτε τη λειτουργία του μηχανήματος, βεβαιωθείτε ότι η λεπίδα έχει σταματήσει να κινείται και αφαίρεστε την μπαταρία πριν:
  - Καθαρίστε ένα μπλοκάρισμα ή αποφράξτε τη γλίστρα απόρριψης
  - Ελέγχετε, καθαρίστε ή εργαστείτε με τη συσκευή
- Χρησιμοποιήστε τη συσκευή συλλογής σκόνης ή συνδέστε μία αντλία απόσπασης σκόνης όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν.
- Το εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος για το εργαλείο στη διάρκεια της λειτουργίας είναι μεταξύ 0 °C και 40 °C.
- Το εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος για το την αποθήκευση του εργαλείου είναι μεταξύ 0 °C και 40 °C.
- Το συνιστώμενο εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος για το σύστημα φόρτισης στη διάρκεια της φόρτισης είναι μεταξύ 10 °C και 38 °C.

## ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

### ▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να αποτρέπεται τον κίνδυνο πυρκαγιάς λόγω βραχικυκλώματος, τραυματισμούς ή ζημιές του προϊόντος, να μη βιβλίζετε το εργαλείο, τον ανταλλακτικό συσσωρευτή ή τη συσκευή φόρτισης σε υγρά και να φροντίζετε, ώστε να μη διεισδύουν υγρά στις συσκευές και τους συσσωρευτές Διαβρωτικές ή αγώγιμες υγρές ουσίες, όπως αλατόνερο, ορισμένες χημικές ουσίες και λευκαντικά ή προϊόντα που περιέχουν λευκαντικά, μπορεί να προκαλέσουν βραχικύκλωμα.

- Το εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος για την μπαταρία στη διάρκεια της χρήσης είναι μεταξύ 0 °C και 40 °C.
- Το εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος για την αποθήκευση της μπαταρίας είναι μεταξύ 0 °C και 20 °C.

## ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΛΙΘΙΟΥ

Μεταφέρετε τη μπαταρία σε συμφωνία με τις τοπικές θιασάδες και τους κανονισμούς.

Τηρείτε όλες τις ειδικές απαιτήσεις στη συσκευασία και στην

EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

επικέτα κατά τη μεταφορά των μπαταρίων από τρίτους. Εξασφαλίζετε ότι δεν θα έρχονται σε επαφή οι μπαταρίες με άλλες μπαταρίες ή με αγώγιμα υλικά κατά τη διάρκεια της μεταφοράς, προστατεύοντας τους εκτεθειμένους συνδέσμους με μόνωση, μη αγώγιμα πάνωμα ή τανιά. Μη μεταφέρετε μπαταρίες που έχουν χτυπήματα ή διαρροή. Ενημερώθετε από τη πρακτορείο μεταφορών για περαιτέρω ειδοποίησης.

## ΑΛΛΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ

Ακόμη και όταν το προϊόν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες, δεν είναι δυνατή η απόλυτη απαλειφή συγκεκριμένων παραγόντων κινδύνου. Κατά τη χρήση μπορεί να προκύψουν οι ακόλουθοι κινδύνοι και ο χειριστής πρέπει να διδεί ιδιαίτερη προσοχή προς αποφυγή των εξής:

- Τραυματισμός που προκαλείται από τη σκόνη
  - Η χρήση του προϊόντος προκαλεί σημαντικές ποσότητες σκόνης και μικρών σωματιδίων. Χρησιμοποιήστε τη συσκευή συλλογής σκόνης ή συνδέστε μία αντίλια απόσπασης σκόνης όταν χρησιμοποιείτε το προϊόν. Φοράτε ειδικές μάσκες με φίλτρα κατάλληλα για τα υλικά στα οποία εργάζεστε. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής εξαρισμός του χώρου εργασίας. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε στον χώρο εργασίας. Να χρησιμοποιείται μόνο σε υλικά που καθορίζονται στην ενότητα Προβλεπόμενη χρήση. Μην το χρησιμοποιείται σε υλικά (π.χ. αμιαντος) που αποτελούν κινδύνο για την υγεία.
- Τραυματισμοί εξαιτίας θορύβου και κραδασμών
  - Φοράτε προστατευτικά αυτιών κατά την χρήση. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν για μεγάλα χρονικά διαστήματα. Βλ. "Μειωση Κινδύνου".

## ΜΕΙΩΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

Έχει αναφερθεί ότι οι κραδασμοί των χειροκίνητων εργαλείων μπορεί να συμβάλλει σε μια πάθηση γνωστή ως Σύνδρομο Raynaud σε ορισμένα άτομα. Τα συμπτώματα περιλαμβάνουν κνησμό, μούδισμα και λευκότητα των δακτύλων, που εμφανίζονται συνήθως μετά την έκθεση σε κρύο. Κληρονομικοί παράγοντες, έκθεση σε κρύο και υγρασία, κάπνισμα και πρακτικές εργασίας θεωρείται ότι συμβάλλουν στην εκδήλωση των συμπτωμάτων. Υπάρχουν μέτρα που μπορούν να ληφθούν από τον χειριστή για να μειωθούν πιθανώς οι επιδράσεις των κραδασμών:

- Διατηρείτε το σώμα σας ζεστό όταν ο καιρός είναι ψυχρός. Φοράτε γάντια κατά τον χειρισμό του μηχανήματος, για να διατηρείτε ζεστά τα χέρια και τους καρπούς σας. Ο ψυχρός καιρός είναι κύριος παράγοντας που συμβάλλει στην εκδήλωση του συνδρόμου Raynaud.
- Μετά από κάθε περίοδο λειτουργίας, κάνετε ασκήσεις για να αυξάνετε την κυκλοφορία αίματος.
- Κάνετε τακτικά διαλείμματα κατά την εργασία. Περιορίζετε το σύνολο έκθεσης ανά ημέρα.

Αν παρουσιάσετε οποιοδήποτε σύμπτωμα αυτής της πάθησης, διακόψτε αμέσως τη χρήση και συμβουλευτείτε τον γιατρό σας για τα συμπτώματα.

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Υπάρχει κίνδυνος πρόκλησης ή επιδείνωσης τραυματισμού, από την παρατεταμένη χρήση εργαλείου. Όταν χρησιμοποιείτε το εργαλείο για μεγάλες περιόδους, κάνετε τακτικά διαλείμματα.

## ΓΝΩΡΙΣΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΑΣ

Βλέπε σελίδα 83.

1. Προφυλακτήρας λεπίδας με ελατήριο
2. Στόμιο αναρρόφησης
3. Διακόπτης ροής σκόνης
4. Κουμπί απασφάλισης της σκανδάλης
5. Διακόπτης
6. Διακόπτης ρύθμισης βάθους
7. Αύλακας ροής σκόνης
8. Κλίμακα βάθους
9. Θύρα μπαταρίας
10. Λάμα
11. Βάση στήριξης
12. Κλειδί
13. Προσαρμογέας συλλέκτη σκόνης
14. Σακούλα σκόνης
15. Προσαρμογέας αναρροφητήρα
16. Διακόπτης πλαϊνού οδηγού
17. Πλαίνος οδηγός

## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

### ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΘΥΡΑΣ ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗΣ ΣΚΟΝΗΣ

#### Χρήση συσκευής καθαρισμού απορρόφησης.

Συνδέστε στη θύρα απορρόφησης σκόνης το σύστημα εξαγωγής σκόνης προκειμένου να εξασφαλίσετε τη μέγιστη απορρόφηση.

Μπορεί να συνδεθεί προσαρμογέας απορρόφησης σε μια από τις δύο πλευρές της θύρας απορρόφησης σκόνης.

- Συνδέστε τον προσαρμογέα απορρόφησης σε μια συσκευή καθαρισμού απορρόφησης.
- Χρησιμοποιήστε τη συσκευή καθαρισμού απορρόφησης, που είναι κατάλληλη για τα υλικά με το οποίο εργάζεστε.
- Χρησιμοποιείτε ειδική συσκευή καθαρισμού απορρόφησης για την απορρόφηση στεγνής σκόνης, η οποία είναι επιβλαβής για την υγεία ή μπορεί να καταστεί καρκινογόνα.

#### Χρήση της σακούλας συλλογής σκόνης

Χρήση της σακούλας συλλογής σκόνης για μικρότερες εργασίες.

- Συνδέστε τον προσαρμογέα της σακούλας συλλογής σκόνης στη θύρα απορρόφησης σκόνης.
- Αδειάζετε τη σακούλα συλλογής σκόνης τακτικά ώστε να εξασφαλίσετε τη μέγιστη απορρόφηση σκόνης.

Αφαιρείτε την μπαταρία και καθαρίζετε τη θύρα απορρόφησης σκόνης τακτικά. Αφαιρείτε τυχόν αντικείμενα που φράζουν τη θύρα με χρήση κατάλληλου εργαλείου.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μη βάζετε τα χέρια σας στη θύρα απορρόφησης σκόνης. Μπορεί να τραυματιστείτε από τα περιστρεφόμενα τμήματα.

**ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ****⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Το προϊόν δεν πρέπει ποτέ να συνδέεται σε παροχή ισχύος όταν συναρμολογείτε εξαρτήματα, όταν διεξάγετε ρυθμίσεις, καθαρισμό, συντήρηση ή όταν το προϊόν δε χρησιμοποιείται. Αποσυνδέοντας τη συσκευή από την παροχή ρεύματος προλαμβάνει την ακούσια ενεργοποίηση της η οποία μπορεί να επιφέρει σοβαρό τραυματισμό.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Χρησιμοποιείτε μόνο αυθεντικά ανταλλακτικά, εξαρτήματα και προσαρτήματα στις εργασίες επισκευής. Η χρήση οποιουδήποτε άλλου ανταλλακτικού μπορεί να παρουσιάσει κίνδυνο ή να προκαλέσει ζημιά στο εργαλείο σας.

- Αποφύγετε τη χρήση διαλυτών κατά τον καθαρισμό πλαστικών εξαρτημάτων. Τα περισσότερα πλαστικά μπορούν να υποστούν ζημιά από τη χρήση ορισμένων διαλυτών που διατίθενται στο εμπόριο. Χρησιμοποιήστε ένα καθαρό πανάκι για να καθαρίσετε τις ακαθαρσίες, τη σκόνη, κλπ.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Σε καμία περίπτωση μην επιτρέπετε τα υγρά φρένων, η βενζινή, προϊόντα με βάση το πετρέλαιο, έλαια που διεισδύουν κλπ. να έρχονται σε επαφή με πλαστικά τμήματα. Αυτά τα χημικά προϊόντα περιέχουν ουσίες οι οποίες μπορούν να προξενήσουν ζημιά, να μειώσουν ή να καταστρέψουν το πλαστικό.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Για μεγαλύτερη ασφάλεια και αξιοπιστία, όλες οι επισκευές πρέπει να διεξάγονται από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

- Φοράτε πάντα προστατευτικά γυαλιά ή γυαλιά ασφαλείας με πλαΐνες ασπίδες κατά τον χειρισμό μηχανοκίνητων εργαλείων ή σε εργασίες με σκόνη. Αν η εργασία προκαλεί σκόνη, φοράτε και ειδική μάσκα.
- Για μεγαλύτερη ασφάλεια και αξιοπιστία, όλες οι επισκευές πρέπει να διεξάγονται από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.
- Αντικαταστήστε τις φθαρμένες λεπτίδες με καινούριες.
- Η λεπτίδα έχει αιχμηρές άκρες και μπορεί να είναι καυτή για κάποια ώρα μετά την εκτέλεση κοπτικών εργασιών. Επιδείξτε ιδιαίτερη προσοχή κατά τον καθαρισμό γυμνών λεπτίδων. Χρησιμοποιείτε γάντια προς αποφυγή τραυματισμών.

**ΛΙΠΑΝΣΗ**

Όλα τα έδρανα στο προϊόν έχουν λιπανθεί με επαρκή ποσότητα λιπαντικού υψηλής ποιότητας για όλη τη διάρκεια ζωής του προϊόντος, υπό φυσιολογικές συνθήκες λειτουργίας. Συνεπώς, δε χρειάζεται καμία επιπλέον λίπανση.

**ΣΥΜΒΟΛΑ**

Προειδοποίηση ασφαλείας



Συνεχές ρεύμα



Παρακαλούμε διαβάστε τις οδηγίες προσεκτικά πριν ξεκινήσετε το μηχάνημα.



Μέγιστη απόδοση λείανσης



Φοράτε προστατευτικά ματιών



Οι μπαταρίες καθώς και ο ηλεκτρονικός και ηλεκτρικός εξοπλισμός δεν πρέπει να απορρίπτονται στα αδιαχώριστα απορρίματα της κοινότητας. Οι μπαταρίες καθώς και ο ηλεκτρονικός και ηλεκτρικός εξοπλισμός προς απόρριψη θα πρέπει να συλλέγονται χωριστά.



Οι μπαταρίες, οι συσσωρευτές και οι πηγές φωτός προς απόρριψη θα πρέπει να αφαιρούνται από τον εξοπλισμό.



Επικοινωνήστε με την τοπική σας αρχή ή τον προμηθευτή σας για συμβουλές ανακύκλωσης και σημείο συλλογής.



Σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς, οι προμηθευτές ενδέχεται να υποχρεούνται να παραλαμβάνουν τον ηλεκτρονικό και ηλεκτρικό εξοπλισμό προς απόρριψη, χωρίς χρέωση.



Η συμβολή σας στην επαναχρησιμοποίηση και την ανακύκλωση ηλεκτρονικού και ηλεκτρικού εξοπλισμού προς απόρριψη βοηθά στη μείωση της ζήτησης πρώτων υλών.

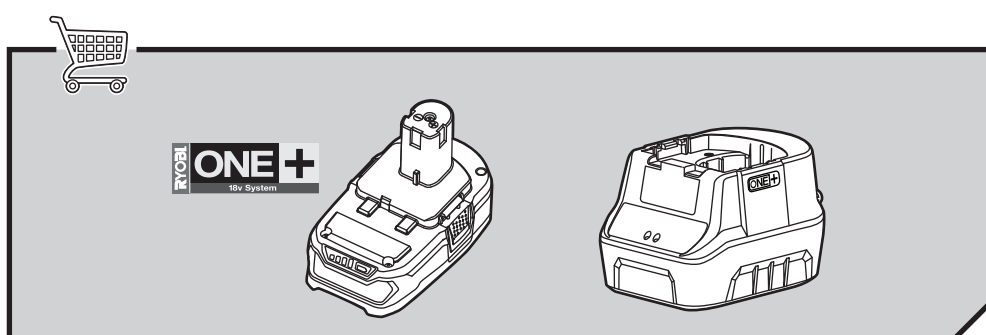
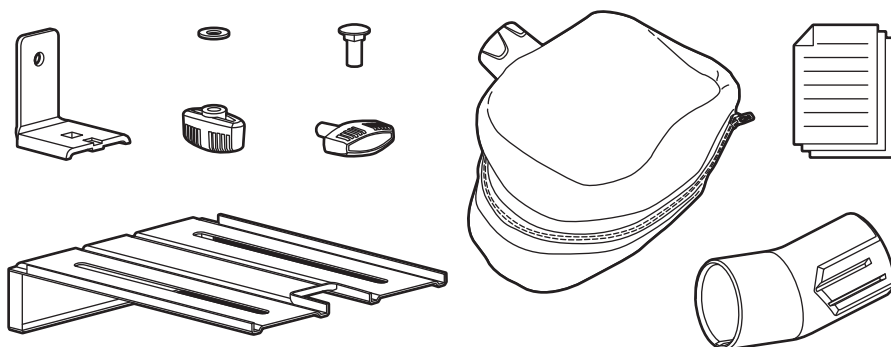
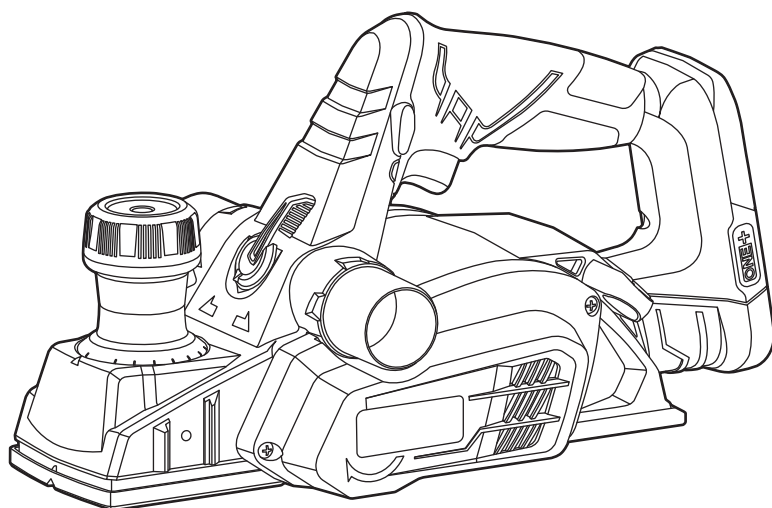


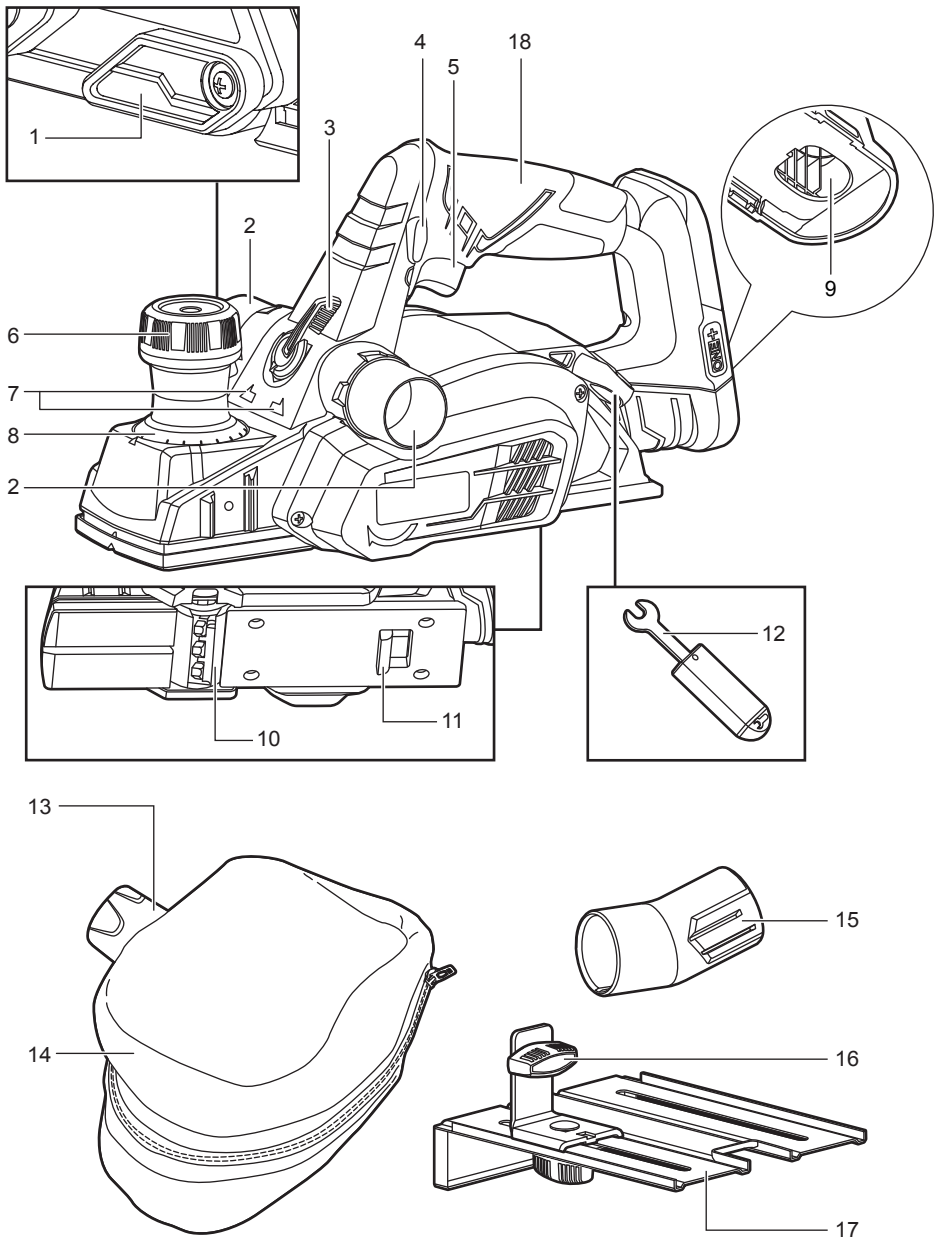
Οι άχροντες μπαταρίες, και κυρίως όσες περιέχουν λίθιο, όπως και ο άχροντος ηλεκτρονικός και ηλεκτρικός εξοπλισμός, περιέχουν πολύτιμα ανακυκλώσιμα υλικά, τα οποία μπορεί να βλάψουν τόσο το περιβάλλον, όσο και την ανθρώπινη υγεία, εάν δεν απορρίπτονται με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.

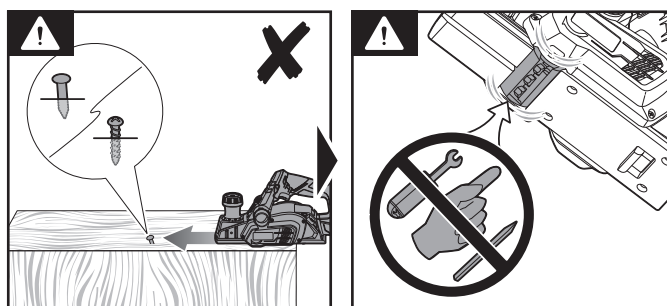
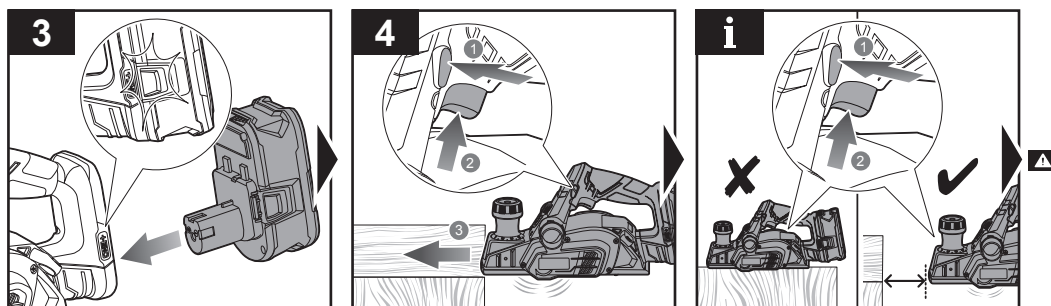
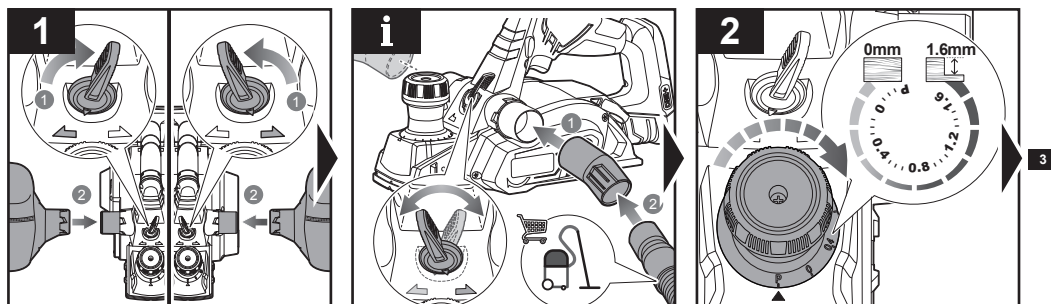


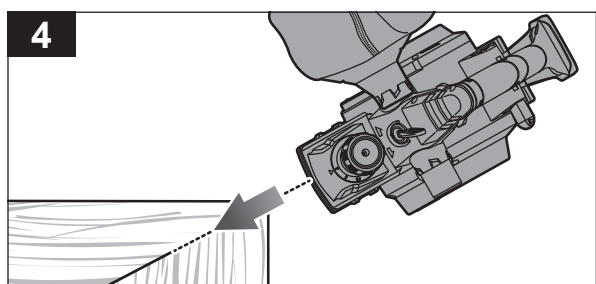
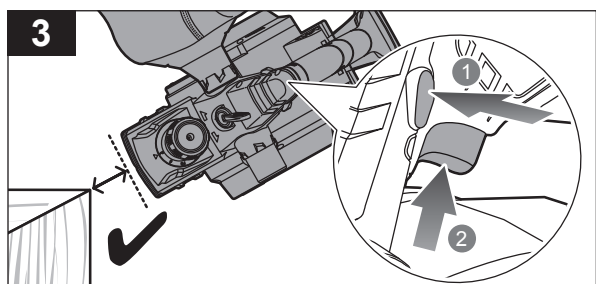
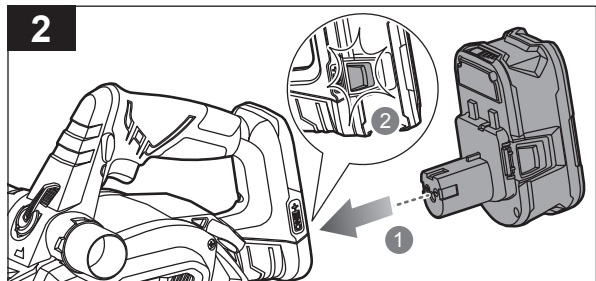
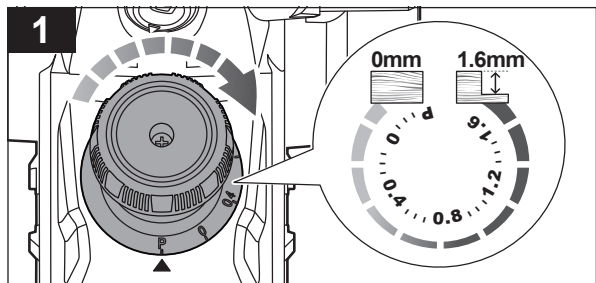
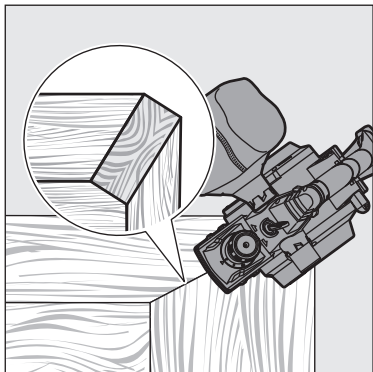
Διαγράψτε τυχόν προσωπικά δεδομένα από τον εξοπλισμό.

