



RCD1201

ORIGINAL INSTRUCTIONS

TRADUCTION DES INSTRUCTIONS ORIGINALES

ÜBERSETZUNG DER ORIGINALANLEITUNG

TRADUCCIÓN DE LAS INSTRUCCIONES ORIGINALES

TRADUZIONE DELLE ISTRUZIONI ORIGINALI

VERTALING VAN DE ORIGINELE INSTRUCTIES

TRADUÇÃO DAS INSTRUÇÕES ORIGINAIS

OVERSÆTTELSE AF DE ORIGINALE INSTRUKTIONER

ÖVERSÄTTNING AV DE URSPRUNGLIGA INSTRUKTIONERNA

ALKUPERÄISTEN OHJEIDEN SUOMENNOS

OVERSETTELSE AV DE ORIGINALE INSTRUKSJONENE

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

TŁUMACZENIE INSTRUKCJI ORYGINALNEJ

PŘEKLAD ORIGINÁLNÍCH POKYNŮ

AZ EREDETI ÚTMUTATÓ FORDÍTÁSA

TRADUCEREA INSTRUCȚIUNILOR ORIGINALE

TULKOTS NO ORIGINĀLĀS INSTRUKCIJAS

ORIGINALIŲ INSTRUKCIJŲ VERTIMAS

ORIGINALAJUHENDI TÖLGÉ

PRIJEVOD ORIGINALNIH UPUTA

PREVOD ORIGINALNIH NAVODIL

PREKLAĐA ORIGINÁLNYCH POKYNOV

ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΤΩΝ ΠΡΩΤΟΤΥΠΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ

ORIJINAL TALIMATLARIN TERÇÜMESİ

Переклад оригінальних інструкцій

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





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

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 | Tekniskt 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 raksturlielumus | Pasliekant teisē daryti techninius pakeitimus | Tehnilised muudatused võimalikud | Podloženo tehničkim promjenama | Tehnične spremembe dopuščene | Právo na technické zmeny je vyhradené | Υπό την επιφύλαξη τεχνικών τροποποιήσεων | Teknik değişiklik hakkı saklıdır | С об'ектом для технических změn





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

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

INTENDED USE

The drill driver 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 can be used for drilling into various materials, including wood, metal, and plastics using a drill bit having a diameter of less than 10 mm. The product can be used to drive and remove screws and bolts using an appropriate bit.

Do not use the product in any way other than those stated for intended use.

⚠ WARNING

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

Save all warnings and instructions for future reference.

DRILL DRIVER SAFETY WARNINGS

- **Wear ear protectors when drilling.** Exposure to noise can cause hearing loss.
- **Use auxiliary handle(s), if supplied with the tool.** Loss of control can cause personal injury.
- **Hold power tool by insulated gripping surfaces, when performing an operation where the cutting accessory may contact hidden wiring.** Cutting accessory contacting a "live" wire may make exposed metal parts of the power tool "live" and could give the operator an electric shock.
- **Hold power tool by insulated gripping surfaces, when performing an operation where the fastener may contact hidden wiring.** Fasteners contacting a "live" wire may make exposed metal parts of the power tool "live" and could give the operator an electric shock.
- When not in use, all tools should be disconnected from power source.
- The dust produced when using the product may pose a health hazard. Do not inhale the dust. Wear a suitable dust mask.
- Do not operate on materials (e.g., asbestos) that present a health hazard.
- Switch off the product immediately if the bit stalls. Do not switch on the product again while the bit is stalled, as doing so could trigger a sudden recoil with a high reactive force. Determine why the bit stalled and rectify this, paying heed to the safety instructions.

The possible causes may be:

- it is tilted in the workpiece
- it has pierced the workpiece
- the product is overloaded

- Sawdust and splinters must not be removed while the product is running.
- When working in walls, ceilings, or floors, avoid electrical cables and gas or water pipes.
- Secure your workpiece with a clamping device.

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 in use and the operator should pay special attention to avoid the following:

- Risk of electrocution if electric cables are drilled into. Always grasp the product by designated handles; do not touch the drill bits.
- Injury caused by vibration. Hold the product by designated handles and limit exposure to vibration. See "Risk Reduction".

RISK REDUCTION

It has been reported that vibrations from hand-held 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. These 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.

MAINTENANCE

- When servicing, use only identical Ryobi replacement parts. 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 damage from various types of commercial solvents and may be damaged by their use. Use clean cloths to remove dirt, dust, oil, grease, etc.
- Do not attempt to modify this tool or create accessories not recommended for use with this tool.

ENVIRONMENTAL PROTECTION



Recycle raw materials instead of disposing of as waste. The machine, accessories and packaging should be sorted for environmental-friendly recycling.

LED INDICATOR

Battery charge	LED colour
66% - 100%	Green + Yellow + Red
33% - 66%	Yellow + Red
< 33%	Red

NOTE: If only the red LED indicator is illuminated, it means the battery power is low. The battery needs to be recharged.

BATTERY OVERLOAD PROTECTION

This tool is designed to protect the battery from overloading. When overloading is detected, the tool will automatically switch off. To resume operation, switch the tool off and on again. If the tool fails to operate, it means battery pack is discharged and should be recharged in a compatible charger.

SYMBOL



Safety alert



EurAsian Conformity Mark



CE conformity



Ukrainian mark of conformity
ТН 068



Please read the instructions carefully before starting the machine.



Recycle



Torque, maximum



Torque, minimum



Speed, minimum



Speed, maximum



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





La plus grande priorité a été donnée à la sécurité, aux performances et à la fiabilité de votre perceuse-visseuse lors de sa conception.

UTILISATION PRÉVUE

La perceuse-visseuse est destinée à n'être utilisé que par des adultes ayant lu et compris les instructions et avertissements présents dans ce manuel, et pouvant être considérés responsables de leurs actions.

Le produit peut être utilisé pour percer divers matériaux, comme le bois, le métal, et les plastiques avec un foret dont le diamètre n'excède pas 10 mm. Le produit peut être utilisé pour visser et dévisser des boulons et des vis à l'aide d'un embout approprié.

Ne vous servez pas de ce produit pour d'autres utilisations que celles décrites au chapitre des utilisations prévues.

AVERTISSEMENT

Lisez tous les avertissements de sécurité et toutes les instructions. Le non respect des avertissements et du mode d'emploi peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou de graves blessures.

Conservez tous les avertissements ainsi que le mode d'emploi pour vous-y reporter dans le futur.

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ RELATIFS À LA PERCEUSE-VISSEUSE

- **Portez une protection auditive lorsque vous percez.** L'influence du bruit peut provoquer la surdité.
- **Utilisez la poignée auxiliaire fournie avec l'outil.** Une perte de contrôle peut entraîner des blessures.
- **Lorsque vous effectuez une opération où l'accessoire de coupe risque d'entrer en contact avec un câble électrique caché, maintenez l'outil par ses surfaces isolées.** Un accessoire de coupe qui entre en contact avec un câble "sous tension" est susceptible de véhiculer le courant électrique vers les parties métalliques de l'outil et de provoquer un choc électrique à l'opérateur.
- **Maintenez l'outil électrique par ses surfaces de préhension isolées lorsque vous effectuez des opérations susceptibles de mettre en contact une agrafe avec des câbles cachés.** Une agrafe qui entrerait en contact avec un câble "sous tension" pourrait véhiculer cette tension électrique vers les parties métalliques de l'outil et exposer l'opérateur à une décharge électrique.
- Tous les outils électriques doivent être débranchés lorsqu'ils ne sont pas utilisés.
- La poussière générée lors de l'utilisation du produit peut présenter un risque pour la santé. N'inhalez pas la poussière. Portez un masque anti poussière adapté.

■ N'opérez pas sur des matériaux (par ex. l'amiante) qui présentent un risque pour la santé.

■ Arrêtez immédiatement le produit en cas de blocage du foret. Ne remettez pas le produit en marche tant que le foret est bloqué, vous risqueriez de déclencher un mouvement de recul subit ayant une importante force de réaction. Déterminez la raison du blocage du foret et corrigez cette situation, en tenant compte des instructions de sécurité.

Les causes possibles peuvent être:

- il(elle) est en biais dans la pièce à travailler
- il(elle) a traversé la pièce à travailler
- le produit est en surcharge

■ La sciure et les échardes ne doivent pas être retirées tant que le produit est en fonctionnement.

■ Lorsque vous travaillez sur des murs, des plafonds ou des sols, prenez garde de ne pas entrer en contact avec des câbles électriques ou des tuyaux d'eau ou de gaz.

■ Sécurisez la pièce à couper à l'aide d'un dispositif de serrage.

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 :

- Risque d'électrocution en cas de perçage de câbles électriques. Maintenez toujours l'outil par les poignées destinées à cet effet, ne touchez pas les forets.
- Blessures dues aux vibrations. Maintenez l'outil par les poignées destinées à cet effet et limitez l'exposition aux vibrations. Voir "Réduction Des Risques".

RÉDUCTION DES RISQUES

Il a été rapporté que les vibrations engendrées par les outils 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 blanchiment 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.

ENTRETIEN

- Seules des pièces de rechange Ryobi d'origine doivent être utilisées en cas de remplacement. L'utilisation de toute autre pièce est susceptible de présenter un danger ou d'endommager votre outil.
- Evitez d'utiliser des solvants pour nettoyer les parties en plastique. La plupart des plastiques sont susceptibles d'être endommagés par différents types de solvants du commerce. Utilisez des chiffons propres pour retirer la saleté, les poussières, l'huile, la graisse, etc.
- Ne tentez pas de modifier cet outil ou de créer des accessoires dont l'utilisation n'est pas recommandée avec cet outil.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT



Recyclez les matières premières au lieu de les jeter avec les ordures ménagères. Pour protéger l'environnement, l'outil, les accessoires et les emballages doivent être triés.

VOYANT LED

Charge batterie	Couleur de la LED
66% - 100%	Vert + Jaune + Rouge
33% - 66%	Jaune + Rouge
< 33%	Rouge

NOTE: Si seul la LED rouge est allumée, cela signifie que la charge de la batterie est faible. La batterie doit être rechargeée.

PROTECTION ANTI-SURCHARGE DE LA BATTERIE

Cet outil est conçu de façon à empêcher toute surcharge de la batterie. Lorsqu'une surcharge est détectée, l'outil s'arrête automatiquement. Pour reprendre le travail, arrêtez l'outil et remettez-le en marche. Si l'outil ne fonctionne pas, cela signifie que la batterie est déchargée et qu'elle doit

être rechargeée avec un chargeur compatible.

SYMBOLE



Alerte de sécurité



Marque de qualité EurAsian



Conformité CE



Marque de conformité ukrainienne



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



Recyclage



Couple maximum



Couple, minimum



Vitesse, minimum



Vitesse, maximum



Les produits électriques hors d'usage ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Recyclez-les par l'intermédiaire des structures disponibles. Contactez les autorités locales pour vous renseigner sur les conditions de recyclage.



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

VORGESEHENE VERWENDUNG

Dieser Bohrschrauber ist nur für den Gebrauch durch Erwachsene vorgesehen, die die Bedienungsanleitung gelesen und verstanden haben und als verantwortlich für ihre Handlungen erachtet werden können.

Das Produkt kann benutzt werden, um in verschiedene Materialien, einschließlich Holz, Metall und Kunststoff, mit einem Bohrer unter 10 mm Durchmesser, zu bohren. Das Produkt kann benutzt werden, um Schrauben und Bolzen mit einem entsprechenden Schrauberbit ein- und auszuschrauben.

Benutzen Sie das Produkt nicht für andere Aufgaben, als die genannten bestimmungsgemäßen Verwendungen.

⚠️ WARNUNG

Lesen Sie alle Warnungen und Anweisungen!

Die Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise und der Anweisungen kann zu Stromschlag, Feuer und/oder schweren Verletzungen führen.

Bewahren Sie alle Warnhinweise und Anleitungen zum späteren Nachschlagen auf.

BOHRER SICHERHEITSWARNUNGEN

- **Tragen Sie beim Bohren Gehörschutz.** Die Einwirkung von Lärm kann Gehörvorlust bewirken.
- **Benutzen Sie mit dem Gerät gelieferte Zusatzhandgriffe.** Ein Kontrollverlust kann zu Verletzungen führen.
- **Halten Sie das Gerät an den isolierten Griffflächen, wenn Sie Arbeiten ausführen, bei denen das Einsatzwerkzeug verborgene Stromleitungen treffen kann.** Der Kontakt mit einer spannungsführenden Leitung kann auch metallene Geräteenteile unter Spannung setzen und zu einem elektrischen Schlag führen.
- **Halten Sie das Gerät an den isolierten Griffflächen, wenn Sie Arbeiten ausführen, bei denen die Schraube verborgene Stromleitungen treffen kann.** Der Kontakt der Schraube mit einer spannungsführenden Leitung kann auch metallene Geräteenteile unter Spannung setzen und zu einem elektrischen Schlag führen.
- Alle Werkzeuge sollten von der Stromquelle getrennt werden, wenn sie nicht benutzt werden.
- Der bei der Benutzung des Produktes entstehende Staub kann ein Gesundheitsrisiko darstellen. Atmen Sie den Staub nicht ein. Tragen Sie eine geeignete Staubschutzmaske.
- Nicht für die Bearbeitung von Materialien (z.B. Asbest)

benutzen, die ein Gesundheitsrisiko darstellen.

- Schalten Sie das Produkt sofort aus, wenn das Einsatzwerkzeug blockiert. Schalten Sie das Produkt nicht wieder an solange das Einsatzwerkzeug blockiert ist, dadurch kann ein plötzlicher Rückschlag mit hoher Kraft erfolgen. Stellen Sie fest warum das Einsatzwerkzeug blockiert und beheben Sie das unter Beachtung der Sicherheitsbestimmungen.
Die möglichen Ursachen können sein:
 - es ist in das Werkstück verkannt
 - es hat der Werkstück durchbohrt
 - das Produkt ist überlastet
- Sägemehl und Späne dürfen nicht entfernt werden während das Produkt in Betrieb ist.
- Achten Sie beim Arbeiten in Wänden, Decken oder Böden auf elektrische Kabel, Gas- und Wasserleitungen.
- Sichern Sie Ihr Werkstück mit einer Spannvorrichtung.

RESTRISIKEN

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

- Gefahr von Stromschlag, wenn Stromkabel angebohrt werden. Halten Sie das Werkzeug immer an den vorgesehenen Griffen und berühren nicht den Bohrer.
- Durch Vibrationen verursachte Verletzungen. Halten Sie das Werkzeug an den vorgesehenen Griffen und schränken die Vibrationsbelastung ein. Siehe "Risikominderung".

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 Vibrationen 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 Weiter ein wesentlicher Faktor, der zum Raynaud Syndrom beiträgt.
- Betätigen Sie sich nach jedem Einsatz körperlich, um den Blutkreislauf zu steigern.
- Machen Sie regelmäßige 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.

⚠️ WARNUNG

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

WARTUNG UND PFLEGE

- Verwenden Sie für die Wartung nur identische Ryobi-Ersatzteile. 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 sind anfällig gegen die verschiedensten Arten von kommerziellen Reinigungsmitteln und können durch deren Verwendung beschädigt werden. Benutzen Sie saubere Lappen um Schmutz, Staub, Öl, Fett usw. zu entfernen.
- Versuchen Sie nicht dieses Werkzeug zu verändern, oder Zubehörteile deren Verwendung nicht für dieses Werkzeug empfohlen ist zu benutzen.

UMWELTSCHUTZ



Recyceln Sie die Rohstoffe, anstatt sie im Haushaltsabfall zu entsorgen. Zum Schutz der Umwelt müssen das Gerät, die Zubehörteile und die Verpackungen getrennt entsorgt werden.

LED ANZEIGE

Akkuladung	LED Farbe
66% - 100%	Grün + Gelb + Rot
33% - 66%	Gelb + Rot
< 33%	Rot

BITTE BEACHTEN: Wenn nur die rote LED aufleuchtet, ist die Ladung des Akkus niedrig. Der Akku muss aufgeladen werden.

AKKU ÜBERLASTSCHUTZ

Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um den Akku vor Überladung zu schützen. Wenn eine Überlastung festgestellt wird, schaltet sich das Werkzeug automatisch aus. Schalten Sie das Werkzeug aus und wieder an, um den Betrieb wieder aufzunehmen. Wenn das Werkzeug nicht funktioniert, bedeutet das, dass der Akku leer ist und mit einem passenden Ladegerät aufgeladen werden.

SYMBOL



Sicherheitswarnung



EurAsian Konformitätszeichen



CE Konformität



Ukrainisches Prüfzeichen



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



Wiederverwerten



größtes Drehmoment



Mindest-Drehmoment



Minimum-Geschwindigkeit



Maximum-Geschwindigkeit



Elektrische Geräte sollten nicht mit dem übrigen Müll entsorgt werden. Bitte entsorgen Sie diese an den entsprechenden Entsorgungsstellen. Wenden Sie sich an die örtliche Behörde oder Ihren Händler, um Auskunft über die Entsorgung zu erhalten.



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

USO PREVISTO

Este taladro/atornillador está diseñado para ser utilizado por adultos que hayan leído y comprendido las instrucciones y advertencias recogidas en este manual y que puedan ser considerados responsables de sus acciones.

El producto puede utilizarse para perforar diversos tipos de materiales, incluidos madera, metal y plástico, usando una broca con un diámetro inferior a 10 mm. El producto puede utilizarse para atornillar y desatornillar tornillos y tuercas usando el accesorio adecuado.

Utilice el producto exclusivamente para el uso para el que fue diseñado.

⚠ ADVERTENCIA

Lea todas las instrucciones y advertencias de seguridad. No seguir las advertencias e instrucciones correctamente puede provocar descargas eléctricas, incendios y/o daños graves.

Guarde todas estas advertencias e instrucciones para futuras referencias.

AVISOS DE SEGURIDAD DEL TALADRO ATORNILLADOR

- **Usar protectores de oídos al perforar** La exposición a niveles de ruido excesivos puede causar pérdida de audición.
- **Utilice el asa auxiliar suministrada con la herramienta.** La pérdida de control de la herramienta puede causar daños personales.
- **Agarre la herramienta eléctrica por las superficies de agarre aislantes cuando realice una operación en la que el accesorio de corte puede ponerse en contacto con el cableado oculto.** El accesorio de corte que esté en contacto con un cable "vivo" puede transmitir corriente a las piezas metálicas de la herramienta que estén expuestas y el operador podría sufrir una descarga eléctrica.
- **Sujete la herramienta motorizada por las superficies de agarre aisladas al realizar una operación en la que el fijador pueda estar en contacto con el cableado oculto.** El contacto de las brocas con un cable con corriente puede cargar las partes metálicas de la herramienta y puede provocar una descarga eléctrica.
- Cuando no se encuentran en funcionamiento, todas las herramientas deben desconectarse de su fuente de alimentación.
- El polvo producido al utilizar el producto puede suponer un riesgo para la salud. No inhale el polvo. Use una

mascarilla adecuada.

- No utilizar sobre materiales que puedan suponer un riesgo para la salud (por ejemplo, amianto).
- Apague el producto inmediatamente si la broca se atasca. No vuelva a encender el producto mientras la broca esté atascada/o, ya que si lo hace podría causar un impacto repentino con una alta fuerza reactiva. Determine la causa del atasco de la broca y corríjala, prestando atención a las instrucciones de seguridad. Las posibles causas pueden ser:
 - está inclinada/o en la pieza de trabajo
 - ha perforado la pieza de trabajo
 - el producto se ha sobrecargado
- No debe retirar el serrín y las astillas mientras el producto está en funcionamiento.
- Evite los cables eléctricos y las tuberías de gas o agua al trabajar en paredes, techos o suelos.
- Sujete la pieza de trabajo con un dispositivo de sujeción.

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:

- Riesgo de electrocución si se perforan cables eléctricos. Sujete siempre la herramienta mediante los correspondientes mangos, no toque las brocas.
- Lesiones por vibración Sujete la herramienta mediante los correspondientes mangos y limite su exposición a la vibración. Consulte el apartado "Reducción De Riesgos".

REDUCCIÓN DEL RIESGO

Se ha informado de que las vibraciones de las herramientas de mano puede contribuir a una condición 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.
- Despues 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.

MANTENIMIENTO

- Si fuera preciso cambiar algún elemento, utilice exclusivamente piezas de recambio Ryobi originales. 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 mayoría de los plásticos se dañan con diferentes tipos de disolventes comerciales y se pueden dañar con su uso. Utilice un paño limpio para retirar las impurezas, el polvo, el aceite, la grasa, etc.
- No intente modificar esta herramienta o crear accesorios no recomendados para utilizar con esta herramienta.

PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE



Recicle las materias primas en lugar de tirarlas a la basura doméstica. Para proteger el medio ambiente, debe separar la herramienta, los accesorios y los embalajes.

INDICADOR LED

Carga de la batería	Color de LED
66% - 100%	Verde + Amarillo + Rojo
33% - 66%	Amarillo + Rojo
< 33%	Rojo

NOTA: Si sólo se enciende el LED rojo, la batería tiene poca carga. La batería necesita ser recargada.

PROTECCIÓN DE SOBRECARGA DE LA BATERÍA

Esta herramienta está diseñada contra la sobrecarga de la batería. Si detecta sobrecarga, la herramienta se apagará automáticamente. Para reanudar la operación, apague la herramienta y vuelva a encenderla. Si la herramienta no funciona, eso significa que la batería está descargada y deberá cargarse con un cargador compatible.

SÍMBOLO



Alerta de seguridad



Certificado EAC de conformidad



Conformidad CE



Marca de conformidad ucraniana



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



Reciclar



Torsión, máxima



Par mínimo



Velocidad, mínimo



Velocidad, máxima



Los productos eléctricos de desperdicio no deben desecharse con desperdicios caseros. Por favor recícelos donde existan dichas instalaciones. Compruebe con su autoridad local o minorista para reciclar.



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

E' stata data massima priorità a sicurezza, prestazioni e affidabilità nel design di questo trapano avvitatore.

UTILIZZO

Questo trapano avvitatore è adatto per essere utilizzato da adulti che hanno letto e compreso le istruzioni e gli avvertimenti nel presente manuale e che possono quindi essere considerati responsabili delle loro azioni.

Il prodotto può essere utilizzato per perforare in vari materiali, compreso legno, metallo e plastica con una punta da trapano di un diametro inferiore a 10 mm. Il prodotto può essere utilizzato per inserire o rimuovere viti e bulloni utilizzando una punta appropriata.

Non utilizzare il prodotto in modi diversi da quelli indicati.

AVVERTENZE

Leggere tutti gli avvertimenti e le istruzioni di sicurezza. La mancata osservanza delle avvertenze e delle istruzioni potrà causare scosse elettriche, incendi e/o gravi lesioni personali.

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

AVVERTENZE DI SICUREZZA TRAPANO AVVITATORE

- **Indossare cuffie di protezione durante le operazioni di foratura.** L'esposizione prolungata al rumore senza protezione può causare danni all'udito.
- **Utilizzare il manico secondario fornito con l'utensile.** La perdita di controllo potrebbe causare lesioni personali.
- **Reggere l'utensile dalle superfici isolate quando si svolge un'operazione nella quale le lame potrebbero toccare dei cavi nascosti.** Se la lama taglia un cavo "vivo", le parti esposte dell'elettrotensile potrebbero fare da conduttore e causare scosse elettriche.
- **Reggere l'utensile dalle superfici in gomma isolate quando si svolgono operazioni durante le quali i chiodi potranno entrare in contatto con cavi nascosti.** I chiodi che entrano in contatto con un cavo "sotto tensione" potranno mettere sotto tensione le parti in metallo dell'utensile e causare scosse elettriche all'operatore, all'operatore.
- Quando l'utensile non viene utilizzato, scollarlo dall'alimentazione.
- La polvere prodotta quando si utilizza il prodotto potrà rappresentare un rischio alla salute. Non inalare la polvere. Indossare una maschera anti-polvere idonea.
- Non mettere in funzione su materiali (per esempio amianto) che rappresentano un rischio per la salute.
- Spegnere il prodotto immediatamente se [la punta / la

lama / l'accessorio] si blocca. Non attivare il prodotto se la punta risulta bloccato/a, dal momento che ciò potrà causare un improvviso rimbalzo con una forza di reazione. Determinare perché la punta risulta bloccato/a e correggere l'errore prestando attenzione alle istruzioni di sicurezza.

Le possibili cause possono essere:

- è inclinato/a nel pezzo sul quale si sta lavorando
 - ha forato il pezzo sul quale si sta lavorando
 - prodotto sovraccaricato
- Segatura e schegge non devono essere rimosse mentre il prodotto è in funzione.
 - Quando si svolgono operazioni di perforazione in muri, soffitti, o pavimenti evitare cavi elettrici e tubi del gas e dell'acqua.
 - Agganciare il pezzo sul quale si sta lavorando con un morsetto.

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:

- Rischio di scosse elettriche nel caso in cui si foreranno cavi elettrici. Affermare l'utensile sempre dai manici indicati, non toccare le punte.
- Lesioni causate da vibrazioni Reggere l'utensile dai manici indicati e limitare l'esposizione alle vibrazioni. Vedere "Riduzione Rischio".

RIDUZIONE DEL RISCHIO

Si è accertato che le vibrazioni causate da utensili a mano possono contribuire a causare una condizione chiamata Sindrome di Raynaud in alcune persone. 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.

MANUTENZIONE

- In caso di sostituzione, utilizzare solo parti di ricambio originali Ryobi. 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 plasticci è soggetta a danni di vario tipo da solventi commerciali e può essere danneggiata dal contatto con gli stessi. Utilizzare un panno pulito per rimuovere tracce di sporco, polvere, olio, grasso, ecc.
- Non tentare di modificare l'utensile o creare accessori non raccomandati per l'utilizzo con questo utensile.

TUTELA DELL'AMBIENTE

Riciclare le materie prime anziché gettarle tra i rifiuti domestici. Per tutelare l'ambiente, l'apparecchio, gli accessori e gli imballaggi devono essere smaltiti separatamente.