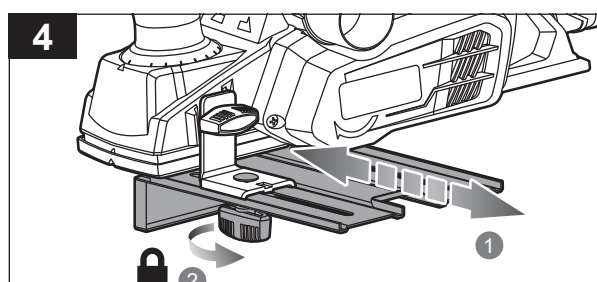
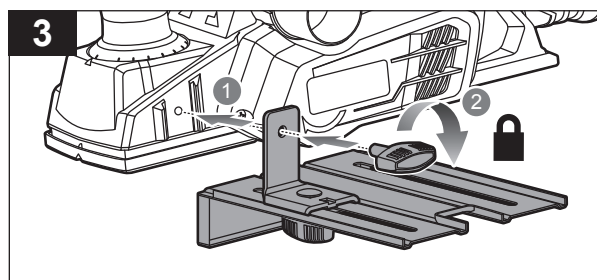
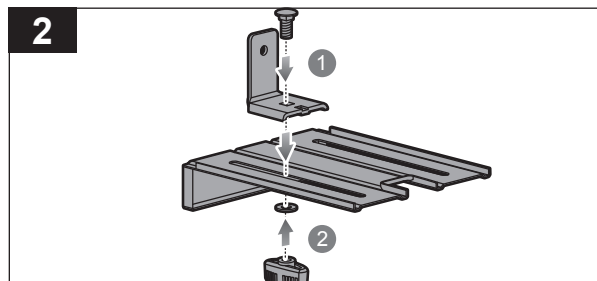
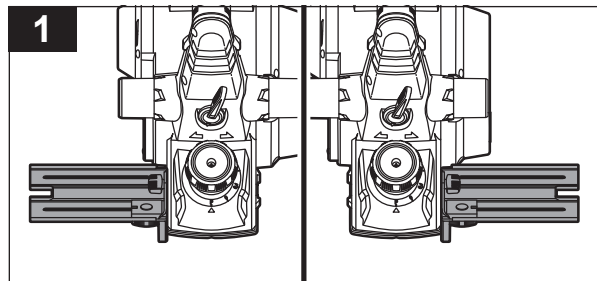
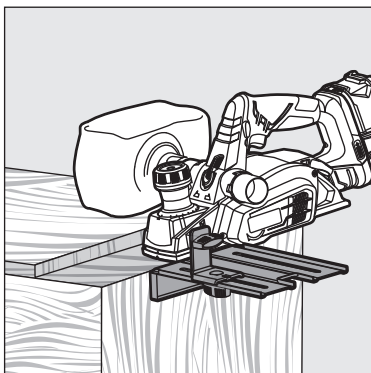
EN
FR
DE
ES
IT
NL
PT
DA
SV
FI
NO
RU
PL
CS
HU
RO
LV
LT
ET
HR
SL
SK
BG
UK
TR
EL

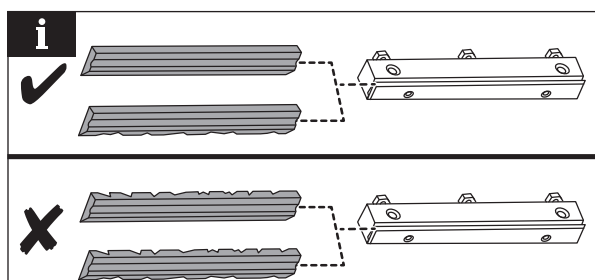
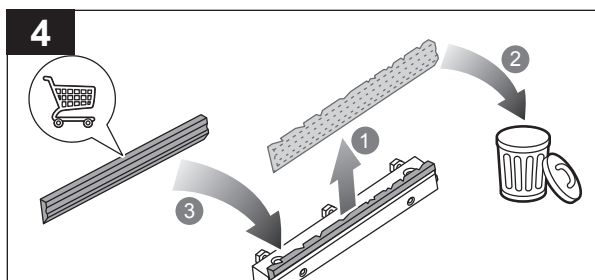
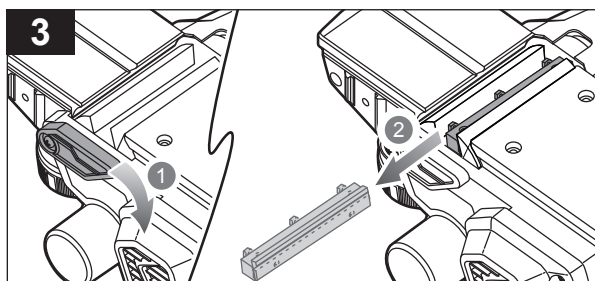
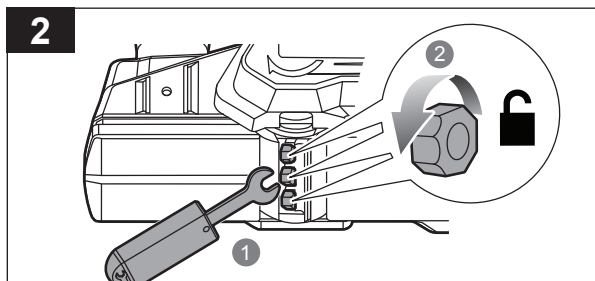
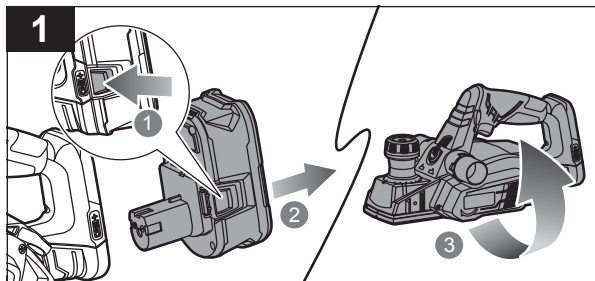
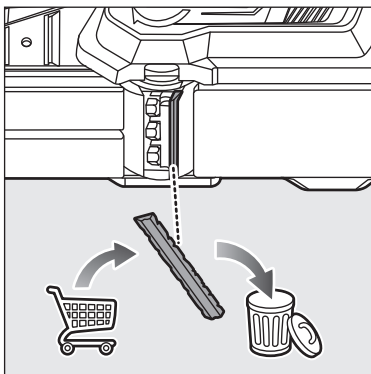


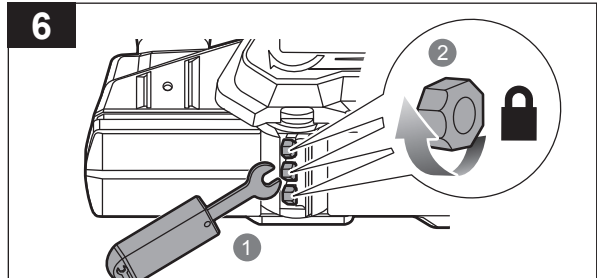
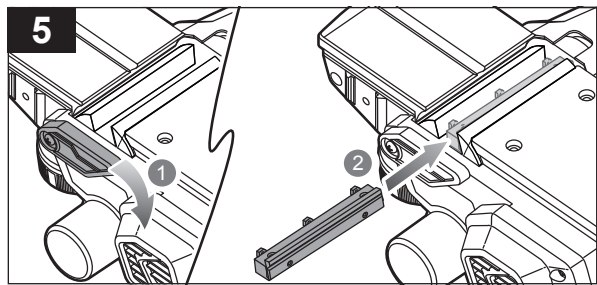


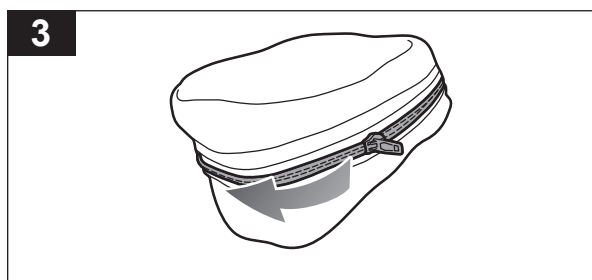
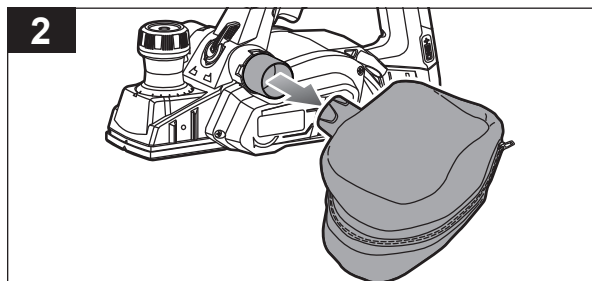
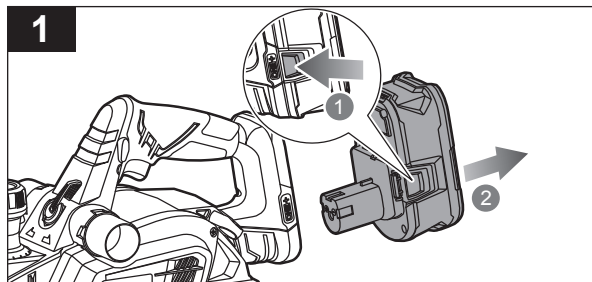












English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português
Product specifications	Caractéristiques de l'appareil	Produkt-Spezifikationen	Especificaciones del producto	Specifiche prodotto	Products specificaties	Especificações do produto
Planer	Raboteuse	Hobel	Cepilladora	Pialla	Raboteuse	Plaina
Model	Modèle	Modell	Modelo	Modello	Model	Modelo
Voltage	Tension	Spannung	Tensión	Voltaggio	Spanning	Voltagem
No-load speed	Vitesse à vide	Leeraufdrehzahl	Velocidad sin carga	Velocità a vuoto	Onbelast toerental	Velocidade em vazio
Max. planing depth	Profondeur max. de rabotage	Max. Hobeltiefe	Profundidad máxima de cepillado	Profondità max. di piallatura	Maximum schaafdiepte	Profundidade de aplainação
Max. planing width	Largeur max. de rabotage	Max. Hobelbreite	Anchura máxima de cepillado	Larghezza max. di piallatura	Maximum schaafbreedte	Largura máx. de aplainação
Max. rebate depth	Profondeur maximale de retrait	Max. Falztiefe	Profundidad máx. de rebaje	Max. profondità di abbassamento	Max. sponningsdiepte	Profundidade máxima de rebaixo
Weight - excluding battery pack	Poids - sans batterie	Gewicht - ohne Akkupack	Peso - Excluyendo conjunto de batería	Peso - Senza gruppo batteria	Gewicht - exclusief accupack	Peso - excluindo conjunto de bateria
Weight According to EPTA-Procedure 01/2014	Poids Selon la procédure EPTA 01/2014	Gewicht Gemäß EPTA-Verfahren 01/2014	Peso Según el procedimiento EPTA 01/2014	Peso Secondo quanto indicato dalla EPTA-Procedura 01/2014	Gewicht Overeenkomstig de EPTA-procedure 01/2014	Peso De acordo com o Procedimento EPTA 01/2014
Measured sound values determined according to EN 62841:	Valeurs du son mesuré déterminées selon EN 62841:	Gemäß EN 62841: gemessene Schallwerte	Valores medidos del sonido en función de la norma EN 62841:	Valori del suono misurati determinati secondo lo standard EN 62841:	Gemeten geluidswaarden bepaald in overeenstemming met EN 62841:	Valores medidas do som em função da norma EN 62841:
A-weighted sound pressure level	Niveau de pression sonore pondéré A	A-bewerteter Schalldruckpegel	Nivel de presión acústica ponderada en A	Livello di pressione sonora pesato A	A-gewogen geluidsdrukniveau	Nível de pressão sonora ponderada A
Uncertainty K	Incertitude K	Unsicherheit K	Incertidumbre K	Incetezza K	Onzekerheid K	Inceteza K
A-weighted sound power level	Niveau de puissance sonore pondéré A	A-bewerteter Schalleistungspiegel	Nivel de potencia acústica ponderada en A	Livello di potenza sonora pesato A	A-gewogen geluidsniveau	Nível de potência sonora ponderada A
Uncertainty K	Incertitude K	Unsicherheit K	Incetidumbre K	Incetezza K	Onzekerheid K	Inceteza K
Wear ear protectors.	Portez une protection acoustique.	Tragen Sie Gehörschutz.	Utilice protección auditiva!	Indossare protezioni acustiche adeguate.	Draag oorbeschermers.	Sempre use a protecção dos ouvidos.
The vibration total values (triaxial vector sum) determined according to EN 62841:	La valeur totale des vibrations (somme vectorielle triaxiale) a été déterminée selon EN 62841:	Schwingungsgesamtwerte (Vektorsumme dreier Richtungen) ermittelt entsprechend EN 62841:	Los valores de vibración total (suma de vectores triax.), determinado según la norma EN62841:	I valori totali delle vibrazioni (somma di vettori in tre direzioni) sono misurati conformemente alla norma EN62841:	De totale trillingswaarden (triaxiale vectortorsom) vastgesteld in overeenstemming met EN62841:	Os valores totais de vibração (soma do vetor triax) são determinados em conformidade com a EN62841:
Vibration emission value	Valeur d'émission de vibrations	Vibrationsemmissionswert	Valor de emisión de vibraciones	Valore delle emissioni vibrazioni	Trillingsemmissiewaarde	Valor de emissão de vibrações
Main handle	Poignée principale	Hauptgriff	Mango principal	Maniglia principale	Handvat	Pega principal
Uncertainty K	Incertitude K	Unsicherheit K	Incetidumbre K	Incetezza K	Onzekerheid K	Inceteza K
Replacement parts	Pièces de recharge	Ersatzteile	Piezas de repuesto	Parti di ricambio	Vervangerdelen	Peças de substituição
Blade	Lame	Messer	Hoja	Lama	Zaagblad	Lâmina

Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	Polski	
Produktspecifikationer	Produktspecifikationer	Tuotteen tekniset tiedot	Produktspesifikasjoner	Характеристики изделия	Parametry techniczne	
Hølemaskine	Hyvel	Höylä	Hvel	Строгальная машина	Strug	
Model	Modell	Mallit	Modell	Модель	Model	R18PL
Spænding	Spänning	Jännite	Spanning	Напряжение	Napięcie	18 V ---
Tomgangshastighet	Tomgångshastighet	Tyhjäkäytinopeus	Haslighet ubelastet	Скорость на холостом ходу	Predkość bez obciążenia	11000 min <sup>-1</sup>
Maksimal høvlebryde	Max. hyvlingsdjup	Suurin hiontaisyys	Maks. høvlingsdybde	Макс. глубина строгания	Maks. głębokość strugania	1,6 mm
Maksimal høvlebredder	Max. hyvlingsbredd	Suurin hiontaileveys	Maks. høvlingsbredde	Макс. ширина строгания	Maks. szerokość strugania	82 mm
Maks. falsningsdybde	Max. falsdjup	Huullossyyys enintään	Maks. falsedybde	Макс. глубина фрезеровки	Maks. głębokość profilu złączowego	12,5 mm
Vægt - Batteri medfølger ikke	Vikt - Batteri medfølger ej	Paino - ilman akkua	Vekt - uten batteripakke	Вес - без аккумуляторной батареи	Masa - bez akumulatora	2,35 kg
Vægt I henhold til EPTA- procedure 01/2014	Vikt Enligt EPTA 01/2014	Paino EPTA-menetelmän 01/2014 mukaan	Vekt I henhold til EPTA- prosedyre 01/2014	Вес Соответствует требованиям ЕРТА- Procedure 01/2014	Masa Zgodnie z procedurą EPTA 01/2014	2,8 kg (1,5Ah) - 3,5 kg (9,0Ah)
Målte lydværdier bestemt iht. EN 62841:	Uppmätta ljudvärden enligt EN 62841:	Mitattut arvot määritetty EN 62841: standardin mukaan:	Målte lydverdier bestemt iht. EN 62841:	Измеренные значения параметров звука определенны в соответствии с EN 62841:	Zmierzane wartości akustyczne zgodnie z normą EN 62841:	
A-vægtet lydtryksniveau	A-vägd ljudtrycksnivå	A-painotettu äänenpainetaso	A-vektet lydtrykknivå	Уровень А-взвешенного звукового давления	A-ważony poziom ciśnienia hałasu	$L_{PA} = 87,5 \text{ dB(A)}$
Usikkerhed K	Osäkerhet K	Epätarkkuus K	Usikkerhet K	Разброс K	Niepewność pomiaru K	3 dB(A)
A-vægtet lydeflektniveau	A-vägd ljudeffektnivå	A-painotettu äänenreho	A-vektet lydeflektnivå	Уровень А-взвешенной звуковой мощности	A-ważony poziom natężenia hałasu	$L_{WA} = 95,5 \text{ dB(A)}$
Usikkerhed K	Osäkerhet K	Epätarkkuus K	Usikkerhet K	Разброс K	Niepewność pomiaru K	3 dB(A)
Bær høreværn.	Bär hörselskydd.	Käyttä korvasuoja.	Bruk hørselsvern.	Используйте наушники!	Stosować środki ochrony słuchu!	
Totale vibrationsværdier (triax vector sum) afgøres ifølge EN62841:	Det totala vibrationsvärdet (treaxelvektorsumma) är framtaget enligt EN62841:	Tärrinän kokonaisarvot (kolmiakselinen vektorisumma)	De totale vibrasjonsverdiene (triax vektor-sum) er fastsatt i henhold til EN62841:	суммарное значение вибрации (векторная сумма по трём координатам) определенно в соответствии со стандартом EN62841:	Wartości sumaryczne drgań (suma wektorowa przyspieszeń mierzona czujnikiem typu triax) określone zgodnie z normą EN62841:	
Vibrationsemissionsværdi	Vibrationsvärde	Tärrinäarvo	Verdier for vibrasjonsutslip	Значение вибрации	Poziom drgań	
Hovedhåndtag	Huvudhandtag	Pääkahva	Hovedhåndtak	Основная рукоять	Główny uchwyt	$a_{h,w} = 2,7 \text{ m/s}^2$
Usikkerhed K	Osäkerhet K	Epätarkkuus K	Usikkerhet K	Разброс K	Niepewność pomiaru K	1,5 m/s <sup>2</sup>
Reservedele	Utbytesdelar	Varaosat	Reservedeler	Запасные части	Części zamienne	
Klinge	Ståklinga	Terä	Blad	Лезвие	Tarcza	5132002337

Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti
Technické údaje produktu	Termék műszaki adatai	Specificațiile produsului	Produktu specifikācijas	Gaminio techninės savybės	Toote tehnilised andmed
Hoblovačka	Gyalu	Mašină de degrosat	Ēvele	Obliauvimo prietaisas	Höövel
Model	Típus	Model	Modelis	Modelis	Mudeli tühis
Elektrické naprístroj	Feszültség	Tensiune	Spriegums	Stampa	Pinge
Otáčky naprázdno	Üresjárat fordulatszám	Viteză în gol	Tukšgaitas ātrums	Greitis be apkrovimo	Kiirus ilma koormuseta
Maximálni úběr	Max. gyalulási mélység	Adâncimea maximă de tăiere	Maks. skaidas dziļums	Didžiausias obliauvimo gylis	Maksimaalne hõõveldamissügavus
Maximálna šírka záběru	Max. gyalulási szélesség	Lățimea maximă de tăiere	Maks. skaidas platums	Didžiausias obliauvimo plotis	Maksimaalne hõõveldamisi laius
Max. hloubka zářezu	Max. falcmélység	Adâncimea maximă de rîndeluire	Maksimálais ēvelēšanas biezums	Maks. jäädavimo gylis	Max valtisi sügavus
Hmotnost - bez baterie	Súly - akkumulátor nélkül	Greutate - exclusiv acumulatorul	Svars - izņemot akumulatora iepakojumu	Svoris - neįskaitant baterijos paketo	Kaal - välja arvatud akupakett
Hmotnost Dle protokolu EPTA 01/2014	Súly A 01/2014 EPTA-eljárás szerint	Greutate În conformitate cu Procedura EPTA din 01/2014	Svars Saskaņā ar EPTA procedūru 01/2014	Svoris Pagal Europos elektroinii irankių asociacijos (EPTA) nustatytą tvarką 01/2014	Kaal Vastavalt EPTA-protseduurile 01/2014
Naměřené hodnoty hluku zjištěné dle EN 62841:	A hang értékek meghatározása az EN 62841: szerint történt:	Valori de sunet măsurate determinate în conformitate cu EN 62841:	Izmēritās skanjas vērtības ir noteiktas saskaņā ar EN 62841:	Išmatuotos garso vertēs nustatyti pagal EN 62841:	Mõõteväärtused on kindlaks määratud vastavalt standardile EN 62841:
Hladina akustického tlaku vážená funkci A	A-súlyozott hangnyomásszint	Nivel de presiune acustică ponderată A	A-līmena skanjas spiediena līmenis	A svertinis garso slēgio lygis	A-kaalutud helirõhu tase
Nejistota K	Bizonytalanság K	Incercare K	Klūdas vērtība K	Nepastovumas K	Mõõtemääramatus K
Hladina akustického výkonu vážená funkci A	A-súlyozott hangteljesítményszint	Nivel de putere acustică ponderată A	A-līmena skanjas jaudas līmenis	A svertinis garso galios lygis	A-kaalutud helivõimsuse tase
Nejistota K	Bizonytalanság K	Incercare K	Klūdas vērtība K	Nepastovumas K	Mõõtemääramatus K
Používejte chrániče sluchu.	Viseljen hallásvéddöt.	Purtají aparatoare de urechi.	Lietojiet dzirdes aizsargus.	Naudokite ausų apsaugos priemones.	Kasutage kuulmiskaitsevahendeid.
Celkové hodnoty vibrací (trójský vektorový součet) určené v souladu s EN62841:	Vibráció teljes értékei (háromtengelyű vektorösszeg), az EN 62841 szerint meghatározva:	Valorile totale ale vibratiilor (suma vectorială a trei direcții) au fost determinate conform EN62841:	Vibrāciju kopējās vērtības (trikampio vektoru summa) tiek noteiktas atbilstoši EN62841:	Bendros vibracijos vertės (trikampio vektorių suma) nustatomos pagal EN62841:	Vibratsiooni koguväärtused (kolme suuna vektorsumma) on vastavalt standardile EN 62841 määratud järgmiselt:
Úroveň emisí vibrací	Vibráció-kibocsátás értéke	Valoarea emisiilor de vibrații	Vibrāciju emisijas vērtība	Vibracijos emisijos vertė	Vibratsiooniemissiooni värtus
Hlavní rukojeť	Fő markolat	Mânerul principal	Galvenais rokturis	Pagrindinė rankena	Põhikäepide
Nejistota K	Bizonytalanság K	Incercare K	Klūdas vērtība K	Nepastovumas K	Mõõtemääramatus K
Náhradní díly	Cserealkatrészek	Piese de schimb	Rezerves daļas	Atsarginės detalės	Asendusosad
Pilový kotouč	Fűrészlemez	Lamă	Ripa	Geležtē	Saeketas

Hrvatski	Slovenščina	Slovenčina	България	українська мова	Türkçe	Ελληνικά	
Specifikacije proizvoda	Specifikacije izdelka	Špecifikácie produktu	Технически характеристики	Технічні характеристики продукту	Ürün Özellikleri	Προδιαγραφές Προϊόντος	
Rezač	Poravnačka	Hobľovačka	Електрическо ренде	Рубанок	Planya	Πλάνη	
Model	Model	Model	Модел	Марка	Model	Μοντέλο	R18PL
Napon	Napetost	Napätie	Напрежение	Напряжение	Gerilim	Τάση	18 V ---
Brzina bez opterećenja	Hitrost brez obremenitve	Otačky bez zataženia	Скорост на празен ход	Швидкість без навантаження	Bota hız	Ταύτητα στ κεν	11000 min <sup>-1</sup>
Maksimalna dubina blanjanja	Največji odzvezm materiala	Max. hľad hobľovania	Макс. товщина на рендероване	Макс. товщина зりдання	Maks. rendeleme derinliği	Μέγιστο βάθος πλανίσματος	1,6 mm
Maksimalna šírina blanjanja	Največja šírina sklobjanja	Max. šírka hobľovania	Макс. ширина на рендероване	Макс. широта зридання	Maks. rendeleme genişliği	Μέγιστο πλάτος πλανίσματος	82 mm
Maks. dubina rubnog zareza	Najv. globina žleba	Max. hľad pri zmenšovaní hrubky	Макс. глубина на фалц	Макс. глубина шпунта	Maks. oluk açma derinliği	Μέγιστο βάθος πατούρας	12,5 mm
Težina - baterija nije uključena	Teža - razen baterij	Hmotnost - okrem jednotky akumulatora	Тегло - без батерията	Вага - без акумулятора	Ağırlık - Harici batarya takımı	Βάρος - χωρίς μπαταρία	2,35 kg
Težina Prema EPTA-postupku 01/2014	Tezá Skladno s postopkom EPTA 01/2014	Hmotnosť Podľa EPTA-Procedure 01/2014	Teglo (съответствие с EPTA 01/2014)	Вага (відповідно до процедури EPTA 01/2014)	Ağırlık EPTA-Prosedürü 01/2014'e göre	Βάρος Σύμφωνα με την Διαδικασία EPTA 01/2014	2,8 kg (1,5Ah) - 3,5 kg (9,0Ah)
Mjerena vrijednost zvuka određena je prema EN 62841:	Izmerjene zvočne vrednosti določene v skladu s standardom EN 62841:	Namerané hodnoty určené podľa EN 62841:	Измерените стойности на звука са определени в съответствие с EN 62841:	Измеренные значения параметров звука определены в соответствии с EN 62841:	EN 62841: e göre hesaplanmış ses değerleri:	Μετρημένες τιμές τχου σύμφωνα με το EN 62841:	
Ponderirana razina tlaka zvuka	A-izmerjena raven zvočnega tlaka	Vážená A hladina akustického tlaku	Ниво на шумово налигане с равнице А	А-зважений рівень звукового тиску	A ağırlıklı ses basınç seviyesi	Α-σταθμισμένο επίπεδο πίεσης τχου	$L_{PA} = 87,5 \text{ dB(A)}$
Neodređenost K	Nedoloč. K	Odhýlka K	Променливост (K)	Невизначеностът K	Belirsizlik K	Αβεβαιότητα K	3 dB(A)
Ponderirana razina zvučne snage	A-izmerjena raven zvočne moći	Vážená A hladina akustického výkonu	Ниво на силата на шума с равнице А	А-зважений рівень звукової потужності	A ağırlıklı ses gücü seviyesi	Α-σταθμισμένο επίπεδο έντασης τχου	$L_{WA} = 95,5 \text{ dB(A)}$
Neodređenost K	Nedoloč. K	Odhýlka K	Променливост (K)	Невизначеностът K	Belirsizlik K	Αβεβαιότητα K	3 dB(A)
Nosite štitnike za uši.	Nosite štitnike za ušesa.	Používajte chrániče sluchu.	Носете антифони	Діаметр ріжучої лінії.	Kulak koruyucusu kullanın.	Φοράτε ωποασπίδες.	
Ponderirana energetska vrijednost ukupne vrijednosti vibracija (trojno vektorski zbir) određuju se u skladu s EN62841:	Skupna vrednost vibracija (vektorska vsota treh smeri) določena v skladu z EN62841:	Celkové hodnoty vibrácií (súhrn triaxiálneho vektoru) určuje norma EN62841:	Общата стойност на вибрациите (триосна векторна сума) е определена в съответствие с EN 62841:	Суммарное значение вибрации (сумма векторов по трем координатным осям) определено в соответствии со стандартом EN 62841:	EN 62841 normuna uygun olarak belirlenmiş titreşim toplam değerleri (trials vektor toplamı):	Συνολικές αξίες κραδασμών (τριαδικό διανυσματικό άθροισμα) σύμφωνα με EN62841:	
Vrijednost emisija vibracije	Vrednost emisij vibracija	Hodnota emisií vibrácií	Стойност на вибрационните емисии	Значения вибрационной емисии	Titreşim emisyon degeri	Τιμή εκπομπών κραδασμών	
Glavna ručka	Glavna ročica	Hlavná rukoväť	Основно подаване	Основна ручка	Ana kol	Κύρια λαβή	$a_{h,w} = 2,7 \text{ m/s}^2$
Neodređenost K	Nedoloč. K	Odhýlka K	Променливост (K)	Невизначеностът K	Belirsizlik K	Αβεβαιότητα K	1,5 m/s <sup>2</sup>
Zamjena dijelova	Nadomestni deli	Náhradné diely	Резервни части	Запасни части	Yedek parçalar	Ανταλλακτικά	
Oštrica	Rezilo	Ostrie	Острие	Лезо	Biçak	Λάμα	5132002337

English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português	
Battery and charger	Batterie et chargeur	Akku und Ladegerät	Batería y cargador	Batteria e caricatore	Accu en lader	Bateria e carregador	
Compatible battery packs (not included)	Pack batterie compatible (non compris)	Kompatible Akkupacks (nicht im Lieferumfang enthalten)	Packs de Batería compatibles (no incluido)	Gruppo batterie compatibile (non incluso)	Compatibel accupack (niet inbegrepen)	Baterias compatíveis (não incluída)	RB18..
Compatible chargers (not included)	Chargeur compatible (non compris)	Kompatibles Ladegerät (nicht im Lieferumfang enthalten)	Cargador compatible (no incluido)	Caricatore compatibile (non incluso)	Compatibile oplader (niet inbegrepen)	Carregador compatível (não incluída)	BCL1418..H RC18..

Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	Polski	Čeština	
Batteri og oplader	Batteri och laddare	Akku ja laturi	Batteri og lader	Батарея и зарядное устройство	Akumulator i ladowarka	Baterie a nabíječka	
Kompatibelt batteri (medfølger ikke)	Kompatibelt batteripack (inte inkluderat)	Yhteensopiva akku (ei mukana)	Kompatible batteripakker (ikke inkludert)	Совместимая аккумуляторная батарея (не входит в комплект поставки)	Pasujące akumulatory (nie dołączona)	Kompatibilní akumulátor (nepříbalen)	RB18..
Kompatibel oplader (medfølger ikke)	Passande laddare (inte inkluderat)	Yhteensopiva laturi (ei mukana)	Kompatibel lader (ikke inkludert)	Совместимое зарядное устройство (не входит в комплект поставки)	Odpowiednia ladowarka (nie dołączona)	Kompatibilní nabíječka (nepříbalen)	BCL1418..H RC18..

Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti	Hrvatski	
Akkumulátor és töltő	Baterie și încărcător	Akumulators un lādētājs	Baterija ir įkroviklis	Aku ja laadija	Baterija i punjač	
Kompatibilis akkumulátor (nem tartozék)	Acumulatori compatibili (neinclus)	Saderīgu akumulatoru kompleks (nav kompl.)	Suderinamas baterijos paketas (nepridedama)	Ühilduvad akupaketid (ei ole komplektis)	Kompatibilno pakiranje baterija (nije uključeno)	RB18..
Kompatibilis töltő (nem tartozék)	Încărcător compatibil (neinclus)	Saderīgs lādētājs (nav kompl.)	Tinkamas įkroviklis (nepridedama)	Kasutatav laadija (ei ole komplektis)	Kompatibilni punjač (nije uključeno)	BCL1418..H RC18..

Словеншчина	Словенчина	България	Українська мова	Türkçe	Ελληνικά	
Baterija in polnilnik	Akumulátor a nabíjačka	Батерия и зарядно устройство	Акумулятор і зарядний пристрій	Batarya ve şarj aleti	Μπαταρία και φορτιστής	
Združljive baterije (ni priložen)	Kompatibilná jednotka akumulátorov (nie je súčasťou balenia)	Съвместима акумулаторна батерия (не е включена в комплекта)	Сумісний акумулятор (не входить в комплект)	Uyumu pil takımı (dahil değildir)	Συμβατή μπαταρία (δεν περιλαμβάνεται)	RB18..
Združljiv polnilec (ni priložen)	Kompatibilná nabíjačka (nie je súčasťou balenia)	Съвместимо зарядно устройство (Не е включено)	Сумісний зарядний пристрій (не входить в комплект)	Uyumuş şarj cihazı (dahil değildir)	Συμβατός φορτιστής (δεν περιλαμβάνεται)	BCL1418..H RC18..



EN

## **WARNING**

The declared vibration total values and the declared noise emission values given in this instruction manual have been measured in accordance with a standardised test and may be used to compare one tool with another. They may be used for a preliminary assessment of exposure.

The declared vibration and noise emission values represent the main applications of the tool. However, if the tool is used for different applications, used with different accessories, or poorly maintained, the vibration and noise emission may differ. These conditions may significantly increase the exposure levels over the total working period. An estimation of the level of exposure to vibration and noise should take into account the times when the tool is turned off or when it is running idle. These conditions may significantly reduce the exposure level over the total working period.

Identify additional safety measures to protect the operator from the effects of vibration and noise, such as maintaining the tool and the accessories, keeping the hands warm (in case of vibration), and organising work patterns.

FR

## **AVERTISSEMENT**

Le niveau total de vibrations et le niveau total d'émissions sonores déclarés indiqués dans ce manuel d'instruction ont été mesurés selon une méthode de test normalisée et peut servir de référence pour comparer les outils entre eux. Ils peuvent servir d'évaluation préliminaire à l'exposition.

Les niveaux d'émissions sonores et de vibrations déclarés représentent les principales applications de l'outil. Toutefois, si l'outil est utilisé pour des applications différentes ou des accessoires différents, ou s'il est mal entretenu, les vibrations émises peuvent varier. Ces facteurs pourraient augmenter considérablement les niveaux d'exposition sur la durée totale d'utilisation. Une estimation du niveau d'exposition aux vibrations et du bruit doit aussi prendre en compte les périodes durant lesquelles l'outil est éteint ou lorsqu'il fonctionne à vide. Ces facteurs pourraient réduire considérablement le niveau d'exposition sur la durée totale d'utilisation.

Identifiez toute mesure de sécurité supplémentaire à observer pour protéger l'opérateur des effets des vibrations et du bruit, comme l'entretien de l'outil et des accessoires, le maintien au chaud des mains (en cas de vibrations), et l'élaboration de schémas de pulvérisation.

DE

## **WARNUNG**

Die in dieser Anleitung deklarierten Gesamtwerte der Schwingungsemision und die deklarierten Werte der Geräuschemission wurden gemäß einer standardisierten Testmethode gemessen und können verwendet werden, um Werkzeuge miteinander zu vergleichen. Sie können für eine vorläufige Beurteilung der Belastung verwendet werden.

Die deklarierten Werte für Schwingungs- und Geräuschemission treffen auf die Hauptanwendung des Werkzeugs zu. Wenn jedoch das Werkzeug für verschiedene Anwendungen oder mit unterschiedlichem Zubehör genutzt wird oder schlecht gewartet ist, kann die Schwingungs- und Geräuschemission variieren. Diese Bedingungen können das Belastungsniveau über die gesamte Arbeitszeit deutlich steigern. Eine Schätzung der Schwingungsbelastung sollte auch die Zeiten berücksichtigen, in denen das Werkzeug ausgeschaltet ist oder im Leerlauf läuft. Diese Bedingungen können das Belastungsniveau über die gesamte Arbeitszeit deutlich reduzieren.

Legen Sie zusätzliche Sicherheitsmaßnahmen fest, um den Bediener vor den Auswirkungen von Schwingung und Geräuschen zu schützen, z. B. Warten des Geräts und der Zubehörteile, Warmhalten der Hände (bei Schwingung) und Organisieren der Tätigkeit.

ES

## **ADVERTENCIA**

Los valores totales de emisión de vibración declarados y los valores de emisiones de ruido declarados que se indican en este manual de instrucciones se han calculado según lo establecido en una prueba estandarizada y se pueden utilizar para comparar una herramienta con otra. Se pueden utilizar para una evaluación preliminar de exposición.

Los valores declarados de emisión de vibración y ruido representan las aplicaciones principales de la herramienta. No obstante, si la herramienta se utiliza para diferentes aplicaciones, con distintos accesorios o con un mantenimiento deficiente, la emisión de vibración y ruido podría diferir. Estas condiciones podrían aumentar significativamente los niveles de exposición sobre el periodo de funcionamiento total. Una estimación del nivel de exposición a la vibración y el ruido debería también tenerse en cuenta cuando la herramienta está apagada o cuando funciona a baja intensidad. Estas condiciones podrían reducir significativamente el nivel de exposición sobre el periodo de funcionamiento total.

Identifique cualquier medida de protección adicional para proteger al operario de los efectos de la vibración y el ruido, como el mantenimiento de la herramienta y los accesorios, mantener las manos calientes (en caso de vibración) y la organización de los patrones de trabajo.

IT

## **AVVERTENZE**

Il livello di emissioni di vibrazioni riportato in questa scheda informativa è stato misurato con un metodo di prova standardizzato ed è utilizzabile per confrontare gli utensili fra

di loro. Questi possono essere usati per una valutazione preliminare dell'esposizione.

I valori di emissione di rumori e vibrazioni rappresentano le principali applicazioni dello strumento. Tuttavia, se l'utensile viene utilizzato in applicazioni differenti, con differenti accessori o con scarsa manutenzione, l'emissione di vibrazioni e rumori può essere diversa. Queste condizioni possono significativamente aumentare il livello di esposizione nel periodo di lavoro totale. Una stima del livello di esposizione alle vibrazioni e ai rumori va presa in considerazione anche quando l'utensile viene spento oppure è in funzione a folla. Queste condizioni possono significativamente ridurre il livello di esposizione nel periodo di lavoro totale.

Identificare le misure di sicurezza aggiuntive per proteggere l'operatore dagli effetti di vibrazioni e rumori, come la manutenzione di strumento e accessori, mantenendo le mani calde (in caso di vibrazione) e le modalità di lavoro.

NL

## **WAARSCHUWING**

Het gespecificeerde totale trillingswaarden en geluidsemisawaarden in deze instructiehandleiding zijn gemeten overeenkomstig een gestandaardiseerde test en kunnen worden gebruikt om gereedschappen met elkaar te vergelijken. Ze kunnen worden gebruikt voor een voorafgaande beoordeling van blootstelling.

De gespecificeerde trillings- en geluidsemisawaarden vertegenwoordigen de belangrijkste toepassingen van het gereedschap. Als het gereedschap echter voor andere toepassingen of met andere accessoires wordt gebruikt of slecht wordt onderhouden, kunnen de trillings- en geluidsemisawaarden afwijken. Deze omstandigheden kunnen het blootstellingsniveau over de gehele gebruikspériode aanzienlijk verhogen. Een schatting van het niveau van blootstelling aan trillingen in geluid dient ook rekening te houden met de perioden dat het gereedschap is uitgeschakeld of is ingeschakeld maar niet wordt gebruikt. Deze omstandigheden kunnen de blootstellingsniveaus over de gehele gebruikspériode aanzienlijk verhogen.

Stel aanvullende veiligheidsmaatregelen vast om de gebruiker te beschermen tegen de effecten van trillingen en geluid, zoals onderhoud van het gereedschap en de accessoires, het warm houden van de handen (in geval van trillingen) en het organiseren van werkpatronen.

PT

## **AVISO**

Os valores de vibração totais declarados e o nível de emissão de ruído dado nesta ficha de informações foi medido de acordo com um teste normalizado e pode ser utilizado para fazer comparações entre ferramentas. Podem ser utilizados para uma avaliação preliminar da exposição.

O nível declarado de emissão de vibrações e ruído representa as aplicações principais da ferramenta. Contudo, se a ferramenta for utilizada para várias aplicações, com diferentes acessórios ou se receber manutenção insuficiente, a emissão de vibrações e ruído pode ser diferente. Estas condições podem aumentar significativamente o nível de exposição ao longo do período total de trabalho. Uma estimativa do nível de exposição às vibrações e ruído deverá também levar em conta os tempos que a ferramenta está desligada ou que está a funcionar mas sem estar a ser utilizada para trabalho. Estas condições podem reduzir significativamente o nível de exposição ao longo do período total de trabalho.

Identifique medidas de segurança adicionais para proteger o operador dos efeitos da vibração e ruído, tal como a manutenção da ferramenta e dos acessórios, manter as mãos quentes (em caso de vibração) e organizar padrões de trabalho.

DA

## **ADVARSEL**

Vibrations- og støjemissionsværdierne, der er angivet i denne vejledning er målt i overensstemmelse med en standardiseret test og kan bruges til at sammenligne et andet med et andet. De kan bruges til en foreløbig vurdering af utsættelse.

De angivne vibrations- og støjemissionsværdier repræsenterer værktøjet hovedvendels. Hvis værktøjet imidlertid anvendes til andre formål med forskelligt tilbehør eller er dærligt vedligeholdt, kan vibrations- og lydemissionen afvige. Disse forhold kan i væsentlig grad forstørre utsættelsesniveauerne over den samlede arbejdsperiode. Et overslag over utsættelsesniveauerne for vibrationer og støj bør også tage højde for de gange, hvor værktøjet er slukket, eller når det kører i tomgang. Disse forhold kan i betragteligt omfang reducere utsættelsesniveauerne over den samlede arbejdsperiode.

Find yderligere sikkerhedsforanstaltninger, der kan beskytte operatøren mod virkningerne af vibrationer og støj, såsom vedligeholdelse af værktøjet og tilbehøret, holde hænderne varme (i tilfælde af vibrationer) og organisering af arbejdsmønstre.

SV

## **VARNING**

De angivna totala vibrations- och bulleremissionsvärdena som anges i denna instruktionsmanual har uppmäts i enlighet med ett standardiserat test och kan användas för att jämföra olika verktyg. De kan användas för en preliminär bedömning av exponering.

De angivna vibrations- och bulleremissionsvärdena representerar verktygets huvudsakliga användningsområden. Om verktyget emellertid används i andra tillämpningar, med annra tillbehör eller underhålls bristfälligt, kan vibrationer och bulleremission skilja sig från de angivna. Dessa förhållanden kan öka

exponeringsnivåerna under den totala arbetsperioden avsevärt. En uppskattning av exponeringsnivån för vibrationer och buller bör även ta med i beräkningen de tider då verkytet är avstängt eller när det är igång men inte används i arbete. Dessa förhållanden kan minska exponeringsnivån under den totala arbetsperioden avsevärt.

Identifiera ytterligare säkerhetsåtgärder för att skydda operatörer från effekterna av vibrationer och buller, såsom att underhålla verkytet och tillbehören, hålla händerna varma (i händelse av vibrationer) och organisera arbetsmönster.

**FI**

## ⚠ VAROITUS

Tässä ohjeeskirjassa tärinäille annetut kokonaisarvot ja ilmoitetut melupäästöarvot on mitattu standardoidun kokeen mukaisesti, ja niitä voidaan käyttää työkalujen vertaamiseen toisiinsa. Niitä voidaan käyttää allitustimen alustavaan arvioimiseen.

Ilmoitetut tärinä- ja melupäästöarvot koskevat työkalun pääkäytötarkoituksia. Tärinäpäästö voi kuitenkin vaihdella, jos työkalua käytetään eri käytötarkoituksissa, eri tarvikkeilla tai huonosti huollettuna. Mainitut olosuhteet saatavat nostaa altistumisastoa huomattavasti kokonaistyöjakson aikana. Tärinä ja melun altistumisastos arviointi tulisi ottaa huomioon myös silloin, kun työkalu on kytketty pois päältä tai kun se on käynnissä, mutta sitä ei varsinaisesti käytetä. Mainitut olosuhteet saatavat vähentää huomattavasti altistumisastoa kokonaistyöjakson aikana.

Lisäturvatoimenpiteillä, kuten työkalun ja lisävarusteiden huoltamisella, käsien lämpimänä pitämisen illä (tärinän tapauksessa) ja työmallien järjestämisen illä, voit suojella käyttää tärinältä ja melulta.

**NO**

## ⚠ ADVARSEL

De erklærte totale vibrasjonsverdiene og de erklærte støyutslippsverdiene gitt i denne brukerhåndboken har blitt målt i samsvar med en standardisert test og kan brukes til å sammenligne ett verktøy med ett annet. De kan brukes for en preliminær vurdering av eksponering.

De opplyste vibrasjons- og støyutslippsverdiene representerer verktøyets hovedbruksområder. Men hvis verktøyet brukes til ulike bruksområder, brukes med ulike tilbehør eller vedlikeholdet er dårlig, kan vibrasjons- og støyutslipp være forskjellig. Disse forholdene kan øke eksponeringsnivået betraktelig i løpet av hele arbeidsperioden. En vurdering av eksponeringsnivået for vibrasjon og støy skal ta hensyn til at gangene verktøyet er slått av eller går på tomgang. Disse forholdene kan betydelig redusere eksponeringsnivået over den totale arbeidsperioden.

Identifiser ytterligere sikkerhetstiltak for å beskytte operatoren mot virkningen av vibrasjon og støy, slik som å vedlikeholde verktøyet og tilbehøret, holde hendene varme (i tilfelle vibrasjon) eller organisere arbeidsmønstre.

**RU**

## ⚠ ОСТОРОЖНО

Заявленные данные о совокупном уровне вибрационного и шумового воздействия, указанные в настоящем руководстве, получены в ходе стандартизованных исследований и могут использоваться для сравнения инструментов. Могут применяться в рамках предварительной оценки степени воздействия.

Заявленный уровень вибрационного и шумового воздействия учитывает основные области применения инструмента. При этом, если инструмент используется иным образом, с другим оборудованием либо некачественно обслуживается, степень вибрационного и шумового воздействия может отличаться. В рамках всего периода эксплуатации эти условия могут способствовать значительному повышению уровня воздействия. Расчет уровня вибрационного и шумового воздействия должен также проводиться с учетом количества выполненных инструмента и продолжительности работы на холостом ходу. В рамках всего периода эксплуатации эти условия могут способствовать значительному снижению уровня воздействия.

Обеспечьте дополнительные меры защиты оператора от воздействия вибрации и шума, например, техническое обслуживание инструмента и принадлежностей, поддержания температуры рук (в случае вибрации) и организации графика работ.

**PL**

## ⚠ OSTRZEŻENIE

Podany w niniejszej instrukcji łączny poziom emisji vibracji zmierzono zgodnie ze znormalizowaną metodą testowania — może on być wykorzystywany do wzajemnego porównywania narzędzi. Można go wykorzystywać dostępnej oceny narżenia.

Deklarowany poziom emisji vibracji i hałasu odpowiada głównym zastosowaniom narzędzi. Jeżeli jednak narzędzie będzie używane do innych zastosowań lub z innymi akcesoriami, bądźże jeśli będzie niewłaściwie konserwowane, poziom emisji vibracji i hałasu może się różnić. Warunki takie mogą doprowadzić do znaczącego wzrostu poziomu narżenia w całym okresie eksploatacji. Oszacowanie poziomu narżenia na wibracje i hałas powinno również uwzględniać okresy, w których narzędzie jest wylaczane bądź działa, ale nie jest wykorzystywane do pracy. Warunki takie mogą doprowadzić do znaczącego ograniczenia poziomu narżenia w całym okresie eksploatacji.

Należy zidentyfikować dodatkowe środki bezpieczeństwa mające na celu ochronę operatora przed skutkami wibracji i hałasu, takie jak konserwacja narzędzi i akcesoriów, utrzymywanie ciepła dloni (w przypadku wibracji) oraz organizacja pracy.

**CS**

## ⚠ VAROVÁNÍ

Deklarované celkové hodnoty vibraci a deklarovane hodnoty hlučnosti uvedené v tomto návodu byly změřeny standardizovanou zkusebnou metodou a mohou být použity k porovnání jednoho mluvoča s druhým. Mohou být použity k předbežnému posuzování vystavení vibracím a hlučku.

Deklarované hodnoty vibraci a hlučnosti jsou vymezeny hlavními způsoby použití tohoto mluvoče. Pokud je však mluvoč použit jiným způsobem, s jiným příslušenstvím nebo při nedostatečně údržbě, úrovně vibraci a hlučku se mohou lišit. Tyto podmínky mohou podstatně zvýšit úrovně vystavení vibracím a hlučku za celou pracovní dobu. Při odhadu úrovně vystavení vibracím a hlučku je nutné vzít v úvahu také dobu, kdy je mluvoč vypnutý nebo beží naprázdno. Tyto podmínky mohou podstatně snížit úrovně vystavení vibracím a hlučku za celou pracovní dobu.

K ochraně obsluhy před účinky vibrací a hlučku určete další bezpečnostní opatření, například provádění údržby mluvoče a příslušenství, udržování rukou v teple (v případě vibrací) a organizování pracovních cyklů.

**HU**

## ⚠ FIGYELMEZTETÉS

A jelen használati közkönyvben közölt rezgés- és zajkibocsátási értékeket szabányosított vizsgálat segítségével mértek, amelynek segítségével az eszközök egymással összehasonlíthatók. Ezek alkalmazhatók a kitettség előzetes felmérésére is.

A megadott rezgéskibocsátási és zajkibocsátási szint az eszközök fő alkalmazásait jelöli. Azonban ha az eszközt nem megfelelően tartják karban, különöző alkalmazásokra vagy eltérő tartozékokkal használják, akkor a rezgés- és zajkibocsátás változhat. Ezek a beavatkozások jelentősen növelhetik a kitettségi szintet a teljes működési időtartam során. A rezgésnek és zajnak való kitettségi szintet becsült értékkel akkor is figyelemre kell venni, amikor az eszköz ki van kapcsolva, vagy amikor csak tétlenül jár. Ezek jelentősen csökkenhetik a kitettségi szintet a teljes működési időtartam során.

A kezelő rezgés- és zajtartalom elleni védelméhez tegyen meg további biztonsági intézkedéseket, mint pl. az eszköz és alkatrészei karbantartása, a kéz melegen tartása (rezgés esetén) és a munkavégzési folyamat megszervezése.

**RO**

## ⚠ AVERTISMENT

Nivelul total al vibratiilor și valorile emisiilor de zgomat declarate în acest manual cu instrucțiuni au fost măsurate în conformitate cu o metodă de testare standardizată și pot fi utile pentru comparaarea uneletelor între ele. Acestea pot fi utilizate pentru evaluarea preliminară a expunerii.

Valorile emisiilor de vibrație și de zgomat declarate sunt relevante pentru domeniul de utilizare al acestei unelet. Totuși, dacă unealta este utilizată în alte scopuri, cu alte accesorii sau este întreținută necorespunzător, nivelul vibratiilor și al zgomotului poate fi diferit. În acest caz, nivelul de expunere total, pe parcursul întregii perioade de lucru, poate crește. O estimare a nivelului de expunere la vibratii și zgomat trebuie să tină cont și de numărul de porniri/opri, precum și de perioada în care unealta este opriță sau funcționează în gol. În acest caz, nivelul de expunere total, pe parcursul întregii perioade de lucru, poate fi mai mic.

Identificăți măsuri de protecție suplimentare pentru protecția operatorului contra efectelor vibratiilor și zgomotului, precum întreținerea uneletelor și a accesoriilor, menținerea măinilor calde (în caz de vibrație) și organizarea de perioade de lucru.

**LV**

## ⚠ BRĪDINĀJUMS

Deklarētie kopējie vibrāciju līmeni un deklarētie trošķu izstāšanās līmeni, kas norādīti šajā instrukcijā ir mēriti saskaņā ar standartizētajiem testiem, un var tikt izmantoti viena instrumenta salīdzināšanai ar citu. Tos var izmantot sākotnēji ieteikmes novērtēšanai.

Deklarētās vibrāciju un trošķu veidošanās vērtības atspoguļots galvenajam instrumenta pielietojumam. Tomēr, ja instruments citām ietekmēm ietekmēm, izmants ar citiem akcesoriem, vai netiek pienākīgi kopti, vibrāciju un trošķu līmenis var atšķirties. Šie apstākļi var būtiski palīelināt ieteikmes līmeni visā darba laikā. Vibrāciju un trošķu iedarbības līmeni noteikšanai jāņem vērā arī laika posmi, kad instruments ir izslēgts, vai arī darbojas tuksīgātā. Šie apstākļi var būtiski samazināt ieteikmes līmeni visā darba laikā.

Nosakiet papildu drošības pasākumus, lai aizsargātu lietotāju no vibrācijas un trošķu ieteikmes, piemēram, veicot instrumenta aprīkojumu apkopes, roku uzturēšanu siltumā (vibrāciju gadījumā), vai organizējot darba grafiku.

**LT**

## ⚠ ISPĒJIMAS

Šioje naudojimo instrukcijoje nurodytose keliams vibracijos vertēs nustatytos atsīveigtāj i standartinā bandīmo metodā, todel jas galima paligti su kitų elektronu ierakstu keliama vibracija. Jos taip pat gali būti naudojamas preliminariam vibracijos poveikijui ivertēti.

Deklaruojamis vibracijos ir skeidzījamo triukšmo vertēs atspindi pagrindinius ierenginio tālumā būdus. Tačau, jei šiuo ierenginju attiekiem kiti darbai, naudojant kitus priņķus priedus, keliams vibracijos ir triukšmo vertēs gali skirties. Šios salīgumos gali žymiai padidēti vibracijos poveikio līgijai per visa darba laiku. Vertinant vibracijos ir triukšmo poveikio līgijai per tam tikrā darbo laikotarpi, reikia atsīveigtē ne tik i laikā, kai ierenginys veikia, bet ir tā laikā, kai ierenginys yra išjungtas, ir tā laikā, kai jis veikia



tuščiaja eiga be apkrovos. Šiomis sąlygomis gali žymiai sumažėti vibracijos poveikio lygis per visą darbo laiką.

Nustatykite papildomas saugos priemones, skirtas operatoriniui apsaugoti nuo vibracijos ir triukšmo poveikio, p.vz., techniškai prižiūrėkite įrenginių ir priekus, laikykite rankas šiltai (vibracijos atveju) ir organizuokite darbo pamainas.

ET

## HOIATUS

Kāsoties jūsuhendis toodud vibratsioonitase ja deklareeritud mūraemissiooni väärtsused on mõõdetud standardmeetodi järgi ja seda saab kasutada tööriistade omavaheliseks võrdlemiseks. Neid võib kasutada ka emissiooni esialgseks hindamiseks.

Deklaereritud vibratsiooni ja mūraemissiooni väärtsused kehtivad tööriista peamiste rakendustele. Kui aga tööriista kasutatavas muudeks töödeks, rakendatakse teisi tävikuid välti kui tööriista hooldus pole piisav, võib vibratsiooni ja mūraemissiooni tase kõikuda. Need tingimusel võivad emissiooni tööperioodi jooksul tunduvalt suurendada. Vibratsiooni ja mūraemissiooni täpseks hindamiseks tuleb arvesse võtta ka aega, mil seade on valja lälitatud või siis lülitatud, kuid tegelikult tööle rakendatama. Need tingimusel võivad emissiooni tööperioodi jooksul tunduvalt vähendada.

Tehke kindlaks täiendaava ohutusmeetmed kasutaja kaltsimiseks vibratsiooni ja mūra mõju eest: näiteks tööriista ja lisaseadmete hooldamine, kätte soojas hoidmine (vibratsiooni korral) ja töökorralsus.

HR

## UPOZORENJE

Deklarirane ukupne vrijednosti vibracija i deklarirane emisije buke navedene u ovom priručniku s uputama izmjerene su u skladu sa standardizovanom ispitnom metodom i mogu se koristiti za usporedbu jednog alata s drugim. Moguće ih je upotrijebiti za preliminarnu procjenu izlaganja.