INDICATORE LED

Carica batteria	Colore LED
66% - 100%	Verde + Giallo + Rosso
33% - 66%	Giallo + Rosso
< 33%	Rosso

NOTE: Se il LED indicatore si illumina di rosso, la carica della batteria è bassa. La batteria deve essere ricaricata.

QUANDO SI AFFILA L'ESTREMITÀ DI UNA FRESA, ASSICURARSI DI CONSERVARE LO STESSO ANGOLO DI SPOGLIA ORIGINALE.

Utensile progettato per proteggere la batteria dal sovraccarico. In caso di sovraccarico, l'utensile si spegnerà automaticamente. Per riavviare le operazioni, spegnere l'utensile e accenderlo di nuovo. Se l'utensile non viene messo in funzione, il gruppo batterie si scarica e dovrà essere ricaricato con un caricatore compatibile.

SIMBOLO

Indicazioni sicurezza



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

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

BEOOGD GEBRUIK

Deze boorhamermachine is uitsluitend geschikt om te worden gebruikt door volwassenen die de instructies en waarschuwingen in deze gebruiksaanwijzing hebben gelezen en begrepen en die als verantwoordelijk voor hun handelingen kunnen worden beschouwd.

Het product kan worden gebruikt om in verschillende materialen te boren, waaronder hout, metaal en kunststof met behulp van een boorstift met een diameter van minder dan 10 mm. Het product kan worden gebruikt om te klopboren en schroeven en bouten te verwijderen met behulp van een aangepaste boorstift.

Gebruik het product niet voor andere doeleinden dan waarvoor het is bestemd.

WAARSCHUWING

Lees alle veiligheidswaarschuwingen en instructies. Wanneer u deze en en instructies niet opvolgt, kan dit leiden tot electrocutie, brand en/of ernstige letstels.

Bewaar alle waarschuwingen en instructies voor toekomstig gebruik.

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN SCHROEFBOORMACHINE

- Draag gehoorbescherming tijdens het boren. Blootstelling aan geluid kan het gehoor beschadigen.
- Gebruik de extra handvatten die met de machine worden meegeleverd. Controleverlies kan leiden tot lichamelijk letsel.
- Houd de machine aan de geïsoleerde handvatten vast wanneer u werkt op plaatsen waar de accessoire een verborgen snoer kan raken. Wanneer de accessoire een spanningvoerende leiding raakt, kunnen de blootgestelde onderdelen van de machine onder spanning komen waardoor de gebruiker wordt geëlektrrocuteerd.
- Neem het gereedschap vast bij de grip wanneer de Schroef contact kan maken met een verborgen draad. Bevestigingsmateriaal met een "live" draad kunnen er voor zorgen dat blootliggende metalen onderdelen van het apparaat "onder stroom" staan en kunnen een elektrische schok geven.
- Wanneer u de machine niet gebruikt, dient u het uit de contactdoos te trekken.
- Het stof dat wordt veroorzaakt door het gebruik van het product kan gevaarlijk zijn voor de gezondheid. Stof niet inhaleren. Draag een geschikt stofmasker.
- Niet gebruiken op materialen (vb. asbest) die gevaarlijk zijn voor de gezondheid.

- Schakel het product onmiddellijk uit als de boorstift hapert. Schakelt het product niet opnieuw in terwijl de boorstift hapert aangezien dit kan leiden tot een plotselinge terugstoot met een hevige terugslag. Controleer waarom de boorstift hapert en verhelp de oorzaak, rekening houdend met de veiligheidsinstructies.

Mogelijke oorzaken kunnen zijn:

- het is gekanteld in het werkstuk
- het heeft het werkstuk doorboord
- het product is overbelast

- Zaagsel en splinters mogen niet worden verwijderd terwijl het product loopt.

- Wanneer u werkt in muren, plafonds of vloeren dient u elektrische kabels, gas- en waterleidingen te vermijden.

- Klem het werkstuk met een klem vast.

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:

- Gevaar voor elektrocutie als men in elektrische leidingen boort. Neem de boormachine altijd aan de handvatten vast, raak de boorstiften niet aan.
- Letsel veroorzaakt door trillingen Houd het werktuig aan de handvatten vast en beperk de blootstelling aan trillingen. Zie "Risico's Beperken".

RISICOBEPERKING

Er zijn meldingen dat trillingen van handwerk具gen bij sommige mensen bijdragen 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 werktaug gedurende langere periodes gebruikt, neem dan regelmatig pauze.

ONDERHOUD

- Gebruik voor vervanging uitsluitend originele Ryobi reserveonderdelen. Gebruik van niet originele onderdelen kan gevaar opleveren of schade aan de machine veroorzaken.
- Voorkom het gebruik van oplosmiddelen wanneer u kunststof onderdelen reinigt. De meeste kunststoffen zijn gevoelig voor schade van verschillende types commerciële schoonmaakproducten en kunnen door hun gebruik worden beschadigd. Gebruik een schone doek om vuil, stof, olie, vet, enz. te verwijderen.
- Verander niets aan de machine en gebruik geen accessoires die niet worden aanbevolen.

MILIEUBESCHERMING

Zorg dat grondstoffen worden gerecycled in plaats van weggegooid als afval. Om het milieu te beschermen dient de machine, de accessoires en de verpakking gesorteerd bij een erkend recyclingcentrum te worden aangeleverd.

LED-CONTROLELAMPJE

Acculading	LED-kleur
66% - 100%	Groen + Geel + Rood
33% - 66%	Geel + Rood
< 33%	Rood

OPMERKING: Wanneer alleen het rode LED-controlelampje oplicht, dient de accu te worden opgeladen. De accu moet worden opgeladen.

ACCU-OVERLADINGSBESCHERMING

Deze machine is ontworpen om de accu tegen overladen te beschermen. Wanneer overloading wordt gedetecteerd, zal de machine automatisch uitschakelen. Om de machine te herstarten, dient u de machine uit en opnieuw in te schakelen. Als de machine niet werkt, kan de accu leeg zijn en moet deze in een geschikte lader worden geladen.

SYMBOOL

Veiligheidswaarschuwing



EurAsian-symbool van overeenstemming



EG conformiteit



Oekraïens conformiteitssymbool



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



Recycleren



Max. koppel



Koppel Minimumafmeting



Snelheid, minimaal



Snelheid, max.



Elektrisch afval mag niet samen met ander huishoudafval worden weggegooid. Gelieve te recycleren indien de mogelijkheid bestaat. Neem contact op met uw gemeente of handelaar om advies te krijgen over recyclage.



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

Segurança, desempenho e fiabilidade foram as prioridades na conceção do seu berbequim de percussão.

UTILIZAÇÃO PREVISTA

Este berbequim de impacto foi desenhado para ser utilizado por adultos que tenham lido e compreendido as instruções e avisos recolhidos neste manual e que possam ser considerados responsáveis das suas ações.

O produto pode ser utilizado para perfurar diversos tipos de materiais, incluindo madeira, metal e plástico, usando uma broca com um diâmetro inferior a 10 mm. O produto pode ser utilizado para aparafusar e desaparafusar parafusos e porcas usando a peça adequada.

Utilize o produto exclusivamente para o uso para o qual foi concebido.

AVISO

Leia todos os avisos de segurança e todas as instruções. O incumprimento em seguir os s e as instruções pode ter como consequências o choque eléctrico, incêndio e/ou lesões graves.

Guarde todos os avisos e instruções para futuras consultas.

AVISOS DE SEGURANÇA DO BERBEQUIM

- **Usar protectores de ouvidos ao perfurar.** A influência de ruídos pode causar surdez.
- **Use as pegas auxiliares fornecidas com a ferramenta.** A perda de controlo pode provocar ferimentos.
- **Segure a ferramenta eléctrica pelas superfícies de pega isoladas, ao realizar uma operação em que o acessório possa entrar em contacto com fios eléctricos escondidos.** O acessório de corte que entra em contacto com um fio "ligado" pode tornar as peças de metal da ferramenta eléctrica condutivas e tal pode causar um choque eléctrico ao operador.
- **Pegue na ferramenta eléctrica pelas partes isoladas sempre que executar uma operação em que o fixador possa entrar em contacto com fios eléctricos escondidos.** O contacto do fixador com um cabo com tensão eléctrica pode expor as peças metálicas da ferramenta à corrente eléctrica, o que pode provocar um choque ao operador.
- Quando não se encontram em utilização, todas as ferramentas devem ser desconectadas da fonte de alimentação.
- O pó produzido ao utilizar o produto pode implicar um risco para a saúde. Não inale o pó. Use uma máscara adequada.
- Não utilizar sobre materiais que possam implicar um risco para a saúde (por exemplo, amianto).

- Desligue o produto imediatamente se a peça obstruído. Não volte a ligar o produto enquanto a peça estiver obstruído/o, porque se o fizer poderá causar um impacto repentino com uma alta força reativa. Determine a causa da obstrução da peça e corrija-a, prestando atenção às instruções de segurança.

As causas possíveis podem ser:

- está inclinada/o na peça de trabalho
- perfurou a peça de trabalho
- o produto está sobrecarregado
- Não deve retirar o serrim e as astilhas enquanto o produto estiver em funcionamento.
- Evite os cabos elétricos e as tubagens de gás ou água ao trabalhar em paredes, tetos ou solos.
- Fixe a peça de trabalho com um dispositivo de fixação.

RISCOS RESIDUAIS

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

- Risco de electrocção se se perfurarem cabos eléctricos. Segure sempre a ferramenta através das mangas correspondentes, não toque nas brocas.
- Lesões por vibração Segure a ferramenta através das mangas correspondentes e limite a sua exposição à vibração. Consulte o ponto "Redução De Riscos".

REDUÇÃO DO RISCO

Foi reportado que as vibrações das ferramentas de mão podem contribuir para uma doença designada de Síndrome de Raynaud em determinados 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.

MANUTENÇÃO

- Utilize unicamente peças sobresselentes Ryobi de origem quando fizer substituições. 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 são susceptíveis a danos de vários tipos de solvente comerciais e podem ser danificados pela sua utilização. Use panos limpos para remover a sujidade, a poeira, o óleo, a gordura, etc.
- Não tente modificar esta ferramenta ou criar acessórios não recomendados para utilizar com esta ferramenta.

PROTECÇÃO DO AMBIENTE

Recicle os materiais em vez de pô-los directamente no lixo doméstico. Para proteger o ambiente, a ferramenta, os acessórios e as embalagens devem ser seleccionados.

INDICADOR LED

Carga da bateria	LED a cores
66% - 100%	Verde + Amarelo + Vermelho
33% - 66%	Amarelo + Vermelho
< 33%	Vermelho

NOTA: Caso apenas o indicador LED vermelho se encontre aceso, isso significa que a bateria está fraca. A bateria precisa ser recarregada.

PROTECÇÃO DE SOBRECARGA DA BATERIA

Este ferramenta está concebida para proteger a bateria de sobrecargas. Quando se detecta uma sobrecarga, a ferramenta desliga-se automaticamente. Para retomar a operação, desligue a ferramenta e volte a ligá-la. Caso a ferramenta não funcione, tal significa que a bateria está descarregada e deve ser recarregada num carregador compatível.

SÍMBOLO

Alerta de segurança



Marca de conformidade EurAsian



Conformidade CE



Marca de conformidade ucraniana



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



Reciclar



Binário máximo



Torque mínimo



Velocidade, mínimo



Velocidade, máximo



Os aparelhos eléctricos antigos não devem ser eliminados juntamente com o lixo doméstico. Recicle onde existem instalações para o efeito. Verifique com as suas Autoridades Locais ou revendedor para obter informações sobre reciclagem.





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

Sikkerhed, ydelse og driftssikkerhed har fået toprioritet i designet af din bore-/skruemaskine.

TILTÆNKET ANVENDELSESFORMÅL

Denne bore-/skruemaskine er kun beregnet til at blive brugt af voksne, som har læst og forstået instruktionerne og advarslerne i denne brugsanvisning, og som kan betragtes som værende ansvarlige for deres handlinger.

Produktet kan anvendes til boring i forskellige materialer, herunder træ, metal og plast, med et borehoved, der har en diameter på mindre end 10 mm. Produktet kan bruges til at iskru og fjerne skruer og bolte ved hjælp af en passende bit.

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

⚠ ADVARSEL

Alle sikkerhedsadvarsler og alle anvisninger skal læses. Hvis advarslen og instruktionerne ikke følges, kan det medføre elektrisk stød og/eller alvorlig personskade.

Gem alle advarsler og brugsanvisninger til senere brug.

SIKKERHEDSADVARSLER VEDR. BORE-/SKRUEMASKINE

- **Bær øreværn under boring.** Støjpåvirkning kan bevirkke tab af hørelse.
- **Brug støttegrebet, der medfører værkøjets.** Hvis kontrollen mistes, kan det medføre personskade.
- **Hold maskinværktøjet i de isolerede gribeverlader, når der arbejdes på steder, hvor man kan komme til at skære i skjulte ledninger.** Hvis der skæres i en strømførende ledning, kan det gøre udsatte metaldele af maskinværktøjet strømførende og give operatøren elektrisk stød.
- **Når der udføres arbejde, hvor sommet/klammen risikerer at komme i kontakt med skjulte elkabler, skal man holde el-værktøjet i isolerede håndtag.** Søm/klammer, som kommer i kontakt med et strømførende kabel, kan gøre udsatte metaldele af elværktøjet strømførende og kan give operatøren elektrisk stød.
- Værktøjer, som ikke anvendes, skal kobles fra strømforsyningskilden.
- Det støv, der frembringes under brugen af produktet, kan udgøre en sundhedsrisiko. Undgå at indånde støvet. Benyt en passende støvmaske.
- Må ikke bruges på materialer (fx asbest), der udgør en sundhedsrisiko.
- Sluk produktet straks, hvis bitten sætter sig fast. Tænd

ikke produktet igen, så længe bitten sidder fast, da dette vil kunne udløse et pludseligt tilbageslag med høj reaktiv kraft. Find ud af, hvorfor bitten har sat sig fast, og afhjælp årsagen; følg sikkerhedsforskrifterne.

De mulige årsager kan være:

- det står skævt i emnet
 - det er trængt igennem emnet
 - produktet er overbelastet
- Savsmuld og splinter må ikke fjernes, mens produktet kører.
 - Ved arbejde i vægge, loftet eller gulve skal man undgå at ramme elkabler samt gas- eller vandrør.
 - Emnet skal fastspændes med en fastspændingsanordning.

UNDGÅELIGE RISICI

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

- Der er fare for elektrisk stød, hvis der bores ind i kabler. Hold altid værkøjet i de hertil indrettede håndtag; undlad at røre ved borebitsene.
- Personskader forårsaget af vibration Hold værkøjet i de hertil indrettede håndtag, og begræns eksponeringen for vibrationer. Se "Risikoreduktion".

RISIKOREDUKTION

Der er rapporteret om, at vibrationer fra håndholdte værkøjere 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 blodcirculationen.
- Hold hyppige arbejdspausar. 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 forvære - personskader. Når man bruger et værktøj i længere perioder ad gangen, skal man huske at holde hyppige pauser.

VEDLIGEHOLDELSE

- I forbindelse med servicearbejde må der kun bruges identiske Ryobi-dele. Brug af alternative dele kan forårsage farlige situationer eller ødelægge produktet.
- Undgå brug af oplosningsmidler til rengøring af plastdele. De fleste plastdele tåler ikke forskellige typer kommercielle oplosningsmidler og risikerer at blive ødelagt af disse. Fjern snavs, støv, olie, smørefedt osv. med en ren klud.
- Forsøg ikke at foretage ændringer på dette værktøj eller at fremstille tilbehør, som ikke anbefales til brug med dette værktøj.

MILJØBESKYTTELSE

Råmaterialerne skal genbruges og ikke bortsaffages som almindeligt affald. Af hensyn til miljøet skal redskab, tilbehør og emballage sorteres.

LED-INDIKATOR

Batteripladning	LED-farve
66% - 100%	Grøn + Gul + Rød
33% - 66%	Gul + Rød
< 33%	Rød

BEMÆRK: Hvis kun den røde LED-indikator lyser, betyder det, at batteriladningen er lav. Batteriet skal genoplades.

BATTERIOVERBELASTNINGS-BESKYTTELSE

Værktøjet er konstrueret, så det beskytter batteriet mod overbelastning. Når der detekteres en overbelastning, slukker værktøjet automatisk. Man genstarter ved at slukke og tænde kontakten. Hvis værktøjet ikke vil starte, betyder det, at batteriet er afladt og skal genoplades i en kompatibel oplader.

SYMBOL

Sikkerhedsadvarsel



EurAsian overensstemmelsesmærke



CE-overensstemmelse



Ukrainsk overensstemmelsesmærke



Læs venligst vejledningen grundigt igennem før maskinen tages i brug.



Genbrug



Max moment



Drejningsmoment, minimum



Hastighed, mindste



Hastighed, max



Elektriske affaldsprodukter bør ikke afskaffes sammen med husholdningsaffald. Genbrug venligst hvor faciliteterne tillader dette. Tjek med din lokale kommune eller forhandler for genbrugsråd.





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

ANVÄNDNINGSMÖRÅDE

Denna slagborr är enbart avsedd att användas av vuxna som har läst och är införstådda med instruktioner och varningar i denna bruksanvisning och kan anses vara ansvariga för sina åtgärder.

Produkten kan användas för att borra i olika material som trä, metall och plast med borrbits som har diameter under 10 mm. Produkten kan användas för att dra och lossa skruvar och bultar med passande bits.

Använd inte produkten på något annat sätt än vad som är avsett.

⚠ VARNING

Läs alla säkerhetsvarningar och anvisningar. Att inte följa en och instruktionerna kan resultera i elstöt, brand och/eller allvarlig skada.

Behåll dessa varningar och anvisningar för framtida referens.

SÄKERHETSFÖRESKRIFTER FÖR SLAGBORR

- **Bär hörselskydd när du borrar.** Bullerbelastning kan orsaka hörselskador.
- **Använd extrahandtaget som följer med verktyget.** Om du tappar kontrollen över verktyget kan det resultera i personskador.
- **Greppa verktyget i dess isolerade delar när du utför arbeten där maskinen kan komma i kontakt med dolda elkablar.** Vid kontakt med en strömförande kabel kan de exponerade delarna på verktyget bli strömförande och ge användaren en elektrisk stöt.
- **Håll elverktyget i de isolerade greppen när du använder verktyget och fastsättaren kan komma i kontakt med dolda ledningar eller sin egen kabel.** Om fastsättare kommer i kontakt med en "aktiv" ledning kan metalldelar exponeras och ge användaren en elektrisk stöt.
- Alla verktyg ska kopplas bort från strömkälla när de inte används.
- Damm som uppkommer vid användning kan innebära hälsorisk. Andas inte in dammet. Använd lämplig dammask.
- Använd inte på material (som asbest) som kan innebära hälsorisker.
- Stäng omedelbart av produkten om bit sätter sig. Slå inte på produkten på nytt när bit har satt sig; det kan utlösa plötslig rekyl med stor kraft. Fastställ varför bit har satt sig och korrigera det, följ säkerhetsföreskrifterna noga. Möjliga orsaker kan vara:

- är sned i arbetsstycket
- har trängt igenom arbetsstycket
- produkten är överbelastad

- Sägdamm och flisor får inte tas bort när produkten är igång.
- Vid arbete i väggar, golv eller tak ska du vara noga med att undvika el-, gas- och vattenledningar.
- Fest arbetsstycket med klämanordning.

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:

- Det finns risk för elektrisk stöt om man borrar i elkablar. Håll alltid verktyget i dess handtag, rör inte vid borrbitsen.
- Skador orsakad av vibrationer. Håll produkten i de avsedda handtagen och begränsa exponering för vibrationer. Se "Riskreducering".

RISKMINSKNING

Det finns rapporter om att vibrationer från handhållna verktyg kan bidra till ett tillstånd som kallas Raynauds syndrom för vissa personer. Symtomen brukar vara att det sticker i fingrarna och att de domnar bort; fingrarna kan också bli vita, särskilt vid kyla. Ärftliga 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 varmen 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.

Uphör omedelbart om du upplever några av dessa symptom och uppsök din läkare.

⚠ VARNING

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

UNDERHÅLL

- Vid service ska endast originaldelar från Ryobi användas. Användning av andra delar kan orsaka fara eller produktskada.



- Undvik att använda lösningsmedel vid rengöring av plastdelar. De flesta plaster är känsliga för skador vid användning av olika typer av kommersiella lösningsmedel och kan skadas om du använder sådana. Använd en ren och torr trasa för att ta bort smuts, damm, olja, fett, osv.
- Försök inte att modifiera detta verktyg eller skapa tillbehör till det som inte är rekommenderade.

MILJÖSKYDD



Råmaterialen ska återvinnas i stället för att kastas i hushållsavfallet. För att skydda miljön ska verktyget, tillbehören och emballagen sorteras.



Återvinning



Maximum vridmoment



Vridmoment, minsta



Hastighet, minsta



Hastighet, maximum



Gamla elektroniska produkter ska inte kastas med hushållssoporna. Återvinn där sådana faciliteter finns. Kontrollera med din lokala myndighet eller säljaren för att få återvinningsstips.

LED-INDIKATOR

Batteriladdning	LED-färg
-----------------	----------

66% - 100%	Grön + Gul + Röd
33% - 66%	Gul + Röd
< 33%	Röd

NOTERA: Om enbart den röda LED-indikatorn lyser innebär det att batteriladdningen är låg. Batteriet måste laddas upp.

ÖVERBELASTNINGSSKYDD FÖR BATTERI

Verktyget är utformat för att skydda batteriet mot överbelastning. Verktyget stängs automatiskt av när överbelastning upptäcks. För att återigen starta arbetet ska du stänga av och sedan slå på verktyget igen. Om inte verktyget fungerar innebär det att batteripaketet är urladdat och måste laddas upp i en passande laddare.

SYMBOL



Säkerhetsvarning



EurAsian överensstämmelsesymbol



CE-overensstämmelse



Ukrainskt märke för överensstämmelse



Läs instruktionerna ordentligt innan start av maskinen.





Ruuvinvääntimesi suunnittelussa on pidetty etusijalla turvallisuutta, suorituskykyä ja luotettavuutta.

KÄYTÖTÄRKOITUS

Tämä porakone/ruuvinväännin on tarkoitettu vain sellaisten aikuisten käytettäväksi, jotka ovat lukeneet ja ymmärtäneet tämän käsikirjan ohjeet ja varoituksen ja joita voidaan pitää vastuullisina teoistaan.

Tuotetta voidaan käyttää erilaisten materiaalien, kuten puun, metallin ja muovien, poraamiseen käytäen alle 10 mm:n paksuisista poranterästä. Tuotetta voidaan käyttää ruuvien ja pulppien kiertämiseen ja irrottamiseen asianmukaisella terällä.

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

VAROITUS

Lue kaikki turvallisuusvaroituksia ja ohjeita. ten ja ohjeiden laiminlyönnistä voi seurata sähköisku, tulipalo ja/tai vakava loukkaantuminen.

Säästä kaikki varoituksia ja ohjeet tulevaa käyttöä varten.

RUUVINVÄÄNTIMEN TURVALLISUUSVAROITUKSET

- **Käytä poratessasi kuulosuojaimia.** Altistuminen melulle voi vahingoittaa kuuloa.
- **Käytä laitteen mukana tullutta lisäkahvaa.** Hallinnan menetyksi voi aiheuttaa vammaan.
- **Pitele sähkötyökalua eristetyistä tartuntapinnasta, kun teet työtä, jossa leikkuri voi koskettaa piilossaa olevaa johtoa.** Jos leikkuri koskettaa sähköistettyä johtoa, työkalan metalliosat voivat sähköistyä ja aiheuttaa käyttäjälle sähköiskun.
- **Pitele sähkötyökalua eristetyistä tartuntapinnasta, kun teet työtä, jossa kiinnike voi koskettaa piilossaa olevaa johtoa.** Jos kiinnitin koskettaa sähköistettyä johtoa, työkalan metalliosat voivat sähköistyä ja aiheuttaa käyttäjälle sähköiskun.
- Kun et käytä laitteita, ne tulee irrottaa virtalähteestä.
- Tuotteen käytöstä syntyvä pöly voi aiheuttaa terveysriskiin. Älä hengitä pölyä. Käytä asianmukaista pölynaamaria.
- Älä käytä materiaaleissa (kuten asbestissa), joista aiheutuu terveysriski.
- Sammuta tuote heti, jos terä jumittuu. Älä käynnistä tuotetta uudelleen niin kauan kuin terä on jumissa, sillä muutoin tuote saattaa potkaista takaisin voimakkaasti. Selvitä, miksi terä jumittui, ja korjaa tilanne noudattaa turvallisuusohjeita.

Mahdollisia syitä voivat olla:

- se on kallellaan työkappaleeseen nähdyn
- se on tehnyt työkappaleeseen reiän
- tuote on ylikuormitettu

- Sahanpurua tai säröjä ei saa poistaa tuotteen ollessa käynnissä.
- Kun käsitletet seiniä, kattoja tai lattioita, varo osumasta sähköjohtoihin ja kaasu- tai vesiputkiin.
- Kiinnitä työkappale paikoilleen puristimella.

KÄYTÖN RISKIT

Vaikka tuotetta käytettäisiin ohjeiden mukaisesti, ei ole mahdollista täysin eliminoida tiettyjä käytöön liittyviä riskejä. Käytössä voi aiheutua seuraavia vaaroja, ja käyttäjän tulee kiinnittää erityistä huomiota niiden välittämiseen:

- Sähköiskun vaara, jos porataan sähköjohtoja. Pitele laitetta aina kahvoista äläkä kosketa poranterää.
- Tärinän aiheuttama vamma Pitele laitetta kahvoista ja rajoita tärinälle altistumista. Katso kohta Riskien Vähentäminen.