Deklarirane vrijednosti razine emisije vibracija i buke predstavljaju glavne primjene alata. Međutim, ako se alat koristi za druge primjene, koristi se različitim dodacima ili ako se loše odzražava, emisija vibracija i buke se može razlikovati od navedene vrijednosti. Ti uvjeti mogu uzrokovati znatno povećanje razine izloženosti u ukupnom vremenu rada alatom. Projicena razine izloženosti vibracijama i buci također bi trebala užeti u obzir i vrijeme u kojem je alat isključen ili radu u praznom hodu. Ti uvjeti mogu uzrokovati značajno smanjenje razine izloženosti u ukupnom vremenu rada alatom.

Utvrdite dodatne sigurnosne mјere za zaštitu rukovatelja od djelovanja vibracija i buke, kao što su održavanje alata i pribora, održavanje topline ruku (u slučaju vibracija) i organiziranje radnog vremena.

SL

## OPOZORILO

Skupni vrednosti emisiji vibracija i emisiji hrupa, navedeni u tem priročniku, sta bili izmerjeni u skladu s metoda standardiziranoga preskusa i se lahko uporabljata za medesobno primerjavo orodja. Uporabljajo se lahko za predhodno oceno stopnje izpostavljenosti.

Navedeni vrednosti emisiji vibracija hrupa veljata za glavne namene uporabe orodja. Vendar, če se orodje uporablja v drugie namene, z drugačnimi dodatki ali je slabo vzdrževano, sta lahko ravni emisij vibracij in hrupa drugačni. V teh pogojih se lahko stopnja izpostavljenosti v celotnem delovnem obdobju občutno zviša. V oceni stopnje izpostavljenosti vibracijam in hrupa je treba upoštevati tudi obdobja, v katerih je orodje ugasnjeno oziroma teče, vendar ni v dejanski uporabi. V teh pogojih se lahko stopnja izpostavljenosti v celotnem delovnem obdobju občutno zniža.

Ugotovite dodatne varnostne ukrepe za zaščito uporabnika pred učinku vibracij in hrupa, kot je vzdrževanje orodja in dodatkov, ohranjanje toplih rok (v primeru vibracij) in organizacija delovnih vzorcev.

SK

## VAROVANIE

Deklarované celkové hodnoty vibrácií a deklarované hodnoty emisii tlaku uvedené v tomto návode na obsluhu boli merané v súlade so standardizovanou skúškou a môžu sa použiť na porovnanie jedného náradia s druhým. Môžu sa použiť na predbehnéne posúdenie expozície.

Deklarované hodnoty vibrácií a emisii tlaku sú pre hlavné použitia náradia. Naozaj sa náradie používa na iné aplikácie, v spojení s iným príslušenstvom alebo je jeho účinná nepostačujúca, emisie vibrácií a tlaku sa môžu zlepšiť. Tieto podmienky značne zvýšia úroveň expozície počas celkovej pracovnej doby. Odhad úrovne expozície počas celkovej pracovnej doby.

Identifikujte ďalšie bezpečnostné opatrenia na ochranu obsluhy pred účinkami vibrácií a tlaku, ak je napríklad udržiavanie náradia alebo ak beží na volnobeh. Tieto podmienky môžu značne znižiť úroveň expozície počas celkovej pracovnej doby.

Deklarirovanite общи стойности на изпълчените вибрации и на шумовите емисии, посочени в настоящото ръководство, са измерени в съответствие със стандартизиран тестов метод и може да се използват за сравнение на един инструмент с друг. Те може да се използват за предварително оценяване на въздействието.

Deklarirovanite стойности на изпълчените вибрации и на шумовите емисии представляват основните приложения на инструмента. Въпреки това, ако инструментът се използва за различни приложения, с различни принадлежности или поддръжката му е некачествена, изпълчените вибрации и шумовите емисии могат да се различават. Тези условия може значително да увеличат нивото на

излагане през целия срок на работа. При оценяване на нивото на излагане на вибрации и шум също трябва да се вземе предвид колко пъти инструментът е бил изключван или колко пъти е работил на празен ход. Тези условия може да намалят нивото на излагане през целия срок на работа.

Определяте допълнителни мерки за предпазване на оператора от ефектите от вибрациите и шума, като например поддържане на инструмента и аксесоарите, поддържане на ръцете топли (в случай на вибрации), организация на моделите за работа.

UK

## ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Значення вібрації та шуму, наведені в цьому керівництві, вимірювалися відповідно до стандартизованого методу випробування та можуть бути використані для порівняння одного інструменту з іншим. Ними можна користуватися для попередньої оцінки впливу.

Наведені значення вимірюються стандартній експлуатації виробу. Утім якщо вибр використовується для інших цілей, з іншими додатковими пристосуваннями або ж не проходить належного обслуговування, рівні вібрації та шуму можуть відрізнятися від зазначених. Як наслідок, рівні впливу впродовж загального робочого часу можуть значно збільшитися. При оцінці рівнів впливу вібрації та шуму слід враховувати період, коли вибр вимкнений або працює на холостих обертах. Як наслідок, рівні впливу впродовж загального робочого часу можуть значно зменшитися.

Дотримуйтесь додаткових заходів, які можуть захистити оператора від впливу вібрації та шуму: підтримуйте пристрій та додаткові пристосування у належному стані, слідкуйте, щоби руки залишилися теплими (при вібрації), та продумайте графік роботи.

TR

## UYARI

Bu kullanım kılavuzunda verilen toplam titreşim değerleri ve gürültü emisyonu değerleri standartlaştırılmış bir teste göre ölçülülmüştür ve bir aleti dğeriyle karşılaşmadıktan sonra kullanılabilir. Maruz kalmanın önceden değerlendirilmesi için kullanılmaları gerekmektedir.

Beyan edilen titreşim ve gürültü emisyonu değerleri aletin ana uygulamalarını temsil eder. Ancak, alet farklı uygulamaların içine kullanılıyorsa, farklı aksesuarlarla kullanılıyorsa ve bakımı yapılmıyorsa, titreşim ve gürültü emisyonu değişiklik gösterilebilir. Bu koşullar toplam çalışma süresi genelindeki maruz kalma düzeylerini önemli oranda artırmaktır. Titreşim ve gürültüyü maruz kalma seviyesinin tahrininde aletin kapatılması veya başta çalıştığı süreler dikkate alınmalıdır. Bu koşullar toplam çalışma süresi boyunca maruz kalma seviyesini önemli oranda azaltmaktadır.

Kullanılan kişiylü titreşimin ve gürültünün etkilerinden korumak için aletin ve aksesuarların bakımı yapmak, (titreşim halinde) elleri sıçratmak ve çalışma modelleri organize etmek gibi ilave güvenlik önlemlerini tanımlayın.

EL

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η δηλωθείσα τιμή συνολικών κραδασμών και η δηλωθείσα τιμή εκπομπής θορύβου, οι οποίες αναγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο, έχουν μετρηθεί σύμφωνα με τυποποιημένη δοκιμή και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για συγκεκρινές εργασίες. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν για προκαταρκτική αξιολόγηση της έκθεσης.

Οι δηλωθείσες τιμές κραδασμών και εκπομπών θορύβου αφορούν ισχύουν για τις κύριες εφαρμογές του εργαλείου. Ωστόσο, εάν το εργαλείο χρησιμοποιηθεί για διαφορετικές εφαρμογές, με διαφορετικά εξαρτήματα ή δεν συντηρηθεί σωστά, οι τιμές κραδασμών και εκπομπών θορύβου μπορεί να διαφοροποιηθούν. Οι προϋποθέσεις αυτές μπορεί να αυξήσουν σημαντικά τη επίπεδη έκθεσης κατά τη διάρκεια της συνολικής περιόδου εργασίας. Ωστόσο, οι συνθήκες αυτές μπορεί να μειώσουν σημαντικά τη επίπεδη έκθεσης κατά τη διάρκεια της συνολικής περιόδου εργασίας.

Προσδιορίστε πρόσθετα μέτρα ασφαλείας για την προστασία του χειριστή από τις επιπτώσεις των κραδασμών και του θορύβου, διώτιση των χεριών (ζεστών, σε περίπτωση κραδασμών) και οργάνωση σχεδίων εργασίας.

BG

## ВНИМАНИЕ

Декларираните общи стойности на изпълчените вибрации и на шумовите емисии, посочени в настоящото ръководство, са измерени в съответствие със стандартизиран тестов метод и може да се използват за сравнение на един инструмент с друг. Те може да се използват за предварително оценяване на въздействието.

Декларираните стойности на изпълчените вибрации и на шумовите емисии представляват основните приложения на инструмента. Въпреки това, ако инструментът се използва за различни приложения, с различни принадлежности или поддръжката му е некачествена, изпълчените вибрации и шумовите емисии могат да се различават. Тези условия може значително да увеличат нивото на



## EN RYOBI WARRANTY APPLICATION CONDITIONS

In addition to any statutory rights arising from the purchase of a product and without prejudice on the terms and conditions of the guarantee, all new RYOBI branded power tools and/or garden tools listed on our website, excluding tool accessories, tool storage systems, and spare parts, as further outlined under ("Product"), are covered by a voluntary guarantee issued by Techtronic Industries GmbH ("TTI") subject to the terms and conditions as stated below ("Guarantee").

The Guarantee is only applicable to purchaser(s) who purchase the products as end users in their capacity as consumers ("Consumer"). Retailers, rental companies, as well as professional end users are expressly excluded from these general terms and conditions of the Guarantee. For professional end users, a different type of voluntary guarantee may be applicable to certain products, if explicitly provided on the [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) website. The invocation of this voluntary Guarantee does not limit the statutory legal rights of the Consumer in case of a defect.

1. The standard guarantee ("Standard Guarantee"), provided that the Product is purchased for private use only, has a term of 24 months ("Standard Guarantee Period") and commences on the date the product was purchased. This date must be documented by an invoice or other proof of purchase in order for the Standard Guarantee to be valid and enforceable. This Standard Guarantee also only applies to New Product(s).

2. Consumers in certain countries may be able to extend the Standard Guarantee for eligible Products beyond the period of the Standard Guarantee by registering on the [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) website. The eligibility of Products for the extended guarantee ("Extended Guarantee") is specified on the packaging of a Product, on the website at [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu), and/or is contained within the relevant Product documentation under <https://www.ryobitools.eu/>. In order to benefit from the Extended Guarantee, Consumers are required to register their Product(s) online within 30 calendar days from the date of purchase to benefit from this Extended Guarantee. All personal information of a Consumer will be processed in accordance with the privacy statement, which can be found here <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. The registration confirmation receipt, which is sent out by e-mail, and the original invoice showing the date of purchase will serve as proof of the Extended Guarantee.

3. The Standard Guarantee and the Extended Guarantee ("Guarantees") are limited to repair and/or replacement of the defective Product at the discretion of TTI provided that the defect in workmanship or material existed at the date of purchase. No further costs or losses can be claimed. In addition, the Guarantees do not apply to:

- any damage caused accidentally, wilfully, or negligently by the Consumer
- any damage to the Product that is the result of improper treatment or lack of maintenance
- any Product that has been altered or modified
- any Product where original identification (trade mark, serial number) markings have been defaced, altered or removed
- any damage caused by non-observance of the instruction manual
- Products, which are not subject to a CE/UKCA marking
- any Product that has been attempted to be repaired by a non-authorised service centre or without prior authorisation by TTI
- any Product connected to improper power supply (amps, voltage, frequency)
- any Product used with inappropriate fuel mixture (fuel, oil, ratio of oil)
- any damage caused by external influences (water, chemical, physical, shocks) or foreign substances
- normal wear and tear of spare parts
- inappropriate use, overloading of the Product(s)
- use of non-approved accessories or parts
- power tool accessories provided with the tool or purchased separately. Such exclusions including but not limited to screw driver bits, drill bits, abrasive discs, sand paper and blades, lateral guide
- components (parts and accessories) which are subject to normal wear and tear, including but not limited to service and maintenance kits, carbon brushes, bearings, chuck, SDS drill bit attachment or reception, power cord, auxiliary handle, transport carry case, sanding plate, dust bag, dust exhaust tube, felt washers, impact wrench pins and springs, bump knobs, drive belts, clutch, blades of hedge trimmers or lawnmowers, harness, cable throttle, tires, felt washers, blower fans, blower vacuum tubes, vacuum bags and straps, guide bars, saw chains, hoses, connector fittings, spray nozzles, wheels, spray wands, inner reels, outer spouts, cutting lines, spark plugs, air filters, gas filters, mulching blades, etc.

4. For guarantee servicing, the Product(s) must be sent presented without undue delay after occurrence or recognition of the defect in workmanship or material to an authorised RYOBI service partner listed on the following website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Consumers can obtain the services under the Guarantees from a RYOBI service partner by:

- a. contacting the retailer where the purchase was made; or
- b. registering via the service platform available on the RYOBI Commercial webpage <https://www.ryobitools.eu>, the availability of the process might vary from country to country.

When sending a Product to an authorised RYOBI service partner, the Product shall be safely packaged without hazardous contents (for details, please see the safety instructions on the website at <https://www.ryobitools.eu>), marked with sender's address and accompanied by a short description of the defect. Please note that in some countries delivery charges or postage will have to be paid by the sender according to local practice. Please consult your local authorised RYOBI service centre to confirm whether such charges apply.

5. Upon receipt of the Product claimed to be defective by the Consumer, it will be inspected. When the defect has been confirmed, the services under the Guarantees will be provided by repairing the defective parts of the products or replacing them by non-defective parts at TTI's discretion. If TTI refuses to repair the defect or if, at TTI's discretion, the repair has failed, an equivalent replacement will be supplied. The replaced Product(s) or part(s) will become the property of TTI. Any repair/replacement(s) under the Guarantees above are free of charge. The repair/replacement(s) conducted by TTI do not constitute an extension or a new start of the Guarantees. The replaced spare parts are subject to the Guarantees originally given and the period for the Guarantees will end with period for the Guarantee that was originally given for the entire product.

6. The RYOBI Guarantees are granted by Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Germany, only to the Consumer that originally purchased the Product and may not be transferred or assigned.

7. The Guarantees are valid in the European Economic Areas (EEA), Switzerland, and the United Kingdom. Outside these areas, please contact the retailer where the purchase was made to find out if another voluntary guarantee applies.

### AUTHORISED SERVICE CENTRE

Any request or issue with the product can be addressed to your local authorised service centres (visit [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) or directly to: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Please state the serial number and product type printed on the label.

## FR CONDITIONS D'APPLICATION DE LA GARANTIE RYOBI

Oute les droits statutaires découlant de l'achat d'un produit et sans préjudice des droits statutaires qui s'appliquent indépendamment et gratuitement, tous les nouveaux outils électriques et/ou outils de jardin de marque RYOBI répertoriés sur notre site Web, à l'exclusion des accessoires pour outils, des systèmes de rangement pour outils et des pièces de rechange, comme décrit ci-dessous (« Produit »), sont couverts par une garantie volontaire émise par Techtronic Industries GmbH (« TTI ») sous réserve des conditions générales mentionnées ci-dessous (« Garantie »).

La Garantie ne s'applique qu'aux acheteurs qui achètent les produits en tant qu'utilisateurs finaux et en leur qualité de consommateurs (« Consommateur »). Les détaillants, les sociétés de location ainsi que les utilisateurs finaux professionnels sont expressément exclus des présentes conditions générales de la Garantie. Pour les utilisateurs finaux professionnels, un autre type de garantie volontaire peut être applicable à certains produits, si cela est expressément indiqué sur le site Web [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Le recours à cette Garantie volontaire ne limite pas les droits légaux du Consommateur en cas de défaut.

1. La garantie standard (« Garantie standard »), à condition que le produit soit acheté pour un usage privé uniquement, couvre une période de 24 mois (« Période de garantie standard ») et commence à la date d'achat du produit. Cette date doit être attestée par une facture ou une autre preuve d'achat pour que la Garantie standard soit valide et applicable. Cette Garantie standard s'applique également uniquement au(x) nouveau(x) Produit(s).

2. Les Consommateurs de certains pays peuvent être en mesure de prolonger la Garantie standard pour les Produits éligibles au-delà de la période de la Garantie standard en s'enregistrant sur le site Web [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). L'éligibilité des Produits à la garantie étendue (« Garantie étendue ») est spécifiée sur l'emballage d'un Produit, sur le site Web à l'adresse [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu), et/ou est mentionnée dans la documentation relative au Produit concerné à l'adresse <https://www.ryobitools.eu>. Pour bénéficier de la Garantie étendue, les Consommateurs sont tenus d'enregistrer leur(s) Produit(s) en ligne dans les 30 jours calendaires suivant la date d'achat. Toutes les informations personnelles d'un Consommateur seront traitées conformément à la déclaration de confidentialité, disponible à l'adresse suivante : <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Le reçu de confirmation de l'enregistrement, envoyé par courrier électronique, et la facture originale indiquant la date d'achat serviront de preuve pour la Garantie étendue.

3. La Garantie standard et la Garantie étendue (« Garanties ») se limiteront à la réparation et/ou au remplacement du Produit défectueux à la discrétion de TTI, si le défaut de fabrication ou de matériel était présent à la date d'achat. Les frais ou pertes supplémentaires ne peuvent être réclamés. En outre, les Garanties ne s'appliquent pas :

- aux dommages causés accidentellement, volontairement ou par négligence par le Consommateur
- aux dommages causés au Produit en raison d'un mauvais traitement ou d'un manque d'entretien
- aux Produits qui ont été altérés ou modifiés
- aux Produits dont les marquages d'identification d'origine (marque, numéro de série) ont été dégradés, modifiés ou enlevés
- aux dommages causés par le non-respect du manuel d'instructions
- aux Produits qui ne font pas l'objet d'un marquage CE/UKCA
- aux Produits ayant fait l'objet de tentatives de réparation par un centre d'entretien non agréé ou sans l'autorisation préalable de TTI
- aux Produits raccordés à une alimentation électrique inadaptée (ampérage, tension, fréquence)
- aux Produits utilisés avec un mélange de carburants inapproprié (carburant, huile, proportion d'huile)
- aux dommages causés par des influences extérieures (eau, produits chimiques, physiques, chocs) ou des substances étrangères
- à l'usure naturelle des pièces détachées
- à une utilisation inappropriée, à une surcharge du ou des Produits
- à l'utilisation d'accessoires ou de pièces non agréés
- aux accessoires de l'outil électrique fournis avec l'outil ou achetés séparément. Ces exclusions comprennent, mais sans s'y limiter, les embouts de tournevis, les forets, les disques abrasifs, le papier abrasif, les lames, le guide latéral
- les composants (pièces et accessoires) sujets à une usure naturelle, y compris, mais sans s'y limiter, les kits d'entretien et de maintenance, les brosses en carbone, les roulements, le mandrin, le foret ou la réception SDS, le cordon d'alimentation, la poignée auxiliaire, la mallette de transport, la plaque de ponçage, le sac à poussière, le tuyau d'évacuation de poussière, les rondelles en feutre, les goupilles et les ressorts de la clé à chocs, les têtes de fil à frapper, les courroies d'entraînement, l'embrayage, les lames de taille-haies ou de tondeuses à gazon, le hamon, le câble d'accélération, les dents, les goupilles d'attelage, les ventilateurs de soufflure, les tubes de soufflure et d'aspiration, les sangles et le sac d'aspiration, les barres de guidage, les chaînes de scie, les flexibles, les raccords de connexion, les buses de pulvérisation, les roues, les baguettes de pulvérisation, les bobines intérieures et extérieures, les lignes de coupe, les bougies d'allumage, les filtres à air, les filtres à carburant, les lames de déchiqueteuse, etc.

4. Pour bénéficier de la garantie, le ou les Produits doivent être envoyés ou présentés immédiatement après l'apparition ou la constatation du défaut de fabrication ou de matériel à un partenaire de service RYOBI agréé, dont la liste figure sur le site Web <https://www.ryobitools.eu>. Les Consommateurs peuvent bénéficier des services prévus par les Garanties auprès d'un partenaire de service de RYOBI

a. en contactant le détaillant auprès duquel l'achat a été effectué ; ou

b. en s'inscrivant via la plateforme de service disponible sur la page Web commerciale de RYOBI <https://www.ryobitools.eu>. La disponibilité peut varier d'un pays à l'autre.

Lors de l'envoi d'un Produit à un partenaire de service RYOBI agréé, le Produit doit être emballé soigneusement et sans contenu dangereux (pour plus de détails, veuillez consulter les instructions de sécurité sur le site Web <https://www.ryobitools.eu>), comporter l'adresse de l'expéditeur et être accompagné d'une brève description du défaut. Veuillez noter que dans certains pays, les frais de livraison ou d'affranchissement devront être payés par l'expéditeur conformément aux pratiques locales. Veuillez consulter votre centre d'entretien local RYOBI agréé pour savoir si ces frais s'appliquent.

5. Le Produit déclaré défectueux par le Consommateur sera inspecté dès sa réception. Une fois le défaut confirmé, les services prévus par les Garanties seront assurés avec la réparation des pièces défectueuses des produits ou leur remplacement par des pièces non défectueuses, à la discrétion de TTI. Si TTI refuse de réparer le défaut ou si la réparation a échoué, à la discrétion de TTI, un produit de remplacement équivalent sera fourni. Les Produits ou pièces remplacées deviennent alors la propriété de TTI. Les réparations/remplacements effectués dans le cadre des Garanties susmentionnées sont gratuits. Les réparations/remplacements effectués par TTI ne constituent pas une extension ou une nouvelle entrée en vigueur des Garanties. Les pièces de rechange remplacées sont soumises aux Garanties initialement accordées et la période des Garanties se terminera en même temps que la période de la Garantie initialement accordée pour l'ensemble du produit.

6. Les Garanties RYOBI sont accordées par Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Allemagne, uniquement au Consommateur qui a initialement acheté le Produit et ne peuvent être transférées ou cédées.

7. Les Garanties sont valables dans l'Espace économique européen (EEE), en Suisse et au Royaume-Uni. En dehors de ces zones, veuillez contacter le détaillant auprès duquel l'achat a été effectué pour savoir si une autre garantie volontaire s'applique.

### ENTRETIEN DU PRODUIT

Toute demande ou tout problème concernant le produit peut être transmis à votre centre de réparation agréé local (consultez [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) ou directement à : Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Germany. Veuillez mentionner le numéro de série et le type de produit imprimés sur l'étiquette.



## DE ANWENDUNGSBEDINGUNGEN DER RYOBI-GARANTIE

Zusätzlich zu den beim Kauf eines Produkts generell bestehenden gesetzlichen Rechten – und unbeschadet dieser gesetzlichen Rechte, die weiterhin unabhängig und kostenfrei bestehen – sind alle auf unserer Website angebotenen neuen Elektrowerkzeuge und/oder Gartenwerkzeuge der Marke RYOBI – wie unter „(Produkt)“ näher ausgeführt und mit der Ausnahme von Werkzeugzubehör, Werkzeugaufbewahrungssystemen und Ersatzteilen – durch eine freiwillige Garantie abgedeckt, die von der Techtronic Industries GmbH („TTI“) gewährt und unten aufgeführten Bedingungen ausgestellt wird („Garantie“).

Die Garantie gilt nur für Käufer, die die Produkte als Endbenutzer in ihrer Eigenschaft als Verbraucher („Verbraucher“) käuflich erwerben. Einzelhändler, Vermietungsunternehmen sowie professionelle Endbenutzer sind von diesen allgemeinen Garantiebedingungen ausdrücklich ausgeschlossen. Für professionelle Endbenutzer gilt für bestimmte Produkte u. U. eine andere der freiwilligen Garantie, wenn dies ausdrücklich auf der Website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) so angegeben ist. Die Inanspruchnahme dieser freiwilligen Garantie schränkt die im Falle eines Mängels geltenden allgemeinen gesetzlichen Rechten des Verbrauchers nicht ein.

1. Die Standardgarantie („Standardgarantie“) hat – sofern das Produkt nur für den privaten Gebrauch erworben wurde – eine Laufzeit von 24 Monaten („Standardgarantiezeitraum“) und beginnt mit dem Kaufdatum des Produkts. Dieses Datum muss durch eine Rechnung oder einen anderen Kaufbeleg dokumentiert werden, damit die Standardgarantie gültig und durchsetzbar ist. Diese Standardgarantie gilt zudem nur für neue Produkte.

2. In einigen Ländern haben Kunden bei bestimmten Produkten die Option, die Standardgarantie über den Standardgarantiezeitraum hinaus zu verlängern, indem sie sich auf der Website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) registrieren. Ob für ein Produkt die Option einer erweiterten Garantie („erweiterte Garantie“) besteht, ist auf der Verpackung des jeweiligen Produkts, auf der Website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) und/oder in der entsprechenden Produktdokumentation unter <https://www.ryobitools.eu> angegeben. Um von der erweiterten Garantie profitieren zu können, müssen Verbraucher ihr(e) Produkt(e) innerhalb von 30 Kalendertagen ab Kaufdatum online registrieren. Alle personenbezogenen Daten von Verbrauchern werden gemäß der Datenschutzerklärung verarbeitet, die Sie hier finden: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Das Bestätigungsbeleg für die Registrierung, der per E-Mail versandt wird, und die Originalrechnung mit dem Kaufdatum dienen als Nachweis für die erweiterte Garantie.

3. Die Standardgarantie und die erweiterte Garantie („Garantien“) sind auf die Reparatur und/oder den Ersatz des defekten Produkts nach Ermessens von TTI beschränkt, sofern der Defekt in der Verarbeitung oder im Material bereit zum Kaufdatum vorlag. Weitere Kosten oder Verluste können nicht geltend gemacht werden. Darüber hinaus gelten die Garantien nicht für:

- Schäden, die versehentlich, vorsätzlich oder fahrlässig durch den Verbraucher verursacht wurden;
- Schäden am Produkt, die auf unsachgemäße Behandlung oder mangelnde Wartung zurückzuführen sind;
- Produkte, die verändert oder modifiziert wurden;
- Produkte, bei denen die Originaleinzeichnung (Marke, Seriennummer) unkenntlich gemacht, verändert oder entfernt wurde;
- Schäden, die die Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung entstanden sind;
- Produkte, die nicht die CE/UKCA-Kennzeichnung tragen;
- Produkte, bei denen ein Reparaturversuch durch ein nicht autorisiertes Servicecenter oder ohne vorherige Genehmigung durch TTI durchgeführt wurde;
- Produkte, die an eine falsche Stromversorgung (Ampere, Spannung, Frequenz) angeschlossen wurden;
- Produkte, die mit einem ungeeigneten Kraftstoffgemisch (Kraftstoff, Öl, Ölverhältnis) verwendet wurden;
- Schäden, die durch äußere Einflüsse (Wasser, Chemikalien, physikalische Einflüsse, Stoßeinwirkungen) oder fremde Substanzen verursacht wurden;
- normalen Verschleiß von Ersatzteilen;
- unsachgemäße Verwendung, Überlastung des Produkts/der Produkte;
- Verwendung von nicht zugelassenen Zubehör- oder Ersatzteilen;
- Elektrowerkzeug-Zubehör, das im Lieferumfang des Werkzeugs enthalten war oder separat erworben wurde. Diese Ausschlüsse gelten unter anderem für Schraubensätze, Bohrinsätze, Schleifteller, Schleifpapier und Klingeln, seilige Führungen;
- Komponenten (Teile und Zubehör), die normalem Verschleiß unterliegen wie unter anderem Wartungs-Kits, Kohlebürsten, Lager, Spannfräte, SDS-Bohrkronenabsätze oder -auflnahmen, Netzkabel, Zusatzgriff, Transportkoffer, Schiebplatte, Staubsaugerteile, Flitschenzelle, Schlagschlüsselschlüsse und -federn, Anschlagsknöpfe, Entspannungsventile, Kupplungen, Hakenköpfen oder Rassennägeln, Gurzteil, Kabeldrosseln, Zinken, Federsysteme, Laubbläser, Laubbläser- oder Staubsaugerrohre, Staubsaugerkabel und -naben, Führungsräder, Sägeketten, Schlaufe, Anlassstütze, Sprühdüsen, Rädereinsatz, Sprühstäbe, Innenspulen, Außenspulen, Mähföhnen, Zunderkerze, Lüftfilter, Gasfilter, Multimesser usw.