RISKIEN VÄHENTÄMINEN

Raportien mukaan käsikäyttöisten laitteiden tärinä voi joidenkin kohdalla myötävaikuttaa Raynaud's Syndromen (Raynaudin oireen) ilmenemiseen. Oireita ovat pistely, turtuu ja sormien kalpeneminen, yleensä kylmässä ilmassa. Perinnölliset tekijät, kylmys ja kosteus, ruokavalio, tupakointi sekä työtavat voivat kaikki myötävaikuttaa näiden oireiden ilmenemiseen. Käytäjää voi ehkäistä tärinän aiheuttamia vaikutuksia seuraavasti:

- Pidä itsesi lämpimänä kylmällä säällä. Käytä laitteen käytön aikana käsineitä, jotta kätesi ja ranteesi pysyvät lämpöisinä. Raportien mukaan kylmä ilma on tärkeä tekijä Raynaud's Syndromen (Raunaudin oireiden) ilmenemisessä.
- Harjoita kunkin käytöjakson jälkeen liikuntaa, jotta verenkierto lisääntyy.
- Pidä työn aikana säännöllisesti taukoja. Rajoita päivittäisen 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 aikojaa, muista pitää säännöllisiä taukoja.

HUOLTO

- Käytä vaihdossa yksinomaan alkuperäisiä Ryobi varaosia. Muunlaisten osien käyttö voi aiheuttaa vaaran tai vioittaa laitetta.



- Älä puhdistaa muovisia liuottimilla. Erilaiset kaupalliset liuottimet voivat vioittaa useimpia muovityypejä. Poista lika, pöly, öljy, rasva tms. puhtailla rievuilla.
- Älä yrity tehdä muutoksia työkaluun tai liittää siihen lisävarusteita, joita ei ole suositeltu sen kanssa käytettäviksi.

YMPÄRISTÖNSUOJELU



Älä hävitä raaka-aineita jätteinä vaan vie ne kierrätykseen. Ympäristönsuojelun kannalta työkalu, lisäva r ueste ja pakkausmateriaali on lajiteltava.

MERKKIVALO

Akun lataus	Merkkivalon väri
66% - 100%	Vihreä + Keltainen + punainen
33% - 66%	Keltainen + punainen
< 33%	Punainen

HUOM: Jos vain punainen merkkivalo palaa, akkuteho on vähissä. Akku on ladattava.



Maksimimomentti



Vääntömomentti, vähimmäismäärä



Nopeus, pienin



Nopeus, maksimimomentti



Käytöstä poistettavia sähkölaitteita ei pidä hävittää talousjätteiden mukana. Ne on mahdollisuuksien mukaan pantava kiertoon. Kierrätysohjeita antavat kunnan viranomaiset ja vähittäiskauppiat.

AKUN YLIKUORMITUSSUOJA

Tämä laite on suunniteltu suojaamaan akku ylikuormitukselta. Kun laitteessa havaitaan ylikuormitusta, se sammuu automaatisesti. Voit jatkaa toimintaa kytkeyällä laitteen pois ja taas päälle. Jos laite ei toimi, akun lataus on käytetty ja se on ladattava yhteensopivassa laturissa.

SYMBOLI



Turvallisuusvaroitus



EurAsian-vaatimustenmukaisuusmerkki



Todistus CE-sääntöjen noudattamisesta



Ukrainalainen
säädöstenmukaisuusmerkintä



Lue ohjeet huolellisesti ennen laitteen
käynnistämistä.



Kierrätä





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

Sikkerhet, ytelser og driftssikkerhet er gitt topp prioritet i konstruksjonen av boremaskinen din.

TILTENKT BRUK

Denne roterende slagdrillen skal kun brukes av voksne som har lest og forstått anvisningene og advarslene i denne brukermanualen og som kan anses å være ansvarlige for sine handlinger.

Produktet kan brukes til boring i forskjellige materialer, inklusive tre, metall og plast ved å bruke et bør med en diameter på mindre enn 10 mm. Produktet kan brukes til å skru inn og ut skruer og bolter med passende bits.

Ikke bruk produktet på noe annen måte enn det som er beskrevet som tiltent bruk.

⚠ ADVARSEL

Les alle sikkerhetsadvarslene og alle instruksjonene.

Dersom man ikke holder seg til advarsler og instruksjer kan det føre til elektrisk støt, brann og/eller alvorlig personskade.

Ta vare på alle advarsler og anvisninger for senere bruk.

SIKKERHETSADVARSLER FOR DRILLER

- **Bruk hørselvern når du driller.** Støy kan føre til tap av hørselen.
- **Bruk ekstrahåndtaket som følger med drillen.** Tap av kontroll kan føre til personskader.
- **Hold det elektriske verktøyet på de isolerte gripeplatene når du foretar arbeid der skjæreredskapen kan få kontakt med skjulte strømførende elektriske ledninger.** Skjæreredskap som får kontakt med strømførende elektriske ledninger kan føre til at metalldelene på verktøyet blir strømførende og at brukeren kan få støt.
- **Hold elektrisk verktøy på de isolerte håndtakene når du jobber på steder der stifter kan komme i kontakt med skjulte ledninger.** Stifter som er i kontakt med strømførende ledninger kan gjøre metalldeler på elektroverktøyet strømførende, noe som kan føre til at brukeren får elektrisk støt.
- Når verktøyet ikke er i bruk må det kobles vekk fra strømkilden.
- Støv som oppstår ved bruken av produktet kan representere helsefare. Ikke pust inn støvet. Bruk en passende støvmaske.
- Ikke bruk på materialer (for eksempel asbest) som representerer en helsefare.
- Slå umiddelbart av produktet hvis [bit / blad / tilkoplinger] blokkerer. Ikke slå på produktet igjen mens det er blokkert, idet dette kan utløse et brått tilbakeslag med stor kraft. Finn ut hvorfor bit ble blokkert og sorg

for å fjerne årsaken samtidig som det tas hensyn til sikkerhetsinstruksjonene.

Mulige årsaker kan være:

- det er skråttstilt i arbeidsstykket
- det har gjennomboret arbeidsstykket
- produktet er overbelastet
- Sagspon og fliser må ikke fjernes mens produktet er igang.
- Når det arbeides på vegger, tak eller gulv må det unngås å bore i elektriske ledninger og vann- eller gassrør.
- Fest arbeidsstykket med en tvinge.

GJENVÆRENDE RISIKO

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

- Fare for dødelig elektrosjokk dersom man driller inn i elektriske ledninger. Hold verktøyet alltid i håndtakene, ikke ta på borene.
- Personskader pga. vibrasjon. Hold verktøyet i håndtakene og begrens eksponeringen for vibrasjon. Se "Fareredusjon".

FAREREDUSJON

Det foreligger rapporter om at vibrasjoner fra håndholdt verktøy for enkelte personer kan bidra til en tilstand som kalles Raynauds Syndrome. Symptomena kan omfatte følelsesloshet 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.



VEDLIKEHOLD

- Bruk kun originale Ryobi reservedeler ved service og vedlikehold. Bruk av andre deler kan skape fare eller føre til skade på produktet.
- Unngå bruk av løsemidler når du rengjør plastdelene. De fleste plasttyper er sårbar for forskjellige typer løsemidler i handelen og kan skades dersom de brukes. Bruk rene kluter til å fjerne skitt, støv, olje og fett osv.
- Ikke gjør forsøk på å endre dette verktøyet eller lage tilbehør som ikke er anbefalt brukt sammen med verktøyet.

MILJØVERN



Resirkuler råmaterialer istedenfor å kaste dem i soppenen. Verktøyet, tilbehørene og emballasjen bør sorteres for miljøvennlig resirkulering.

LED-INDIKATOR

Batterilading	LED-farge
66% - 100%	Grønn + Gul + Rød
33% - 66%	Gul + Rød
< 33%	Rød

NB: Hvis bare den røde LED-indikatoren lyser, betyr det at batterispenningen er lav. Batteriet må lades.

BATTERI OVERBELASTNINGSVERN

Dette verktøyet er konstruert for å beskytte batteriet mot overbelastning. Når overbelastning registreres vil verktøyet bli slått av. For å fortsette arbeidet, slå verktøyet av og på igjen. Hvis verktøyet ikke virker betyr det at batteripakken er utladet og må lades i en kompatibel lader.

SYMBOL



Sikkerhetsadvarsel



EurAsian Konformitetstegn



CE samsvarserklæring



Ukrainsk merke for konformitet



Vennligst les instruksjonene nøyde før du starter maskinen.



Gjenvinne



Maks dreiemoment



Moment, Minimum



Hastighet, minimum



Hastighet, maks



Avfall fra elektriske produkter skal ikke kastes sammen med husholdningsavfall. Vennligst resirkulervedeksisterende avfallsbehandlingssted. Undersøk hos dine lokale myndigheter eller forhandler for råd om resirkulering.



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

При разработке этой дрели-шуруповерта особое внимание уделялось безопасности, производительности и надежности.

НАЗНАЧЕНИЕ

Дрелью-шуруповертом могут пользоваться только компетентные взрослые, которые прочли инструкции по технике безопасности, осознали опасности, связанные с эксплуатацией изделия, и могут считаться ответственными за свои действия.

Это изделие предназначено для сверления отверстий в различных материалах, включая дерево, металл и пластик диаметром менее 10 мм. Изделие предназначено для закручивания и откручивания шурупов и болтов с помощью соответствующей головки.

Используйте устройство строго по назначению, указанному в настоящем руководстве.

⚠ ОСТОРОЖНО

Прочтите все указания и инструкции по технике безопасности. Несоблюдение предостережений и инструкций может привести к поражению электрическим током, возгоранию и/или серьезным травмам.

Сохраните все предупреждения и инструкции для дальнейшего использования.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ОТНОСИТЕЛЬНО БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДРЕЛИ-ШУРУПОВЕРТА

- **При сверлении используйте средства защиты органов слуха.** Воздействие шума может привести к потере слуха.
- **При работе с инструментом используйте входящие в комплект поставки дополнительные рукоятки.** Потеря управления может стать причиной травмы.
- **При работе держите инструмент за рукоятки с электроизолирующим покрытием, так как пильное полотно может наткнуться на скрытую электропроводку.** В результате контакта полотна с проводом, находящимся под напряжением, металлические части инструмента также могут оказаться под напряжением, что приведет к поражению работающего электрическим током.
- **При выполнении операций, когда скоба может войти в контакт со скрытой проводкой, держите электроинструмент за изолированные поверхности захвата.** Контакт зажимов с проводкой, находящейся под напряжением, может привести к попаданию тока на открытые металлические части электроинструмента и к поражению рабочего электрическим током.

- Если инструмент не используется, отключите его от источника питания.
- Пыль, образуемая при работе с устройством, может причинить вред вашему здоровью. Не вдыхайте пыль. Носите надлежащий респиратор.
- Не работайте с материалами (например, асбестом), которые представляют опасность для здоровья.
- Немедленно выключите изделие в случае застревания головки. Не включайте изделие, пока не освободите головку, иначе может произойти внезапная сильная отдача. Определите причину застревания головки и устраните ее, соблюдая требования техники безопасности.
Возможные причины могут быть:
 - произошел наклон в заготовке
 - произошло проникновение сквозь заготовку
 - изделие перегружено
- Запрещается удалять опилки и щепки во время работы изделия.
- При выполнении работ на стенах, потолках или полах следите за тем, чтобы не задеть электрические кабели и газовые или водопроводные трубы.
- Зажимайте обрабатываемое изделие зажимным устройством.

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:

- Риск поражения электрическим током в случае повреждения сверлом электрического кабеля. Всегда держите инструмент за ручки, не дотрагивайтесь до сверла.
- Травмы, вызываемые вибрацией. Держите инструмент только за предназначенные для этого руки и соблюдайте рабочий режим. См "Снижение Риска".

СНИЖЕНИЕ РИСКА

Считается, что вибрация ручного инструмента может привести к проявлению у отдельных лиц так называемой болезни Рейно (Raynaud's Syndrome). К симптомам 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.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- При проведении технического обслуживания используйте только рекомендованные компанией Ryobi детали. Использование других запчастей может представлять опасность или повредить изделия.
- Избегайте использования растворителей во время чистки пластмассовых частей. Многие пласти массы под воздействием различных бытовых растворителей повреждаются и могут разрушиться. Для снятия грязи, масла, жира, пыли и т.д. пользуйтесь чистой тряпкой.
- Не пытайтесь модифицировать данный инструмент или создавать вспомогательные приспособления, не рекомендуемые для использования с данным инструментом.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Утилизируйте как сырье, а не выбрасывайте как мусор. Машина, аксессуары и упаковка должны быть отсортированы.

ИНДИКАТОР

Зарядка батареи	Цвет индикатора
66% - 100%	Зеленый + Желтый + Красный
33% - 66%	Желтый + Красный
< 33%	Красный

ПРИМЕЧАНИЕ: Если горит только один индикатор, значит батарея разряжена. Батарея требует зарядки.

ЗАЩИТА БАТАРЕИ ОТ ПЕРЕГРУЗКИ

Данный инструмент имеет защиту от перегрузки. При перегрузке инструмент автоматически выключается. Для возобновления операции выключите инструмент и снова включите. Если инструмент не работает, значит батарея разряжена и ее следует зарядить с помощью совместимого зарядного устройства.

СИМВОЛ



Сигнал опасности



Знак Евразийского Соответствия



Соответствие требованиям CE



Украинский знак стандартизации



Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.



Повторный цикл



Максимальный крутящий момент



Крутящий момент, Минимальный размер



Скорость, минимальная



Скорость, максимальная



Отработанная электротехническая продукция должна уничтожаться вместе с бытовыми отходами. Утилизируйте, если имеется специальное техническое оборудование. По вопросам утилизации про консультируйтесь с местным органом власти или предприятием розничной торговли.



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

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

PRZEZNACZENIE

Wiertarka udarowa może być używana wyłącznie przez dorosłe osoby, które przeczytały i zrozumięły instrukcję oraz ostrzeżenia podane w tym podręczniku oraz, które mogą odpowiadać za swoje działania.

Gaminu galima grežti įvairias medžiagas, išskaitant medieną, metalą ir plastiką, naudojant mažesnio nei 10 mm skersmens gražto antgalį. Naudojant atitinkamą antgalį, gaminiu galima įsukti ir iššukti sriegius bei varžtus.

Nie należy używać tego produktu niezgodnie z przeznaczeniem.

OSTRZEŻENIE

Zapoznaj się ze wszystkimi zasadami bezpieczeństwa i instrukcjami. Nieprzestrzeganie instrukcji i zasad bezpieczeństwa zawartych w ostrzeżenach grozi porażeniem prądem elektrycznym, pożarem lub poważnymi obrażeniami.

Zachowaj wszystkie ostrzeżenia i instrukcje do wykorzystania w przyszłości.

OSTRZEŻENIA BEZPIECZEŃSTWA DOTYCZĄCE WIERTARKO-WKRĘTARKI

- Podczas wiercenia zakładaj krótki ochrony słuchu. Narażenie na hałas może spowodować utratę słuchu.
- Używać rękojeści pomocniczej dołączonej do wiertarki. Utrata panowania nad wiertarką grozi zranieniem.
- Urządzenie elektryczne należy trzymać za izolowany uchwyt, gdy zachodzi ryzyko przewarcenia przewodu pod napięciem. Kontakt z przewodem pod napięciem może spowodować przepływ prądu przez metalowe elementy urządzenia i porażenie operatora.
- Podczas pracy trzymaj elektronarzędzia izolowane powierzchnie uchwytów, ponieważ element mocujący może zetknąć się z ukrytymi przewodami lub własnym przewodem. Zetknięcie elementów mocujących z przewodem pod napięciem spowoduje, że wszystkie metalowe części elektronarzędzia będą również pod napięciem, co w rezultacie spowoduje porażenie operatora prądem.
- Nieużywane narzędzia powinny być odłączone od źródła zasilania.
- Pył powstający podczas używania produktu może być niebezpieczny dla zdrowia. Nie wdychać pyłu. Należy nosić odpowiednią maskę przeciwpyłową.
- Nie należy używać w przypadku materiałów (np. azbestu) stwarzających zagrożenie dla zdrowia.

■ Natychmiast wyłączyć produkt, jeśli dojdzie do zablokowania końcówki. Nie włączać ponownie produktu, gdy końcówka są zablokowane, ponieważ może dojść do gwałtownego szarpnięcia. Należy ustalić, dlaczego końcówka są zablokowane i usunąć przyczynę, zwracając uwagę na zasady bezpieczeństwa. Możliwe przyczyny mogą być następujące:

- przekrystwienie w obrabianym materiale
 - przebicie obrabianego materiału
 - produkt jest przeciążony
- Nie wolno usuwać pyłu ani trocin, gdy produkt pracuje.
- Przy wykonywaniu prac na ścianach, sufitach lub podłogach należy unikać kontaktu z przewodami elektrycznymi oraz rurami gazowymi i wodnymi.
- Obrabiany element należy zamocować za pomocą zacisku.

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:

- Ryzyko śmiertelnego porażenia prądem elektrycznym w przypadku przewarcenia kabli elektrycznych. Narzędzie zawsze należy chwytać w przeznaczonych do tego miejscach; nie należy dotykać wiertel.
- Urazy ciała spowodowane przez wibracje. Należy trzymać urządzenie za odpowiednie uchwyty oraz ograniczyć narażenie na wibracje. Patrz "Ograniczenie Ryzyka".

OGRAŃCZENIE RYZYKA

Badania dowodzą, że wibracje powodowane przez narzędzia ręczne mogą wywoływać u niektórych osób objawy syndromu Raynauda. Typowe objawy to mrówienie, drżenie i blednięcie palców, widoczne zwykle po wystawieniu na działanie zimna. Uważa się, że czynniki dziedziczone, 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 dlonie i nadgarstki były ciepłe. Wiadomo, że niskie temperatury są główną przyczyną powstawania objawu Raynauda.
- Podczas przerw w pracy należy wykonywać ćwiczenia poprawiające krążenie 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.

SYMBOL

! OSTRZEŻENIE

Długotrwałe użytkowanie narzędzia może spowodować obrażenia ciała lub nasilić dolegliwości zdrowotne. W przypadku używania narzędzia przed dłuższy czas należy pamiętać o regularnych przerwach.

KONSERWACJA

- Podczas konserwacji i naprawy używać wyłącznie identycznych części zamiennych firmy Ryobi. Użycie jakiekolwiek innej części mogłoby spowodować zagrożenie lub też uszkodzić wasze narzędzie.
- Nie stosować rozpuszczalników do czyszczania elementów plastikowych. Większość plastików jest wrażliwa na rozmaito rozpuszczalniki dostępne w handlu i może ulec uszkodzeniu przez ich stosowanie. Używajcie czystej szmatki do usunięcia zabrudzeń, pyłu, oleju, smaru, itd.
- Nie próbujcie modyfikować tego narzędzia czy też tworzyć akcesoriów, których zastosowanie z tym narzędziem nie jest zalecane.

OCHRONA ŚRODOWISKA



Surowce należy oddawać do powtórnego przetworzenia zamiast wyrzucać je na śmieci. Z myślą o ochronie środowiska, narzędzie, akcesoria i opakowania powinny być sortowane.

KONTROLKA LED

Naładowanie akumulatora	Kolor diody LED
66% - 100%	Zielony + Żółty + Czerwony
33% - 66%	Żółty + Czerwony
< 33%	Czerwony

UWAGA: Gdy poziom naładowania akumulatora jest niski, świeci wyłącznie czerwona dioda LED. Należy ponownie naładować akumulator.

ZABEZPIECZENIE AKUMULATORA PRZED PRZECIĄŻENIEM

Narzędzie jest tak zaprojektowane, aby chronić akumulator przed przeciążeniem. W przypadku wykrycia przeciążenia, narzędzie zostanie automatycznie wyłączone. Aby przywrócić działanie, należy wyłączyć i ponownie włączyć narzędzie. Jeśli narzędzie przestanie pracować, oznacza to, że akumulator uległ rozładowaniu i należy go ponownie naładować za pomocą odpowiedniej ładowarki.



Uwaga dotycząca bezpieczeństwa



Znak zgodności EurAsian



Zgodność CE



Ukraiński znak zgodności



Przed uruchomieniem urządzenia prosimy uważnie przeczytać instrukcję



Oddać do recyklingu



Maksymalny moment obrotowy



Moment obrotowy, Minimalny rozmiar



Bieg, minimalne



Bieg, maksymalny



Zużyte produkty elektryczne nie powinny być utylizowane z odpadami domowymi. Prosimy poddawać recyklingowi w odpowiednich miejscach. Informacje o właściwych metodach recyklingu można uzyskać u władz lokalnych lub sprzedawcy.



Bezpečnost, výkon a spolehlivost byly hlavní prioritou při návrhu vaší vrtačky.

ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ

Tento vrtací šroubovák je určen pouze pro používání dospělými osobami, které si přečetly a rádně pochopily pokyny a varování v této příručce a jsou zodpovědné za své konání.

Pomocí vrtáku, který má průměr menší než 10 mm, lze s tímto výrobkem vrtat do různých materiálů, včetně dřeva, kovu a plastu. Tento výrobek spolu s použitím vhodného bit lze použít k zašroubování a odstranění šroubů.

Nepoužívejte výrobek jinak než je uvedeno v určeném použití.

⚠ VAROVÁNÍ

Přečtěte si všechny pokyny a bezpečnostní varování.
Nedodržování upozornění a técto pokynů může vést k úrazu elektrickým proudem, ke vzniku požáru nebo vážnému zranění.

Uschověte si všechny pokyny a varování pro budoucí nahlédnutí.

BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ K VRTACÍMU ŠROU BOVÁKU

- **Při vrtání používejte ochranu sluchu.** Působením hluku může dojít k poškození sluchu.
- **Používejte pomocné rukojeti dodávané s nástrojem.** Ztráta kontroly může způsobit vážný úraz osob.
- **Držte elektricky poháněný nástroj za izolované úchopové plochy, když nástroj používáte s vrtacím příslušenstvím, které může přijít do styku se skrytými vodiči.** Kontakt s „živým“ vodičem způsobí, že kovové části elektricky poháněného nástroje se stanou také „živými“ a způsobí elektrický úraz obsluze.
- **Držte elektricky poháněný nástroj za izolované úchopovové plochy, když nástroj používáte se sponami, které mohou přijít do styku se skrytými vodiči.** Spony zasahující do „živého“ vodiče způsobí, že kovové části elektricky poháněného nástroje se stanou vystavenými a způsobí elektrický úraz obsluze.
- **Odpojte všechny nástroje od napájení, když je nepoužíváte.**
- **Prach produkovaný při použití výrobku může ohrožovat zdraví.** Prach nevdechujte. Používejte vhodnou protipráškovou masku.
- **Nepracujte s materiály (např. azbest), které ohrožují lidské zdraví.**
- **Vypněte výrobek okamžitě, pokud se bit zastaví.** Výrobek znova nezapínajte, když je bit zastavený, protože by mohlo dojít k náhlému zpětnému rázu s

vysoké reaktivní silou. Zjistěte, proč se bit zastavil a sjednejte nápravu, věnujte pozornost bezpečnostním pokynům.

Možné příčiny mohou být:

- náklon na zpracovávaném kusu
 - proražení zpracovávaného kusu
 - výrobek je přetížený
- Piliny a třísky nesmí být odstraňovány, je-li výrobek spuštěný.
 - Při práci na stěnách, stropech nebo podlahách se vyhněte elektrickým kabelům a plynovému nebo vodovodnímu potrubí.
 - Upínadlo obrobku s upínacím zařízením.

ZBYTKOVÁ RIZIKA

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:

- **Nebezpečí úrazu elektrickým proudem,** pokud jsou elektrické kabely provrtány. Vždy držte nástroj za určené rukojeti, nedotýkejte se vrtáků.
- **Poranění způsobené vibracemi** Držte nástroj za rukojetě určené a omezte expozici vibracím. Viz "Snižování Rizik".

SNÍŽENÍ RIZIKA

Bylo zjištěno, že vibrace z ručních pracovních nástrojů mohou u některých osob přispívat ke stavu tzv. Raynaud's Syndrome (Raynaudovu syndromu). Mezi jeho příznaky patří brnění, necitlivost a zbělení prstů, patrné obvykle po pobytu v chladu. Vědci se domnívají, že k rozvinutí técto 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 oblečte.** Při práci s nástroji si navlékněte rukavice, abyste udrželi ruce a zápěstí v teple. Bylo zjištěno, že chladné počasí je hlavním faktorem přispívajícím k Raynaud's Syndrome (Raynaudovu syndromu).
- **Během práce si v pravidelných intervalech zacvičte,** abyste zvýšili krevní oběh.
- **Zařazujte časté pracovní přestávky.** Omezte dobu práce za den.

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

⚠ VAROVÁNÍ

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

**ÚDRŽBA**

- Pokud opravujete, používejte pouze stejné náhradní díly firmy Ryobi. Použití jakýchkoliv jiných dílů může vytvořit nebezpečí nebo způsobit poškození výrobku.
- Vyhneťte se používání rozpuštědel, když čistíte plastové díly. Mnoho plastů je citlivých na poškození různými typy komerčních rozpouštědel a mohou se poškodit při jejich použití. Používejte čisté utěrky pro odstranění nečistot, prachu, oleje, mastnoty, atd.
- Nepokusujte se nepokusujte upravovat ani nevytvářejte žádné příslušenství, které není doporučeno pro toto náradí.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

V rámci možností neodhadujte vysloužilé nářadí do domovního odpadu a upřednostňujte jeho recyklaci. V souladu s předpisy na ochranu životního prostředí odkládejte vysloužilé nářadí, příslušenství i obalový materiál do tříděného odpadu.

LED UKAZATEL

Nabíjení baterie	Barva LED
66% - 100%	zelená + žlutá + červená
33% - 66%	žlutá + červená
< 33%	červená

POZNÁMKA: Pokud se rozsvítí pouze červený LED indikátor, znamená to vybitou baterii. Baterii je nutné nabít.

OCHRANA PROTI PŘEBÍJENÍ

Tento nástroj je navržen pro ochranu baterie před přetížením. Pokud se zjistí přetížení, nástroj se automaticky vypne. Pro obnovení funkce vypněte a znova zapněte napájení nástroje. Pokud nástroj selže při funkci, znamená to vybitou baterii a je třeba ji nabít v kompatibilní nabíječce.

SYMBOL

Bezpečnostní výstraha



Euroasijská značka shody



Shoda CE



Ukrajinská značka shody



Před spuštěním přístroje si řádně přečtěte pokyny.



Recyklace



Maximální utahovací moment



Točivý moment, minimum



Rychlosť, minimum



Rychlosť, maximum



Odpad elektrických výrobků se nesmí likvidovat v domovním odpadu. Recyklujte prosím na sběrných místech. Ptejte se u místních úřadů nebo prodejce na postup při recyklaci.



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

A fúró-csavarbehajtó tervezésekor a biztonság, a teljesítmény és a megbízhatóság voltak a legfontosabb szempontok.

RENDELTESSZERŰ HASZNÁLAT

Ezt a fúró-csavarbehajtót csak felnőttek használhatják, akik elolvasták és megértették a kézikönyvben lévő utasításokat és figyelmeztetéseket, és felelősnek lehetőképpen tekinteni a tetteikéről.

A termék 10 mm-nél kisebb fúróbetéttel használható különböző anyagok fúrására, mint a fa, fém és műanyag. A termék egy megfelelő betéttel használható kötőelemek és csavarok be- és kihajtására.

Ne használja a terméket a rendeltetésétől eltérő céral.

⚠ FIGYELEM

Olvassa el az összes biztonsági figyelmeztetést és utasítást. A figyelmeztetések és előírások be nem tartása elektromos áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést eredményezhet.

A jövőbeli felhasználásra őrizze meg az összes figyelmeztetést és útmutatót.

FÚRÓ CSAVARBEHAJTÓ BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

- **Fúrás közben viseljen fülvédőt.** A fokozott zajhatás hosszú távon a hallás elvesztését eredményezheti.
- **Használja a szerszámhöz mellékelt kiseigitő fogantyúkat.** Az irányítás elvesztése személyi sérülést okozhat.
- **A szerszámgépet a szigetelt felületén fogja, ha olyan műveletet végez vele, melynek során rejtegett, feszültség alatt lévő vezetéket is elvághat.** A feszültség alatt lévő vezetékkel történő érintkezés során a szerszám fém alkatrészei áram alá kerülhetnek, minél következetében a kezelő áramütés érheti.
- **A szerszámgépet a szigetelt fogófelületeinél fogja, ha olyan műveletet végez, melynek során a rögzítő rejtegett vezetékeket is elvághat.** Az „élő” vezetékkel érintkező rögzítő következetében a szerszám fém alkatrészei áram alá kerülhetnek, minél következetében a kezelő áramütés érheti.
- Ha nem használják, a szerszámgépeket húzza ki a hálózatból.
- A termék használata közben keletkező por veszélyt jelenthet az egészségére. Ne lélegezze be a port. Viseljen megfelelő pormaszket.
- Ne dolgozzon olyan anyagokon (pl. azbeszt) ami egészségügyi kockázat jelent.
- Azonnal kapcsolja ki a terméket, ha a betét belassul. Ne kapcsolja be addig a terméket, amíg a betét meg

van akadva, mivel a nagy reaktív erő miatt hirtelen visszarúgást okozhat. Határozza meg, hogy a betét miért lassult be, és orvosolja a problémát, miközben figyelmet fordít a biztonsági utasításokra.

A lehetséges okok lehetnek:

- meg van döntve a munkadarabban
- átfürta a munkadarabot
- a termék túl van terhelve
- A fűrészpor és a szilánkok nem távolíthatók el, amíg a termék működik.
- Falakon, mennyezeteken vagy padlón dolgozva vigyázzon, nehogy elektromos vezetéket, gáz vagy vízcsövet találjon el.
- Szorítsa le a munkadarabot egy szorítóval.

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:

- Áramütés veszélye, ha belefúrnak az elektromos vezetékekbe. Mindig a kialakított fogantyúnál fogja a szerszámot, ne érjen a fúrószerakhoz.
- Vibráció okozta sérülések A gépet az arra szolgáló fogantyúnál tartsa, és korlátozza a vibrációnak való kitettséget. Lásd „Kockázatcsökkentés”.

KOCKÁZATCSÖKKENTÉS

Arról számoltak be, hogy a kéziszerszámok használata során fellépő vibráció bizonyos személyeknél hozzájárulhat az úgynevezett Raynaud-szindróma (Raynaud's Syndrome) nevű állapot kialakulásához. A tünetei lehetnek: az ujjak zsibbadása, elfehérdezések, szúrások érzése, amelyek hidegnél kiterjedt felelőrsödnek. Az öröklődő tényezők, a hidegnél kiterjedt és verejtékezős, a diéta, a dohányzás és munka közben alkalmazott fogások valószínűleg mind hozzájárulhatnak ezen tünetek megjelenéséhez. A vibráció hatásainak csökkenése érdekében a kezelőnek be kell tartani az alábbi önvizékedéseket:

- 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 mindenkor 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.

KARBANTARTÁS

- Szervizeléskor csak azonos Ryobi cserealkatrészeket használjon. Bármilyen más alkatrész használata veszélyes és a termék károsodását okozhatja.
- A műanyag részek tisztításakor tartózkodjon a tisztítószerek használatától. A legtöbb műanyag érzékeny a különböző típusú kereskedelmi oldószerkre és azok használata esetén károsodhat. Egy tiszta ruhát használjon a kosz, por, olaj, kenőszín, stb. eltávolítására.
- Ne próbálja átalakítani a szerszámot, sem pedig olyan kiegészítőket alkalmazni, amelyeknek szerszámmal való használata nem javasolt.

KÖRNYEZETVÉDELEM

Segítse elő az alapanyagok újrahasznosítását azzal, hogy nem helyezi el őket a háztartási szemé特ben. Környezetvédelmi megfontolásból az elhasználódott gépet és tartozékokat, valamint a csomagolóanyagokat selektív módon kell gyűjteni.

LED JELZŐLÁMPA

Akkumulátor töltése	LED színe
66% - 100%	Zöld + Sárga + Piros
33% - 66%	Sárga + Piros
< 33%	Piros

MEGJEGYZÉS: Ha csak a piros LED jelzőfény világít, azt jelenti, hogy az akkumulátor töltöttsége alacsony. Az akkumulátort fel kell tölteni.

AKKUMULÁTOR TÚLTERHELÉS ELLENI VÉDELEM

Ez a berendezés megvédi az akkumulátort a túlterheléstől. Túlterhelés érzékelése esetén a gép automatikusan kikapcsol. A használat folytatásához kapcsolja ki, majd újra be a gépet. Ha a gép nem működik, az akkumulátor lemerült, és egy kompatibilis töltővel fel kell tölteni.

SZIMBÓLUM

Biztonsági figyelmeztetés



Eurázsiai megfelelőségi jelzés



CE megfelelőség



Ukrajnai megfelelőségi nyilatkozat



A gép bekapcsolása előtt figyelmesen olvassa el az útmutatót.



Hasznosítsa újra



Maximális nyomaték



Nyomaték, minimális



Fordulatszám, minimális



Fordulatszám, maximális



A kiselejtezett elektromos termékeket nem szabad a háztartási hulladékkel együtt kidobni. Ezeket újra kell hasznosítani, ha van rá lehetőség. Az újrahasznosítással kapcsolatban érdeklődjön a helyi önkormányzatról vagy a termék forgalmazójánál.



Au fost acordate priorități maxime asupra siguranței, performanței și fiabilității în proiectarea mașinii dvs. de găurit.

DOMENIU DE APLICAȚII

Acestă mașină de găurit este destinată a fi folosită doar de adulții care au cunoscut și înțeles instrucțiunile și avertizările din acest manual și pot fi considerați responsabili pentru acțiunile lor.

Produsul poate fi folosit doar pentru găurirea în diferite materiale inclusiv lemnul, metalul și plasticul folosind un burghiu având un diametru de mai puțin de 10 mm. Produsul poate fi folosit pentru a însuruba și desuruba șuruburi și piulițe folosind capetele șurubelnită potrivite.

Nu folosiți produsul în niciun alt fel decât cel menționat pentru folosirea lui destinață.

AVERTISMENT

Citiți toate avertismentele și instrucțiunile de siguranță. Neurmarea avertizării și instrucțiunilor ar putea cauza electrocutare, incendiu și/sau vătămare gravă.

Salvați toate avertizările și instrucțiunile pentru o consultare ulterioară.

AVERTIZĂRI DE SIGURANȚĂ BORMAȘINĂ.

- **Purtăți protecții pentru auz când găuriți.** Expunerea la zgomot poate produce pierderea auzului.
- **Utilizați mănerul lateral furnizat împreună cu scula.** Pierderea controlului poate conduce la rănirea operatorului.
- **În cazul în care efectuați operații în locuri în care accesoriul de tâiere poate intra în contact cu cabluri ascunse, țineți unealta electrică de suprafetele de prindere izolate.** Accesorul de tâiere ce intră în contact cu un cablu sub curent ar putea alimenta electric părțile metalice expuse ale unei lăzile electrice și ar putea expune operatorul la un soc electric.
- **Tineți scula de suprafetele de prindere izolate, atunci când îndepliniți o operație acolo unde clemenele ar putea intra în contact cu firele ascunse.** Clemenele ce fac contact direct cu firele ar putea fi expuse direct la părțile din metal ale sculei și ar putea provoca operatorului electrocutarea.
- Atunci când nu sunt în funcțiune, toate uneltele trebuie deconectate de la sursa de alimentare.
- Praful produs în timpul folosirii produsului ar putea să cauzeze un pericol pentru sănătate. Nu inhalăți praful. Purtați o mască corespunzătoare împotriva prafului.
- Nu operați pe materiale (de ex. azbest) care prezintă pericol pentru sănătate.
- Opriți produsul imediat dacă burghiu se întepenește.

Nu porniți din nou produsul cât timp burghiu este întepenit, întrucât făcând așa poate avea loc un recul brusc cu o forță reactivă ridicată. Determinați de ce urghiu s-a întepenit și remediați acest lucru, înținând cont de instrucțiunile de siguranță.

Cauzele posibile pot fi:

- este îndoită în piesa de lucru
 - a găurit piesa de lucru
 - produsul este suprasolicitat
- **Praful de la ferăstrău și așchile nu trebuie îndepărtate cât timp produsul este în funcțiune.**
 - Când lucrăți la pereti, tavan sau podele, evitați cablurile electrice și țevile de gaz și apă.
 - Prindeți piesa de lucru cu un dispozitiv de prindere.

RISCURI REZIDUALE

Chiar dacă produsul este folosit așa cum este descris, este totuși imposibil să se eliminate complet anumite factori de risc reziduali. Următoarele pericole ar putea apărea în timpul folosirii iar operatorul trebuie să acorde o atenție specială pentru a evita următoarele:

- Risc de electrocutare dacă sunt găurate cablurile electrice. Apucăți aparatul întotdeauna de mânerele proiectate, nu atingeți burghiu.
- Vătămare cauzată de vibrații. Țineți aparatul de mânerele proiectate și limitați expunerea la vibrații. Vezi "Reducerea Riscului"

REDUCEREA RISCULUI

S-a raportat faptul că vibrațiile produse de uneltele manuale pot contribui, la anumite persoane, la o afecțiune denumită Sindromul Raynaud. Simptomele pot include furnicături, amorteală 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 încheieturile 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.

**AVERTISMENT**

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.

ÎNTREȚINEREA

- În timpul lucrărilor de service, utilizați doar piese de schimb identice Ryobi. Utilizarea altor piese poate crea situații periculoase sau poate conduce la deteriorarea produsului.
- Evitați utilizarea solvenților atunci când curățați piesele din plastic. Majoritatea materialelor plastice pot fi deteriorate de diferite tipuri de solvenți comerciali și pot fi deteriorate de utilizarea acestora. Utilizați materiale textile curate pentru a îndepărta murdăria, praful, uleiul, grăsimile etc.
- Nu încercați să modificați această unealtă sau să creați accesorii nerecomandate a fi utilizate cu aceasta.

PROTECȚIA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR

Reciclați materile prime în loc să le aruncați la gunoi, împreună cu deșeurile menajere. Pentru a proteja mediul înconjurător, mașina, accesorioarele acesteia și ambalajele trebuie triate.

INDICATOR LUMINOS DE TIP LED

Încărcare acumulator	Culoare LED
66% - 100%	Verde + Galben + Roșu
33% - 66%	Galben + Roșu
< 33%	Roșu

NOTĂ: În cazul în care este aprins numai indicatorul luminos de tip LED de culoare roșie, acest lucru înseamnă că energia acumulatorului este scăzută. Acumulatorul trebuie reîncărcat.

PROTECȚIE ÎMPOTRIVA SUPRAÎNCĂRCĂRII ACUMULATORULUI

Această unealtă a fost proiectată cu scopul protejării acumulatorului împotriva supraîncărcării. Atunci când este detectată o supraîncărcare, unealta se va opri în mod automat. Pentru a relua operația, opriți unealta și porniți-o din nou. În cazul în care unealta nu funcționează, acest lucru înseamnă că acumulatorul este descărcat și trebuie reîncărcat într-un încărcător compatibil.

SIMBOL

Alertă de siguranță



Marcaj de conformitate EurAsian



Conformitate CE



Semn de conformitate ucrainean



Vă rugăm citiți instrucțiunile cu atenție înainte de pornirea aparatului.



Reciclare



Cuplu maxim



Cuplu, minimă



Viteză, minim



Viteză, maxim



Deșeurile produselor electrice nu trebuie înălțurate împreună cu deșeurile casnice. Vă rugăm reciclați acolo unde există facilități. Verificați la autoritatea dvs locală sau la vânzător pentru sfaturi privind reciclarea.



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

Drošība, sniegums un uzticamība ir augstākā prioritāte skrūvgrieža/urbjmašīnas izstrādē.

PAREDZĒTĀ LIETOŠANA

Šo rotējošu urbi drīkst lietot tikai pieaugušie, kuri ir izlasiņuši un sapratuši šīs rokasgrāmatas norādījumus un brīdinājumus un kuri spēj atbildēt par savu rīcību

Preci var izmantot urbšanai dažādos materiālos, tai skaitā kokā, metālā un plastmasā, izmantojot urbjā uzgali 10 mm vai mazāk. Izmantojot attiecīgu uzgali ar preci var iekšrūvēt un atskrūvēt skrūves un bultskrūves.

Neizmantojiet ierīci citiem mērķiem, bet tikai tam paredzētajiem.

⚠ BRĪDINĀJUMS

Izlasiņi visus drošības brīdinājumus un visas instrukcijas. Brīdinājumu un instrukciju neievērošana var izraisīt elektrošoku, aizdegšanos un/vai nopietnus ievainojumus.

Visus brīdinājumus un norādījumus saglabājiet turpmākām uzzīnām.

URBJA PIEDZINAS DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- **Valkājet ausu aizsargus urbšanas laikā.** Ausu pakļaušana trokšņa iedarbībai var izraisīt dzirdes traucējumus.
- **Izmantojiet perforatora rokturus, kas ir iekļauti komplektācijā.** Kontroles zaudēšana var izraisīt traumas.
- **Darbos, kuros instruments var saskarties ar slēptiem vadiem, turiet instrumentu aiz izolētājām satveršanas virsmām.** Griezējinstrumenta saskare ar strāvu vadošajām vietām var padarīt arī atklātās metāla daļas vadošas un radīs operatoram elektrisko triecienu.
- **Veicot darbību, kuras laikā stiprinātājs var saskarties ar slēptiem vadiem, turiet elektroinstrumentu aiz izolētājām satveršanas virsmām.** Stiprinātāju saskare ar strāvu vadošiem elementiem var padarīt vadošas arī atklātās metāla daļas un izraisīt elektrošoku operatoram.
- Visiem instrumentiem jābūt atvienotiem no strāvas avota, kad tie netiek izmantoti.
- Radītie putekļi var izraisīt risku veselībai. Neieelpojiet putekļus. Nēsājiet atbilstošu putekļu masku.
- Nedarbiniet ar materiāliem (piem., azbestiem), kuri ir bīstami veselībai.
- Nekavējoties izslēdziet preci, ja uzgalis daļa apstājas. Neieslēdziet preci, kamēr uzgalis ir apstājies, jo tas var radīt pēkšņu sītienu ar lielu reakcijas spēku. Noskaidrojiet kāpēc uzgalis ir apstājusies un salabojiet to, pievēršot uzmanību drošības instrukcijām.

Iespējamie iemesli var būt:

- darba vietā tas ir slīps
- tas ir caurdūris darba vietu
- precei ir pārslodze

- Preces darbības laikā nepieciešams notirīt zāga putekļus un skabargas.
- Strādājot ar sienām, griestiem vai grīdām, izvairieties no elektrošajiem vadiem un gāzes vai ūdens caurulēm.
- Nostipriniet apstrādājamo objektu ar nostiprinājuma skavu.

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 jāpievērš šim:

- Elektrotraumas risks, ieurbijot elektrokabejos. Vienmēr satveriet instrumentu aiz speciālajiem rokturiem un nepieskarieties urbjā uzgaliem.
- Vibrācijas radīti bojājumi. Turiet instrumentu aiz speciālajiem rokturiem un ierobežojiet vibrācijas iedarbību. Skatīt "Risks Samazināšana".

RISKA SAMAZINĀŠANA

Ir tīcis ziņots, ka vibrācijas no rokas instrumentiem atsevišķos cilvēkos var veicināt kaiti, ko sauc par Reino sindromu. Simptomi var ietvert pirkstu tinkšķēšanu, nejutīgumu un nobālēšanu, parasti aukstā laikā. Tieks uzskatīt, ka tradicionālie faktori, aukstums un mitums, uzturs, smēkēšana un darba prakse sekmē šo simptomu attīstību. Operators var veikt pasākumus, lai iespējami samazinātu vibrācijas efektu:

- Aukstā laikā kermenim 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.
- Ie pēc laika apturiet darbu un veiciet vingrinājumus, kas uztabo asins cirkulāciju.
- Strādājot jābūt biežiem pārtraukumiem. Ierobežojiet iedarbības ilgumu dienā.

Ja 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 paslīktināt veselības stāvokli. Ilgstoši lietojot jebkuru instrumentu, pārliecīgieties, ka tiek veikti regulāri pārtraukumi.



APKOPE

- Veicot apkopi, izmantojet tikai oriģinālās Ryobi rezerves daļas. Jebkādi citu detalju izmantošana var izraisīt bīstamību vai produkta bojājumus.
- Tirot plastmasas daļas, izvairieties no šķēdinātāju lietošanas. Vairums plastmasu bojājas no pārdošanā pieejamo šķēdinātāju iedarbības. Izmantojet tīru drānu, lai notirītu netīrumus, putekļus, eļļu, ziežvielas utt.
- Nemēģiniet modifīcēt šo instrumentu vai izveidot piederumus, kas nav paredzēti lietošanai ar šo rīku.

VIDES AIZSARDZĪBA



Tā vietā, lai izejmateriālus izmestu atkritumos, nododiet tos otrreizējai pārstrādei. Mašīna, aksesuāri un iepakojums ir jāsaķiro un jānodos videi draudzīgā atkārtotas pārstrādes vietā.

LED INDIKATORS

Akumulatora līmenis LED krāsa

66% - 100%	Zalš + Dzeltenš + Sarkans
33% - 66%	Dzeltenš + Sarkans
< 33%	Sarkans

PIEZĪME: Ja ir izgaismots tikai sarkanais LED indikators, tas nozīmē, ka akumulatora jauda ir zema. Akumulators ir jāuzlādē.

AKUMULATORA PĀRSLODZES AIZSARDZĪBA

Šis instruments ir izstrādāts, lai aizsargātu akumulatoru no pārslodzes. Kad tiek konstatēta pārslodze, instruments automātiski izslēdzas. Lai atsāktu darbību, izslēdziet un atkal ieslēdziet instrumentu. Ja instruments nedarbojas, tas nozīmē, ka akumulatora kompleks ir izlādējies un ir atkārtoti jāuzlādē savietojamā lādētājā.

SIMBOLS



Drošības brīdinājums



EurAsian atbilstības markējums



CE atbilstība



Ukrainas apstiprinājuma zīme



Pirms iedarbināt mašīnu, lūdzu rūpīgi izlasiet instrukcijas.



Pārstrādāt



Maksimālais griezes moments



Griezes moments, minimums



Apgrizeņi, minimālais



Apgrizeņi, maksimums



Izlietotie elektroprodukti nedrīkst tikt izmesti kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Lūdzu, nododiet tos attiecīgajās atkārtotas izmantošanas vietās. Sazinieties ar savu vietējo varas pārstāvi vai izplatītāju, lai noskaidrotu, kur iespējama atkārtota pārstrāde.



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

Projektuojant gręžtuvą, didžiausias prioritetas suteiktas saugai, eksplatacinėms savybėms ir patikimumui.

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Šis gręžtuvas-suktuvas skirtas naudoti tik suaugusiesiems, kurie yra perskaityę ir supratę šiam vadoje pateiktus nurodymus bei įspėjimus ir gali būti laikomi atsakingi už savo veiksmus.

Gaminiu galima gręžti įvairias medžiagias, išskaitant medieną, metalą ir plastiką, naudojant mažesnio nei 10 mm skersmens grąžto antgalį. Naudojant atitinkamą antgalį, gaminiu galima įsukti ir išsukti sriegius bei varžtus.

Gaminj galima naudoti tik pagal paskirtį.

priešpriešinė jėga atšokti. Atnrepiant dėmesį į saugos nurodymus reikia nustatyti, dėl kokios priežasties antgalis įstrigo.

Galimos priežastys gali būti:

- jis pakrypės apdirbamajoje medžiagoje
- jis pervėrės apdrojamoja medžią
- gaminis pernelyg apkrautus
- Pjuventų ir šipilių negalima valyti, kol gaminis veikia.
- Gręžiant sienas, lubas ar grindis (arba į jas sukant / išsukant sriegius bei varžtus), reikia būti atsargiems ir nepažeisti elektros laidų ir duju ar videntiekių vamzdynų.
- Suspauskite ruošinį spaustuvu.

▲ ISPĖJIMAS

Perskaitykite visus saugos įspėjimus ir visa instrukciją. Įspėjimų ir instrukcijų nesilaikymas gali sukelti elektros smūgi, gaisrą ir (ar) sunkius sužeidimus.

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

PERFORATORIAUS KŪJO SAUGOS PERSPĖJIMAI

- Dėvėkite akių apsaugą gręždami Jei ausų neapsaugosite, galite prarasti klausą.
- Naudokite papildomas su įrankiu tiekiamas rankeną. Įrankio nesuvaldžius, galima susižeisti.
- Elektrinį įrankį laikykite už izoliuotų paviršių, kad darbo metu piovimo įrankio priedas nesusilieštų su paslėptais laidais. Piovimo metu priedas, prisileišęs prie laidų, prijungto prie maitinimo šaltinio, gali aktyvuoti metalines elektrinio įrankio detales ir sukelti operatoriui elektros smūgi.
- Atlikdami darbą, kurio metu tvirtinamasis elementas gali susiiliesti su nepastebėtais laidais, elektrinį įrankį laikykite izoliuotais spaustuvais. Tvirtinamiesiems elementams prisileištas prie laidų, kuriuo teka elektros srovė, ši srovė gali pradėti tekėti elektrinio įrankio neapsaugotomis metalinėmis dalimis iš įrankį naudojantis asmuo gali patirti elektros smūgi.
- Kai įrankiai nenaudojami, juos visus būtina atjungti nuo maitinimo šaltinio.
- Dulkės, susidariusios naudojant gaminj, gali kelti pavojų sveikatai. Dulkų negalima įkvėpti. Būtina dėvėti tinkamą kaukę, apsaugančią nuo dulkių.
- Negalima gręžti medžiagą (arba į jas sukti ar išsukti sriegius bei varžtus), kurios kelia pavojų sveikatai (pvz., asbestas).
- Antgaliui įstrigus, gaminj reikia nedelsiant išjungti. Gaminio negalima pakartotinai išjungti, kol antgalis įstrigęs, nes dėl to gaminys gali staiga, su didele

ŠALUTINIS PAVOJUS

Net naudojant gaminj griežtai pagal paskirtį neįmanoma visiškai atmesti kai kurių liktinį rizikos veiksnių. Būkite budrus atlikdami priežiūros ar valymo darbus: po įrankio naudojimo geležtė kurį laiką išlieka įkaitusi.

- Pavojus žūti nuo elektros srovės pragrēžus elektros laidus. Įrankį būtina laikyti už specialiai tam skirtų rankenelių: negalima liesti grąžto antgalį.
- Vibracijos sukeliamai pažeidimai įrankį laikyti už specialiai tam skirtų rankenelių ir riboti buvimą vibracijos poveikio srityje. Žr. "Rizikos Veiksnių Mažinimas".

RIZIKOS MAŽINIMAS

Turime pranešimą, kad vibracija nuo rankų laikomų įrankių kai kuriems asmenims gali turėti neigiamos įtakos vystantis Raynaud sindromui. Šios ligos požymiai yra pirštų dilgčiojimas, nutirpimas ir pabalimas, paprastai pasireiškiantis nuo šalčio. Šie simptomai vystosi dėl paveldimų veiksnių, nesisaugant nuo šalčio ir drėgmės, dėl mytibos, rūkymo ir darbo praktikos. Operatorius gali imtis šių priemonių, kurios gali sumažinti vibracijos poveikį:

- Apsirenkite kuo šilčiau šaltu oru. Dirbant šiuo prietaisu mūvėkite pirštines, kad plaštakos ir riessai būtų laikomi šiltai. Turime pranešimą, kad Raynaud sindromas labiausiai vystosi nuo šalto oro sąlygų.
- po darbo kiekvieną kartą pasportuokite, kad pagerėtų kraujų apytaka;
- dažnai darykite darbo pertraukas. Apribokite darbo laikotarpį 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 reguliariai daryti pertraukas.