4. Für eine Reparatur im Rahmen der Garantie müssen die Produkte beim Auftreten von Verarbeitungs- oder Materialfehlern, bzw. sobald diese bemerkt werden, unverzüglich an einen autorisierten RYOBI-Servicepartner gesendet oder diesem vorgezeigt werden. Eine Liste der RYOBI-Servicepartner finden Sie auf der folgenden Website: <https://www.ryobitools.eu>. Verbraucher können die Services eines RYOBI-Servicepartners im Rahmen der Garantien in Anspruch nehmen, indem sie

- a. den Händler kontaktieren, bei dem der Kauf getätigt wurde; oder
- b. sich bei der Service-Plattform auf der kommerziellen Website von RYOBI registrieren (<https://www.ryobitools.eu>). Dieser Prozess ist nicht in jedem Land verfügbar.

Für den Versand an einen autorisierten RYOBI-Servicepartner muss das Produkt sicher verpackt werden und darf keine gefährlichen Komponenten enthalten (Einzelheiten finden Sie in den Sicherheitsanweisungen auf der Website unter <https://www.ryobitools.eu>). Die Sendung muss zudem mit der Absendersadresse gekennzeichnet werden und eine kurze Beschreibung des Defekts enthalten. Bitte beachten Sie, dass Versandkosten oder Porto in einigen Ländern gemäß den lokalen Regelungen vom Absender zu bezahlen werden müssen. Bitte wenden Sie sich an einen autorisierten RYOBI-Servicepartner in Ihrem Land, um zu erfragen, ob solche Kosten entfallen.

5. Nach Eingang des vom Verbraucher als defekt beanstandeten Produkts, wird das Produkt untersucht. Wird der Mangel bestätigt, werden die im Rahmen der Garantie abgedeckten Reparaturen erbracht, indem die defekten Teile der Produkte repariert oder nach Ermessens von TTI durch nicht defekte Teile ersetzt werden. Wenn TTI den Defekt nicht reparieren möchte oder wenn die Reparatur nach Ermessens von TTI nicht erfolgreich war, wird ein gleichwertiges Ersatzprodukt bereitgestellt. Produkte oder Teile, für die ein Ersatz bereitgestellt wurde, gehen damit wieder in das Eigentum von TTI über. Alle Reparaturen/Austauscharbeiten im Rahmen der oben genannten Garantien sind für den Verbraucher kostenlos. Mit den von TTI durchgeföhrten Reparaturen bzw. mit der Bereitstellung von Ersatzprodukten geht keine Verlängerung der Garantie bzw. kein Neustart des Garantiezeitraums einher. Die ersetzen Teile unterliegen den ursprünglich gewährten Garantien, und der Garantiezeitraum endet mit dem Ablauf des Garantiezeitraums der ursprünglich für das gesamte Produkt gewährten Garantie.

6. Die Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Deutschland, gewährt die RYOBI-Garantien ausschließlich dem Verbraucher, der das Produkt ursprünglich erworben hat. Die RYOBI-Garantien können dementsprechend nicht übertragen oder abgetreten werden.

7. Die Garantien gelten im europäischen Wirtschaftsraum (EWR), in der Schweiz und in Großbritannien. Wenden Sie sich außerhalb dieser Gebiete bitte an den Händler, bei dem das Produkt erworben wurde, um zu erfragen, ob eine anderweitige freiwillige Garantie gelten könnte.

## AUTORISIERTES SERVICECENTER

Bitte wenden Sie sich bei Fragen zum oder Problemen mit dem Gerät an das örtliche autorisierte Servicecenter (siehe [www.ryobitools.eu](https://www.ryobitools.eu)) oder direkt an: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Bitte geben Sie die Seriennummer und den auf dem Typenschild aufgedruckten Gerätetyp an.

## ES CONDICIONES DE APLICACIÓN DE LA GARANTÍA DE RYOBI

Además de los derechos legales derivados de la compra de un producto y sin perjuicio de los derechos legales que se aplican de forma independiente y gratuita, todas las herramientas eléctricas y/o herramientas de jardinería nuevas de la marca RYOBI que aparecen en nuestro sitio web, excluidos los accesorios de herramientas, los sistemas de almacenamiento de herramientas y las piezas de repuesto, como se describe más adelante (en la sección "Producto"), están cubiertos por una garantía voluntaria emitida por Techtronic Industries GmbH ("TTI"), sujeta a los términos y condiciones que se indican a continuación ("Garantía").

La Garantía solo es aplicable al comprador o compradores que adquieren los productos como usuarios finales en su calidad de consumidores ("Consumidor"). Quedan expresamente excluidos de estas condiciones generales de la Garantía los minoristas, las empresas de alquiler y los usuarios finales profesionales. En el caso de los usuarios finales profesionales, puede aplicarse otro tipo de garantía voluntaria a determinados productos, si se indica explícitamente en el sitio web [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). La invocación de esta Garantía voluntaria no limita los derechos legales del Consumidor en caso de defecto.

1. La garantía estándar ("Garantía estándar"), siempre que el Producto se adquiera exclusivamente para uso privado, tiene una duración de 24 meses ("Período de garantía estándar") y comienza en la fecha de compra del producto. Esta fecha debe documentarse mediante una factura u otro justificante de compra para que la Garantía estándar sea válida y aplicable. Esta Garantía estándar también se aplica únicamente a los Productos nuevos.

2. Los consumidores de determinados países pueden ampliar la Garantía estándar de los Productos elegibles más allá del período de Garantía estándar registrándose en el sitio web [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu).

La elegibilidad de los Productos para la garantía ampliada ("Garantía ampliada") se especifica en el embalaje del Producto, en el sitio web [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu), o está contenida en la documentación pertinente del Producto en [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Para beneficiarse de la Garantía ampliada, los Consumidores deben registrar sus Productos en línea en un plazo de 30 días naturales a partir de la fecha de compra. Toda la información personal de un Consumidor se procesará de acuerdo con la declaración de privacidad, que se puede encontrar en <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. El recibo de confirmación del registro, que se envía por correo electrónico, y la factura original que muestra la fecha de compra servirán como prueba de la Garantía ampliada.

3. La Garantía estándar y la Garantía ampliada ("Garantías") se limitan a la reparación y/o sustitución del Producto defectuoso a discreción de TTI siempre que el defecto de fabricación o material existiera en la fecha de compra. No se pueden reclamar más costes ni pérdidas. Además, las Garantías no se aplican a:

- ningún daño causado accidentalmente, voluntariamente o negligentemente por el Consumidor
- ningún daño en el Producto que sea resultado de un tratamiento inadecuado o de la falta de mantenimiento
- ningún Producto que haya sido alterado o modificado
- ningún Producto en el que se hayan deformado, modificado o eliminado las marcas de identificación original (marca comercial, número de serie)
- ningún daño causado por el incumplimiento del manual de instrucciones
- Productos que no estén sujetos a la marca CE/UKCA
- ningún Producto que se haya intentado reparar en un centro de servicio no autorizado o sin la autorización previa de TTI
- ningún Producto conectado a una fuente de alimentación inadecuada (amperios, voltaje, frecuencia)
- ningún Producto utilizado con una mezcla de combustible inadecuada (combustible, aceite, proporción de aceite)
- ningún daño causado por influencias externas (agua, productos químicos, físicos, golpes, o sustancias extrañas)
- desgaste normal de las piezas de repuesto
- uso inadecuado, sobre carga de los Productos
- uso de accesorios o piezas no aprobados
- accesorios de la herramienta eléctrica suministrados con la herramienta o adquiridos por separado. Tales exclusiones incluyen, entre otros, puntas de destornillador, brocas, discos abrasivos, papeles de lija y cuchillas, guías laterales
- componentes (piezas y accesorios) sujetos al desgaste normal, incluidos, entre otros, kits de mantenimiento y servicio, escobillas de carbón, cojinetes, portabrocas, fijación o recepción de brocas SDS, cable de alimentación, mango auxiliar, maletín de transporte, placa de lijado, bolsa para polvo, tubo de escape de polvo, arandelas de fieltro, pasadores de llave de impacto y muelles, mandos de tope, correas de transmisión, embrague, cubiertas de cortafases o cortacéspedes, armas, acelerador de cable, puas, pasadores de enganche, ventiladores del aspirador, tubos del aspirador y tubo de vacío, bolsas y correas de vacío, barras guía, cadenas de sierra, mangueras, conexiones de conector, boquillas pulvizerizadoras, ruedas, varillas pulvizerizadoras, carretes interiores, carretes exteriores, líneas de corde, bujías, filtros de aire, filtros de gas, cuchillas trituradoras, etc.

4. Para el servicio de garantía, los Productos deben ser enviados o presentados sin demora indebida tras la aparición o el reconocimiento del defecto de fabricación o material a un socio de servicios de RYOBI autorizado que figure en la siguiente página web [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Los consumidores pueden obtener los servicios de las Garantías de un socio de servicios de RYOBI de la siguiente manera:

a. poniéndose en contacto con el establecimiento en el que se realizó la compra; o  
b. registrándose a través de la plataforma de servicios disponible en la página web comercial de RYOBI [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). La disponibilidad del proceso puede variar de un país a otro.  
Al enviar un Producto a un socio de servicios de RYOBI, el Producto deberá estar embalado de forma segura y sin contenido peligroso [para más detalles, consulte las instrucciones de seguridad en la página web [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)] marcado con la dirección del remitente y acompañado de una breve descripción del defecto. Tenga en cuenta que, en algunos países, el remitente deberá pagar los gastos de envío o el franquio de acuerdo con las prácticas locales. Consulte a su centro de servicio local autorizado de RYOBI para confirmar si se aplican dichos cargos.

5. Se inspecionará el Producto que el Consumidor haya declarado como defectuoso tras su recepción. Una vez confirmado el defecto, se prestarán los servicios previstos en las Garantías mediante la reparación de las piezas defectuosas de los productos o su sustitución por piezas no defectuosas a discreción de TTI. Si TTI se niega a reparar el defecto o si, a discreción de TTI, la reparación ha fracasado, se suministrará un recambio equivalente. Los Productos o las piezas sustituidas pasarán a ser propiedad de TTI. Cualquier reparación/sustitución bajo las Garantías anteriores es gratuita. Las reparaciones/sustituciones realizadas por TTI no constituyen una ampliación ni un nuevo inicio de las Garantías. Las piezas de repuesto sustituidas están sujetas a las Garantías otorgadas originalmente y el período de las Garantías será el período de Garantía concedido originalmente a todo el producto.

6. Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Alemania, concede las Garantías de RYOBI únicamente al Consumidor que adquirió originalmente el Producto, y no puede transferirse ni asignarse.

7. Las Garantías son válidas en el Espacio Económico Europeo (EEE), Suiza y el Reino Unido. Fuera de estas áreas, póngase en contacto con el establecimiento en el que realizó la compra para averiguar si se aplica otra garantía voluntaria.

## CENTRO DE SERVICIO AUTORIZADO

Cualquier solicitud o problema relacionado con el producto se puede remitir a su centro de servicio autorizado local (visite [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) o directamente a: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Indique el número de serie y el tipo de producto que aparecen impresos en la etiqueta.



## IT CONDIZIONI DI APPLICAZIONE DELLA GARANZIA RYOBI

In aggiunta ai diritti di legge risultanti dall'acquisto di un prodotto e senza pregiudicare i diritti di legge applicabili in modo indipendente e gratuito, tutti i nuovi utensili elettrici e/o attrezzi da giardinaggio RYOBI elencati sul nostro sito web, esclusi gli accessori per gli utensili, i relativi sistemi di stoccaggio e le parti di ricambio, come ulteriormente descritti ("Prodotti"), sono coperti da una garanzia volontaria emessa da Techtronic Industries GmbH ("TTI"), nel rispetto dei termini e delle condizioni indicati di seguito ("Garanzia").

La Garanzia è valida solo per gli acquirenti che acquistano i prodotti come utenti finali, in veste di consumatori ("Consumatore"). I rivenditori, le società di noleggio e gli utenti finali professionali sono esplicitamente esclusi dai presenti termini e condizioni generali della Garanzia. Per gli utenti finali professionali, un diverso tipo di garanzia volontaria può essere applicabile a determinati prodotti, se esplicitamente indicato sul sito web [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Il ricorso alla presente Garanzia volontaria non limita i diritti di legge del Consumatore in caso di difetti.

1. La garanzia standard ("Garanzia standard"), a condizione che il Prodotto sia acquistato esclusivamente per utilizzo privato, ha una durata di 24 mesi ("Periodo di Garanzia standard") e decore dalla data di acquisto del Prodotto. Tale data deve essere documentata da una fattura o altra prova di acquisto affinché la Garanzia standard sia valida e applicabile. La presente Garanzia standard si applica anche ai nuovi Prodotti.

2. 1. Consumatori di alcuni paesi possono prolungare la Garanzia standard per i Prodotti idemni oltre il periodo previsto per tale garanzia, registrandosi sul sito web [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). L'identità del Prodotto per la garanzia estesa ("Garanzia estesa") è specificata sulla confezione di ciascun Prodotti, sul sito web [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) e/o contenuta nella relativa documentazione del Prodotto all'indirizzo <https://www.ryobitools.eu>. Per usufruire della Garanzia estesa, i Consumatori sono tenuti a registrare i propri Prodotti online entro 30 giorni di calendario dalla data di acquisto, al fine di beneficiare di tale garanzia. Tutte le informazioni personali dei Consumatori saranno trattate in conformità all'informativa sulla privacy, disponibile all'indirizzo <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. La conferma di registrazione, inviata tramite e-mail, e la fattura originale indicante la data di acquisto costituiranno la prova della Garanzia estesa.

3. La Garanzia standard e la Garanzia estesa ("Garanzie") sono limitate alla riparazione e/o sostituzione del Prodotto difettoso, a discrezione di TTI, a condizione che il difetto di fabbricazione o del materiale esistesse alla data di acquisto. Non è possibile richiedere la rifusione di ulteriori costi o perdite. Inoltre, le Garanzie non sono valide per:

- eventuali danni causati accidentalmente, deliberatamente o negligentemente dal Consumatore
- eventuali danni al Prodotto risultanti da un trattamento improprio o da mancanza di manutenzione
- Prodotti che siano stati alterati o modificati
- Prodotti in cui le marcature di identificazione originali (marchio di fabbrica, numero di serie) siano state cancellate, alterate o rimosse
- eventuali danni causati dalla mancata osservanza del manuale di istruzioni
- Prodotti privi di marcatura CE/UKCA
- Prodotti che siano stati sottoposti a tentativi di riparazione presso un centro di assistenza non autorizzato o senza previa autorizzazione da parte di TTI
- Prodotti collegati a una fonte di alimentazione non corretta (per ampere, tensione, frequenza)
- Prodotti utilizzati con una miscela di carburante non adeguata (carburante, olio, percentuale di olio)
- eventuali danni causati da influenze esterne (acqua, sostanze chimiche, sostanze fisiche, urti) o da sostanze estranee
- nomale usura delle parti di ricambio
- uso inappropriate, sovraccarico dell'Prodotto
- uso di accessori o parti non omologate
- accessori per utensili elettrici forniti con lo strumento o acquistati separatamente. Tali esclusioni includono, a meno titolo esemplificativo, punte per cacciaviti, punte per trapani, dischi abrasivi, carta vetrata, lame e guide laterali
- componenti (parti e accessori) soggetti a normale usura, inclusi, a meno titolo esemplificativo, kit di assistenza e manutenzione, spazzole al carbonio, cuscinetti, mandrin, attacchi per punte SDS, cavi di alimentazione, maniglie ausiliarie, custodie per il trasporto, piastre di levigatura, sacchetti per la raccolta della polvere, tubi di scarico della polvere, rondelle in ferro, e molte delle chiave a percussione, pomelli di battuta, cinghie di trasmissione, frizioni, lame di tagliaespi o tagliaerba, imbracature, cavi di accelerazione, denti di ingranaggi, pelli, ventole, tubi di soffiatore e aspiratori, sacchetti e cinghi per aspirapolvere, barre guida, catene per seghe, tubi flessibili, racconti di connessione, ugelli di spruzzo, ruote, erogatori, bobine interno ed esterne, linee di taglio, candele, filtri dell'aria, filtri del gas, lame per mulching, ecc.

4. Per gli interventi di assistenza in garanzia, i Prodotti devono essere spediti o portati, senza indebolito ritardo dopo il verificarsi o il riconoscimento del difetto di lavorazione o materiale, presso uno dei centri di assistenza autorizzati RYOBI indicati sul sito web [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). I Consumatori possono ottenere i servizi previsti dalle Garanzie presso uno dei centri di assistenza RYOBI:

a. contattando il rivenditore presso il quale è stato effettuato l'acquisto; oppure

b. registrandosi tramite la piattaforma di servizi disponibili sulla pagina web Commerciale RYOBI <https://www.ryobitools.eu>; la disponibilità del processo potrebbe variare da paese a paese.

Il Prodotto da inviare al centro di assistenza autorizzato RYOBI deve essere imballato in modo sicuro senza contenuti pericolosi (per i dettagli, consultare le istruzioni di sicurezza sul sito web [https://www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)), apponendo l'indirizzo del mittente, e accompagnato da una breve descrizione del difetto. In alcuni paesi, le spese di consegna o le spese postali dovranno essere pagate dal mittente secondo le prassi locali. Consultare il centro di assistenza RYOBI autorizzato di zona per verificare l'applicazione di tali spese.

5. Alla ricezione del Prodotto che il Consumatore ritiene difettoso, si procederà a un'ispezione. Una volta confermato il difetto, i servizi previsti dalle Garanzie saranno forniti riparando il prodotto difettoso con prodotti o sostituendone con parti non difettose, a discrezione di TTI. Qualora TTI dovesse rifiutarsi di riparare il difetto o nel caso in cui, a discrezione di TTI, la riparazione non fosse riuscita, verrà fornito un prodotto sostitutivo equivalente. I Prodotti e le parti sostituiti diventeranno di proprietà di TTI. Eventuali riparazioni/sostituzioni in virtù della Garanzie di cui sopra sono gratuite. Le riparazioni/sostituzioni effettuate da TTI non costituiscono un prolungamento o un nuovo inizio del periodo di validità delle Garanzie. Le parti di ricambio sostituite sono soggette alle Garanzie originalmente fornite e il periodo di validità delle Garanzie terminerà con il periodo di Garanzia originalmente previsto per l'intero prodotto.

6. Le Garanzie RYOBI sono concesse da Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Germania, esclusivamente al Consumatore che ha acquistato originariamente il Prodotto e non possono essere trasferite o cedute.

7. Le Garanzie sono valide nello spazio economico europeo (SEE), in Svizzera e nel Regno Unito. Al di fuori di tali aree, contattare il rivenditore presso il quale è stato effettuato l'acquisto per verificare se è valida un'altra garanzia volontaria.

### CENTRO DI ASSISTENZA AUTORIZZATO

Qualsiasi richiesta o problema con il prodotto può essere indirizzato ai centri di assistenza autorizzati locali (visitare [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) o direttamente a: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Si prega di indicare il numero di serie e il tipo di prodotto stampati sull'etichetta.

## NL GARANTIEVOORWAARDEN VAN RYOBI

Naast alle wettelijke rechten die voorvolgt van de aankoop van een product en onverminderd de wettelijke rechten die onafhankelijk en kosteloos van toepassing zijn, vallen alle nieuwe elektrische gereedschappen en/of tuingereedschappen van RYOBI die op onze website worden vermeld, met uitzondering van gereedschapsoaccessoires, opslagsystemen voor gereedschap en reserveonderdelen, zoals nadere beschreven onder ("Product"), onder een vrijwillige garantie van Techtronic Industries GmbH ("TTI"), volgens de hieronder vermelde voorwaarden ("Garantie").

De garantie is alleen van toepassing op koper(s) die de producten als eindgebruikers in hun hoedanigheid van consument ("consument") kopen. Detailhandelaren, verhuurbedrijven en professionele eindgebruikers zijn uitdrukkelijk uitgesloten van deze algemene voorwaarden van de garantie. Voor professionele eindgebruikers kan een ander soort vrijwillige garantie van toepassing zijn op bepaalde producten, indien uitdrukkelijk vermeld op de website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). De intrekking van deze vrijwillige garantie beperkt de wettelijke rechten van in geval van een defect niet.

1. De standaardgarantie ("staandaardgarantie"), mits het product uitsluitend voor privégebruik wordt aangeschaft, heeft een looptijd van 24 maanden ("staandaardgarantieperiode") en gaat in op de datum waarop het product is aangeschaft. Deze datum moet worden gedocumenteerd met een factuur of ander aankooptuimel om te zorgen dat de standaardgarantie geldig en afwondbaar is. Deze standaardgarantie geldt ook alleen voor nieuwe producten.

2. Consumenten in bepaalde landen kunnen de standaardgarantie voor in aanmerking komende producten verlengen tot na de periode van de standaardgarantie, door zich te registreren op de website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Of producten in aanmerking komen voor de verlengde garantie ("verlengde garantie") word vermeld op de verpakking van een product, op de website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu), en/of is opgenomen in de relevante productdocumentatie onder <https://www.ryobitools.eu>. Om gebruik te kunnen maken van de verlengde garantie moeten consumenten hun product(en) online registreren binnen 30 kalenderdagen na de aankooptdatum om van deze verlengde garantie gebruik te maken. Alle persoonlijke gegevens van een consument worden verwerkt in overeenstemming met de privacyverklaring, die u hier kunt vinden: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. De ontvangstbevestiging van de registratie, die per e-mail wordt verzendt, en de originele factuur waarop de aankooptuimel is vermeld, dienen als bewijs van de verlengde garantie.

3. De standaardgarantie en de verlengde garantie ("garanties") zijn beperkt tot reparatie en/of vervanging van het defecte product naar goedkeunen van TTI, mits het defect in fabricage of materiaal bestond op de datum van aankoop. Er kunnen geen verdere kosten of verliezen worden gedraaid. Bovendien zijn de garanties niet van toepassing op:

- schade die per ongeluk, opzettelijk of door nalatigheid van de klant is veroorzaakt
- schade aan het product dat het gevolg is van onjuiste behandeling of gebrek aan onderhoud
- elk product dat is gewijzigd of aangepast
- elk product waarvan de oorspronkelijke identificatiemarkeringen (handelsmerk, serienummer) zijn beschadigd, gewijzigd of verwijderd
- eventuele schade veroorzaakt door het niet naleven van de instructiehandleiding
- producten waarvoor geen CE/UKCA-markering geldt
- elk product dat is geprobeerd te repareren door een niet-geautoriseerd servicecentrum of zonder voorafgaande toestemming van TTI
- elk product dat is aangesloten op een onjuiste voeding (stroomsterkte, spanning, frequentie)
- elk product dat wordt gebruikt met een onjuist brandstofmengsel (brandstof, olie, olieverhouding)
- schade veroorzaakt door invloeden van buitenaf (water, chemisch, fysisch, schokken) of vreemde stoffen
- normale slittage van reserveonderdelen
- onjuist gebruik, overbelasting van hetde product(en)
- gebruik van niet-goedgekeurde accessoires of onderdelen
- accessoires voor elektrisch gereedschap die bij het gereedschap worden geleverd of afzonderlijk worden aangeschaft. Dergelijke uitsluitingen omvatten maar zijn niet beperkt tot schroefbits, boorbits, schuurschijven, schuurpapier en bladen, zigeleidingen
- Onderdelen (onderdelen en accessoires) die normale slitten, met inbegrip van, maar niet beperkt tot service- en onderhoudskits, koolborstels, lagers, spankop, SDS-boorbitbevestiging of -opname, hulphandgreep, transporfkoffer, schuurstak, stofuitlaatpijp, vitrillen, penmen en veren van slagmolensteuk, stokknopen, aandrijfriemen, koppeling, bladen van heggenscaren of grassmaaiers, kabelboom, gashendel, landen, vitringen, trekpennen, blazers, blaas- en zuigbuizen, opvangzak en banden, geleidestangen, zaagkettingen, slangen, aansluitstukken, sproekopen, wielen, sproestaven, binnenspoelen, buillenspoelen, snijlijnen, bougies, luchtfilters, gasfilters, mulchmessens, enz.

4. Voor garantieservice moet het product van deelproducten zonder onnodiige vertraging na het opdelen of de herkenning van het fabricage- of materiaaldefect worden verzonden naar of overhandigt aan een geautoriseerde RYOBI-servicepartner die u vindt op de volgende website: <https://www.ryobitools.eu>. Consumenten kunnen aanspraak maken op de diensten onder de garanties van een RYOBI-servicepartner door:

- a. contact op te nemen met de verkoper waar de aankoop is gedaan; of
- b. registratie via het serviceplatform dat beschikbaar is op de commerciële website van RYOBI: <https://www.ryobitools.eu>. De beschikbaarheid van het platform kan per land verschillen. Wanneer een product naar een geautoriseerde servicepartner van RYOBI wordt gestuurd, moet het product veilig worden verpakt zonder gevaarlijke inhoud (zie voor meer informatie de veiligheidsinstructies op de website <https://www.ryobitools.eu>). voorzien van het adres van de afzender en vergezeld van een korte beschrijving van het defect. Houd er rekening mee dat in sommige landen volgens de lokale procedures (verzend)kosten door de verzender moeten worden betaald. Neem contact op met uw plaatselijke, erkende RYOBI-servicecentrum om te controleren of dergelijke kosten van toepassing zijn.

5. Na ontvangst van het product dat door de klant als defect wordt beschouwd, zal het worden geïnspecteerd. Wanneer het defect is bevestigd, worden de diensten onder de garanties verleend door de defecte onderdelen van de producten te repareren of te vervangen door niet-defective onderdelen naar keuze van TTI. Indien TTI weigert het defect te repareren of indien de reparatie naar goedkeunen van TTI is mislukt, wordt een gelijkaardige vervangingsproduct geleverd. De vervangen producten of onderdelen worden eigendom van TTI. Alle reparaties/vervangings onder de bestaande garanties is gratis. De door TTI uitgevoerde reparaties/vervangings vormen geen verlenging of nieuwe start van de garanties. De vervangen reserveonderdelen zijn onderworpen aan de oorspronkelijk gegeven garanties en de garantieperiode loopt af met de garantieperiode die oorspronkelijk voor het gehele product was verstrekt.

6. De garanties van RYOBI worden door Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Duitsland, uitsluitend verleend aan de consument die het product oorspronkelijk heeft gekocht en mogen niet worden overgedragen of toegewezen.

7. De garanties gelden in de Europese Economische Ruimte (EER), Zwitserland en het Verenigd Koninkrijk. Bulen die gebieden kunnen u contact opnemen met de verkoper waar de aankoop is gedaan om te weten te kunnen of er een andere vrijwillige garantie van toepassing is.

### GEAUTORISEERDE SERVICECENTRUM

Elk verzoek of probleem met het product kan worden gericht aan uw lokale geautoriseerde servicecentra (bezoek [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) of rechtstreeks aan: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Vermeld het serienummer en het type product dat op het etiket staat.

## PT CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO DA GARANTIA RYOBI

Para além de quaisquer direitos legais decorrentes da aquisição de um produto e sem prejuízo dos direitos estatutários aplicáveis de forma independente e gratuita, todas as novas ferramentas elétricas e/ou ferramentas de jardim com a marca RYOBI indicadas no nosso website, excluindo acessórios de ferramentas, sistemas de armazenamento de ferramentas, e peças sobresselentes, conforme descrito em "Produto", estão cobertas por uma garantia voluntária emitida pela Techtronic Industries GmbH ("TTI"), sujeita aos termos e condições indicados abaixo ("Garantia").

A Garantia apenas é aplicável ao(s) comprador(es) que adquire(m) os produtos como utilizador(es) final(ais) na sua qualidade de consumidor(es) ("Consumidor"). Os revendedores, as empresas de aluguer e os utilizadores finais profissionais estão expressamente excluídos dos presentes termos e condições gerais da Garantia. Para os utilizadores finais profissionais, pode ser aplicável um tipo diferente de garantia voluntária para determinado(s) produto(s), se explicitamente previsto no website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). À invocação da presente Garantia voluntária não limita os direitos legais estatutários do Consumidor em caso de defeito.

1. A garantia padrão ("Garantia padrão"), desde que o Produto seja adquirido apenas para uso privado, tem um prazo de 24 meses ("Período de garantia padrão") a partir da data em que o produto foi adquirido. Esta data tem de ser documentada por uma fatura ou outra prova de compra para que a Garantia padrão seja válida e aplicável. A presente Garantia padrão também se aplica a Produto(s) novos).

2. Consumidores de determinados países poderão ter a possibilidade de prolongar o registo no website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). A elegibilidade dos Produtos para a extensão da garantia ("Extensão da garantia") está especificada na embalagem do Produto, no website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu), e/ou está incluída na documentação relevante do Produto em <https://www.ryobitools.eu>. Para beneficiar da Extensão da garantia, os Consumidores têm de registar o(s) seu(s) Produto(s) online no prazo de 30 dias consecutivos a contar da data de compra para beneficiarem desta Extensão da garantia. Todas as informações pessoais de um Consumidor serão processadas de acordo com a declaração de privacidade, que pode ser encontrada aqui <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. O recibo de confirmação do registo, que é enviado por e-mail, e a fatura original com a data de compra servirão de prova da Extensão da garantia.

3. A Garantia padrão e a Extensão da garantia ("Garantias") estão limitadas à reparação e/ou substituição do Produto com defeito ao critério da TTI, desde que o defeito de fabrico ou de material existisse à data da compra. Não podem ser reclamados custos ou perdas adicionais. Além disso, as Garantias não se aplicam a:

- quaisquer danos causados acidentalmente, deliberadamente ou negliguentemente pelo Consumidor
- quaisquer danos no Produto resultantes de tratamento inadequado ou falta de manutenção
- qualquer Produto que tenha sido alterado ou modificado
- qualquer Produto em que as marcas originais de identificação (marca comercial, número de série) tenham sido desmarcadas, alteradas ou removidas
- quaisquer danos causados pela não observância do manual de instruções
- Produtos que não estão sujeitos a uma marcação CE/UKCA
- qualquer Produto que tenha sido tentado reparar por um centro de assistência não autorizado ou sem autorização prévia da TTI
- qualquer Produto ligado a uma fonte de alimentação inadequada (ampères, tensão, frequência)
- qualquer Produto utilizado com mistura de combustível inadequada (combustível, óleo, relação de óleo)
- quaisquer danos causados por influências externas (água, produtos químicos, físicos, choques) ou substâncias estranhas
- desgaste normal das peças sobresselentes
- utilização inadequada, sobrecarga(o)s) Produto(s)
- utilização de acessórios ou peças não aprovados
- acessórios para ferramentas elétricas fornecidos com a ferramenta ou adquiridos em separado. Estas exclusões incluem entre outras, brocas, coras, discos abrasivos, lixa e lâminas, guia lateral
- componentes (peças e acessórios) sujeitas a desgaste normal, incluindo, entre outros, kits de assistência e manutenção, escovas de carbono, roletes, mandris, fixação ou rejeção de brocas SDS, cabos de alimentação, punhos auxiliares, malas de transporte, placas de lixa, sacos para poeira, tubos de escape de poeiras, anilhas de fôrto, pinos e molas da chave de impacto, botões de impacto, correias de transmissão, embraiagens, lâminas de serra, dentes, pinos de engate, ventiladores do soprador, tubos de vácuo e soprador, sacos e correias de vácuo, lâminas de guia, correias de ser, mangueiras, conector, bocais de pulverização, rodas, hastas de pulverização, bobinas internas, bobinas exteriores, linhas de corte, velas de ignição, filtros de ar, filtro de gás, lâminas de trituração, etc.

4. Para efeitos de assistência de garantia, o(s) Produto(s) deve(m) ser enviado(s) ou apresentado(s) sem demora injustificada após a ocorrência ou recorimento ao defeito de fabrico ou de material a um parceiro de assistência autorizado RYOBI listado no seguinte website <https://www.ryobitools.eu>. Os Consumidores podem obter os serviços cobertos pelas Garantias de um parceiro de serviços da RYOBI

a. contactando o revendedor onde o produto foi adquirido; ou  
b. registrando-o através da plataforma de serviços disponíveis no página web comercial da RYOBI <https://www.ryobitools.eu>; a disponibilidade do processo pode variar de país para país.

Ao enviar um Produto para um parceiro de assistência autorizado da RYOBI, o Produto deve ser embalado em segurança sem contéudos perigosos (para obter mais informações, consulte as instruções de segurança no website em <https://www.ryobitools.eu>), marcado com a morada do remetente e acompanhado por uma breve descrição do defeito. Tenha em atenção que, em alguns países, as despesas de entrega ou franquia terão de ser pagas pelo remetente de acordo com a prática local. Consulte o centro de assistência técnica local autorizado RYOBI para confirmar se são aplicáveis essas taxas.

5. Após a receção do Produto reclamado como defeituoso pelo Consumidor, este será inspecionado. Quando o defeito for confirmado, os serviços cobertos das Garantias serão prestados através da reparação das peças defeituosas do produto ou da sua substituição por peças não defeituosas, segundo o critério da TTI. Se a TTI se recusar a reparar o defeito ou se, ao critério da TTI, a reparação falhar, será fornecida uma substituição equivalente ao cliente. O(s) Produto(s) ou peça(s) substituído(s) tomar-se-á(ão) propriedade da TTI. Qualquer reparação/substituição coberta pelas Garantias acima indicadas é gratuita. A(s) reparação(ões)/substituição(ões) realizada(s) pela TTI não constitui(em) uma extensão ou um novo inicio das Garantias. As peças sobresselentes substituídas estão sujeitas às Garantias originalmente concedidas e o período para as Garantias terminará com o período para a Garantia inicialmente concedida para todo o produto.

6. As Garantias da RYOBI são concedidas pela Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Alemanha, apenas ao Consumidor que adquiriu originalmente o Produto e não podem ser transferidas nem atribuídas.

7. As Garantias são válidas no Espaço Económico Europeu (EEE), na Suíça e no Reino Unido. Fora destas áreas, contacte o revendedor onde o produto foi adquirido para saber se se aplica outra garantia voluntária.

## CENTRO DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADO

Qualquer pedido ou problema relacionado com o produto pode ser encaminhado para os seus centros de reparação autorizados locais (visite [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) ou diretamente para: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Indique o número de série e o tipo de produto impressos na etiqueta.

## DA BETINGELSER FOR ANVENDELSE AF RYOBI-GARANTI

Ud over de lovbestemte rettigheder, der følger købet af et produkt, og uden at det berører de lovbestemte rettigheder, der gælder uafhængigt og uden omkostninger, er alle nye RYOBI-mærkevare udlejningsenheder og/eller haveredskaber, der er anført på vores hjemmeside, eller alle nye RYOBI-mærkevare udlejningsenheder og/eller haveredskaber, der er nærmere beskrevet under "Produkt" dækket af en frivillig garanti udstedt af Techtronic Industries GmbH ("TTI") i henhold til de vilkår og betingelser, der er angivet nedenfor ("Garanti").

Garanterne gælder kun for en køber/købere, der køber produkterne som sluttbrugere i deres egenkab af forbrugere ("Forbruger"). Forhandlere, udlejningsfirmater og professionelle sluttbrugere er udtrykkeligt udelukket fra disse generelle vilkår og betingelser i garantien. For professionelle sluttbrugere kan en anden form for frivillig garanti gælde for visse produkter, hvis det udtrykkeligt fremgår af hjemmesiden [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Påberægelse af denne frivillige garanti begrænser ikke forbrugernes lovmaessige rettigheder i tilfælde af en defekt.

1. Standardgarantien ("Standardgaranti"), forudsat at produktet kun er købt til privat brug, har en løbetid på 24 måneder ("Standardgarantiperiode") og begynder på den dato, hvor produktet blev købt. Denne dato skal dokumenteres ved en faktura eller andet købsbevis, for at standardgarantien er gyldig og kan håndhæves. Denne standardgaranti gælder også kun for et nyttigt produkt(er).

2. Forbrugere i visse lande kan muligvis forlænge standardgarantien for beregnete produkter ud ved standardgarantiperioden ved at registrere sig på hjemmesiden [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Produkternes betegnelse til den udvidede garanti ("Udvidet garanti") er angivet på emballagen til et produkt, på hjemmesiden [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu), og/eller er indeholdt i den relevante produktudkundskab under <https://www.ryobitools.eu>. For at drage fordel af den udvidede garanti skal forbrugeren registrere deres produkt(er) online inden for 30 kalenderdage fra købsdatoen for at drage fordel af denne udvidede garanti. Alle personlige oplysninger om en forbruger behandles i overensstemmelse med erklæringen om beskyttelse af personlige oplysninger, som findes her <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Kvitteringen for registreringsbekræftelsen, som sendes ud via e-mail, og den originale faktura, der angiver købsdatoen, vil tjene som bevis for den udvidede garanti.

3. Standardgarantien og den udvidede garanti ("Garantier") er begrænset til reparation og/eller udskiftning af det defekte produkt efter TTI's sken, fundsat at defekten i udforelse eller materiale eksisterede på købsdatoen. Der kan ikke gøres kav på yderligere omkostninger eller tab. Desuden gælder garantien ikke for:

- Enhver skade forårsaget ved et uheld, forsærligt eller uagtligt af forbrugeren
- Eventuelle skader på produktet, der skyldes forkert behandling eller manglende vedligeholdelse
- Enhver produkt, der er blevet ændret eller modifieret
- Enhver produkt, hvori den oprindelige identifikationsmærking (varemærke, serienummer) er blevet deformert, ændret eller fjernet
- Eventuelle skader, der skyldes manglende overholdeelse af brugsanvisningen
- Produktet, som ikke er CE/UKCA-markert
- Enhver produkt, der er forsøgt repareret af et ikke-autorisert servicecenter eller uden forudgående tilladelse fra TTI
- Enhver produkt, der har været tilsluttet forkert strømforsyning (strømstyrke, spænding, frekvens)
- Enhver produkt, der har været anvendt med en forkert brandsstofblanding (brændstof, olie,olieblanding)
- Skader forårsaget af ydre påvirkninger (vand, kemiske stoffer, fysiske stof) eller fremmedlegemer
- Normal slitage af reservedele
- Uhensigtsmessig anvendelse, overbelastning af produktet/produkterne
- Anvendelse af ikke-godkendt tilbehør eller dele
- Tilbehør til elværktøj, der leveres sammen med værktojet eller købes separat. Sådanne undtagelser omfatter, men er ikke begrænset til, skruetrækker, bør, silbeskiver, sandpapir og blade, sidestyr
- Komponenter (del og tilbehør), der er udsat for normal slitage, herunder, men ikke begrænset til service- og vedligeholdelsessættet, kuglelejer, lejer, borepatron, SDS-borlejer eller fastgørelsesanordning, netledning, ekstra håndtag, transportkasse, silboplade, støvslange, filterkasse, støvnæse, slagnøglejern og -fjedre, knapper, drivrenne, kobling, knive til hækkelprikker eller plænerplikke, sele, gashåndtag, tænder, tilkoblingsstifter, ventilatoren, blæsere og vakuumer, vakuumpose og -stopper, styrestænger, sylinder, slanger, tilsætningsstifts sprøjtedråber, hul, sprøjtestænger, indvendige ruller, udvendige spoler, skæreblade, tænder, luftfilter, gasflasker, blækplakningsblade, osv.

4. For garantiserne skal produktet/produkterne uden undtag af forsinkelse eller erkendelse af defekten i udforelse eller materiale sendes til en eller flere af de autoriserede RYOBI-servicecentre, der er anført på følgende website [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Kunderne kan få leveret ydelse under garantien hos en RYOBI-servicepartner ved at:

- a. kontakte den forhandler, hvor købet foretaget, eller
- b. registrere sig via den serviceplatform, der er tilgængelig på RYOBI's kommersielle hjemmeside <https://www.ryobitools.eu>. Tilgangen til processen varierer fra land til land.

Når et produkt sendes til en autoriseret RYOBI-servicepartner, skal produktet indpakkes sikert uden farlig indhold i forhånd. Når produktet sendes til en ikke-autorisert servicecenter, skal produktet indpakkes sikert uden farlig indhold i forhånd. Komponenter (del og tilbehør), der er udsat for normal slitage, herunder, men ikke begrænset til service- og vedligeholdelsessættet, kuglelejer, lejer, borepatron, SDS-borlejer eller fastgørelsesanordning, netledning, ekstra håndtag, transportkasse, silboplade, støvslange, filterkasse, støvnæse, slagnøglejern og -fjedre, knapper, drivrenne, kobling, knive til hækkelprikker eller plænerplikke, sele, gashåndtag, tænder, tilkoblingsstifter, ventilatoren, blæsere og vakuumer, vakuumpose og -stopper, styrestænger, sylinder, slanger, tilsætningsstifts sprøjtedråber, hul, sprøjtestænger, indvendige ruller, udvendige spoler, skæreblade, tænder, luftfilter, gasflasker, blækplakningsblade, osv.

5. Ved modtagelse af produktet, der havdes at være defekt af forbrugeren, vil det blive inspicteret. Når fejlen er blevet bekraftet, vil garantidelsmene blive leveret gennem reparation af produkternes defekte dele eller gennem udskiftning af dem med ikke-defekte dele efter TTI's sken. Hvis TTI afviser at reparere defekten, eller hvis reparationen efter TTI's sken er mislykket, leveres en tilsvarende erstattning. Det/De udskiftede produkt(en) eller dele forliver TTI ejendom. Alle reparationer/udskiftninger i henhold til ovenstående garantier er gratis. Den eller der reparation(er)/udskiftning(er), som TTI foretager, udgør ikke en forlængelse eller en start på garantien. De udskiftede reservedele er underlagt af opmuntretlig afgivne garantier, og garantiperioden slutter med den periode for garantien, der oprindeligt blev givet for hele produktet.

6. RYOBI-garantien ydes af Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Tyskland, kun til den forbruger, der oprindeligt købte produktet, og kan ikke overdrages eller tildeles.

7. Garantien gælder i det europeiske økonomiske område (EØS), Schweiz og Storbritannien. Uden for disse områder skal du kontakte den forhandler, hvor købet blev foretaget, for at finde ud af, om der gælder en anden frivillig garanti.

## AUTORISERET SERVICECENTER

Ehver anmeldning eller problem angående produktet kan adresseres til dine lokale autoriserede servicecentre (gå ind på [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) eller direkte til: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Angiv serienummer og produkttype, der er trykt på etiketten.



## **VILLKOR FÖR TILLÄMPNING AV GARANTIN FRÅN RYOBI**

Utöver alla lagstadgade rättigheter som följer av köpet av en produkt och utan att det påverkar de lagstadgade rättigheter som gäller oberoende och kostnadsfritt, omfattas alla nya elverktyg och trädgårdsverktyg av markén RYOBI som anges på vår webbplats, exklusiv verktygstillbehör, förvaringsystem för verktyg och reservdelar, som beskrivs ytterligare under ”produkten”, av en frivillig garanti som utfärdas av Techtronic Industries GmbH (“TTI”) enligt de villkor som anges nedan (”garanti”).

Garantin gäller endast för köpare som köper produkterna som slutanvändare i egenskap av konsumenter (”konsument”), Afterförsäljare,uthyrningsföretag och yrkesmässiga slutanvändare är uttryckligen undantagna från dessa allmänna villkor och bestämmelser i garantin. För yrkesmässiga slutanvändare kan en annan typ av frivillig garanti gälla för vissa produkter, om detta uttryckligen anges på webbplatsen [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Åberopandet av den här frivilliga garantin begränsar inte konsumentens lagstadgade rättigheter i handeln av en defekt.

1. Standardgaranti (”standardgaranti”), författnat att produkten endast köps för privat bruk, gäller i 24 månader (”perioden för standardgaranti”) och börjar gälla det datum då produkten köps. Detta datum måste dokumenteras med en faktura eller annat inköpsbevis för standardgarantin ska vara giltig och verkställbar. Den här standardgarantin gäller endast för nya produkter.

2. Konsumenter i vissa länder kan utöva rättigheter för berättigade produkter utöver perioden för standardgarantin genom att registrera sig på webbplatsen [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Huruvida produkten omfattas av den utökade garantin (”utökad garanti”) anges på produkterns förpackning, på webbplatsen [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) eller i den relevanta produktdokumentationen på [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Konsumenter måste registrera sina produkter online inom 30 kalenderdagar från inköpsdatumet för att kunna dra nytta av den här utökade garantin. All personlig information om en konsument behandlas i enlighet med sekretesspolicyn som finns här <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Kvittot på registreringsbefärfilen, som skickas ut via e-post, och originalangeträde som visar inköpsdatum, fungerar som bevis på den utökade garantin.

3. Standardgarantin och den utökade garantin (”garantinerna”) är begränsade till reparation eller utbyte av den defekta produkten enligt TTI:s gottfinnande, författnat att defekten i utfrån eller material fanns vid inköpsdatumet. Inga ytterligare kostnader eller förslag kan åberopas. Dessutom gäller inte garantinna för:

- skador som orsakats av misstag, avsiktlig eller vårdlöshet av konsumenten
- skador på produkten som beror på felaktig behandling eller bristande underhåll
- en produkt som har ändrats eller modifierats
- en produkt där ursprungliga märkningar (varumärke eller serienummer) har försvikts, ändrats eller tagits bort
- skador som orsakats av att handikopen inte har följts
- produkter som inte omfattas av en CE/UKCA-märkning
- en produkt som har försöks repareras av en icke-auktoriserat servicecenter eller utan föregående godkännande av TTI
- en produkt som ansluts till felaktig strömforsörjning (ampere, spänning eller frekvens)
- en produkt som använts med felaktig bränselemblandning (bransle, olja eller oljefförrållande)
- skador som orsakats av ytterligare (vatten, kemikalier, fysiska stötar eller elstötar) eller främmande ämnen
- normalt sättage på reservdelar
- felaktig användning eller överbelastning av produkten
- användning av icke-godkända tillbehör eller delar
- tillbehör till elverktyg som medföljer verktyget eller köps separat, sådana undantag inkluderar, men är inte begränsade till, skruvborr, borrhuv, slirkoppar, slirspännen och -blad och sidostyrning
- komponenter (delar och tillbehör) som utsätts för normalt sättage, inklusive men inte begränsat till service- och underhållssätt, kolborstar, lager, chock, montering eller fastning för SDS-brorikronor, strömkabel, extra handtag, transportsäkra, sliplappa, dammstängningsrör, flittrikor, stift och fjädrar till muttraderare, anslagsknoppar, drivremmar, koppling, blad till häcksaxar eller gräsklippare, sele, gasvajer, pinnar, flittrikor, kopplingsprintar, bläsfäklar, bläs- och sugrör, uppåmsamlingsräcker och remmar, svärd, sägkäder, slanger, anslutningsdon, sprutmunstycken, hjul, sprutor, inne rullar, ytter spolar, skärmilar, tandstöd, luftfilter, gasflöder, smörjningsknivar osv.

4. För garantiservice måste produkten skickas till eller uppvisas för, utan dröjsmål efter att defekten i utfrån eller överlämnas till en auktoriserad RYOBI-servicepartner som anger på följande webbplatsen <http://www.ryobitools.eu>. Konsumenter kan erhålla tjänsterna enligt garantinna från en RYOBI-servicepartner genoms åt:

- a. kontakta afterförsäljaren där köpet gjordes eller
- b. registrera sig via serviceplattformen som är tillgänglig på RYOBI Commercial-webbplatsen <https://www.ryobitools.eu>, tillgängen till förfarandet kan variera från land till land.

När du skickar en produkt till en auktoriserad RYOBI-servicepartner ska produkten vara säkert förpackad utan farligt innehåll (mer information finns i säkerhetsanvisningarna på <https://www.ryobitools.eu>), märkt med avsändarens adress och medföglas av en kort beskrivning av defekten. Observera att i vissa länder måste fraktkostnader eller porto betalas av avsändaren i enlighet med lokal praxis. Kontakta ditt lokala auktoriserade RYOBI-servicecenter för att bekräfta om sådant avgörer gäller.

5. Efter mottagandet av den produkt som konsumenten hävdar är defekt kommer den att inspekteras. När defekten har bekräftats tillhandahålls tjänsterna enligt garantinna genom repetition av defekten i produkten eller genom utbyte av dem mot icke-defekta delar efter TTI:s gottfinnande. Om TTI vägrar att reparera defekten eller om repetitionen, enligt TTI:s gottfinnande, misslyckas tillhandahålls en motsvarande ersättningsprodukt. De utbytta produkterna eller delarna blir TTI:s egendom. Alla reparations- eller utbyten som omfattas av överstående garantier är kostnadsfria. Reparationer eller utbyten som utförs av TTI utgör inte en förlängning eller en ny start av garantinna. De utbytta reservdelarna omfattas av de garantier som ursprungligen gavs och perioden för garantinna avslutas med perioden som ursprungligen gavs för hela produkten.

6. RYOBI-garantinna bevisjas av Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Tyskland, endast till den konsument som ursprungligen köpte produkten och får inte överföras eller överläts.

7. Garantinna gäller inom Europeiska ekonomiska samarbetsområdet (EES), Schweiz och Storbritannien. Utanför dessa områden kontaktar du afterförsäljaren där köpet gjordes för att ta reda på om någon annan frivillig garanti gäller.

### AUKTORISERAT SERVICECENTER

Varje begärda eller problem avseende produkten kan adresseras till ditt lokala auktoriserade servicecenter (besök [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) eller direkt till: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Ange serienumret och produktytpen som anges på etiketten.

## **FI | RYOBI-TAKUUN EHDOT**

Kaikekin tuotteen ostamisesta tulivien enilislien ja maksutonniin laikaisäteisten oikeuksien lisäksi ja niihin rajattimalla kaikki verkkoivustollinen ilmoitus uudet RYOBI-merkkiset sähköpostikat ja/tai puhutarhatyökkölet, jäljempänä (”Tuke”), lukuun ottamatta työkalujen lisävarusteita, työkalujen säälytysjäisteliä ja varasuoja, ovat Techtronic Industries GmbH:n (”TTI”) antamien vapaaehtoisuuksien takuen piinissa alla ilmoitettujen ehtojen mukaisesti (”Takuu”).

Takuu koskee ainoastaan niitä osiaja, joita ovat tuotteen kuluttajan asemassa olevina loppukäyttäjänä (”Kuluttaja”). Jäleennäyystä, vuokrausryhtykseltä ja ammattimaisesta loppukäyttäjältä on nimessäniestä jätetty takuu soveltuvalsaalleen ulkopuolelle. Ammattimaisia loppukäyttäjiä saatavaa koskeva toisenvertiyppinen vapaaehtoinen takuu tiettyille tuotteille, jos sitä on nimessäniestä ilmoitettu osoitteessa [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Tähän vapaaehtoiseen tuotteen valitsemisen ei riapitä kuluttajan laikaisäteisiä oikeuksia ylikäytäksesi.

1. Perustakuu (”Perustaku”), joka on tuotteen ainaastaan yksityiskohtainen ja kattaa 24 kuukauden jakson (”Perustakuun voimassaoloaika”) alkaen tuotteen ostospäivästä. Perustakuu voimassaolo ja tyltäntöpanokelpoisuus edellyttää, että käyneen päävähärauhaa käy ilmi laskusta tai muusta ostotodistuksesta. Lisäksi tämä perustaku koskee ainoastaan uusia tuotteita.

2. Tieltyssä mässä olevilla kuluttajilla voi olla mahdollisuus laajentaa perustakueeseen oikeutetuista tuotteiden takuualueista rekisteröitymällä osoitteessa [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Tuotteen oikeus laajennettu takueeseen (”Laajennettu takuu”) on määritelty tuotteen paikkaussa, verkkosso osoitteessa [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) ja/ tai oloissaan tuotteen asiakirjoissa osoitteessa [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Kuluttajan on rekisteröityvä tuotteen verkkosso 30 kalenteripäivän kullessa osoitteessa https://www.ryobitools.eu/. Kuluttajan on rekisteröityvä laajennettu takuu, joka voidaan laajentaa seuraavassa osoitteessa tietosuojalausunnon mukaisesti: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Sähköpostitse lähetetään vahvistusrekisteröintistä ja aukeraanpalautuksen jossa, ostapäivänä on näkyvissä, toimivat todistene laajennettu takuuista.

3. Perustakuu ja laajennettu takuu (”Takuu”) rajoitettu viisiin tuotteen korjaamiseen ja/tai vaihtamiseen TTI:n päätökseen ja edellyttää, että valmistus- tai materiaalivikaan on ollut tuotteeessa osoitettava. Muuta kustannusta tai menetyksiä koskevia vaatuimia ei voi esittää. Myöskaan seuraavat eivät kuulu takueen piiriin:

- Kuluttajan vahingossa tai tahallisesti aiheutettu tai kuluttajan huolimattomuudesta aiheutettu vahingot
- Kaikei tuotteen virheellisestä käsitteilystä tai huolion putteesta aiheutettu vahingot
- Kaikei tuotteet, joita on muunnettu tai muokattu
- Kaikei tuotteet, joiden alkuperäiset tunnistusmerkinnät (tavaramerkki, sarjanumero) on polettu tai poistettu tai niitä on muunnettu
- Kaikei käyttöoppaan nojauttamalla jätättämistä aiheutuneet vauriot
- Tuotteet, joissa ei ole CE-/UKCA-merkintää
- Kaikei tuotteet, joita on yrityttä korjattua vauhtumattomalla taholla tai ilman TTI:n etukäteen antamaa lupaa
- Kaikei tuotteet, jotka on kytketty vääränlainaiseen virtalähteeseen (virta, jänite, taajuus)
- Kaikei tuotteet, joissa on käytetty vääränlainaisia polittoaineita (politoaine, öljy, olym, seosuhde)
- Kaikei ulkoisten tekijöiden (vesi, kemikaalit, fyysiset tekijät, ikast) tai vieraasaineiden aiheuttamat vauriot
- Varaosien normaali kuluminen
- Vireihin liittyvä, tuotteen ylikuormitus
- Muiden kuin hyväksyttyjen lisävarusteiden tai osien käyttö
- Sähköpostikat muokatain toimitetaan tai erikseen ostetut lisävarusteet. Tällaisia poikkeuksia ovat muun muassa ruuvausketjet, porarit, hiomalaikat, hiomapaperit ja terät sekä siivuhjälin
- Komponentti (osat) ja lisävarusteet, jotka kuluvat normaalilla käytössä, mukaan lukien mitä tuhina rajoitettu huolto-, virtajohdot, lisäkahva, lisäkuulaiskuu, hiomealy, polypsi, polypistoputki, huopatieteist, iskevien ruuviväiniäntimet, tapit, ja jouset, syöttöputki, vetrohövit, vetrohövit, kynkin, pensasliikkureiden, tai ruohonliikkureiden terät, valjat, kasvajakeri, piiki, sokkatapit, puhalimet, puhalus- ja impukset, keräyspussi ja hiham, terälevyt, teräketut, letkut, liittimet, suihkutusuttimet, pyörät, suihkutusvarret, sisäkkäät, ulkokääl, liukkuusmat, sylytulpat, ilmuspäätimet, polttovaineensuodattimet, silppumäistät, jne.