PRIEŽIŪRA

- Sugedusias detales keiskite tik originaliomis „Ryobi“ atsarginėmis detalėmis. Kitų detalų naudojimas gali sukelti pavojų ar sugadinti įrankį.
- Valydami plastikines detales, nenaudokite tirpiklių. Komerciniai tirpikliai lengvai pažeidžia daugelį plastikinių detalų ir juos naudojant galima pažeisti plastikines detales. Valydami purvą, dulkes, tepalus, alyvas ir t.t., naudokite švarias šluostes.
- Nerekomenduojama keisti šio įrankio ar jam pritaikytį papildomų detalų, kurios su šiuo įrankiu naudoti nerekomenduojamos.

APLINKOS APSAUGA



Žaliaiavines medžiagas perdirbkite pakartotinai, o ne išmeskite kaip atliekas. Mechanizmas, priedai ir pakuočės turi būti laikomi pakartotinai perdirbtai aplinkai nekenksmingu būdu.

LED INDIKATORIUS

Akumulatoriaus įkrovimas

Akumulatoriaus įkrovimas	LED lemputės spalva
66% - 100%	Žalia + Geltona + Raudona
33% - 66%	Geltona + Raudona
< 33%	Raudona

PASTABA: Jei šviečia tik raudonas LED indikatorius, reiškia akumulatoriaus įkrova yra maža. Akumulatorių reikia įkrauti.

AKUMULATORIAUS APSAUGA NUO PERKROVOS

Šis įrankis yra pagamintas taip, kad akumulatorius būtų apsaugotas nuo perkrovos. Nustačius perkrovą įrankis automatiškai iššiungja. Jei norite atnaujinti darbą, įrankį išjunkite ir jį vėl įjunkite. Jei įrankis neveikia, reiškia, kad akumulatorius yra išsikroves ir jį reikia įkrauti naudojant suderinamą įkroviklį.

SIMBOLIAI



Saugos perspėjimas



„EurAsian“ atitikties ženklas



CE atitiktis



Ukrainos atitikties ženklas



Atidžiai perskaitykite instrukcijas prieš pradėdami naudoti mechanizmą.



Perdirbkite



Maksimali sukimo galia



Sukimo momentas, Mažiausias



Greitis, minimalus



Greitis, maksimalus



Elektrinių produktų atliekos neturi būti metamos kartu su namų ūkio atliekomis. Prašome perdirbkite jas ten, kur yra tokios perdirbimo bazės. Dėl perdirbimo patarimo kreipkitės į savo vietinę savivaldybę ar pardavėją.



Trell-kruvikeeraja konstruktsioonil on peaesmärgiks olnud toote ohutus, tootlikkus ja töökindlus.

OTSTARBEKOHANE KASUTAMINE

See trell-kruvikeeraja on ette nähtud kasutamiseks samaaegselt vaid ühe täiskasvanud töötaja poolt, kes on selle kasutusjuhendi juhis ja hoituses läbi lugenud ja mõistab vastutust nende täitmise eest.

Seadet saab kasutada alla 10 mm läbimõõduga avade puurimiseks erinevatesse materjalideesse, kaasa arvatud puit, metall ja plastid. Nöuetekohase otsaku kasutamisel saab selle seadmega sisse keerata kruvisid ja polte.

Ärge kasutage seadet ühelgi muul viisil kui mainitud sihotstarbeks.

⚠ HOIATUS

Lugege kõik ohuhoiatused ja juhised läbi. Hoiatuse ja juhiste eiramise puhul on oht saada elektrilöökki või raskeid kehavigastusi ning/või põhjustada tulekahju.

Hoidke kõik hoiatused ja juhised edaspidiseks juhindumiseks alles.

TRELLI OHUHOIATUSED

- **Kandke puurimise ajal kuulmiskaitseid** Tugev mürä võib põhjustada kuulmiskaotuse.
- **Kasutage töötamisel tööriistaga kaasa antud lisakäepidet.** Kontrolli alt väljunud tööriist võib põhjustada kehavigastuse.
- **Töötamisel kohtades, kus lõikeriist võib kokku puutuda varjatud elektrijuhtmetega, hoidke tööriista kinni ainult isoleeritud käepidemetest.** Kui kinnitusdetail või puur satub kontakti pinge all olevate juhtmetega, jäavad tööriista isoleerimata metallosad pinge alla ja kasutaja võib saada elektrilöögi.
- **Töötamisel kohtades, kus tööriist võib kokku puutuda varjatud elektrijuhtmetega, hoidke tööriista kinni ainult isoleeritud käepidemetest.** Kui kinnituskuvi satub kokkupuutesse pinge all olevate juhtmetega, jäavad tööriista isoleerimata metallosad pinge alla ja kasutaja võib saada elektrilöögi.
- Kui seade ei ole kasutusel, ühendage see toiteallikalt lahti.
- Seadme kasutamisel tekkiv tolm võib olla tervisele ohtlik. Ärge hingake tolmu sisse. Kandke sobivat tolumaski.
- Ärge puurile materjale, mille puhul võib tekkida terviseoht (nt asbest).
- Kui otsak jääb kinni, lülitage seade kohe välja. Ärge lülitage seadet sisse kui otsak on kinni jäänud, vastasel korral võib tekkida seadme ootamatu tugeva reaktsioonijõuga põördumine. Tehee kindlaks, miks otsak kinni jääb ja kõrvaldage selle põhjus, sealjuures

pidage kinni ohutusreeglitest.

Võimalikud põhjused võivad olla:

- seda on tooriku sees kallutatud
- see on tooriku läbistanud
- seade on üle koormatud
- Saepuru ja puutükke ei tohi eemaldada sel ajal kui seade töötab.
- Avade puurimisel seintesse, põrandatesse olge ettevaatlik, et vältida kaableid, gaasi ja veeturustike.
- Kinnitage toorik pitskraviga.

JÄÄKRISKID

Isegi siis, kui seadet kasutatakse kirjeldatud viisil, ei ole võimalik kõrvaldada kõiki jäääkriskide möjureid. Töötamise ajal võivad tekkida järgmised ohud, millele operaator peab põõrama erilist tähelepanu.

- Riesgo de electrocución si se perforan cables eléctricos. Sujete siempre la herramienta mediante los correspondientes mangos, no toque las brocas.
- Vibratsionist põhjustatud kehavigastus Sujete la herramienta mediante los correspondientes mangos y limite su exposición a la vibración. Consulte el apartado "Reducción De Riesgos".

RISKI ALANDAMINE

Teadolevalt võib käsitoöriistade kasutamine põhjustada mõnedeil inimestel seisundit, mida nimetatakse Raynaud' sündroomiks. Los síntomas pueden incluir hormigueo, entorpecimiento y decoloración de los dedos, generalmente aparentes cuando tiene lugar una exposición al frío. Nende sümpтомite puhul tuleb hoiduda külmaist ja niiskusest, diedisti ning suitsetamisest ja kasutada õigeid töövõtteid. Existen medidas que pueden ser tomadas por el operador para reducir los efectos de vibración:

- 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.
- Tehee regulaarselt töövahaegasid. Piirake tööperioodi pikkust.

Kui ilmnevad haigustunnused, lõpetage kohe töö ja pöörduge arsti poole.

⚠ HOIATUS

Seadme pikajalisel kasutamisel võite saada kehavigastusi või vigastused võivad süveneda. Seadme kasutamisel pika aja jooksul tuleb teha korralisi vaheaegasid.



HOOLDUS

- Kasutage teenindamisel ainult täpselt sobivaid Ryobi varuosi. Muude osade kasutamine võib tekitada ohuulkorra ja põhjustada seadme vigastumise.
- Vältige plastosade puhastamisel lahusrite kasutamist. Enamik plaste on tundlikud erinevate kaubandusvõrgust saadolevate lahusrite suhtes ja võivad nende mõjul oma omadusi kaotada. Mustusest, tolmust, ölist, määrdest jne puhastamiseks kasutage puhist riidelappi.
- Ärge püüdke ümber ehitada ega luua lisaseadmeid, mida pole soovitatud selle tööriistaga koos kasutada.

KESKKONNAKAITSE



Taaskasutage materjale nende jäätmeäitlusse andmise asemel. Masin, selle lisaseadmed ja pakend tuleb jäätmeäitluseks keskkonnasõbralikult sorteerida.

LED-MÄRGUTULI

Aku laetuse tase

66% - 100%

33% - 66%

< 33%

LED-märgutule värv

Roheline + Kollane + Punane

Kollane + Punane

Punane

MÄRKUS: Kui põleb ainult punane LED-märgutuli, siis see tähendab, et aku laetuse tase on madal. Aku vajab laadimist.

AKU ÜLEKOORMUSKAITSE

Selle tööriistal on funktsioon, mis kaitseb akut ülekoormuse eest. Kui ilmneb ülekoormus, lülitub tööriist automaatselt välja. Töö jätkamiseks lülitage tööriist välja ja käivitage uuesti. Kui tööriist tööle ei hakka, siis on aku tühjenenud ja seda tuleb laadida sobivat laadijat kasutades.

SÜMBOL



Ohuhoiatus



Euraasia vastavusmärk



CE-vastavus



Ukraina vastavusmärgis



Enne seadme kasutamist lugege palun kasutusjuhend hoolega läbi.



Taaskäitus



Torsión, máxima



Par mínimo



Velocidad, mínimo



Velocidad, máxima



Mittekasutatavaid elektritooteid ei tohi visata olmejäätmete hulka. Vaid tuleb viia vastavasse kogumispunkti. Vajadusel küsige sellekohast nõu oma edasimüüjalt või vastavalt kohaliku omavalitsuse institutsioonilt.



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

U razvoju ove bušilice-odvijača dati su maksimalni prioriteti sigurnosti, performansama i pouzdanosti.

NAMJENA

Ova bušilica-odvijač namijenjena je za korištenje samo od strane odraslih osoba koje su pročitale i razumiju upute i upozorenja u ovom priručniku te se mogu smatrati odgovornim za svoje radnje.

Proizvod se može koristiti za bušenje u rezličite materijala, uključujući drvo, metal i plastičnu, korištenjem svrdla koje ima promjer manji od 10 mm. Proizvod se može koristiti za uvođenje i uklanjanje vijaka i svrdala korištenjem odgovarajućeg svrdla.

Nemojte koristiti proizvod na bilo koji drugi način od onog za koji je namijenjen.

A UPOZORENJE

Pročitajte sva sigurnosna upozorenja i sve upute. Nepridržavanje upozorenja i uputa navedenih u nastavku može dovesti do električnog udara, požara i/ili ozbiljnih tjelesnih ozljeda.

Spremite sva upozorenja i upute za buduće korištenje.

SIGURNOSNA UPOZORENJA ZA BUŠILICU-ODVIJAČ

- **Prilikom bušenja nosite zaštite za sluh.** Izlaganje buci može izazvati gubitak slуха.
- **Koristite pomoćne ručke koje su isporučene uz alat.** Gubitak kontrole može dovesti do tjelesnih ozljeda.
- **Kad izvodite radove na mjestima gdje pribor za rezanje može doći u kontakt sa skrivenim ožičenjem ili svojim vlastitim kabelom, držite alat za izoliranu površinu za hvatanje.** Dodirivanje „žive“ žice priborom za rezanje može izložiti metalne dijelove alata električnoj energiji i može dovesti do strujnog udara na operatera.
- **Kad izvodite radove na mjestima gdje učvrsni element može doći u kontakt sa skrivenim ožičenjem, držite alat za izoliranu površinu za hvatanje.** Dodirivanje „žive“ žice zatezačem može izložiti metalne dijelove alata električnoj energiji i dovesti do strujnog udara na operatera.
- Kad se ne koriste, svi alati trebaju biti isključeni iz napajanja.
- Prašina proizvedena korištenjem proizvoda može biti opasna po zdravlje. Nemojte udisati prašinu. Nositte prikladnu masku protiv prašine.
- Nemojte raditi s materijalima (npr. azbestom) koji predstavljaju opasnost po zdravlje.
- Odmah ugasite proizvod ako se svrdlo zaglavi. Nemojte uključivati proizvod ponovo dok je [svrdlo / oštrica /

priklijučak] zaglavljena, čineći to možete aktivirati iznenadni povratni udar s jakom silom. Odredite zašto je svrdlo zaglavljeno i rješite to, obraćajući pozornost na sigurnosne upute.

Mogući uzroci mogu biti:

- nagnut je u izratku
- zaglavljen je izratkom
- proizvod je preopterećen

- Uređaj za ispuhanje prašine i odlomljivači ne smiju se uklanjati dok proizvod radi.
- Kada radite u zidu, stropu ili podu, izbjegavajte električne kable i cijevi od plina i vode.
- Spojite uređak s uređajem za spajanje.

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:

- Opasnost od strujnog udara ako se probuše alakrični kabeli. uvijek uhvatite alat za označene ručke, nemojte dodirivati svrdlo.
- Ozljede uzrokovane vibracijom Držite alat za označene ručke i ograničite izlaganje vibraciji. Pogledajte „Smanjenje Opasnosti“.

SMANJENJE OPASNOSTI

Prijavljeno je da vibracije alata koje se drži u ruci 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 nasljedne osobine, izlaganje hladnoći i vlazi, dijeta, pušenje i radni postupci pridonose razvoju ovih simptoma. Postoje mјere koje operator može poduzeti kako bi smanjio moguće uticaje 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.
- Uzimajte česte stanke u radu. Ograničite količinu izlaganja po danu.

Ako osjetite neke od simptoma ovog stanja, odmah prekinite korištenje i обратите se svome liječniku vezano uz ove simptome.

**! UPOZORENJE**

Ozljede mogu biti uzorkovane ili izazvane produljenim vremenskim razdobljem korištenja alata. Kada koristite bilo koji alat dulje vremena, osigurajte da uzimate povremene stanke.

ODRŽAVANJE

- Prilikom servisiranja koristite samo identične Ryobi zamjenske dijelove. Korištenje nekih drugih dijelova može dovesti do opasnosti ili uzrokovati oštećenje alat.
- Prilikom čišćenja plastičnih dijelova izbjegavajte koristiti kemijska sredstva. Većina plastika je podložna oštećenju od različitih vrsta komercijalnih kemijskih sredstava za čišćenje i mogu se oštetiti prilikom njihovog korištenja. Za uklanjanje prijavštine, prašine, ulja, masnoće itd., koristite čistu krušku.
- Nemojte pokušavati modificirati ovaj alat ili izraditi dodatni pribor koji nije preporučen za korištenje uz ovaj alat.

ZAŠTITA OKOLIŠA

Sirovine reciklirajte, umjesto da ih odlazešte kao otpad. Kako biste zaštitili okoliš, alat, dodatki i ambalažu treba odvojeno bacati u otpad.

LED POKAZIVAČ**Punjjenje baterije**

66% - 100%

33% - 66%

< 33%

Boja LED-a

Zeleno + Žuto + Crveno

Žuto + Crveno

Crveno

NAPOMENA: Ako svijetli samo crveni LED pokazivač, znači da je napajanje baterije slabo. Potrebno je napuniti bateriju.

ZAŠTITA OD PREOPTEREĆENJA BATERIJE

Ovaj uređaj namijenjen je za zaštitu baterije od preopterećenja. Kad je otkriveno preopterećenje, alat se automatski isključuje. Za nastavak rada, isključite i ponovno uključite alat. Ako alat ne radi, znači da je baterija prazna i da je treba napuniti u kompatibilnom punjaču.

SIMBOL

Sigurnosno upozorenje



EurAsian znak konformnosti



CE usklađenost



Ukrajinska oznaka za sukladnost



Molimo da pažljivo pročitate upute prije pokretanja stroja.



Recikliranje



Maksimalni zakretni moment



Zakretni moment, Minimalna



Brzina, minimalna



Brzina, maksimum



Otpadni električni proizvodi ne treba da se odlazu s otpadom iz domaćinstva. Molimo da reciklirate gdje je to moguće. Potražite savjet od lokalnih vlasti ili prodavca kako reciklirati.





Varnost, učinkovitost in zanesljivost so bile pri načrtovanju vašega udarnega vrtalnika ključnega pomena.

NAMEN UPORABE

Ta vrtalnik je namenjen odraslim, ki so prebrali in razumejo navodila in opozorila v tem priročniku in ki so odgovorni za svoja dejanja.

Izdelek se lahko uporablja za vrtanje v različne materiale, med drugim v les, kocino in plastiko s svedri z manj kot 10 mm premera. Izdelek se lahko uporablja za privijanje in odvijanje vijakov z ustrezнимi nastavki.

Izdelka ne uporabljajte na noben način, ki ni predpisani za to napravo.

⚠️ OPOZORILO

Preberite vsa varnostna opozorila in navodila. Neupoštevanje opozoril in navodil lahko privede do električnega udara, požara in/ali resnih poškodb.

Vsa opozorila in vsa navodila shranite za bodočo referenco.

VARNOSTNA OPOZORILA GLEDE VRTALNIKA

- Pri vrtanju nosite zaščito za sluš. Izpostavljenost hrupu lahko povzroči izgubo sluha.
- **Uporabljajte pomožne ročaje, ki so priloženi orodju.** Če izgubite nadzor nad orodjem, se lahko poškodujete.
- **Električno orodje držite pri delu za izolirane držalne površine.** Če se pripomočki za rezanje dotaknejo žice, ki je pod električno napetostjo, lahko izpostavljeni kovinski deli električnega orodja povzročijo električni udar.
- **Če izvajate opravila, pri katerem bi se pritrдило lahko dotaknilo skrite napeljave, orodje držite za izolirane površine.** Če se pritrdiла dotaknejo žice, ki je pod električno napetostjo, se lahko izpostavljeni kovinski deli električnega orodja nenelektrojno in povzročijo električni udar.
- Ko orodij ne uporabljate, jih morate odklopiti z električnega napajanja.
- Prah, ki nastaja ob uporabi izdelka lahko predstavlja nevarnost za zdravje. Prahu ne vdihavajte. Nosite ustrezno zaščitno masko.
- Ne delajte z materiali (npr. z azbestom), ki predstavljajo nevarnost za zdravje.
- Če se nastavek ustavi, takoj izključite izdelek. Izdelka ne vključite nazaj, če se nastavek ustavi, saj bi to lahko sprožilo nenaden povratni udarec. Ugotovite vzrok ustavitev nastavka in vzrok odpravite, pri tem pa upoštevajte varnostna navodila.

Možni vzroki so lahko:

- nagnil se je v obdelovancu

- prebodel je obdelovanec
- izdelek je preobremenjen

- Zagovine in trsk ne smete odstranjevati, medtem ko izdelek deluje.
- Pri delu v stenah, stropih ali tleh se izognite električnim kablom ali plinski ali vodovodnim napeljavam.
- Obdelovanec vprnite z vpenjalno napravo.

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:

- Nevarnost električnega udara, če vratite v električne kable. Vedno držite orodje za temu namenjene ročaje, ne dotikajte se svedrov.
- Poškodbe zaradi vibracij Orodje držite za temu namenjene ročaje ter omejite izpostavljenost vibracijam. Glejte »Zmanjševanje Tveganj«.

ZMANJŠANJE TVEGANJA

Ugotovljeno je bilo, da lahko pri nekaterih posameznikih vibracije ročnih orodij povzročijo Raynaudov sindrom. Simptomi so lahko mravljinici, otroplost in pobledi 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 upravljavec upošteva naslednja navodila:

- Poskrbite, da bo vaše telo na mrazu toplo. Med upravljanjem nosite rokavice in tako ohranjajte toploto vaših dlan in zapetij. Kot poročajo, je mraz glavni dejavnik, ki prispeva k Raynaudovemu sindromu.
- Po vsakem obdobju upravljanja naprave telovadite in tako posprešite krvni obtok.
- Pogosto si vzemite odmor. Omejite dnevno količino izpostavljenosti.

Če zaznavate kakrsne koli simptome takšnega stanja, takoj prenehajte z uporabo naprave in se o simptomih 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.

VZDRŽEVANJE

- Pri servisiranju uporabljajte le originalne Ryobi rezervne dele. Uporaba drugih delov lahko pomeni tveganje ali povzroči škodo na izdelku.



- Pri čiščenju plastičnih delov se izogibajte topilom. Večina vrst plastike se poškoduje, če uporabljate različne vrste komercialnih topil. Uporabite čiste krpe za odstranjevanje prahu, umazanije, olja, masti itd.
- Tega orodja ne spreminjajte in ne izdelujte dodatkov, ki niso priporočljivi za uporabo s tem orodjem.

ZAŠČITA OKOLJA



Namesto, da napravo zavrzete, reciklirajte surovine. Napravo, pribor in embalažo je treba sortirati za okolju prijazno recikliranje.



Maksimalni navor



Navor, Minimalna



Hitrost



Hitrost, največja



Odpadne električne izdelke ne odlagajte skupaj z ostalimi gospodinjskimi odpadki. Reciklažo opravljajte na predpisanih mestih. Za nasvet se obrnite na lokalne oblasti.

INDIKATOR LED

Polnjenje baterije	Barva indikatorja LED
66% - 100%	Zelen + Rumen + Rdeč
33% - 66%	Rumen + Rdeč
< 33%	Rdeč

OPOMBA: Če sveti le rdeči indikator LED, je baterija skoraj prazna. Baterijo morate napolniti.

ZAŠČITA BATERIJE PRED PRENAPOLNjenOSTJO

Orodje je zasnovano tako, da ščiti baterijo pred preobremenjenostjo. Če orodje zazna preobremenitev, se samodejno izključi. Za nadaljevanje dela orodje izključite in ga ponovno vključite. Če orodje ne deluje, se je baterija izpraznila in jo morate napolniti z zdržljivim polnilnikom.

SIMBOL



Varnostno opozorilo



EurAsian oznaka o skladnosti



Skladnost CE



Ukrajinska oznaka za skladnost



Prosimo, da si pred zagonom naprave pozorno preberete navodila



Reciklaža





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

Pri navrhovaní tohto vŕtacieho skrutkovača boli najvyššou prioritou bezpečnosť, výkon a spoľahlivosť.

ÚČEL POUŽITIA

Tento vŕiaci skrutkovač je určený len na použitie dospelými osobami, ktoré si prečítali a porozumeli pokynom a výstrahám v tomto návode a možno ich považovať za zodpovedajúce z svoje činy.

Produkt možno používať na vŕanie do rôznych materiálov, vrátane dreva, kovu a plastov s použitím vŕtaku s maximálnym priemerom 10 mm. Produkt možno používať na skrutkovanie a odstraňovanie skrutiek a maticových skrutiek s použitím príslušného hrotu.

Tento produkt nepoužívajte žiadnym iným spôsobom, ako je uvedené v účele použitia.

⚠ VAROVANIE

Prečítajte si všetky bezpečnostné výstrahy a pokyny.
Ak nerešpektujete a inštrukcie, môže to mať za následok úraz elektrickým prúdom, požiar a/alebo vážne zranenie.

Odložte všetky výstrahy a pokyny pre budúce použitie.

BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE VŔTACÍ SKRUTKOVAČ

- **Pri vŕtaní si nasadte chrániče sluchu** Vystavovanie hluku môže spôsobiť stratu sluchu.
- **Používajte pomocné rukoväte dodané s nástrojom.** Pri strate kontroly môže dôjsť k poraneniu osôb.
- **Pri vykonávaní operácie, kedy môže rezacie príslušenstvo prísť do kontaktu so skrytým vedením, držte nástroj za izolované úchopné miesta.** Pri kontakte rezacieho príslušenstva so „živým“ vodičom by mohli byť obnažené kovové diely pod prúdom a spôsobiť obsluhujúcemu úder elektrickým prúdom.
- **Držte elektrický nástroj za izolovaný povrch rukoväte pri vykonávaní prác, pri ktorých môže sponka naraziť na skryté vedenie.** Sponky v kontakte so „živým“ vodičom by mohli spôsobiť, že obnažené kovové diely budú pod prúdom a spôsobiť obsluhujúcemu zásah elektrickým prúdom.
- **Nepoužívané náradie treba odpojiť** z elektrickej siete.
- Prach vytváraný pri používaní produktu môže predstavovať zdravotné riziko. Tento prach nevdychujte. Používajte vhodnú protiprachovú masku.
- Nepracujte s materiálmi (napr. azbestom), ktoré predstavujú zdravotné riziko.
- Ak sa [vrtek / ostrie / nástavec] zasekne, okamžite produkt vypnite. Kým je vŕtek zaseknutý, produkt znova nezapínajte, inak môžete spôsobiť náhle trhnutie s veľkou reakčnou silou. Zistite, prečo je vŕtek

zaseknutý a napravte to, pričom venujte pozornosť bezpečnostným pokynom.

Možné príčiny môžu byť:

- je naklonený v obrobku
- prebodol obrobok
- produkt je pretažený
- Piliny a triesky sa nesmú odstraňovať, kým je produkt spustený.
- Pri práci na stenách, stropoch alebo dlážkach dávajte pozor, aby ste nezasiahli elektrické káble a plynové čí vodovodné potrubie.
- Upnite obrobok pomocou upínanieho zariadenia.

ZVÝŠKOVÁ RIZIKOVOSŤ

Aj keď sa náradie používa podľa predpisu, nie je možné eliminovať určité zvýškové rizikové faktory. Pri použíti vznikajú nasledujúce riziká a obsluhujúca osoba musí venovať zvláštnu pozornosť, aby nedošlo k nasledovnému:

- Pri zavŕtaní do elektrických káblov hrozí nebezpečenstvo usmrtenia elektrickým prúdom. Náradie vždy držte za určené rukoväte a nedotýkajte sa vŕtakov.
- Zranenie spôsobené vibráciami Náradie držte za určené rukoväte a obmedzte vystavovanie vibráciám. Pozrite časť "Znižovanie Rizika".

OBMEDZENIE RIZIKA

Boli hlásené prípady, kedy vibrácie z ručných náradov u niektorých osôb prispeli k stavu nazývanému Raynaudov syndrómu. K symptómom patria: trpnutie, znečitlenie a blednutie prstov, zvýčajne zjavné po vystaveniu zime. Je známe, že k vývoju týchto symptómov prispievajú: dedičné faktory, vystavovanie zime a vlhkosti, diéta, fajčenie a pracovné návyky. Opatrenia, ktoré môžete vykonať obsluhujúca osoba na možné zníženie účinkov vibrácií:

- V studenom počasí udržiavajte svoje telo v teple. Pri práci so zariadením nosťte 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 náradia môže spôsobiť alebo zhoršiť poranenia. Pri používaní náradia príliš dlhé obdobia si vždy doprajte pravidelné prestávky.