4. Takuutuoteon varaten tuotteen valmistus- tai materiaalivirheen ilmenemisen tai huomaamisen jälkeen viipyttämällä lähetetään tuotteen RYOBI-huoltoonkumppaniin seuraavalla verkkosivulla lueteltut valtuutettut RYOBI-huoltoonkumppaneiden toimipisteeseen: <https://www.ryobitools.eu>. Kuluttajan voivat saada takuen alaisia palveluita RYOBI-huoltoonkumppaniin seuraavilla tavilla:

a. Ottamalla yhteyttä jäleennäyystä, jolla tuote on ostettu

b. Rekisteröymällä RYOBIin kaupallisella verkkoisivulla <https://www.ryobitools.eu> olevaan huoltopalveluun. Menettelyssä saatavaan vahvella mittattain.

Nämä tuotetiedot vahvistetaan valtuutetun verkkoisella RYOBI-huoltoonkumppaniilla, se on pakkattava turvalisesti ilman vaarallisia sisältöjä (katso lisätietoja verkkoisella <https://www.ryobitools.eu> olevista turvalisusosoitteista) ja siihen on merkittävä lähetettävä ostote ja lyhyt kuvaus siitä. Ota huomioon, että joissakin maissa lähetettäjän tai pakallisen käytävän mukaisesti maksetaan kuljetusmaksu tai postimaksu. Kysy pakallisesta valtuutetusta RYOBI-huoltoonkumppaniesta, peräti tällaisia maksuja.

5. Kuluttajan viallisesti ilmoitettu tuote tarkastetaan sen saatavuutta toimipisteeseen. Kun vika on varmistettu, takuden alaiset palaset pöytelletään tarkastuksella. Tarkastuksen mukaan joko korjaamalla tuotteen vialliset osat tai vaihtamalla ne ehjin. Jos TTI ei hyväksy vain korjaamista tai jos TTI katsoo, että korjaus on epäonnistunut, kuluttaja voi toimenpiteen vastaava korvaava tuote. Valmistavat tuotteet tai osat siirtyvät TTI:n omistukseen. Kaikei edellä mainitut takuden alaiset korjausketvirhoidot ovat maksumuotoja, TTI:n toimeenpanemat korjausketvirhoidot eivät poiketa takuden valmisoissaan alkoi sitä tilasta. Valmistavat varasot ovat alkuperäisistä takuden alaisista, ja niiden takuden valmisoissaan päättyy silloin, kun koko tuotteen myöntynä alkuperäisen takoon valmisoissaan päättää.

6. RYOBI-takutuksen myöntää Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Sakska, ainoastaan tuotteen alun perin ostaneelle kuluttajalle. Takutu ei voi siirtää tai määritä toiselle tahoille.

7. Takuut ovat voimassa Euroopan talousalueella (ETA), Sveitsissä ja Yhdysvaltojen kuningaskunnassa. Näiden alueiden ulkopuolelle voidaan ottaa yhteyttä jäleennäyystä, jolla tuote on ostettu, ja selvittää, onko osaltaasi voimassa jokin boni vapaaehtoinen takuu.

### VÄLUTETUTTU HUOLTOILIKE

Kaikei tuotteen liityvät pyynnöt tai kysymykset voidaan osoittaa paikallisille välittotuulle huoltoonkumppaille (kato [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) tai suoraan osoitteeseen: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Ilmoita tarraan painettu sarjanumero ja tuotetyyppi.



## NO GARANTIBETINGELSER FOR RYOBI

I tillegg til eventuelle lovbestemte rettigheter som følge av kjøpet av dette produktet og uten tap av lovbestemte rettigheterne som gjelder uavhengig og uten kostnad, dekker ikke nøy RYOBI-elektronikort og/eller hageverktøy som er oppgitt på nettsiden vår, med unntak av verktygsutstyr, oppbevaringssystemer for verktyg og reservedeler, som angitt under «Produkt», av en frivillig garanti utstedt av Techtronic Industries GmbH («TTI») som er underlagt villkårene og betingelsene angitt nedenfor («Garanti»).

Garantert gjelder kun for kjøpere som kjøper produktet som sluttbrukere, og som kan regnes som forbrukere («Forbruker»). Detaljhändere, utleiefirmater og profesjonelle sluttbrukere er utrykkelig unntatt fra disse generelle villkårene og betingelsene for garantien. For profesjonelle sluttbrukere kan en annen type frivillig garanti omfatte visse produkter dersom det er tydelig angitt på nettsiden [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). På følgende av denne frivillige garantien begrenser ikke de lovbestemte rettigheter til forbrukeren hvis det er feil med produktet.

1. Standardgarantien («Standardgaranti»), såfremt produktet kun er kjøpt for privat bruk, har en gyldigheidsperiode på 24 måneder («Periode for standardgaranti») og starter den dagen produktet kjøpes. Denne datoen må dokumenteres med faktura eller annet kjøpsbevis for at standardgarantien skal være gyldig og ivanskraftig. Denne standardgarantien gjelder kun for nye produkter.

2. Det kan være mulig for forbrukere i visse land å forlenge standardgarantien for kvalifiserte produkter etter perioden standardgarantien ved å registrere dem på nettsiden [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Dersom produktet er kvalifisert for den forlengete garantien («Forlenget garanti»), angis dette på etmobilasje til produktet, på nettsiden [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) og/eller i den relevante produktinformasjonen under <https://www.ryobitools.eu>. For å kunne drøye av den forlengete garantien må forbrukeren registrere produktet, på nett innen 30 kalenderdager fra kjøpsdatoen. Alle personopplysningene til forbrukere behandles i henhold til personvernmerkningsloven, som du finner her: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Kvitteringen for bekreftet registrering, som sendes på e-post, og den opprinnelige fakturaen som viser kjøpsdatoen, fungerer som bevis for den forlengete garantien.

3. Standardgarantien og den forlengete garantien («Garantien») er begrenset til reparasjon og/eller erstattning av det defekte produktet etter TTI skjønn, særlig fabrikasjonsfeil eller materialefeil eksisterer på kjøpsdatoen. Ingen ytterligere kostnader enn tap dekkes. I tillegg gjelder garantiene ikke for:

- eventuelle skader forårsaket med eller uten hensikt, eller på grunn av uaktsomhet fra forbrukerens side
- eventuelle skader på produktet som følge av felaktig håndtering eller mangl av vedlikehold
- ethvert produkt som har blitt endret eller modifisert
- ethvert produkt der opprinnelig identifikasjonsmerking (varemerke, serienummer) har blitt ødelagt, endret eller fjernet
- eventuelle skader som følge av at brukerhåndboken ikke er fulgt
- produksjon som ikke er underlagt CE/UKCA-merking
- ethvert produkt som er forsøkt reparert av et uautorisert servicesenter eller uten autorisasjon fra TTI på forhånd
- ethvert produkt som har blitt koblet til fel strømforsyning (ampere, spennin, frekvens)
- ethvert produkt som er brukt med fel driftsvoltag (driftsstø, olje, oljeforhold)
- eventuell skade som følge av eksternt påvirkninger (vann, kjemisk eller fysisk påvirkning, stat) eller forårsaket av fremmedlegemer
- normal slitasje på reservedeler
- felaktig bruk, overbelastning av produktet
- bruk av tilbehør eller deler som ikke er godkjent
- medfølgende tilbehør for elektroværktøy eller tilbehør kjøpt separat (Disse unntakene inkluderer, men er ikke begrenset til, skruttekjerber, drillbits, slipskiver, slipspapir og-blader og sideskinner.)
- komponenter (deler og tilbehør) som utsættes for normal slitasje, inkludert, men ikke begrenset til, service- og vedlikeholdsdel, kultbørster, lager, chuck, tilbehør for SDS-drillbits eller -mottak, strømleding, ekstrahåndtak, bæresekks, slipskive, stavspose, uløpsspor for stov, filtersker, bøler og fjærer for mutterekrake, bulkknuter, drivreimer, clutch, blader for hekksaksar eller gressklippere, seler, kabellspeld, tinder, låsebøler, vifter for blåsare, rør for blåsare og sugerør, -stroppar, streskskinne, skjærefjær, slanger, kablingstester, sprayrammer, hul, spraysylinder, og -stroppar, styreskinne, skjær, tennplugg, luftfilter, gasstifter, mulchingkniver osv.

4. For garantiservice må produktet innen rimelig tid etter at hendelsen oppstod inkludert fabrikasjonsfeil eller materialefeil både oppdaget, sendes til eller fremslegges for en autorisert RYOBI-servicepartner som er oppgitt på følgende nettside: <https://www.ryobitools.eu>. Forbrukere kan få garantiservice fra en RYOBI-servicepartner ved å:

- a. kontakte detaljhendleren som produktet ble kjøpt fra, eller
- b. registrere produktet via serviceplatformen som er tilgjengelig på RYOBI Commercial-nettsiden <https://www.ryobitools.eu>. Tilgjengeligheten til prosessen kan variere fra land til land.

Når et produkt skal sendes til en autorisert RYOBI-servicepartner, må produktet pakkes forsvarlig uten farlig innhold (for mer informasjon kan du se sikkerhetsinstruksjonene på nettsiden <https://www.ryobitools.eu>), og pakken må merkes med avsenders adresse samtidig inntehold en kort beskrivelse av feilen. Merk at leveringskostnader eller porto i land må betales av avsender i henhold til lokale retningslinjer. Ta kontakt med ditt lokale autoriserte RYOBI-servicecenter for å finne ut om slike avgifter gjelder for deg.

5. Produktet som forbrukeren mener er defekt, kontrolleres ved mottak. Når feilen er bekrefet, leveres tjenestene under garantien gjennom reparasjon av de defekte delene av produktet eller ved å skifte dem ut med fungereende deler etter TTI skjønn. Hvis TTI veienger å ikke reparere feilen, eller hvis reparasjonen ikke var velflykket, etter TTI skjønn, leveres en tilsvarende erstattning. De erstattede produktene eller delene blir TTI egenom. Enhver reparasjon/erstattning under de ovennevnte garantiene er gratis. Reparasjoner/erstattningene utført av TTI innebefatter ikke en forlengeelse av garantien, eller en ny start på garantiperioden. De erstattede reservedelene er underlagt garantien som opprinnelig ble gitt, og perioden for garantiene utløper i samsvar med garantiperioden som opprinnelig ble gitt for hele produktet.

6. Garantiene fra RYOBI gis av Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Tyskland, og de gjelder kun for forbrukeren som opprinnelig kjøpte produktet. De kan ikke overføres eller tildeles.

7. Garantiene er gyldige i Det europeiske økonomiske samarbeidsområde (EOS), Sveits og Storbritannia. Dersom du ikke befinner deg innenfor disse områdene, kan du kontakte detaljhendleren der kjøpet ble gjort, for å finne ut om en annen frivillig garanti gjelder.

### AUTORISERT SERVICESENTER

Enhver førespørrelse eller problem med produktet kan henvises til de lokale autoriserte servicesentrene (se [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) eller direkte til: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Angi serienummer og produkttype som er trykket på etiketten.

## RU УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ НА ПРОДУКЦИЮ RYOBI

В дополнение к любым законным правам, возникающим в результате покупки изделия, и без ущерба для законных прав, которые предоставляются отдельно и на безвозмездной основе, на все новые электроинструменты/и или садовые инструменты под торговой маркой RYOBI, перечисленные на нашем сайте, за исключением принадлежностей для инструментов, систем хранения инструментов и запасных частей, и именуемые далее как «Продукт», действует добровольно предоставляемая компанией Techtronic Industries GmbH (далее — «TTI») гарантия (далее — «Гарантия») в соответствии с условиями и положениями, указанными ниже.

Гарантия распространяется только на покупателей, которые приобретают продукты и являются их конечными пользователями (далее — «Покупатели»). Дилерские центры, компании по аренде техники, а также профессиональные юридические пользователи в ячейкой форме, исключаются из настоящих общих положений и условий Гарантии. Для профессиональных юридических пользователей на определенные продукты может распространяться добровольно предоставляемая фирмой другого типа, если это явно указано на сайте [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Ограничение настоящей добровольно предоставляемой Гарантии не влияет на законные права Покупателя в случае наличия дефекта.

1. Период действия Стандартной гарантiiи (далее — «Стандартная гарантiiя»), при условии что Продукт приобретается только для частного использования, составляет 24 месяца (далее — «Стандартный гарантiiйный период») и начинается с даты приобретения Продукта. Чтобы Стандартная гарантiiя была действительна и имела юридическую силу, эта дата должна быть документально подтверждена чеком или иным документом, подтверждающим факт покупки. Настоящая Стандартная гарантiiя распространяется только на новые Продукты.

2. В некоторых странах Покупатели могут продлить Стандартную гарантiiю на определенные Продукты после истечения срока действия Стандартной гарантiiи путем регистрации на сайте [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Право на получение Расширенной гарантiiи (далее — «Расширенная гарантiiя») указано на упаковке Продукта, на сайте [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) и/или в сопутствующей документации к Продукту, которая доступна на сайте <https://www.ryobitools.eu>. Чтобы получить Расширенную гарантiiю, Покупатели должны зарегистрировать свои Продукты онлайн в течение 30 календарных дней с даты покупки. Все персональные данные Покупателя будут обрабатываться в соответствии с положением о конфиденциальности, которое доступно по адресу <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Подтверждение регистрации, полученное по электронной почте, и оригинал чека с датой покупки будут служить подтверждением Расширенной гарантiiи.

3. Обязательства по Стандартной и Расширенной гарантiiи (далее — «Гарантии») ограничиваются ремонтом и/или заменой дефектного продукта по усмотрению компании TTI при условии, что производственный дефект или дефект материалов существует на момент покупки. Рекомендации на возмещение дополнительных расходов или убытков не принимаются. Кроме того, Гарантии не покрывают следующее:

- любой ущерб, причиненный случайно, намеренно или по неосторожности покупателем
- любое повреждение Продукта в результате неправильного использования или недостаточного технического обслуживания
- любой Продукт, подвергшийся изменениям или модификации
- любой Продукт, оригинальные идентификационные элементы (торговая марка, серийный номер) которого были изменены, повреждены или удалены
- любые повреждения, вызванные по причине несоблюдения инструкций по эксплуатации
- Продукты, которые не сертифицированы СЕ/UKCA
- любой Продукт, попытка привести ремонт которого была выполнена в неавторизованном сервисном центре или без предварительного разрешения компании TTI
- любой Продукт, подключенный к неподходящему источнику питания (некорректное сила тока, напряжение, частота)
- любой Продукт, в котором использовалась неподходящая топливная смесь (неподходящее топливо, масло или неправильное соотношение топлива и масла)
- любые повреждения, вызванные внешними воздействиями (вода, химические вещества, физические факторы, удары) или посторонними веществами
- естественный износ запасных частей
- неправильное использование, перегрузка Продукта(-ов)
- использование неодобренных принадлежностей или неоригинальных запасных частей
- принадлежности для электроинструмента, входящие в комплект поставки инструмента или приобретенные отдельно. К таким исключениям относятся, помимо прочего, болты для отверстий, сварка, абразивные диски, накладная бумага и ноки, боковая направляющая
- компоненты (запасные части и принадлежности), подвергшиеся естественному износу, включая, помимо прочего, комплекты для облегчения, угловые штекеры, подшипники, патроны, крепления или гнезда саржи (шпуль), широкий питание, дополнительный рулон, мулев, лезвия ножниц для живой изгороди или ногтей газонокосилок, оснастку, дроссельный регулятор с трисом, граблины, пальцы сцепного устройства, вентиляторы воздуховода, нагнетательные и вакуумные трубы, вакуумный мешок и стяжки, пильные шайбы и цепи, шланги, соединительные элементы, насадки для работы, колеса, штанги-расплыватели, внутренние катушки, внешние шланги, режущие корды, свечи зажигания, воздушные фильтры, газовые фильтры, ноки для мульчирования и т. д.

4. Для гарантiiйного обслуживания Продукт(-ы) должны быть отправлены или привезены без неправданной задержки после возникновения или подтверждения производственного дефекта или дефекта материалов одному из авторизованных партнеров по техническому обслуживанию компаний RYOBI, указанных на сайте <https://www.ryobitools.eu>. Покупатели могут получить обслуживание по Гарантии у партнера по техническому обслуживанию RYOBI следующими образом:

- а. путем обращения в дилерский центр, где была совершена покупка; или
- б. путем регистрации на сервисной платформе, доступной на коммерческом сайте RYOBI <https://www.ryobitools.eu> (доступность сервиса может отличаться в зависимости от страны).

При отправке изделия авторизованному партнеру по техническому обслуживанию компании RYOBI изделие должно быть надежно упаковано без использования опасных материалов (подробнее см. инструкцию по технике безопасности на сайте <https://www.ryobitools.eu>), с указанием адреса отправителя и кратким описанием дефекта. Обратите внимание, что в некоторых странах в соответствии с местными правами доставка или почтовые расходы оплачиваются отправителем. Обратитесь в местный авторизованный сервисный центр RYOBI, чтобы уточнить условия оплаты.

5. После получения Продукта, заявленного Покупателем как дефектный, будет проведена его проверка. После подтверждения дефекта по Гарантии будет выполнен ремонт или замена дефектных деталей изделия по усмотрению компании TTI. Если TTI отказывается выполнить ремонт дефекта или по решению компании TTI ремонт не может быть выполнен успешно, будет предоставлена эквивалентная замена. Замененные Продукты или детали становятся собственностью TTI. Любые ремонтные работы/замены, предусмотренные условиями вышеуказанных Гарантий, выполняются бесплатно. Ремонт/замена, выполняемые TTI, не дают право на продление или получение новых Гарантий. На замененные запасные части распространяются первоначально предоставленные Гарантии, и срок действия Гарантий истирает в соответствии с периодом действия первоначально предоставленной Гарантии на весь Продукт.

6. Гарантии RYOBI предоставляются компанией Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Германия, только первому Покупателю Продукта и не могут быть переданы или использованы другому лицу.

7. Гарантии действуют в странах Европейской экономической зоны (ЕЭЗ), Швейцарии и Великобритании. За пределами этих регионов обратитесь в дилерский центр, где была совершена покупка, чтобы уточнить наличие других добровольно предоставленных Гарантий.

### АВТОРИЗОВАННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

При возникновении проблем с изделием обращайтесь в один из региональных авторизованных сервисных центров (см. [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) или напрямую: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Укажите серийный номер и изделие, указанные на табличке.









## ET RYOBI GARANTII KOHALDAMISE TINGIMUSED

Lisaks toote ostutule tunnemate seadusjärgseste õigustele, piiramata sõltumatult ja tasuta kohaldatavad seadusjärgsed õigusi, kuhki kõikidele mõie veebisaidil loetelud uuele ROBYI kaubamärkiga elektri- ja/või aiatööstusest, väga arvatuud tööriistade tarvikutele, tööriistade hoiustamise süsteemidele ja vanuseadele, nagu allpool täpsustatud, (etaspidid, töoted) vabatahtlik garantii, mille andja on Techtronic Industries GmbH („TTI“) ning mille suhtes kehtivat allpool esitatud tingimused („garantiin“).

Garantia saavat kasutada üksnes osijärg, kes ostavad tooteid lõpukasutajatest tarbijatena („tarbija“). Käesolevate garantii üldtingimustele kohaldamine jämaüitate, renditelevõtjate ja kutsuliste lõpukasutajate suhtes on selgesõnaosaliselt välisstatud. Kutsuliste lõpukasutajate puuhul võib teatud tootele kehtida leistunge vabatahtlik garantii, kui seda on veebisaidil [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) selgesõnaosaliselt nimetatud. Selle vabatahtliku garantii kasutamise ei piirata seadusjärgseid õigusi seoses puudega.

1. Standardne garantii („standardne garantii“) kehtib kaugusel 24 kuud („standardne garantiaaeg“), tingimusel et toode osteti üksnes isiklikul osttarbel kasutamiseks, ning see algab toote ostmine kujupäevest. Standardne garantii on kehtiv ja kasutatakse üksnes tingimusega, et rihtmatud kuupeav on dokumenteeritud avel või muul ostu tootendaval dokumentil. Lisaks kehtib standardne garantii ainult üttele tootendale.

2. Teatud riikides võib klientide all võimalik piirkondade sobivate tooteteel standardset garantii üle standardse garantia, kui nad registreeruvad veebisaidil [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Teave töote sobivuse kohta garantii piirkondikes („piirkondadet garantii“) on esitatud toote pakendil, veebisaidil [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu) ja/või vastavates tootekomplektides, mis on leitavat aadressil <https://www.ryobitools.eu>. Piirkondat garantii saamiseks peab läbituleda registreerimisprotsess (ebasiisil) veebis 30 kalendripäeva pöksul alates ostu kujupäevast. Kõiki tarbijia isikunimedad töödeldakse kooskõlas privatsustatusega, mis on leitav aadressil <https://ee.ryobitools.eu/plus/privatsustuspoliitika>. Piirkondat garantii tööendusdokumentina kasutatakse e-postiga saadetud registreerimise kinnitust ja algset arvet, millel on nähia ostu kujupäev.

3. Standardse ja piirkondat garantii („garantii“) alusel pakutakse üksnes vigase töote parandamist ja/või asendamist TTI äränägemisel, tingimusel et kooste- või materjalivigi olemas juba ostu kujupäeval. Mängi muu kulu või kahju huvitamist ei saa. Lisaks ei kehti garantii järgmiste suhtes:

- tarbijat poolt juhulikust, tahtlikust või hoolustatud kahjustus
- toote kahjustus, mis on tingitud valesti käsiteenisseisest või hoidlamata jätmisest
- teisendatud või ümber erhitatud toode
- toode, mille algne identifitseerimismärgistus (kaubamärk, seeriанumber) on rikutud, muudetud või eemaldatud
- kahjustus, mille on põhjustanud kasutusjuhendi juhiste eiramine
- tooted, millel puudub CE/UKCA märgis
- toode, mida on üritatud parandada tunnustatud hoiuluskeskuses varem mitte TTI eileneva loata
- toode, mis on ühendatud sobimata omadustega (voolutugevus, ping, sagedus) voolutallikaga
- toode, milleks kasutatakse sobimatut kütusesegugi (kütus, öli, õli osakas)
- valistse mõjutuse (vesi, kemikal, füüsiline jõud, lõigud) või võrkohape põhjustatud kahju
- varusades tavapärasine kulmine
- toote lubamatu kasutamine või ülekokkumine
- heaksiklumatud tarvikute või osade kasutamine
- tõrönistaga kassas olnud või eraldi ostetud tarvikud elektrotööstusele. Käesolev välitus hõlmab muu hulgas kruukejari ja otsekuid, punteriisateid, abraisivatkeid, liipavareid, terasid ja küligliptikuid
- tavapäraseid kuluvaid osi (varuosaid ja tarvikuid), kasavat arvamendi: mõõtmeid, hoolduskomplektid, süsinenikeharjat, laagrid, padrun, SDS-trelli osakukintumus vgl.-pesa, toitejuhe, lisakäepide, kandekohver, lihvilaat, tolmuks, tolmu arühmituse voolik, viltsibead, lõökutrombiinid tihivedi ja vendlud, otsaupud, ajamirihmad, sulud, hekkiritembe või mürikuude terad, rakmed, kaablikون, hambad, häkkakonks, poldid, puhurientalatod, puburi ja tolmuineku torud, tolmuineku kott ja nhmad, juhtladi, saeked, voolikud, ühendusliitmikud, pliustiskud, rattad, piustusvarred, sisemised nullid, välised poolid, lõikejõhvid, südetekünlad, ohutufindid, gaasifiltrid, multistardid jne.

4. Garantiteenustesse saameks tuleb toode pärast kooste- või materjalivea ilmnemist või avastamist ilma põhjendamata viivitusteta saada või üle anda mõnele ostnäidile <https://www.ryobitools.eu> loetelud ROBYI tunnustatud hoiulusparherile. Garantide alusel ROBYI hoiulusparheril teenuste saamiseks tarbijad a. vötlevad ühendust jaemüükohaga, kus ost on sortiert, või

b. registreeruvad ROYBI kaubanduskooli veebisaidil <http://www.ryobitools.eu> pakutava teenuseplatvormi kaudu; selle protsessi kasutatavus võib olenemata riigist erineda.

RYOBI tunnustatud hoiulusparherile saadetav toode peab olema ohulatu pakendatud ilma ohtliku sisula (täpsemalt teavet leiate aadressil <https://www.ryobitools.eu> ohutusjuhiste alt), seeläbi peab olema määritud saati ja aadress ning lisatud puuduse tühjate krijeid. Pange tähele, et mõnes riigis peab saatja vastavalt kohalikele tavadele tasuma saatmise või postulatu eest. Kuski sellistesse kohta teavet kohalikult ROYBI tunnustatud hoiuluskeskusest.

5. Pärast tarbijat välgus töote kahjustamist seda kontrollitakse. Kui vea esinemine leib kinnitust, siis garantiteenustesse saameks tuleb töote viigased osad TTI äränägemisel kas parandatatakse või asendatakse. Tervele osadega. Kui TTI keebeldi vea parandamiseni või parandamine ei ole TTI hinangu kohaselt önestunud, kasutatakse samaväärset asendust. Asendatud toode või osa muutub TTI omadiks. Eespool osutatud garantide alusel teatavad parandustööd/asendused on tasuta. TTI teatub parandustööd/asenduseid ei loo alust garantide piirkondikes ega garantiaarvestuse ülestas alustamiseks. Asendatud varusade suhtes kehitavad algseid antud garantii ning nende garantide kehtivus lõpeb kogu tootele algseid antud garantiajärgmisi.

6. Ettevõte Techtronic Industries GmbH (Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Saksamaa) annab ROYBI garantiasid ainult töote algsest osmisdünnist tarbijale ning neid ei ole lubatud võõrandada ega loovutada.

7. Garantii kehtib Euroopa Majanduspiirkonnas (EMP), Šveitsis ja Ühendkuningriigis. Muudes piirkondades palume küsida töote jaemüükohalt teavet selle kohta, kas kohaldatakse mõnda muud vabatahtlikku garantii.

## TUNNUSTATUD HOOLDUSKESKUS

Tooteaga seotud pärtingute või probleemide korral pöörduge kohaliku volitatud hoiuluskeskuse poole (vt [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) või otse aadressile: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Märkige ära sildli olev seeriännerum ja töote tüüp.

## HR UVJETI JA PRIMJENU JAMSTVA ROBNE MARKE RYobi

Osim svih zakonskih prava koja priznajeju kupovine proizvoda i ne dovodeci u pitanje zakonska prava koja se primjenjuju nevisno i besplativo, svi ostali alati i/vili vrtni robe marke RYOBi navedeni na našem web-mjestu, ne uključuju dodatke za alat, sustav za skidštenje alata i rezervne dijelove, kao što je u nastavku navedeno („Proizvod“), pokrenuti dobrovoljnim jamstvom koje pruža Techtronic Industries GmbH („TTI“), podložnom odredbama i uvjetima navedenim u nastavku („Jamstvo“).