ÚDRŽBA

- Pri servise používajte len originálne náhradné diely Ryobi. Použitie iných dielov môže predstavovať riziko alebo spôsobiť poškodenie produktu.
- Vyhýbajte sa použitiu rozpušťadiel pri čistení plastových častí. Väčšina plastov je náhylných na poškodenie rôznymi druhmi komerčných rozpušťadiel a ich používaním sa môžu poškodiť. Na odstránenie nečistoty, prachu, oleja, mazadla atď. použite čistú handričku.
- Nepokúšajte sa modifikovať produkt, alebo vytvoriť príslušenstvo, ktoré nie je odporučené pre použitie s týmto produkтом.

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA



Surové materiály recyklujte, nelikvidujte ich ako odpad. Stroj, príslušenstvo a obaly by sa mali triedene recyklovať spôsobom šetrným k životnému prostrediu.

INDIKÁTOR LED

Nabíjanie akumulátora Farba LED

66% - 100%	Zelený + žltý + červený
33% - 66%	Zelený + žltý + červený
< 33%	červený

POZNÁMKA: Ak svieti len červený indikátor LED, znamená to, že akumulátor je takmer vybitý. Je potrebné nabiť akumulátor.

OCHRANA PRED PRETAŽENÍM AKUMULÁTORA

Tento náradz je skonštruovaný tak, že chráni akumulátor pred pretažením. Pri detegovaní pretaženia sa náradz automaticky vypne. Prevádzku obnovíte vypnutím a opäťovným zapnutím náradza. Ak náradz odmieta fungovať, znamená to, že jednotka akumulátora je vybitá a musí sa nabiť v kompatibilnej nabíjačke.

ZNAČKY



Buďte ostražité



Euroázijská značka zhody



Zhoda CE



Ukrajinské označenie zhody



Pred zapnutím zariadenia si prosím prečítajte inštrukcie



Recyklujte



Max. moment



Krútiaci moment, Minimálna



Rýchlosť, min.



Rýchlosť, max.



Opotrebované elektrické zariadenia by ste nemali odhadzovať do domového odpadu. Prosíme o recykláciu ak je možné. Kontaktujte miestne úrady, alebo predajcu pre viac informácií ohľadom ekologickejho spracovania.



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

Στον σχεδιασμό του δρεπανοκατασβίδου σας έχει δοθεί μέγιστη προτεραιότητα στην ασφάλεια, την απόδοση και την αξιοποίηση.

ΠΡΟΟΡΙΖΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Το δρεπανοκατασβίδο διατίθεται για χρήση μόνο από ενήλικες που έχουν διαβάσει και κατανοήσει τις οδηγίες και τις προειδοποιήσεις του παρόντος εγχειριδίου και μπορούν να θεωρηθούν υπεύθυνοι για τις πράξεις τους.

Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για διάτρηση διαφόρων ικιών, όπως ζύλο, μέταλλο και πλαστικό, με κεφαλή διάτρησης που έχει διάμετρο μικρότερη από 10 mm. Το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για το βίδωμα και την αφαίρεση βιδών και μπουλονιών, χρησιμοποιώντας την κατάλληλη κεφαλή.

Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν με τρόπο διαφορετικό από αυτόν που αναφέρεται για τη χρήση του.

▲ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Διαβάστε όλες τις συστάσεις ασφαλείας και τις οδηγίες. Αν δεν τηρηθούν οι προειδοποιήσεις και οδηγίες, υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, φωτιάς και / ή σοβαρού τραυματισμού.

Φυλάσσετε όλες τις προειδοποιήσεις και οδηγίες για μελλοντική χρήση.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΟΔΗΓΟ ΤΟΥ ΤΡΥΠΑΝΙΟΥ

- **Φοράτε προστατευτικά αυτιών κατά το τρύπημα** Η επίδραση θορύβου μπορεί να προκαλέσει απώλεια ακοής.
- **Χρησιμοποιείτε τις βοηθητικές λαβές που παρέχονται με το εργαλείο.** Η απώλεια ελέγχου μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό.
- **Κρατάτε το εργαλείο από τις μονωμένες επιφάνειες λαβής όταν εκτελείτε εργασίες όπου το εξάρτημα κοπτής μπορεί να έρθει σε επαφή με κρυφές καλωδιώσεις.** Η επαφή του εξαρτήματος κοπτής με «ωντανό» καλώδιο (ηλεκτροφόρο) μπορεί να μεταφέρει τον ηλεκτρισμό στα εκτεθειμένα μεταλλικά εξαρτήματα του εργαλείου, προκαλώντας ηλεκτροπληξία στον χειριστή.
- **Κρατάτε το ηλεκτρικό εργαλείο από τις μονωμένες επιφάνειες λαβών όταν διεξάγετε μια λειτουργία κατά την οποία ο συνδετήρας μπορεί να έρθει σε επαφή με κρυμμένες καλωδιώσεις.** Συνδετήρες που έρχονται σε επαφή με ένα "ρευματοφόρο" καλώδιο μπορεί να εκθέσουν μεταλλικά τμήματα του ηλεκτρικού εργαλείου σε ρεύμα, προκαλώντας ηλεκτροπληξία στο χειριστή.
- **Όταν δεν χρησιμοποιούνται, όλα τα εργαλεία πρέπει να αποσυνδέονται από το ρεύμα.**

- Η σκόνη που παράγεται κατά τη χρήση του προϊόντος, μπορεί να αποτελεί κίνδυνο για την υγεία. Μην εισπνέετε τη σκόνη. Φοράτε κατάλληλη μάσκα κατά της σκόνης.
- Μην το χρησιμοποιείτε σε υλικά (π.χ. αμίαντος) που αποτελούν κίνδυνο για την υγεία.
- Απενεργοποιήστε άμεσα το προϊόν εάν κολλήσει η κεφαλή. Μην ενεργοποιήσετε ξανά το προϊόν όσο η κεφαλή έχει κολλήσει, καθώς κάτι τέτοιο θα μπορούσε να προκαλέσει ξαφνική επιστροφή με έντονη ισχύ. Ελέγχετε γιατί κόλλησε η κεφαλή και διορθώστε το πρόβλημα, τηρώντας τις οδηγίες ασφάλειας. Οι πιθανές αιτίες μπορεί να είναι:
 - έχει γυρίσει στο τεμάχιο εργασίας
 - έχει τρυπήσει το τεμάχιο εργασίας
 - το προϊόν έχει υπερφορτωθεί
- Όσο το προϊόν λειτουργεί, μην αφαιρείτε πριονιδιά και ακίδες.
- Όταν εργάζεστε σε τοίχους, οροφές ή δάπεδα, αποφύγετε τα ηλεκτρικά καλώδια και τους αγωγούς αερίου ή νερού.
- Αγκιστρώστε το τεμάχιο με μια συσκευή συγκράτησης.

ΑΛΛΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ

Ακόμη και όταν το προϊόν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες, δεν είναι δυνατή η απόλυτη απαλειφή συγκειμένων παραγόντων κινδύνου. Κατά τη χρήση μπορεί να προκαλούνται οι ακόλουθοι κινδύνοι και οι χειριστής πρέπει να διέλει ιδιαίτερη προσοχή προς αποφυγή των εξής:

- **Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας** εάν διατρηθούν ηλεκτρικά καλώδια. Πιάνετε πάντα το εργαλείο από τις ειδικές λαβές και μην αγγίζετε τα εξαρτήματα τρυπανιού.
- **Τραυματισμός** από τον κραδασμό Κρατάτε το εργαλείο από τις ειδικές λαβές και πειριορίζετε την έκθεση στους κραδασμούς. Βλ. "Μείωση Κινδύνου".

ΜΕΙΩΣΗ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

Υπάρχουν αναφορές ότι οι κραδασμοί από εργαλεία χειρός ενδεχομένως να συμβάλλουν στην εκδήλωση της πάθησης Συνδρόμου Raynaud, σε ορισμένα άτομα. Τα συμπτύματα περιλαμβάνουν κυρότημα, μούδισμα και λευκότητα των δακτύλων, που εμφανίζονται συνήθως μετά την έκθεση σε κρύο. Κληρονόμικοι παράγοντες, έκθεση σε κρύο και υγρασία, κάπνισμα και πρακτικές εργασίας θεωρείται ότι συμβάλλουν στην εκδήλωση των συμπτυμάτων. Υπάρχουν μέτρα που μπορούν να ληφθούν από τον χειριστή για να μειωθούν πιθανώς οι επιπλέοσις 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.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Κατά το σέρβις, χρησιμοποιείτε μόνο πανομοιότυπα ανταλλακτικά Ryobi. 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 είναι επιφρεπή σε θμορές από τους διάφορους τύπους διαλυτών που είναι διαθέσιμοι στο εμπόριο και μπορεί να καταστραφούν από τη χρήση τους. Χρησιμοποιήστε ένα καθαρό πανί για να αφαιρέσετε βρωμιά, σκόνη, λάδια, γράσο κ.λπ.
- Μην προσπαθήσετε να τροποποιήσετε το εργαλείο σας ή να προσθέσετε εξαρτήματα η χρήση των οποίων δε συνιστάται.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



Ανακυκλώνετε τις πρώτες ύλες αντί να τις πετάτε ως απορρίμματα. Για την προστασία του περιβάλλοντος, πρέπει να γίνεται ιδιογάγη του εργαλείου, των εξαρτημάτων και των συσκευασιών του.

ΕΝΔΕΙΞΗ LED

Φόρτιση μπαταρίας

66% - 100%

33% - 66%

< 33%

Χρώμα LED

Πράσινο + Κίτρινο + Κόκκινο

Κίτρινο + Κόκκινο

Κόκκινο

ΣΗΜΕΙΩΣΗ Όταν είναι αναμμένη μόνο η κόκκινη ένδειξη LED, η ισχύς της μπαταρίας είναι χαμηλή. Η μπαταρία χρειάζεται επαναφόρτιση.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΥΠΕΡΦΟΡΤΩΣΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Το εργαλείο είναι σχεδιασμένο ώστε να προστατεύει την μπαταρία από υπερφόρτωση. Σε περίπτωση υπερφόρτωσης, το εργαλείο απενεργοποιείται αυτόματα.

Για να συνεχίσετε τη λειτουργία, απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε ξανά το εργαλείο. Αν το εργαλείο δεν λειτουργεί, η μπαταρία του έχει εκφορτιστεί και πρέπει να φορτιστεί ξανά σε συμβατό φορτιστή.

ΠΣΥΜΒΟΛΟ



Προειδοποίηση ασφαλείας



EurAsian σήμα πιστότητας



Συμμόρφωση CE



Ουκρανικό σήμα συμμόρφωσης



Παρακαλούμε διαβάστε τις οδηγίες προσεκτικά πριν ξεκινήσετε το μηχάνημα.



Ανακυκλώνετε



Μέγιστη στρεπτική ροπή



Ροπή, ελάχιστος



Ταχυτητα, ελάχιστη



Ταχυτητα, ανώτατος



Τα ηλεκτρικά προϊόντα προς απόρριψη δεν θα πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απόβλητα. Παρακαλούμε ανακυκλώστε όπου υπάρχουν οι αντίστοιχες εγκαταστάσεις. Μιλήστε με τις τοπικές αρχές ή τον πωλητή για να σας ενημερώσουν σχετικά με τα προγράμματα ανακύκλωσης.



Darbeli matkabınız tasarlanırken temel öncelik güvenlik, performans ve güvenilirlik özelliklerine verilmiştir.

KULLANIM AMACI

Bu matkabin sadece, bu kılavuzdaki talimatları ve uyarıları okumuş ve anlamış ve eylemlerinden sorumlu tutulabilecek yetişkinler tarafından kullanılması amaçlanmaktadır.

Ürün, 10 mm' den daha küçük çapta bir matkap ucu kullanarak ahşap, metal ve plastik gibi çeşitli materyalleri delmek için kullanılabilir. Ürün uygun matkap ucu ile vida ve civataları sıkmak veya çıkarmak için kullanılabilir.

Bu ürünü belirtilen kullanım amacı dışında herhangi bir amaçla kullanmayın.

⚠️ UYARI

Tüm güvenlik uyarılarını ve talimatlarını okuyun. Uyarıların ve talimatların yerine getirilmemesi elektrik çarpması, yanın ve/veya ciddi yaralanmalara yol açabilir.

Tüm uyarıları ve talimatları daha sonra başvurmak üzere saklayın.

MATKAP GÜVENLİK UYARILARI

- **Matkabı kullanırken kulak koruyucu kullanın.** Gürültüye maruz kalmak iştime kaybına neden olabilir.
- **Aletle birlikte verilen yardımcı tutamakları kullanın.** Kontrol kaybı kişisel yaralanmalara neden olabilir.
- **Kesici aksesuarlar gizli kablo tesisatını kesebileceği için, matkapla çalışırken izolasyonu tutma yüzeylerinden tutun.** Kesici aksesuarın elektrik geçen kabloyla temas etmesi, elektrikli aletin metal parçalarının elektrikle yüklenmesine ve kullanıcının elektriğe çarpılmasına neden olabilir.
- **Sabitleyicinin gizli kablolarla temas edebileceği yerlerde çalışma yaparken elektrikli aleti yalıtkan tutma yüzeylerinden tutun.** "Canlı" bir kabloyla temas eden sabitleyiciler "canlı" elektrikli aletin metal parçalarını açığa çıkartabilir ve operatörün elektrik akımına kapılmasına neden olabilir.
- **Kullanıldığı zamanlarda tüm aletler elektrik kaynağından ayrılmalıdır.**
- **Ürünü kullanırken ortaya çıkan toz sağlığa zararlı olabilir. Tozu solumayın. Uygun bir gaz maskesi takın.**
- **Sağlığı tehdit eden materyaller (örneğin; asbest) üzerinde kullanmayın.**
- **Eğer matkap ucu durursa ürünü hemen kapatın. Matkap ucu durmuş vaziyetteken ürünü tekrar çalışmamın, bunu yapmanız yüksek tepkisel bir güçle ani bir geri tepmeyi tetikleyebilir. Matkap ucu 'nın durma sebebini tespit edin ve güvenlik talimatlarını dikkate alarak sorunu çözün.**

Olası nedenleri olabilir:

- Üzerinde çalışılan materyalin içinde eğilmiş
- Üzerinde çalışılan materyali delmiş
- Ürün aşırı yüklenmiş
- Talaş ve kıymıklar ürün çalışırken temizlenmemeli.
- Duvar, tavan ya da zemin üzerinde çalışırken elektrik kabloları, gaz ve su borularından uzak durun.
- İş parçasını bir mengene ile sıkıştırın.

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:

- Elektrik kabloları delinirse elektrik kaynaklı ölüm riski vardır. Aleti daima belirtilen kollardan tutun, asla matkap uçlarına dokunmayın.
- Titreşim kaynaklı yaralanma Aleti belirtilen kollarla tutun ve titreşim maruziyetini azaltın. Bkz. "Risk Azalma".

RİSK AZALTMA

El aletlerinden gelen titreşimlerin bazı kişilerde Raynaud Sendromu denen bir duruma neden olabileceği bildirilmiştir. Karınçalanma, hissizlik ve parmakların sararaması gibi genelde soğukça maruz kaldıkten sonra görülen semptomlar oluşabilir. Kalitsal faktörler, soğukça ve nemre maruz kalmış, 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 görüşün.

⚠️ 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.

**BAKİM**

- Alet için sadece Ryobi yedek parçalarını kullanın. Diğer parçaları kullanmak tehlike yaratabilir ya da hasara neden olabilir.
- Plastik parçaları temizlerken solventleri kullanmaktan kaçının. Çoğu plastik, piyasada bulunan çözelti çeşitlerine karşı hassastır ve bu çözeltilerin kullanmasından dolayı hasar görebilirler. Kiri, tozu, yağı ve gres yağını temizlemek için temiz bir bez kullanın.
- Değişiklik yapmayın ya da bu aletle kullanılması tavsiye edilmeyen aksesuarları kullanmayın.

ÇEVRENİN KORUNMASI

Ham maddeleri çöp olarak atmak yerine geri dönüştürün. Çevreyi korumak için, alet, aksesuarlar ve ambalajlar tasnif edilmelidir.

LED GÖSTERGE

Batarya şarjı	LED rengi
66% - 100%	Yeşil + Sarı + Kırmızı
33% - 66%	Sarı + Kırmızı
< 33%	Kırmızı

NOT: Sadece kırmızı LED gösterge yanıyorsa, batarya gücü az demektir. Bataryanın değiştirilmesi gerekiyor.

BATARYA ASIRI YÜK KORUMA

Bu alet, bataryayı aşırı yüklenmeye karşı korumak için tasarlanmıştır. Aşırı yüklenme tespit edildiğinde alet otomatik olarak kapatılır. Çalışmaya devam etmek için aleti kapatıp yeniden açın. Alet çalışmazsa, batarya deşarj oldu demektir ve uyumlu bir şarj aletinde şarj edilmelidir.

SEMBOL

Güvenlik ikazı



EurAsian Uyumluluk işaretü



CE uygunluğu



Ukrayna uygunluk işaretü



Makineyi çalıştırmadan talimatları dikkatlice okuyun.



Geri dönüşüm



Maksimum tork



Tork, Minimum



Hız, minimum



Hız, en



Aşırı elektrikli ürünler evsel atıklarla birlikte atılmamalıdır. Tesis bulunuyorsa lütfen geri dönüşüme verin. Geri dönüşümlü ilgili tavsiye içi Yerel Makamlarla veya bayi ile irtibat kurun.





Безпеці, продуктивності і надійності наданий вищий пріоритет в дизайні вашої дрелі.

ПРИЗНАЧЕННЯ

Шуруповерт призначений для використання тільки дорослими, які читали і розуміли інструкції та попередження в цьому посібнику, і можуть вважатися відповідальними за свої дії.

Продукт може бути використаний для свердління різних матеріалів, в тому числі дерева, металу, пластмаси за допомогою свердла діаметром менше 10 мм. Продукт може бути використаний для вкручування і видалення гвинтів і болтів, використовуючи відповідну насадку.

Для довбання та свердлення кам'яної кладки, може бути використаний режим молотка.

! ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Читайте всі правила безпеки та інструкції. Недотримання попередень та інструкцій може привести до ураження електричним струмом, пожежі та / або серйозної травми.

Збережіть всі інструкції і вказівки для майбутнього використання.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ БЕЗПЕКИ ДЛЯ КОРИСТУВАЧА ДРИЛЛЮ

- **Носіть захисні навушники під час ударного свердлення.** Вплив шуму може привести до втрати слуху.
- **Використовуйте допоміжну ручку (и), якщо постачається з інструментом.** Втрата контролю може привести до травми.
- **Тримайте інструмент за ізольовані поверхні при виконанні дій, при яких ріжучий інструмент може зачепити приховану проводку.** Ріжучі приладдя при контакті з проводом під напругою можуть зробити незахищені металеві частини електроінструменту під напругою і можуть вдарили оператора електричним струмом.
- **Тримайте інструмент за ізольовані поверхні при виконанні дій, при яких затискач може контактувати з прихованою електропроводкою.** Кріплення, що контактує з проводом "під напругою" можуть зробити металеві частини електроінструменту "під напругою", і можуть вразити оператора електричним струмом.

■ Якщо не використовуються, всі інструменти повинні бути відключені від джерела живлення.

■ Пил вироблений продуктом може становити небезпеку для здоров'я. не вдихайте пил. Носіть відповідну маску від пилу.

■ Не працуйте з матеріалами (наприклад, азбестом), які становлять небезпеку для здоров'я.

■ Вимкніть продукт відразу, якщо свердло застягло. Не вмикайте продукту знову, поки свердло застягле, так як це може викликати раптову віддачу з високою реактивною силою. Визначте, чому свердло застягло і розблокуйте, звертаючи увагу на інструкції з безпеки.

Можливі причини можуть бути:

- знаходиться під нахилом у заготовці
- він проколов заготовку
- продукт перевантажений

■ Тирса і тріски не повинні бути видалені поки продукт працює.

■ При роботі в стінах, стелях, або підлогах, уникайте електричних кабелів і газових або водопровідних труб.

■ Затисніть оброблювані деталі за допомогою затиснного пристроя.

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:

■ Небезпека ураження електрострумом, якщо просвердлити електричні кабелі. Завжди беріть інструмент за позначені ручки, не торкайтесь свердла.

■ Травми, викликані вібрацією Тримайте інструмент за позначені ручки і обмежить вплив вібрації. 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. Сладкові 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, одягате рукавички, щоб тримати руки і зап'ястя у теплі. Повідомляється, що холода погода є основним чинником, що сприяє синдрому Рейно.
- Після кожного періоду роботи, здійснюйте 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 ціма симптомами.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Тривале використання інструменту може викликати або посилити травми. При використанні інструменту протягом тривалого періоду, робіть регулярні перерви.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

- При обслуговуванні використовуйте тільки ідентичні запасні частини. 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, пилу, масла, мастила і т.д.
- Не намагайтесь змінити цей інструмент або зареєструватися принадлежності, які не рекомендовані для використання з цим інструментом.

ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА.



Переробляйте сировину замість утилізації в якості відходів. Машини, обладнання та упаковка повинні бути відсортовані для дружньої для навколошнього середовища утилізації.

CVD/LED ІНДИКАТОР

Заряд акумулятора Колір CVD

66% - 100%	Зелений + Жовтий + Червоний
33% - 66%	Жовтий + Червоний
< 33%	Червоний

ПРИМІТКА: Якщо горить тільки червоний CVD індикатор, це означає, акумулятор розряджений. Потрібна підзарядка акумулятора.

ЗАХИСТ ВІД ПЕРЕВАНТАЖЕННЯ АКУМУЛЯТОРА

Цей інструмент розроблений для захисту акумулятора від перевантаження. При виявленні перевантаження, інструмент автоматично вимкнеться. Для відновлення роботи, вимкніть і знову увімкніть інструмент. Якщо інструмент не працює, це означає, акумулятор розряджений і слід зарядити його сумісним зарядним пристроям.

СИМВОЛИ



Попередження безпеки



Євразійський знак відповідності



CE відповідність



Український знак відповідності



Будь ласка, уважно прочитайте інструкцію перед запуском продукту.



переробляти



Крутний момент, максимальний



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



Крутний момент, мінімальний



Швидкість, мінімальна



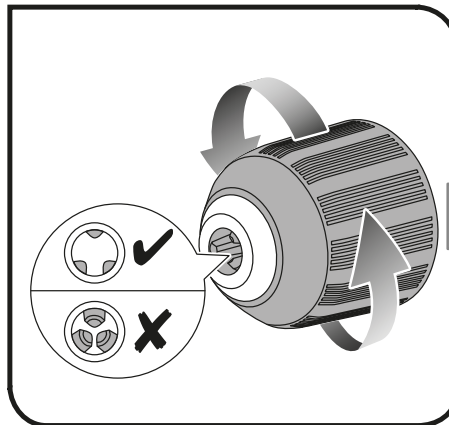
Швидкість, максимальна



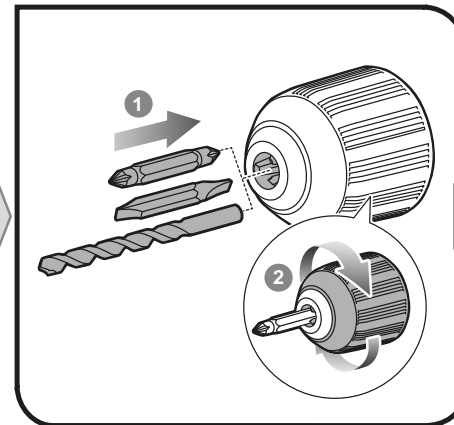
Відходи електротехнічної продукції
не слід викидати разом із побутовими
відходами. Будь ласка, переробляйте
там, де наявне устаткування.
Перевірте з вашим місцевим
органом влади або продавцем для
консультацій з приводу переробки.



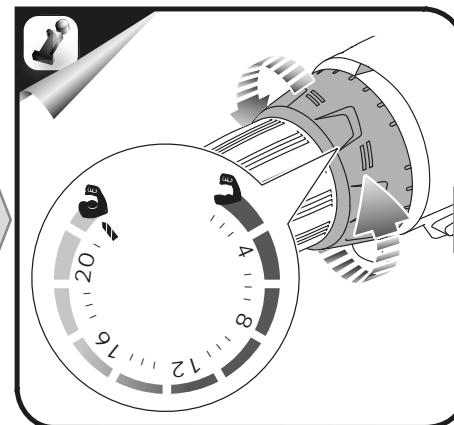
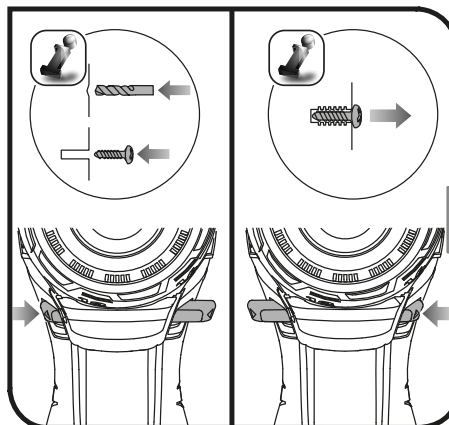
1



2

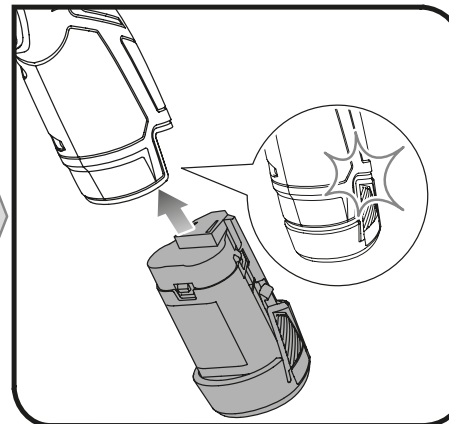
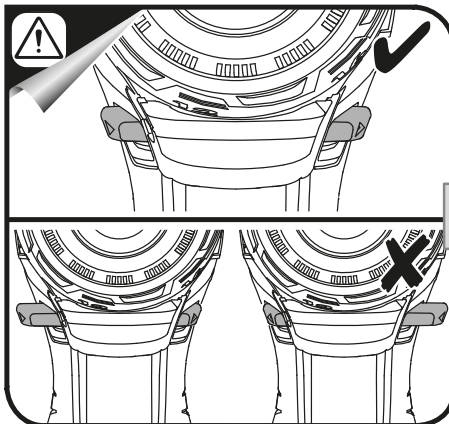


4

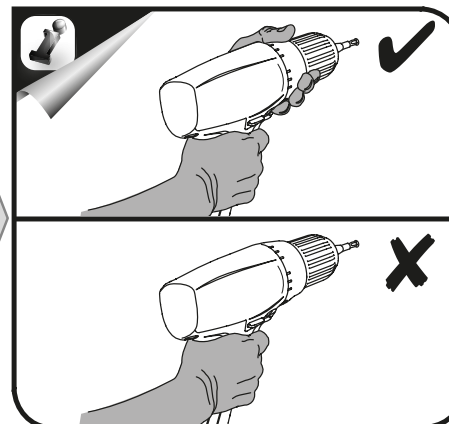
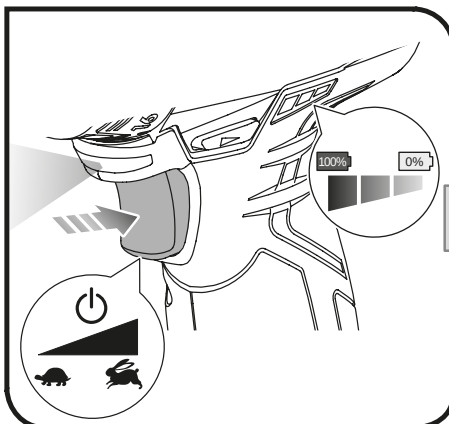




3



5



53

English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands
Product specifications	Caractéristiques de l'appareil	Produkt-Spezifikationen	Especificaciones del producto	Specifiche prodotto	Productspecificaties
Drill Driver	Perceuse-visseuse	Akku-Bohrschrauber	Taladro atornillador de velocidad	Trapano avvitatore 2 velocità	Boorschroefmachine
Model	Numéro de modèle	Modell	Marca	Marca	Merk
Voltage	Tension	Spannung	Tensión	Voltaggio	Spanning
Chuck	Mandrin	Bohrfutter	Mandril de sujeción	Mandrino	Boorhouder
Switch (Variable speed)	Interrupteur (Vitesse variable)	Schalter (Variable Geschwindigkeit)	Interruptor (Velocidad variable)	Interruttore (Velocità variabile)	Schakelaar (variabele snelheid)
No load speed (drill mode):	Vitesse à vide (Mode perçage):	Leerlaufdrehzahl (Bohren)	Velocidad sin carga (Modo de taladrado)	Velocità a vuoto (Modalità perforatore)	Onbelast toerental (boorstand)
Clutch (Positions)	Réglage de couple (Positions)	Kupplung (Positionen)	Embrague (Posiciones)	Mandrino (Posizioni)	Draaimoment (Standen)
Maximum torque	Couple maximum	Größtes Drehmoment	Torsión máxima	Torsione massima	Max. koppel
Maximum spade bit	Taille maximum de foret à lames	Größter Spatenbohrer	Agujero de pala máxima	Ampiezza massima punta a lancia	Max. spadeboor
Weight - excluding battery pack	Poids - sauf pack batterie	Gewicht - ohne Akkupack	Peso - Excluyendo conjunto de batería	Peso - Senza gruppo batteria	Gewicht, excl. accu

Polski	Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai
Parametry techniczne	Technické údaje produktu	Termék műszaki adatai	Specificațiile produsului	Produkta specifikācijas	Gaminio techninės savybės
Wkrętarka	Vrtáčka/šroubovák	Fúrócsavarozó	Bormašinā de	Urbjmašina-skrūvgriezis	Grąžtas-suktuvas
Numer modelu	Značka	Márka	Număr serie	Modeļa numurs	Prekės ženklas
Napięcie	Elektryczne napiecie	Feszültség	Tensiune	Spriegums	Itampa
Uchwyt wiertarski	Sklíčidlo	Tokmány	Mandrinā	Patrona	Laikiklis
Przelącznik (Regulacja prędkości obrotowej)	Spínač (Proměnná rychlosť)	Kapcsoló (Változtatható fordulatszám)	Comutator (Viteză variabilă)	Slēdzis (Mainīgs ātrums)	Jungiklis (Kintamas greitės)
Prędkość bez obciążenia (Tryb wiercenia)	Otáčky napředno (Režim vŕtaní)	Üresjáratú fordulatszám (Fűrás üzemmód)	Viteză în gol (Mod găuriire)	Apgrizejieni bez slodzes (Urbšanas režīms)	Greitis be apkrovimo (Gręžimo režimas)
Sprzęgło (Polożenia)	Spojka (Poloh)	Tengelykapcsoló (Allású)	Strāngere (De pozitii)	Sajūgs (Pozīcijas)	Mova (Pozicijos)
Maksymalny moment obrotowy	Maximálni utahovací moment	Maximális nyomaték	Cuplu maxim	Maksimālais griezes moments	Maksimali sukimo galia
Maksymalna średnica wiertła piórkowego	Maximální šířka plôchého vrtáku	Maximális ásó betét	Burghiu pentru lemn maxim	Maksimāla platuma urbja uzgalis	Maksimalus plunksnos dydis
Waga - bez akumulatora	Hmotnost - bez baterie	Tömeg - akkumulátor nélkül	Greutate - exclusiv acumulatorul	Svars - izņemot akumulatora iepakojumu	Svoris - nejskaitant baterijos paketo

Português	Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	
Especificações do produto	Produktspecifikationer	Produktspecifikationer	Tuotteen tekniset tiedot	Produktspesifikasjoner	Характеристики изделия	
Berbequim	Bore-/skruemaskine	Borrskruvdragare	Porakone/ruuvinvännin	Bor/skrutrekker	Шуруповерт с питанием	
Marca	Brand	Modellnummer	Mallinumero	Merke	Марка	RCD1201
Voltagem	Spænding	Spänning	Jännite	Spanning	Напряжение	12 V ===
Mandril	Spændepatron	Chuck	Istukka	Chuck	Зажимной патрон	0.8-10 mm
Interruptor (Velocidade variável)	Kontakt (Variabel hastighed)	Strömbrytare (Variabel hastighet)	Katkaisin (Säädetettävä nopeus)	Bryter (Variabel hastighet)	Выключатель (Функция изменения скорости)	
Velocidade em vazio (Modo de perfuração)	Tomgangshastighed (Borettsstand)	Tomgångshastighet (Borrningsläge)	Tyhjäkäytinopeus (Porauustila)	Hastighet ubelastet (Drill-modus)	Скорость на холостом ходу (Режим сверления)	715 min ⁻¹
Embraiagern (Posições)	Kobling (Positioner)	Koppling (Lägen)	Kytkin (Asentoa)	Clutch (Posisjoner)	Регулировка крутящего момента (Поз.)	22
Binário máximo	Max moment	Maximum vridmoment	Maksimimomentti	Maks dreiemoment	Максимальный крутящий момент	25 Nm
Broca de pá máxima	Max spadebor	Maximum spad-bit	Puuroran maksimikoko	Maks spissbor	Долгачатый бур максимального размера	25 mm
Peso - excluindo conjunto de bateria	Vægt - Batteri medfølger ikke	Vikt - Batteri medföljer ej	Paino - ilman akkuja	Vekt - uten batteripakke	Вес - без аккумуляторной батареи	0.89 kg

Eesti	Hrvatski	Slovensko	Slovenčina	Ελληνικά	Türkçe	українська мова	
Toote tehnilised andmed	Specifikacije proizvoda	Specifikacije izdelka	Špecifikácie produktu	Προδιαγραφές Προϊόντος	Ürün Özellikleri	Технічні характеристики продукту	
Trell-kruvikeeraja	Bušilica odvijač od	Vrtalnik	Vŕtaci skrutkovač	Δρεπανοκατσάβιδο	Matkap Tornavidası	Шуруповерт	
Mark	Marka	Znamka	Značka	Μάρκα	Marka	Модель	RCD1201
Pinge	Napon	Napetost	Napätie	Tάση	Gerilim	Напруга	12 V ===
Padrun	Stezna glava	Pritezalnik	Sklučovadlo	Τσοκ	Mandren	Патрон	0.8-10 mm
Lüiliti (Kiirosevahemikud)	Sklopka (Promjenjiva brzina)	Stikal (Spremenljiva hitrost)	Spínač variabilnej rýchlosťi	Διακόπτης (Μεταβλητή ταχύτητα)	Anahtar (Değişken hızlı)	Перемикач (Змінна швидкість)	
Kiirus ilma koormuseta (Puurimisrežiimi sümbol)	Brzina bez opterečenja (Način rada bušenja)	Hitrost brez obremenitve (Način vrtanja)	Otáčky bez zatáčenia (Režim vŕtania)	Ταύτητα στ κεν (Λειτουργία τρυπανίου)	Bota hız (Delme modu)	Швидкість холостого ходу (режим свердла)	715 min ⁻¹
Sidur (Asendit)	Spojka (Položaj)	Sklopka (Položajev)	Spojka (Poloh)	Συμπλέκτης (Θέσεων)	Kavrama (Konum)	Зчеплення (позицій)	22
Maksimaalne põõrdemoment	Maksimalni zakretni moment	Maksimalni navor	Max. moment	Μέγιστη στρεπτική ροτή	Maksimum tork	Максимальний крутий момент	25 Nm
Labapuuri maksimaalsuurus	Maksimalna duljina svrdla za gledanje	Najveći rezkalni sveder	Max. hibiaci nástroj	Μέγιστο εξάρτημα φτυαριού	Maksimum yaprak uç	Максимальне свердло	25 mm
Mass - välja arvatud akupakett	Težina - baterija nije uključena	Teža - razen baterij	Hmotnost' - bez akumulatora	Βάρος - χωρίς μπαταρία	Ağırlık - Harici batarya takımı	Вага (без акумулятора)	0.89 kg

English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands
Product specifications	Caractéristiques de l'appareil	Produkt-Spezifikationen	Especificaciones del producto	Specifiche prodotto	Productspecificaties
Measured sound values determined according to EN 60745:	Valeurs du son mesuré déterminées selon EN 60745:	Gemäß EN 60745: gemessene Schallwerte	Valores medidos del sonido en función de la norma EN 60745:	Valori del suono misurati determinati secondo lo standard EN 60745:	Gemeten geluidswaarden bepaald in overeenstemming met EN 60745:
A-weighted sound pressure level	Niveau de pression sonore pondérée-A	A-bewerteter Schalldruckpegel	Nivel de presión acústica ponderada en A	Livello di pressione sonora pesato A	A-gewogen geluidsniveau
Uncertainty K	Incertitude K	Unsicherheit K	Incertidumbre K	Incertezza K	Onzekerheid K
A-weighted sound power level	Niveau de puissance sonore pondérée-A	A-bewerteter Schalleistungsspeigel	Nivel de potencia acústica ponderada en A	Livello di potenza sonora pesato A	A-gewogen geluidsniveau
Uncertainty K	Incertitude K	Unsicherheit K	Incertidumbre K	Incertezza K	Onzekerheid K
Wear ear protectors.	Portez une protection acoustique.	Tragen Sie Gehörschutz.	Utilice protección auditiva!	Indossare protezioni acustiche adeguate.	Draag oorbeschermers.
Weighted root mean	Valeur pondérée moyenne	Quadratischer Mittelwert	Valor medio ponderado	Valore quadratico medio ponderato	Gewogen gemiddelde
The vibration total values (triax vector sum) determined according to EN 60745	La valeur totale des vibrations (somme vectorielle triaxiale) déterminée selon EN60745	Die Vibrationsgesamtwerte (triaxiale Vektorschwelle) ermittelt nach EN60745	Los valores de vibración total (suma de vectores triax.), determinado según la norma EN60745	I valori totali delle vibrazioni (somma di vettori in tre direzioni) sono misurati conformemente alla norma EN60745:	De totale trillingswaarden (triaxiale vectorsom) vastgesteld in overeenstemming met EN60745
Drilling into metal, vibration emission value	Perçage dans le métal, valeur d'émission de vibrations	Bohren in Metall, Vibrationsemissons Wert	Perforación en metal, valor de emisión de vibración	Trapanazione nel metallo, valore di emissioni vibrazioni	Boren in metaal, trillingsemiswiearde
Uncertainty K	Incertitude K	Unsicherheit K	Incertidumbre K	Incertezza K	Onzekerheid K
Screw driving without impact, vibration emission value	Vissage sans percussion, valeur d'émission de vibrations	Schrauben ohne Schlagen, Vibrationsemissons Wert	Atornillado sin impacto, valor de emisión de vibración	Modalità avvitatura senza impatto, valore di emissioni vibrazioni	Schroevendraaien zonder kloppen, trillingsemiswiearde
Uncertainty K	Incertitude K	Unsicherheit K	Incertidumbre K	Incertezza K	Onzekerheid K
Battery and charger	Batterie et chargeur	Akku und Ladegerät	Batería y cargador	Batteria e caricabatterie	Accu en lader
Compatible battery pack (not included)	Pack batterie compatible (non compris)	Kompatible Akkus (nicht im Lieferumfang enthalten)	Packs de Batería compatibles (no incluido)	Gruppo batterie compatibile (non incluso)	Compatibele accu (niet inbegrepen)
Compatible charger (not included)	Chargeur compatible (non compris)	Kompatibles Ladegerät (nicht im Lieferumfang enthalten)	Cargador compatible (no incluido)	Caricabatterie compatibile (non incluso)	Compatibele lader (niet inbegrepen)

Português	Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский
Especificações do produto	Produktspecifikationer	Produktspecifikationer	Tuotteen tekniset tiedot	Produktspesifikasjoner	Характеристики изделия
Valores medidos do som em função da norma EN 60745:	Målte lydverdier bestemt iht. EN 60745:	Uppmätta ljudvärden enligt EN 60745:	Mitatut arvot määritetty EN 60745: standardin mukaan:	Målte lydverdier bestemt iht. EN 60745:	Измеренные значения параметров звука определены в соответствии с EN 60745:
Nível de pressão sonora ponderada A	A-vægget lydtryksniveau	A-vägd ljudtrycksnivå	A-painotettu äänepainetaso	A-vektet lydtrykknivå	Уровень А-звешенного звукового давления
Incerteza K	Usikkerhed K	Osäkerhet K	epätarkkuus K	Usikkerhet K	Разброс K
Nível de potência sonora ponderada A	A-vægget lydeffektniveau	A-vägd ljudeffektsnivå	A-painotettu äänentoeho	A-vektet lydeffektnivå	Уровень А-звешенной звуковой мощности
Incerteza K	Usikkerhed K	Osäkerhet K	epätarkkuus K	Usikkerhet K	Разброс K
Sempre use a protecção dos ouvidos.	Bær høreværn.	Bär hörselskydd.	Käytä korvasuoja.	Bruk hørselsvern.	Используйте наушники!
Média quadrática ponderada	Vægtet geometrisk middelværdi	Viktat medelvärde	Painotettu teholisarvo	Målt effekt	Взвешенное среднее квадратичное
Os valores totais de vibração (soma do vector triax) são determinados em conformidade com a EN60745:	Total vibrationsværdier (triax vector sum) afgøres ifølge EN60745:	Det totala vibrationsvärdet (treaxelvectorsumma) är framtaget enligt EN60745:	Tärrinän kokonaisarvot (kolmiakselinen vektorisumma) määritetynä standardin EN60745 mukaisesti	De totale vibrasjonsverdiene (triax vektor-sum) er fastsatt i henhold til EN60745:	суммарное значение вибрации (векторная сумма по трем координатам) определено в соответствии со стандартом EN60745
Perfuração em metal, valor de emissão de vibração	Boring i metal, vibrations emissionsværdi	Borming i metall, vibrationsvärde	Metallia porattaessa tärrinäarvo	Boring i metall, vibrationsverdi	при сверлении металла значение вибрации
Incerteza K	Usikkerhed K	Osäkerhet K	epätarkkuus K	Usikkerhet K	Разброс K
Aparafusamento sem impacto, valor de emissão de vibração	Skrueutregning uden slag, vibrations emissionsværdi	Skrudragning utan slag, vibrationsvärde	Ruuvauusilman iskuu, tärrinäarvo	Skruiing i drill-modus, vibrasjonsverdi	При безударном заворачивании значение вибрации
Incerteza K	Usikkerhed K	Osäkerhet K	epätarkkuus K	Usikkerhet K	Разброс K
Bateria e carregador	Batteri og oplader	Batteri och laddare	Akku ja laturi	Batteri og lader	Батарея и зарядное устройство
Baterias compatíveis (não incluída)	Kompatibelt batteri (medfølger ikke)	Kompatibel batteripack (inte inkluderat)	Yhteensopiva akku (ei mukana)	Kompatible batteripakker (ikke inkludert)	Совместимая аккумуляторная батарея (не входит в комплект поставки)
Carregador compativel (não incluída)	Kompatibel oplader (medfølger ikke)	Passande laddare (inte inkluderat)	Yhteensopiva laturi (ei mukana)	Kompatibel lader (ikke inkludert)	Совместимое зарядное устройство (не входит в комплект поставки)

Polski	Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai
Parametry techniczne	Technické údaje produktu	Termék műszaki adatai	Specificările produsului	Produkta specifikācijas	Gaminio techninės savybės
Zmierzone wartości akustyczne zgodnie z normą EN 60745:	Namárené hodnoty hľuku zjištěné dle EN 60745:	A hang értékek meghatározása az EN 60745: szerint történt:	Valori de sunet măsurate determinate în conformitate cu EN 60745:	Izmērītās skaņas vērtības ir noteiktas saskaņā ar EN 60745:	Išmatuotos garso vertės nustatytos pagal EN 60745:
A-ważony poziom ciśnienia hałasu niepewność pomiaru K	Hladina akustického tlaku vážená funkcií A nejistota K	A-súlyozott hangnyomásszint Bizonytalanság K	Nivel de presiune acustică ponderată A Incertitudine K	A-fímeja skaņas spiediena līmenis kļūdas vērtība K	A svartinis garso slėgio lygis Nepastovumas K
A-ważony poziom natężenia hałasu niepewność pomiaru K	Hladina akustického výkonu vážená funkcií A nejistota K	A-súlyozott hangteljesítményszint Bizonytalanság K	Nivel de putere acustică ponderată A Incertitudine K	A-fímeja skaņas jaudas līmenis kļūdas vērtība K	A svartinis garso galios lygis Nepastovumas K
Stosować środki ochrony słuchu!	Používejte chrániče sluchu.	Viseljen hallásvédőt.	Purtajti aparatore de urechi.	Lietojet dzirdes aizsargus.	Naudokite ausy apsaugos priemones.
Średnia ważona	Střední posuzovaná hodnota	Súlyozott négyzetes átlag	Medie ponderată efectivă	Vidējā svērtā kvadrātsaknes vērtība	Svorinis šaknies vidurkis
Wartości sumaryczne drgań (suma wektorowa przypisanych zmierzona czujnikiem typu triax) określone zgodnie z normą EN60745	Celkové hodnoty vibracií (trójsky vektorový součet) určené v souladu s EN60745:	Vibráció teljes értékei (hármonikengelyű vektorösszeg), az EN 60745:	Valorile totale ale vibrațiilor (suma vectorială a trei direcții) au fost determinate conform EN60745	Vibrāciju kopējās vērtības (trīsas vektoru summa) tiek noteiktas atbilstoši EN60745:	Bendros vibracijos vėrtės (trikampio vektorių suma) nustatomos pagal EN60745:
Wiercenie w metalu, wartość emisji drgań	Vrtání do kovu, hodnota vibráčních emisií	Fém fúrása, a vibrációkibocsátás értéke	Gäurire in metal, valoarea vibrațiilor generate	Urbšana metālā, vibrāciju emisijas vērtība	Metalo piovimas, vibracijos emisijos vertē
niepewność pomiaru K	nejistota K	Bizonytalanság K	Incertitudine K	kļūdas vērtība K	Nepastovumas K
Wkręcanie wkrętów, bez uderu, wartość emisji vibracji	Šroubování bez příklepu, hodnota vibračních emisií	Csavarbehajtás ütések nélkül, a vibrációkibocsátás értéke	Însurubare fără impact, valoarea vibrațiilor generate	Skrūvēšana bez perofrēšanas, vibrāciju emisijas vērtība	Varžtu grēžimas ne smūginu rezīmu, vibracijos emisijos vertē
niepewność pomiaru K	nejistota K	Bizonytalanság K	Incertitudine K	kļūdas vērtība K	Nepastovumas K
Akumulator i ładowarka	Baterie a nabíječka	Akkumulátor és töltő	Baterie și încărcător	Akumulators un lādētājs	Baterija ir įkroviklis
Pasujące akumulatory (nie dołączona)	Kompatibilní akumulátor (nepříbalen)	Kompatibilis akkumulátor (nem tartozék)	Acumulatori compatibili (neinclus)	Saderīgu akumulatoru kompleks (nav kompl.)	Suderinamas baterijos paketas (nepridedama)
Odpowiednia ładowarka (nie dołączona)	Kompatibilní nabíječka (nepříbalen)	Kompatibilis töltő (nem tartozék)	Încărcător compatibil (neinclus)	Saderīgs lādētājs (nav kompl.)	Tinkamas įkroviklis (nepridedama)

Eesti	Hrvatski	Slovensko	Slovenčina	Ελληνικά	Türkçe	українська мова	
Toote tehnilised andmed	Specifikacije proizvoda	Specifikacie izdelka	Špecifikácie produktu	Προδιαγραφές Προϊόντος	Ürün Özellikleri	Технічні характеристики продукту	
Mõõteväärtused on kindlaks määratud vastavalt standardile EN 60745:	Mjerenja vrijednost zvuka određena je prema EN 60745:	Izmerjene zvočne vrednosti določene v skladu s standardom EN 60745:	Namerané hodnoty určené podľa EN 60745:	Μετρημένες τιμές ρήσου σύμφωνα με το EN 60745:	EN 60745: e göre hesaplanmış ses değerleri:	Вимірювані значення шуму визначаються відповідно до EN 60745:	
A-kaalutud helirõhu tase mõõtemääramatus K	Ponderirana razina tlaka zvuka neodređenost K	A-izmerjena raven zvočnega tlaku nedoloč. K	Vážená A hladina akustického tlaku odchyľka K	A-σταθμισμένο επίπεδο πίεσης ρήσου Αβεβαιότητα K	A-ağırlıklı ses basincı seviyesi Belirsizlik K	A-зажкений рівень звукового тиску Невизначеность K	65.5 dB(A) 3 dB
A-kaalutud helivõimsuse tase mõõtemääramatus K	Ponderirana razina zvučne snage neodređenost K	A-izmerjena raven zvočne moći nedoloč. K	Vážená A hladina akustického výkonu odchyľka K	A-σταθμισμένο επίπεδο έντασης ρήσου Αβεβαιότητα K	A-ağırlıklı ses gücü seviyesi Belirsizlik K	A-зажкений рівень звукової потужності Ріжуча здатність	76.5 dB(A) 3 dB
Kasutage kuulmiskaitsevahendeid.	Nosite štitnike za uši.	Nosite štitnike za ušes.	Používajte chránící sluchu.	Φοράτε ωσταστίθες.	Kulak koruyucu kullanın.	Діаметр ріжкої лінії	
Kaalutud ruutkeskmine vääritus	Ponderirana energetska vrijednost	Efektívna vrednosť korena	Vážený kvadratický priemer	Σταθμισμένη ενέργεις πυή	Ağırlıklı kök ortalaması		
Vibratsiooni koguväärtused (kolme suuna vektorsumma) on vastaval standardile EN 60745 määratud järgmiselt:	Ponderirana energetska vrijednost Ukuinne vibracijs (troisni vektorski zbir) određuju se u skladu s EN60745:	Efektívna vrednosť vibrácií (vektorská súota troch smerov) določena v skladu EN60745:	Celkové hodnoty vibrácií (súhrn triaxialného vektoru) určuje norma EN60745:	Συνολικές αξίες κραβατσών (τριαξιονικό διαυγεματικό δέρματος) σύμφωνα με EN60745:	EN 60745 normuna uygun olarak belirlenmiş titreşim toplam değerleri (trials vektör toplamı)	Загальне значення вібрації (триаксіальна векторна сума) визначається відповідно до EN 60745:	
Metalli sisese purimisel on vibrokiirenduse vääritus	Bušenje u metal, emisija vibracija vrijednosti	Vrtanje u kovinu, vrednost emisije vibracija	Vrtanje do kovu, hodnota emisii vibrácií	Τρόπωμα σε μέταλλο, τιμή εκπομπής κραβατσών	Metaldə delik açma, titrəşim emisyon degeri	Сверлення металу a _H D = 1.2 m/s ²	
mõõtemääramatus K	neodređenost K	nedoloč. K	odchyľka K	Αβεβαιότητα K	Belirsizlik K	Невизначеность K	1.5 m/s ²
Kruvide keeramisel ilma lõigita on vibratsiooni vääritus	Uvrтанje vijaka bez udara, emisija vibracija vrijednosti	Priviranje brez udarne načina, vrednost emisije vibracija	Skrutkovanie bez príklepu, hodnota emisii vibrácií	Відбійна хвіртка, кроул, тираж експортних крабованих	Darbe olmadan vidalama, titrəşim emisyon degeri	Закручування гвинтів без впливу a _H = 0.4 m/s ²	
mõõtemääramatus K	neodredenost K	nedoloč. K	odchyľka K	Αβεβαιότητα K	Belirsizlik K	Невизначеность K	1.5 m/s ²
Aku ja laadija	Baterija i punjač	Baterija in polnilnik	Akumulátor a nabíjačka	Μπαταρία και φορητότης	Batarya ve şarj aleti	Акумулятор і зарядний пристрій	
Ühilduvad akupaketid (ei ole komplektis)	Kompatibilno pakiranje baterija (nije uključeno)	Kompatibilna baterija (ni priložena)	Kompatibilná jednotka akumulátorov (nie je súčasťou balenia)	Συμβατή μπαταρία (δεν περιλαμβάνεται)	Uyumu pil takımı (dahil değildir)	Сумісний акумулятор (не входить в комплект)	BSPL1213
Kasutatav laadija (ei ole komplektis)	Kompatibilni punjač (nije uključeno)	Kompatibilni polnilnik (ni priložen)	Kompatibilná nabíjačka (nie je súčasťou balenia)	Συμβατός φορητός (δεν περιλαμβάνεται)	Uyumuş şarj cihazı (dahil değildir)	Сумісний зарядний пристрій (не входить в комплект)	BCL12L1H

EN WARNING

The vibration emission level given in this information sheet has been measured in accordance with a standardised test given in EN 60745 and may be used to compare one tool with another. It may be used for a preliminary assessment of exposure. The declared vibration emission level represents the main applications of the tool. However if the tool is used for different applications, with different accessories or poorly maintained, the vibration emission may differ. This may significantly increase the exposure level over the total working period.