Jamstvo se odnosi isključivo na kupce koji kupuju proizvode kao krajnji korisnici u uloci potrošača („Potrošač“). Prodavači, tržiće za iznajmljivanje, kaj i profesionalni krajnji korisnici izričito su izostavljeni iz ovih općih odredbi i ujedno Jamstva. Za profesionalne krajnje korisnike može se primjeniti drugačija vrsta dobrovoljnog jamstva za određene proizvode ali je ono izričito navedeno na web-mjestu [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Prizvanje ovog dobrovoljnog jamstva ne ograničava zakonska prava Potrošača u slučaju oštećenja.

1. Standardno jamstvo („Standardno jamstvo“) je Proizvod kupljen isključivo za privatnu upotrebu, ima razdoblje trajanja od 24 mjeseca („Razdoblje standardnog jamstva“) i valjano je od datuma kupovine proizvoda. Taj datum mora biti dokumentiran računom ili drugim dokazom o kupovini da bi Standardno jamstvo bilo valjano i primjenjivo. Ovo se Standardno jamstvo odnosi samo na nove Proizvode.

2. Potrošač u određenim državama mogu produljiti svoje Standardno jamstvo za Proizvode koji su ispunjavaju uvjete i nakon razdoblja Standardnog jamstva tako da se registriraju na web-mjestu [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu). Podobno Proizvoda za produženijamjamstva tako da se registriraju na web-mjestu <https://www.ryobitools.eu>. Ili je pak do relevantne dokumentacije o Proizvodu na web-mjestu <https://www.ryobitools.eu>. Da bi iskoristili Produljenojamstvo, Potrošač moraju registrirati svoje Proizvode putem interneta u roku od 30 kalendarskih dana od datuma kupovine. Svi osobni podaci o Potrošaču obrađivali će se s skladu s izjavom o zaštiti privatnosti, koju je moguće pronaći ovdje: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy>. Potvrda primjete registracije, koja se šalje putem e-pošte, i originalni račun s datumom kupovine služit će kao dokaz Produljjenog jamstva.

3. Standardno jamstvo i Produljeno jamstvo („Jamstvo“) ograničena su na popravke i/ili zamjene neprisavnog Proizvoda prema nadohodenju tvrtke TTI ako je greška u izradi i/ili materijalu postojala na datum kupovine. Nije moguće zatražiti dodatne troškove vii naknadne. Osim toga, Jamstva se ne primjenjuju na sljedeće:

- oštećenja koja je slučajno, namjerno i/neoprezno uzrokovao Potrošač
- oštećenja Proizvoda koja su rezultat nepravilnog rukovanja i/ili nedovoljnog održavanja
- Proizvode koji su mijenjani ili modificirani
- Proizvode čija je izvorna oznaka (zaštitni znak, serinski broj) uništena, promijenjena ili uklonjena
- oštećenja uzrokovana nepridržavanjem priručnika s uputama
- Proizvode koji nisu podložni oznakama CE/UKCA
- Proizvode koje je pokušao popraviti neovlašteni servisni centar ili bez prethodnog odobrenja tvrtke TTI
- Proizvode koji su povezani s neodgovarajućim izvorom napajanja (amperi, napon, frekvencija)
- Proizvodi s neodgovarajućim smjersom gibanja (gorivo, ulje, omjer ulja)
- oštećenja uzrokovana vanjskim elementima (voda, kemikalije, fizički uvjeti, udarc) ili stranim tvarima
- normalno trošenje rezervnih dijelova
- neodgovarajući upotrebu, preoperiranje Proizvoda
- upotrebu neodobrene dodatne dijelove
- dodatne za alat koji su kupljени s alatom i zasebno. To obuhvaća, između ostalog, nastavke za bušilicu, abrazivne diskove i ploče, brusni papiri i oštice te lateralne vodilice
- komponente (dijelove i dodatke) koje su podložne normalnom trošenju, uključujući, između ostalog, komplekte za servisiranje i održavanje, uglenje četke, ležajevne, stanele glave, SDS nastavak za svrhu li ilj dijelu, kabell, dodatni ručnik, torbu za prenosnje, brusni papir, torbu za zaštitu od prasmine, cijevi ispušta, podloške od filca, igle i opruge udarnog klijusa, gume za optuženje, pogonske remene, spojku, oštice trimera za živicu ili kosilicu, posa, salu gase, zupce, igle za spinju suve, ventilačne puhalice, cijevi za ispuštanje i usisavanje, vakuumske vrećice i trake, vodilice, lance pile, crijeva, priključene elemente, miaznice za raspršivanje, kočaste, štapove za raspršivanje, unutarnje kolute, vanjske kalene, flaksove, sjedice, filter za zrak i gorivo, oštice za ustavljanje itd.

4. U slučaju servisiranja u sklopu Jamstva Proizvod je potrebno odbezdat početak prije prepričavanja oštećenja i/ili materijala poslati ili pokazati ovlaštenom servisnom partneru za RYOBi navedenom na sljedećem web-mjestu: <https://www.ryobitools.eu>. Potrošači mogu usluge u sklopu Jamstva ostvariti kod servisnog partnera za RYOBi.

a. kontaktiranjem prodavača kod kojeg su kupljeni proizvodi ili

b. registracijom putem servisne platforme na komercijalnom web-mjestu robe marke RYOBi (<https://www.ryobitools.eu>); dostupnost postupaka može se razlikovati ovisno o državi.

Prikolicna slanja Proizvoda ovlaštenom servisnom partneru za RYOBi, provod je potrebno sigurno zapakirati bez štetnih tvari (za pojedinci pogledajte sigurnosne upute na web-mjestu <https://www.ryobitools.eu>), oznaci adresom poštalištu i poslati uz kratak opis oštećenja. Imajte na umu da zbg lokalnih praksi u nekim državama naknadu za dostavu i poštirašno poslati postalištu papičku. Obratite se lokalnom ovlaštenom servisnom centru robe RYOBi da biste proujeli određeni li vratiti troškovi i na vas.

5. Proizvod za koji Potrošač tvrdi da je oštećen po primjete će biti pregleđan. U slučaju potvrde oštećenja, usluge navedene u sklopu Jamstva po nadohodenju tvrtke TTI bit će pružene kako bi se oštećeni dijelovi proizvoda popravili ili se zamjenjivi neoštećeni počinjaju. Ako tvrtka TTI odabiye popraviti oštećenu zamjenu. Zamjenjeni Proizvodi ili dijelovi postaju vlasništvo tvrtke TTI. Svi popravci/izmjene u sklopu Jamstva provode se besplatno. Popravci/izmjene podložni su prethodno danijam Jamstvu, a razdoblje Jamstva ističi će zajedno s Jamstvom koji je originalno dano za cijeli proizvod.

6. Jamstva robe marke RYOBi daje tvrtka Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Njemačka, i to samo Potrošačima koji su izvorna kupili Proizvod. Jamstvo nije moguće prenjeti ni dodjeliti nekom drugome.

7. Jamstva su valjana u Evropskom gospodarskom području (EGP-u), Švicarskoj i Ujedinjenoj Kraljevini. Ako se nalazeš izvan tih područja, obratite se prodavaču gdje je proizvod kupljen da biste saznali primjenjuje li se neko drugi dobrovoljni jamstvo.

## OVLAŠTENI SERVISNI CENTAR

Za svaki zahtjev ili problem s proizvodom možete se obratiti vašim ovlaštenim servisnim centrima (posjetite adresu [www.ryobitools.eu](http://www.ryobitools.eu)) ili izravno na: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Navedite serijski broj i vrstu proizvoda otišnutu na najlepšici.









## EN EC DECLARATION OF CONFORMITY

### Planer

Brand: RYOBI | Manufacturer<sup>1</sup> | Model number<sup>2</sup> | Serial number range<sup>3</sup>

We declare as the manufacturer under our sole responsibility that the product mentioned below fulfills all the relevant provisions of the following European Directives, European Regulations and harmonised standards<sup>4</sup>

Authorised to compile the technical file.<sup>5</sup>

## FR DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ

### Raboteuse

Marque: RYOBI | Fabricant<sup>1</sup> | Numéro de modèle<sup>2</sup> | Étendue des numéros de série<sup>3</sup>  
Nous déclarons, en qualité de fabricant, sous notre entière responsabilité, que le produit mentionné ci-dessous remplit toutes les dispositions pertinentes des directives et réglementations européennes suivantes, ainsi que des normes harmonisées<sup>4</sup>

Autorisé à rédiger le dossier technique.<sup>5</sup>

## DE EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

### Hobel

Marke: RYOBI | Hersteller<sup>1</sup> | Modellnummer<sup>2</sup> | Seriennummernbereich<sup>3</sup>

Wir als Hersteller erklären in alleiniger Verantwortung, dass das nachstehend erwähnte Produkt allen einschlägigen Bestimmungen der folgenden EU-Richtlinien, EU-Verordnungen und harmonisierten Normen entspricht<sup>4</sup>

Autorisiert die technische Datei zu erstellen.<sup>5</sup>

## ES DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD

### Cepilladora

Marca: RYOBI | Fabricante<sup>1</sup> | Número de modelo<sup>2</sup> | Intervalo del número de serie<sup>3</sup>  
Como fabricante, declaramos, bajo nuestra exclusiva responsabilidad, que el producto mencionado a continuación cumple con todas las disposiciones relevantes de las siguientes directivas, normas armonizadas y reglamentos europeos<sup>4</sup>

Autorizado para elaborar la ficha técnica.<sup>5</sup>

## IT DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ

### Pialla

Märca: RYOBI | Ditta produttrice<sup>1</sup> | Numero modello<sup>2</sup> | Gamma numero seriale<sup>3</sup>  
In qualità di produttore, dichiariamo, sotto la nostra esclusiva responsabilità, che il prodotto descritto di seguito ottiene a tutte le pertinenti disposizioni delle seguenti direttive europee, normative europee e dei seguenti standard armonizzati<sup>4</sup>

Autorizzato per compilare il file tecnico.<sup>5</sup>

## NL EG-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

### Raboteuse

Merk: RYOBI | Fabrikant<sup>1</sup> | Modelnummer<sup>2</sup> | Serienummerbereik<sup>3</sup>

Wij verklaren naaen eigen verantwoordelijkheid als fabrikant, dat het hieronder genoemde product voldoet aan alle relevante bepalingen van de volgende Europese richtlijnen, Europese verordeningen en geharmoniseerde normen<sup>4</sup>

Afgevaardigde voor het samenstellen van de technische fiche:<sup>5</sup>

## PT DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

### Plaina

Marca: RYOBI | Fabricante<sup>1</sup> | Número do modelo<sup>2</sup> | Intervalo do número de série<sup>3</sup>  
Declaramos na qualidade de fabricante e sob nossa exclusiva responsabilidade que o produto mencionado abaixo cumpre todas as disposições aplicáveis das seguintes diretivas, regulamentos e normas harmonizadas da União Europeia<sup>4</sup>

Autorizado para compilar o ficheiro técnico.<sup>5</sup>

## DA EF-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

### Høvlemaskine

Brand: RYOBI | Producent<sup>1</sup> | Modelnummer<sup>2</sup> | Serienummerområde<sup>3</sup>

Vi erklerer som fremstiller under eget ansvar, at produktet nævnt nedenfor opfylder alle de relevante forskrifter i de følgende europæiske direktiver, europæiske forordninger og harmoniserede standarder<sup>4</sup>

Bemyndiget til at udarbejde det tekniske kartotek.<sup>5</sup>

## SV EG-FÖRSÄKRAN ÖVERENSTÄMMELSE

### Hyvel

Märke: RYOBI | Tillverkare<sup>1</sup> | Modellnummer<sup>2</sup> | Serienummerintervall<sup>3</sup>

Vi som tillverkare förklarar under eget ansvar att den produkt som nämns nedan uppfyller alla relevanta föreskrifter i följande europeiska direktiv, europeiska förordningar och harmoniserade standarder<sup>4</sup>

Godkänd att sammanställa den tekniska filen.<sup>5</sup>

## FI EY-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

### Höylä

Tuotemerkt: RYOBI | Valmistaja<sup>1</sup> | Mallinumero<sup>2</sup> | Sarjanumerovalue<sup>3</sup>

Vi som valmistaja vakuutamme alla mainitun tuotteen täyttävän seuraavien eurooppalaisten direktiivien, asetusten ja yhdennemukaisittujen standardien kaikki asiaankuuluvat vaatimukset<sup>4</sup>

Valtuuttettu kokoamaan tekninen tiedosto.<sup>5</sup>

## NO CE-SAMSVARERKLÆRING

### Høvel

Merke: RYOBI | Produsent<sup>1</sup> | Modellnummer<sup>2</sup> | Serienummerserie<sup>3</sup>

Vi erklærer, som produsent, på eget ansvar at produktet beskrevet nedenfor oppfyller alle de relevante bestemmelserne i de europeiske direktiver, europeiske forskrifter og harmoniserte standarder<sup>4</sup>

Autorisert til å sette sammen den tekniske filen.<sup>5</sup>

## RU ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СТАНДАРТАМ ЕС

### Строгальная машина

Марка: RYOBI | Изготовитель<sup>1</sup> | Номер модели<sup>2</sup> | Диапазон заводских номеров<sup>3</sup>

Со всей ответственностью как производитель заявляем, что нижеупомянутое изделие отвечает всем соответствующим положениям следующих европейских директив, европейских регламентов, а также гармонизированных стандартов<sup>4</sup>

Лицо, ответственное за подготовку технической документации:<sup>5</sup>

## PL DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

### Strug

Marka: RYOBI | Producent<sup>1</sup> | Numer modelu<sup>2</sup> | Zakres numerów seryjnych<sup>3</sup>

Jako producent oświadczamy na własną odpowiedzialność, że produkt opisany w sekcji „Specyfikacja” spełnia wszystkie istotne postanowienia wymienionych ponizej dyrektyw UE, przepisów europejskich oraz norm zharmonizowanych<sup>4</sup>

Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentu technicznego.<sup>5</sup>

## CS ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

### Hoblováčka

Značka: RYOBI | Výrobce<sup>1</sup> | Číslo modelu<sup>2</sup> | Rozsah sériových čísel<sup>3</sup>

Jako výrobce prohlašujeme výhradně na vlastní odpovědnost, že níže uvedený výrobek splňuje všechna příslušná ustanovení evropských směrnic, evropských nařízení a harmonizovaných norem<sup>4</sup>

Pověřený ke komplikaci technického souboru:<sup>5</sup>

## HU EK-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZATA

### Gyalu

Márka: RYOBI | Gyártó<sup>1</sup> | Típuszám<sup>2</sup> | Sorozatszám tartomány:<sup>3</sup>

Gyártóink kizárolagos felelősségi következőkön, hogy az alább említett termék megfelel a következő európai irányelvek, szabályozások és harmonizált szabványok vonatkozó rendelkezéseinek<sup>4</sup>

A műszaki dokumentáció összéállítására felhatalmazott:<sup>5</sup>

## RO DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE

### Mașină de degrosat

Marca: RYOBI | Producător<sup>1</sup> | Număr serie<sup>2</sup> | Gamă număr serie<sup>3</sup>

În calitate de producător, declarăm pe proprie responsabilitate că produsul menționat mai jos îndeplinește toate prevederile relevante ale directivelor Uniunii Europene, ale Regulamentele UE și standardele armonizate<sup>4</sup>

Autorizat să completeze fișa tehnică.<sup>5</sup>

## LV EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

### Ēvele

Zīmols: RYOBI | Ražotājs<sup>1</sup> | Modeļa numurs<sup>2</sup> | Sērijas numura intervāls<sup>3</sup>

Ar pilnu atbilstību mēs kā ražotājs deklarējam, ka tālāk norādītais produkts izpilda standartu prasības<sup>4</sup>

Pilnvarots sastādīt tehnisko failu:<sup>5</sup>

## LT EB ATITIKties DEKLARACIJA

### Pjūklas īvairioms medžiagoms pjauti

Prekes ženklas: RYOBI | Gaminėjas<sup>1</sup> | Modelio numeris<sup>2</sup> | Serijinio numerio diapazonas<sup>3</sup>

Mes, gamintojai, atsakantai pareiškiame, kad toliau minimas gamynis atitinka nuorodus Europos direktyvas, Europos reglamentus ir darniuosius standartus<sup>4</sup>

Įgaliotas sudaryti techninį failą:<sup>5</sup>

## ET EU VASTAVUSDEKLARATSIOON

### Höövel

Mark: RYOBI | Tootja<sup>1</sup> | Mudeli number<sup>2</sup> | Seerianumbri vahemik<sup>3</sup>

Kinnitame tootjana ainuksikult, et allpool nimetatud toote vastab järgmiste Euroopa direktiivide, Euroopa määrustele ja ühtlustatud standardite kõigile asjatundlikele sätetele<sup>4</sup>

Tehnilise faili koostamiseks volitatud isik:<sup>5</sup>

## HR IZJAVA O SUKLADNOSTI

### Rezač

Marka: RYOBI | Proizvođač<sup>1</sup> | Broj modela<sup>2</sup> | Raspon serijskog broja<sup>3</sup>

Kao proizvođač, pod punom odgovornošću izjavljujemo da proizvod naveden u nastavku zadovavlja sve relevantne odredbe sljedećih evropskih direktiva, evropskih uredbi u uključenih normi<sup>4</sup>

Ovlašten da sastavi tehničku datoteku.<sup>5</sup>



## SL ES-IJJAVA O SKLADNOSTI

### Poravnalka

Znamka: RYOBI | Proizvajalec<sup>1</sup> | Številka modela<sup>2</sup> | Razpon serijskih številk<sup>3</sup>  
 Kot proizvajalec pod izključno lastno odgovornostjo izjavljamo, da spodaj navedeni izdelek izpolnjuje vse ustrezne predpise naslednjih evropskih direktiv, evropskih uredib in harmoniziranih standardov<sup>4</sup>

Pooblaščena oseba za sestavo tehnične dokumentacije:<sup>5</sup>

## SK ES VYHLÁSENIE O ZHODE

### Hoblovačka

Značka: RYOBI | Výrobca<sup>1</sup> | Číslo modelu<sup>2</sup> | Rozsah sériových čísel<sup>3</sup>  
 Ako výrobca na vlastnú zodpovednosť vyhlasujeme, že dobu uvedený výrobok vyhovuje príslušným ustanoveniam nasledujúcich európskych smerníc, európskych nariadení a harmonizovaných norm<sup>4</sup>

Oprávnená osoba na zostavenie technického súboru:<sup>5</sup>

## BG СЕ - ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

### Електрическо ренде

Марка: RYOBI | Производител<sup>1</sup> | Номер на модела<sup>2</sup> | Обхват на серийни номера<sup>3</sup>

Като производител декларираме на своя лична отговорност, че продуктът, посочен по-долу, отговаря на всички съответни разпоредби на директивите и регламентите на Европейския съюз и гармонизираните стандарти по-долу<sup>4</sup>

Упълномощено лице за съставяне на техническия файл:<sup>5</sup>

## UK СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ ВИМОГАМ ЄС

### Рубанок

Марка: RYOBI | Виробник<sup>1</sup> | Номер моделі<sup>2</sup> | Діапазон серійного номеру<sup>3</sup>  
 Як виробник, ми відповідально заявляємо, що описані нижче пристрії відповідають всім чинним положенням директив ЄС, Європейських норм та гармонизованих стандартів<sup>4</sup>

Дозвол на складання технічного файла:<sup>5</sup>

## TR CE UYGUNLUK BEYANI

### Planya

Marka: RYOBI | Üreticisi<sup>1</sup> | Model numarası<sup>2</sup> | Seri numarası aralığı<sup>3</sup>

Üretici olarak tüm sorumluluğu bize ait olmak üzere, aşağıda belirtilen ürünlerin aşağıdaki Avrupa Direktifleri, Avrupa Mevzuatı ve uyumlaştırılmış standartların ilgili hükümlerini yerine getirdiğini beyan ederiz<sup>4</sup>

Teknik dosya hazırlamaya yetkilidir.<sup>5</sup>

## EL ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚ

### Πλάνη

Μάρκα: RYOBI | Κατασκευαστής<sup>1</sup> | Αριθμός μοντέλου<sup>2</sup> | Εύρος σειριακών αριθμών<sup>3</sup>

Δηλώνουμε, με αποκλειστικά δικαι μας ευθύνη, ότι το παρακάτω αναφερόμενο προϊόν πληρεί όλες τις σχετικές διατάξεις των ακόλουθων Ευρωπαϊκών Οδηγιών, Ευρωπαϊκών Κανονισμών και έναρμονισμένων προτύπων<sup>4</sup>

Εξουσιοδοτημένο απόμο για σύνταξη τεχνικού αρχείου:<sup>5</sup>

<sup>1</sup> Techtronic Industries GmbH  
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

<sup>2</sup> R18PL

<sup>3</sup> 46231005000001 - 46231005999999

<sup>4</sup> 2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU  
EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021,  
EN 62841-1:2015+A11:2022, EN 62841-2-14:2015,  
EN IEC 63000:2018

Todd Chipner  
Senior Vice President, Quality – Asia  
Winnenden, Dec. 22, 2023

<sup>5</sup> Techtronic Industries GmbH  
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

## GB-DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer: Techtronic Industries GmbH  
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

We declare as the manufacturer under our sole responsibility that the product mentioned below

Planer  
Brand: RYOBI  
Model number: R18PL  
Serial number range: 46231005000001 - 46231005999999

fulfills all the relevant provisions of the following Regulations: S.I. 2008/1597 (as amended), S.I. 2016/1091 (as amended), S.I. 2012/3032 (as amended) and that the following designated standards have been used:

BS IEC EN 55014-1:2021, BS IEC EN 55014-2:2021,  
BS EN 62841-1:2015+A11:2022, BS EN 62841-2-14:2015,  
BS EN IEC 63000:2018

Todd Chipner  
Senior Vice President, Quality – Asia  
Winnenden, Dec. 22, 2023

Authorised to compile the technical file:

Techtronic Industries (UK) Ltd  
Parkway  
Marlow Bucks SL7 1YL  
UK





**EN** RYOBI is a trade mark of Ryobi Limited, and is used under license.

**FR** RYOBI est une marque déposée de Ryobi Limited, et est utilisée sous licence.

**DE** RYOBI ist ein Markenzeichen von Ryobi Limited und wird in Lizenz verwendet.

**ES** RYOBI es una marca registrada de Ryobi Limited, y se utiliza bajo licencia.

**IT** L'utilizzo del marchio registrato RYOBI è legato alla licenza concessa da Ryobi Limited.

**NL** RYOBI is een handelsmerk van Ryobi Limited en wordt onder licentie gebruikt.

**PT** RYOBI é uma marca comercial de Ryobi Limited, e é utilizada sob licença.

**DA** RYOBI er et varemærke tilhørende Ryobi Limited og bruges under licens.

**SV** RYOBI är en del av varumärke Ryobi Limited och dess användning är licensierad.

**FI** RYOBI on Ryobi Limitedin omistama tavaramerkki, ja sitä käytetään lisenssin puitteissa.

**NO** RYOBI er et varemerke for Ryobi Limited, og brukes under lisens.

**RU** RYOBI является товарным знаком компании Ryobi Limited, используемым по лицензии.

**PL** RYOBI to znak towarowy firmy Ryobi Limited i jest używany zgodnie z udzieloną licencją.

**CS** RYOBI je ochranná známka společnosti Ryobi Limited a její používání podléhá licenci.

**HU** A RYOBI a Ryobi Limited védjejege, használata licenc keretében történik.

**RO** RYOBI este o marcă comercială a firmei Ryobi Limited și este utilizată sub licență.

**LV** RYOBI ir Ryobi Limited preču zime un tiek izmantota saskaņā ar licenci.

**LT** „RYOBI“ yra „Ryobi Limited“ prekės ženklas, naudojamas pagal licenciją.

**ET** RYOBI on ettevõtte Ryobi Limited kaubamärk, mida kasutatakse liitsentsi alusel.

**HR** RYOBI je žig tvrtke Ryobi Limited i koristi se pri licenci.

**SL** RYOBI je blagovna znamka družbe Ryobi Limited in se uporablja na podlagi dovoljenja.

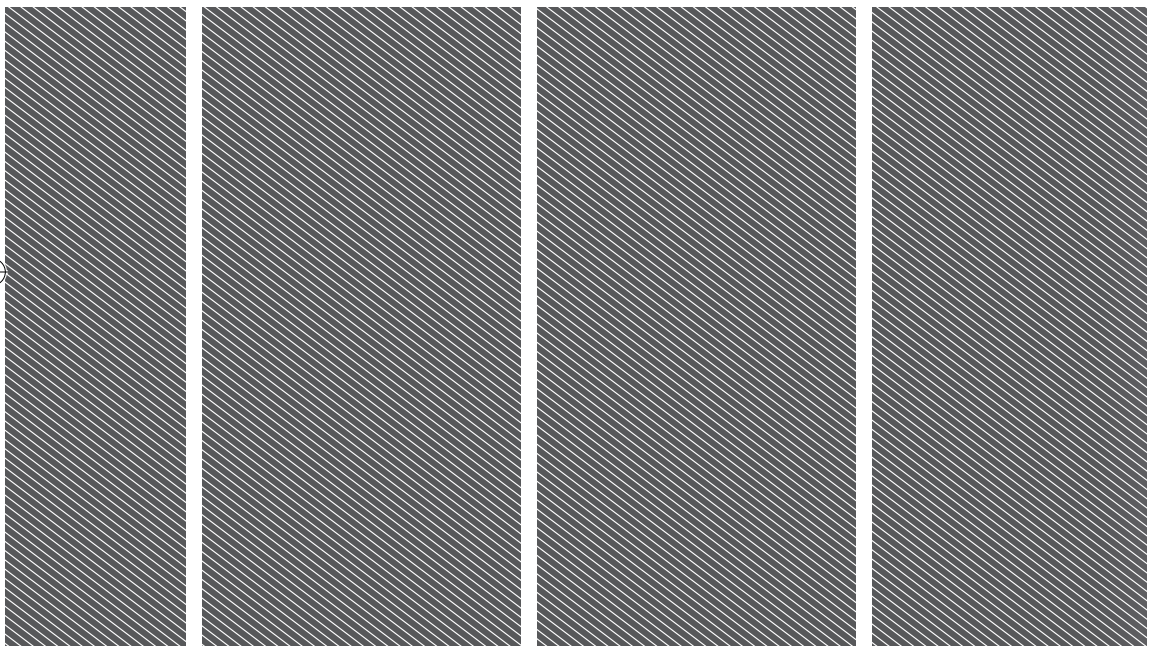
**SK** RYOBI je ochranná známka spoločnosti Ryobi Limited a používa sa na základe licencie.

**BG** RYOBI е търговска марка на Ryobi Limited и се използва под лиценз.

**UK** RYOBI є товарним знаком Ryobi Limited, і використовується за ліцензією.

**TR** RYOBI, Ryobi Limited şirketine ait olup, lisans altında kullanılan bir ticari markadır.

**EL** Το RYOBI αποτελεί εμπορικό σήμα της Ryobi Limited και χρησιμοποιείται μετά από χορήγηση άδειας.



**Techtronic Industries GmbH**  
Max-Eyth-Straße 10,  
71364 Winnenden, Germany

**Techtronic Industries (UK) Ltd**  
Parkway  
Marlow Bucks SL7 1YL  
UK

20231222v7