An estimation of the level of exposure to vibration should also take into account the times when the tool is switched off or when it is running but not actually doing the job. This may significantly reduce the exposure level over the total working period. Identify additional safety measures to protect the operator from the effects of vibration such as: maintain the tool and the accessories, keep the hands warm, organisation of work patterns.

IT AVVERTENZE

Il livello di vibrazioni indicato in questo foglio informativo è stato misurato seguendo un test svolto secondo i requisiti indicati dallo standard EN60745 e potrà essere utilizzato per paragonare un utensile con un altro. Potrà essere utilizzato per una valutazione preliminare dell'esposizione a vibrazioni. Il livello dichiarato di emissioni di vibrazioni viene indicato tenendo conto delle applicazioni principali dell'utensile. Comunque se l'utensile viene utilizzato per applicazioni diverse con accessori diversi o non viene correttamente conservato, il livello delle vibrazioni potrà variare. Ciò potrà significativamente aumentare il livello di esposizione alle vibrazioni durante il periodo di lavoro totale.

Una valutazione del livello di esposizione alle vibrazioni dovrà inoltre prendere in considerazione i tempi in cui l'utensile viene spento o è acceso ma non viene utilizzato. Ciò potrà significativamente ridurre il livello di esposizione in un periodo totale di funzionamento. Ulteriori misure di sicurezza per proteggere l'operatore dagli effetti delle vibrazioni come: conservare correttamente l'utensile e i suoi accessori, tenere le mani calde e organizzare i tempi di lavoro.

FR AVERTISSEMENT

Le niveau d'émission des vibrations indiqué dans cette feuille d'information a été mesuré en concordance avec un test normalisé fourni par EN60745 et peut être utilisé pour comparer un outil à un autre. Il peut être utilisé pour une évaluation préliminaire de l'exposition. Le niveau déclaré d'émission des vibrations s'applique à l'utilisation principale de l'outil. Toutefois, si l'outil est utilisé pour des applications différentes, avec des accessoires différents, ou mal entretenu, l'émission de vibrations peut être différente. Le niveau d'exposition peut en être augmenté de façon significative tout au long de la période de travail.

Une estimation du niveau d'exposition aux vibrations doit aussi prendre en compte les périodes où l'outil est arrêté ainsi que les périodes où il fonctionne sans vraiment travailler. Le niveau d'exposition pendant la durée totale du travail peut en être réduit de façon significative. Prenez en considération les mesures additionnelles de sécurité à prendre pour protéger l'opérateur des effets des vibrations telles que: maintien de l'outil et de ses accessoires, maintien des mains au chaud, organisation du travail.

NL WAARSCHUWING

Het trillingsemisniveau dat op dit informatieblad wordt gegeven, is gemeten in overeenstemming met een gestandaardiseerde test, vastgelegd in EN60745 en mag worden gebruikt om machines met elkaar te vergelijken. Het verlaarde trillingsemisniveau geeft de hoofdtoepassing van het gereedschap weer. Als de machine echter voor andere toepassingen of met andere accessoires wordt gebruikt of slecht wordt onderhouden, kan de trillingsemisie verschillen. Dit kan de blootstelling gedurende de gehele werktijd aanzienlijk verhogen.

Bij een schatting van het niveau van blootstelling aan trillingen moet ook rekening worden gehouden met het aantal keren dat de machine wordt uitgeschakeld of draait, maar niet wordt gebruikt. Dit kan het niveau van blootstelling gedurende de gehele werktijd aanzienlijk verlagen. Stel bijkomende veiligheidsmaatregelen op om de gebruiker tegen de gevolgen van trillingen te beschermen: zoals onderhoud het gereedschap en de accessoires, houd de handen warm, de organisatie van werklijden.

DE WARNUNG

Der in diesem Informationsblatt genannte Schwingungspegel wurde entsprechend dem standardisierten Test von EN60745 gemessen und kann benutzt werden um das Werkzeug mit anderen zu vergleichen. Er kann benutzt werden, um eine vorausgehende Einschätzung der Exposition durchzuführen. Der genannte Schwingungspegel repräsentiert den Haupt Einsatzbereich des Werkzeugs. Jedoch kann das Werkzeug für verschiedene Einsatzbereiche benutzt werden. Mit unterschiedlichen Zusatzgeräten oder bei schlechter Wartung kann der Schwingungspegel unterschiedlich sein. Dadurch kann die Expositionshöhe über die gesamte Arbeitszeit signifikant erhöht werden.

Eine Einschätzung der Exposition zu Schwingungen sollte auch die Zeiten wenn das Werkzeug ausgeschaltet ist, oder wenn es angeschaltet aber nicht in Betrieb ist, in Betracht ziehen. Dadurch kann die Expositionshöhe über die gesamte Arbeitszeit signifikant reduziert werden. Identifizieren Sie zusätzliche Sicherheitsmaßnahmen um die Bedienungsperson vor den Effekten der Schwingungen zu schützen, wie zum Beispiel: Das Werkzeug und Zusatzgeräte warten, Hände wärmen und Organisation der Arbeitszeiten.

PT AVISO

O nível de emissão de vibrações fornecido nesta folha de informações foi medido em conformidade com o teste uniformizado descrito em EN60745 e pode ser usado para comparar uma ferramenta com outra. Este pode ser usado para uma avaliação preliminar da exposição. O nível de emissão de vibração declarado refere-se à aplicação principal da ferramenta. Contudo, se a ferramenta for usada para aplicações diferentes, com acessórios diferentes ou não for devidamente manida, a emissão de vibrações pode diferir. Isto pode fazer aumentar significativamente o nível de exposição ao longo do período de trabalho total.

Uma estimativa do nível de exposição às vibrações deve ter, também, em consideração o tempo durante o qual a ferramenta está desligada ou em que está ligada mas não está a realizar qualquer trabalho. Isto pode reduzir significativamente o nível de exposição durante o período total de trabalho. Identifique medidas adicionais de segurança que protejam o operário dos efeitos da vibração como a manutenção da ferramenta e dos acessórios, a manutenção das mãos quentes e a organização de padrões de trabalho.

ES ADVERTENCIA

El nivel de emisión de las vibraciones que figura en esta hoja de información se ha medido según una prueba estandarizada que figura en EN60745 y puede ser utilizado para comparar una herramienta con otra. Puede ser utilizado para una evaluación preliminar de la exposición. El nivel de emisión de las vibraciones declarado representa las principales aplicaciones de la herramienta. No obstante, si la herramienta se utiliza para diferentes aplicaciones, con diferentes accesorios o no recibe el mantenimiento adecuado, la emisión de las vibraciones puede ser diferente. Esto puede aumentar significativamente el nivel de exposición durante el período de trabajo total.

Una estimación del nivel de exposición a la vibración también debe tener en cuenta el tiempo en el que la herramienta está desconectada o cuando está conectada pero no está realizando ningún trabajo. Esto puede reducir significativamente el nivel de exposición durante el período de trabajo total. Identificar las medidas de seguridad adicionales para proteger al operador de los efectos de las vibraciones, tales como: mantenimiento de la herramienta y de los accesorios, y la organización de los patrones de trabajo.

DA ADVARSEL

Det angivne niveau for vibrationsemission på denne oplysningsside er blevet målt iht. en standardtest ifølge EN60745 og kan bruges til at sammenligne værktøjer indbyrdes. Det kan bruges til en foreløbig eksponeringsvurdering. Det opgivne niveau for vibrationsemission gælder, når værktøjet bruges til sit hovedformål. Men hvis værktøjet bruges til andre formål, med forskelligt eller med dårligt vedligeholdt ekstraudstyr, kan vibrationsemissionen variere. Dette kan medføre en betragtelig stigning i eksponeringsniveauet set over hele arbejdsperioden.

Et skøn over niveauet for vibrationseksponering ber også tage højde for de perioder, hvor værktøjet er slukket, eller hvor det er tændt uden faktisk at være i brug. Dette kan medføre en betragtelig reduktion i eksponeringsniveauet set over hele arbejdsperioden. Træk ekstra sikkerhedsforanstaltninger til beskyttelse af operatoren mod virkningerne fra vibrationen som fx: vedligeholde værktøj og ekstraudstyr, holde hænderne varme, organisere arbejdsmønstre.

SV VARNING

Vibrationsnivåerna som uppges i det här dokumentet har uppmäts i enlighet med ett standardiserat test som beskrivs i EN60745 och som kan användas för att jämföra verktyg. Det kan användas som en preliminär bedömning av den vibration som användaren utsätts för. De deklarerade vibrationsvärdena motsvarar de som uppstår när verktyget används i sitt huvudsäfte. Om verktyget används i andra syften, med andra tillbehör eller om verktystet är dåligt underhållit kan vibrationsnivåerna vara annorlunda. Det kan kraftigt öka vibrationsnivåerna över det totala arbetsperioden.

En uppskattning av vibrationsnivåerna som användaren utsätts för ska också ta hänsyn till de stunder där verktyget är avstånd och när det går på torgång. Detta kan kraftigt minskas vibrationsnivån över den totala arbetsperioden. Andra säkerhetsåtgärder som kan skydda användaren från effekterna av vibrationer är: underhållning av verktyget och tillbehören, hålla händerna varma och organisera arbetsättet.

FI VAROITUS

Tämän tiedotteen tärinätaso on mitattu EN60745-standardien mukaisilla testeillä, ja niitä voidaan käyttää verrattaessa laitetta toiseen. Siitä voidaan käyttää arviointaessa tärinävaikuttusta. Ilmoitettu tärinätaso vastaa laitteen pääasiallista käytötarkoitusta. Jos laitetta kuitenkin käytetään muuhun tarkoituksen, muilla lisälaitteilla tai huonosti huolletuna, tärinätaso saattaa poiketa ilmoitustesta avosta. Tämä voi kasvattaa kokonaissäädintumista huomattavasti koko työjakson kuluessa.

Tärinän altistumisastoa arvioitaessa tulee huomioida ajat, jolloin laite on sammutettu tai kun se on käynnisä, mutta sitä ei käytetä varsinaiseen työskentelyyn. Tämä voi vähentää kokonaissäädintumista huomattavasti koko työjakson kuluessa. Käytä muitakin suojauskeinoja turvalaksesi käyttäjän tärinävaikuttuksesta, kuten: huolla laite ja lisälaitteet, pidä kättei lämpimänä, organisoi työrikku.

NO ADVARSEL

Vibrasjonsnivået som oppgis på dette informasjonsarket er målt i henhold til en standardisert test gitt i EN60745 og kan brukes til å sammenligne ett verktyg med et annet. Det kan brukes til en foreløpig vurdering av eksponering. Det er ikke vibrasjonsnivået representertet hovedanvendelsen for verktyget. Dersom verktyget brukes for andre anvendelser, med forskjellig tilbehør eller med dårlig vedlikehold, vil vibrasjonsnivået kunne være ømmerledes. Det kan gi en betydelig økning av eksponeringsnivået over den totale arbeidsperioden.

En beregning av nivået for eksponering til vibrasjoner må også tas hensyn til den tiden verktyget er slatt av eller er i gang men ikke i faktisk bruk for å utføre den tiltenke oppgaven. Dette kan gi en betydelig økning av eksponeringsnivået over den totale arbeidsperioden. Identifiser ytterligere sikkerhetstiltak for å beskytte den som bruker verktyget fra virkningen av vibrasjoner, tiltek som: Vedlikehold verktyget og tilbehøret, hold hendene varme, organisere arbeidsmetodene.

RU ОСТОРОЖНО!

Уровень вибрации, приведенный в данном справочном листе, измерен согласно стандартизованным испытаниям, определенным в EN60745 и может использоваться для сравнения различных инструментов. Значение уровня может использоваться для предварительной оценки влияния вибрации. Заявленный уровень вибрации действителен для основного применения инструмента. Однако, если инструмент используется для других целей, с другими приспособлениями, или плохо обслуживается, уровень вибрации может отличаться от указанного. Это может значительно увеличить величину воздействия за общее время работы.

При оценке уровня воздействия вибрации следует также принять во внимание время простое и холостой ход (когда инструмент выключен и когда включен, но работа не производится). Эти факторы могут значительно уменьшить величину воздействия вибрации за общее время работы. Определите дополнительные меры безопасности, защищающие работающего от влияния вибрации: техническое обслуживание инструмента и принадлежностей, недопущение охлаждения рук, соответствующие приемы и распорядок работы.

PL OSTRZEŻENIE

Deklarowany poziom drgań został zmierzony za pomocą standardowej metody pomiaru określonej normą EN60745 i jego wyniki mogą służyć do porównywania tego urządzenia z innymi. Deklarowana wartość drgań może służyć do wstępnej oceny narżenia operatora na organa. Deklarowany poziom drgań dotyczy podstawowych zastosowań urządzenia. Jednak w przypadku użycia urządzenia do innych zastosowań, z innymi przystawkami lub w przypadku niewłaściwego stanu technicznego urządzenia poziom drgań może odbiegać od deklarowanego. Może być to przyczyna zwiększenia stopnia narżenia operatora na organa w całym okresie wykonywania pracy.

Podczas oceny narżenia na organa należy również uwzględniać czas wyłączenia urządzenia oraz czas, w którym urządzenie jest włączone, jednak praca nie jest wykonywana. Czasły te mogą znacznie zmniejszyć stopień narżenia operatora na organa w całym okresie wykonywania pracy. Należy określić dodatkowe środki ochrony operatora przed skutkami drgań, przykładowo: dbać o stan techniczny urządzenia i przystawek, dbać o zachowanie ciepłoty dloni, odpowiednio zorganizować harmonogram wykonywania prac.

CS VAROVÁNÍ

Hodnota vibračních emisí uvedená v tomto informačním listu byla naměřena standardizovaným testem podle EN60745 a ji použít k porovnání s hodnotami jiných nástrojů. Může se používat k předběžnému odhadu vystavování vibracemi. Uznaná hodnota vibračních emisí reprezentuje hlavní použití nástroje. Nicméně pokud se nástroj používá pro jiné použití, s různými doplňky nebo nedostatečně neudržuje, mohou se vibrační emisí lišit. Toto může vyrazně zvýšit úroveň vystavování na celkové pracovní období.

Odhad úrovne vystavování vibracím by měl vztít taktéž v potaz časy, kdy je chvění vypnuto, nebo když přístroj běží, ale nevykonává práci. Toto může výrazně snížit úroveň vystavování nad celkové pracovní období. Určete doplňující bezpečnostní opatření pro ochranu obsluhy před různými vibracemi, například: Udržujte nástroj a doplnky, udržujte ruce v teple, organizujte pracovní schéma.

HU FIGYELMEZETÉS

A vibráció-kibocsátás adatlapon megadott értéke az EN60745 által meghatározott szabványsorolt mérési eljárás szerint lett megmérve, amely lehetséges teszi a különböző szerszámok összehasonlíthatását. Használható a kitettség előzetes felmérésére is. A nyilatkozatban szereplő kibocsátási érték a szerszám előzetes főbb alkalmazásáról, azaz a gépekkel vonatkozik. Ugyanakkor, ha a szerszámot más alkalmazásokra, más kiegészítőkkel használják vagy rosszul tartják karban, a vibráció-kibocsátás értéke ettől eltérő is lehet. Ez jelentősen növelheti a kitettség szintjét a gép teljes használati időtartama során.

A vibrációknak való kitettség szintjének becslesekor figyelembe kell venni azokat az időintervallumokat is, amikor a szerszám ki van kapcsolva, vagy működik, de nem végeznek munkát vele. Ez jelentősen csökkenheti a kitettség szintjét a gép teljes használati időtartama során. Tegyen többá övvételeket a kezelő vibrációval szembeni megvédeése érdekében: tartsa karban a szerszámot és a tartozékokat, tartsa melegen a kezét, tervezze meg a munkafolyamatot.

RO AVERTISMENT

Nivelul emisiilor de vibrații prezentat în cadrul acestei fișe cu informații a fost măsurat în conformitate cu un test standardizat furnizat în EN60745 și poate fi folosit la o compara o unealtă cu o altă. Poate fi folosit la o evaluare preliminară a expunerii. Nivelul declarat al emisiilor de vibrații reprezintă aplicatiile principale ale unei. Cu toate acestea, în cazul în care unealta este utilizată pentru aplicații diferite, cu accesorii diferite sau întreținute necorespunzător, emisiile de vibrații pot difera. Acestea pot crea semnificativ nivelul de expunere pe întreaga perioadă de lucru.

O estimare a nivelului de expunere la vibrații trebuie, de asemenea, să ţină cont de faptul că în care unealta este operată sau de către în care aceasta funcționează fară a efectua propriu-zis sarcina de lucru. Acestea pot reduce semnificativ nivelul de expunere pe întreaga perioadă de lucru. Identificați măsurile de siguranță suplimentare pentru a proteja operatorul de efectele vibrațiilor, precum: întreținerea unelei și a accesoriilor, păstrarea mâinilor calde, organizarea de modele de lucru.

LV BRIDINĀJUMS

Šajā datu lapā dotā vibrāciju emisijas vērtība ir mērīta saskaņā ar standartizēto testu, kas dots EN60745 un kuru var izmantot, lai salīdzinātu vienu instrumentu ar citu. To var izmantot aptuvenam ekspozīcijas novērtējumam. Deklarētās vibrāciju emisijas līmenis atbilst galvenajiem instrumenta pielietojumiem. Tomēr, ja instrumentu lieto citiem pielietojumiem, ar citiem piederumiem vai tās tiek slikti apkopoti, vibrāciju emisijas vērtība var atšķirties. Tas var ievērojami palielināt ekspozīcijas līmeni visā darba periodā.

Vibrāciju ekspozīcijas līmeni novērtējumam jāņem vērā laiks, kad instruments ir izslēgts vai ir ieslēgts, bet neveic nekādu darbu. Tas var ievērojami samazināt ekspozīcijas līmeni visā darba periodā. Identificējiet papildu drošības pasākumus, lai aizsargātu operatoru no vibrāciju iedarbības, piemēram, veiciet instrumentu un piederumu apkopi, turiet rokas siltas un pielāgojiet darba grafiku.

LT ISPĒJIMAS

Šīsime lape nurodytas vibracijos emisijas lygis buvo išmatuotas pagal standartinji testu, aprašyta EN60745, ir gali būti naudojamas vieno īrankio su kitu palyginimui. Jis gali būti naudojamas prelimināriam pavojaus ierītimiui. Deklaruotas vibracijos emisijos lygi priskiriamas pagrindinēm īrankio tālīnayo sītīm. Tačau, ja īrankis naudojamas kātēms tiksliams, su kitokais priedais ar īrankis prastai prižīūrimais, vibracijos emisija gali skaidri. Per visā darbo laikotarpi tai gali žymiai padidinti vibracijos keliama pavojų.

Nustatant vibracijos keliama pavojų tai pat būtina atsižvelgti ī tā, kiek kartu īrankis yra išjungtas ar kai jis veikia, bet juo iš tikrītējā nedirbama. Per visā darbo laikotarpi tai gali žymiai sumažinti vibracijos keliama pavojų. Naudokite papildomas apsaugos priemones dirbančiam asmeniui apsaugoti nuo vibracijos poveikio, p.vz.: prižūrēti īranki ir jo priedus, rankas laikytī šiltai, organizuoti darbo sesijas.

ET HOIATUS

Sellel infolheel esitatud vibratsioonitaseme väärust on mõodetud standardis EN60745 kirjeldatud katsemeetodiga ja seda vältib kasutada tööriistaade omavaheliseks võrdlemiseks. Seda võib kasutada vibratsiooniõmju eelhindamiseks. Deklareritud vibratsioonitaseme väärust kehtib tööriista tavakasutamisel. Kui aga kasutate tööriista muudeks kasutusotstarveteeks, eriotstarbeliste tarvikutega või kui tööriist on puudulikult hoolitud, siis võib vibratsiooniväärust erineda. Sellistel juhtudel võib tööperiodeid summaarne vibratsioonilase suurenduda märgatavalt.

Vibratsioonivääruse taset tulev arvesse võtta ka sel ajal, kui tööriist on välja lälitud või kui tööriisti pöördeb, kuid ei tee tööoperatsiooni. Sellistel juhtudel võib tööperiodeid ajal summaarne vibratsioonilase väheneda märgatavalt. Määrake kindlaks täiendavaid ohutusmeetmeid, et kaitsa operaatorit vibratsiooniõmju eest – tööriistade ja tarvikute hooldamine, kätte soojas holdmine ja tööhõbeduse organiseringime.

HR UPOZORENJE

Razina vrijednosti vibracija data u ovoj tablici s informacijama mjerena je sukladno normiranom testu pruženom u EN60745 i može se koristiti za usporedbu jednog alata s drugim. Može se koristiti u početnom uskladjuvanju izloženosti. Objavljena razina vrijednosti vibracija predstavlja glavnu primjenu alata. Međutim, ako se alat koristi za druge primjene, s različitim dodatnim priborom ili je slabo određivan, vrijednost vibracija može se razlikovati. Ovo može značajno povećati razinu izloženosti tijekom ukupnog radnog razdoblja.

U preoci razine izloženosti na vibraciju također treba uzeti u obzir vrijeme kada je alat isključen ili kada je pokrenut no ne i stvarno vrijeme rada. Ovo može značajno smanjiti razinu izloženosti tijekom ukupnog radnog razdoblja. Odredite dodatne sigurnosne mjere za zaštitu operatera od učinaka vibracije poput: održavanje alata i pribora, održavanje toplih ruku, organizacija obrazaca za rad.

SL OPOROZILO

Nivo emisij vibracij, naveden u tem informacijskom listu, je bil izmerjen v skladu s standardiziranim testom, ki je podan v EN60745, podatek pa se lahko uporablja za primerjavo enega orodja z drugim. Uporablja se ga lahko za predhodno oceno izpostavljenosti. Naveden nivo emisij vibracij predstavlja glavne uporabe orodja. Vendar, če se orodje uporablja v drugi namene in z različnimi nastavki oz. če je orodje slabо vzdrževano, se lahko emisije vibracij razlikujejo. To lahko občutno poveča nivo izpostavljenosti v skupnem delovnem času.

Ocenja nivoja izpostavljenosti vibracijam bi moralata prav tako upoštevati, koliko krat je orodje bilo izključeno ali je v delovanju in pravzaprav ne opravil svojega dela. To lahko občutno zmanjša nivo izpostavljenosti v skupnem delovnem času. Upoštevajte dodatne varnostne ukrepe, da bi upravljalca zaščitili pred vplivom vibracij, kot je: vzdržujte orodje in nastavke, pazite, da so roke tople, organizirajte delovne vzorce.

SK VAROVANIE

Úroveň emisie vibrácií, uvedený v tomto informačnom hárku bola nameraná v súlade so štandardizovaným testom, daný normou EN60745 a môže sa použiť na porovnanie jedného nástroja s druhým. Môže sa použiť na predbežné určenie miery vystavenia sa vibráciám. Uvedená úroveň emisie vibrácií predstavuje hlavné aplikácie nástroja. Avšak keď sa nástroj používa na iné aplikácie, s rôznym príslušenstvom alebo má zlú udržbu, úroveň vibrácií sa môže zmeniť. Tým sa môže výrazne zvýšiť úroveň vystavenia sa vibráciám počas celkového času práce.

Odhad úrovne vystavenia sa vibraciam by sa mal brat tiež do úvahy, vždy, keď sa nástroj vypne, alebo potom, keď beží ale v skutočnosti sa nevykonáva práca. Tým sa môže výrazne znížiť úroveň vystavenia sa vibráciám počas celkového času práce. Nasledovne dopĺňujúce bezpečnostné opatrenia pomáhajú chrániť operátora od účinkov vibrácií: udržba nástroja a príslušenstva, udržanie teplých držadiel, organizácia práce.

EL ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Τα επιπέδα εκπομπών κραδασμών που παρέχονται στο παρόν ενημερωτικό φύλλο, έχουν μετρηθεί βάσει τυποποιημένης δοκιμής που προβλέπεται στο EN60745 και μπορούν να συγκρίνονται για τη σύγκριση του εργαλείου με άλλα. Μπορούν επίσης να χρησιμοποιούνται για προκαταρκτική αξιολόγηση της έκθεσης. Τα δηλωμένα επίπεδα εκπομπών κραδασμών αφορούν τις βασικές εφαρμογές του εργαλείου. Ωστόσο, αν το εργαλείο χρησιμοποιείται για διαφορετικές εφαρμογές, με διαφορετικά εξαρτήματα ή με κάκι συντήρηση, η εκπομπή κραδασμών μπορεί να διαφορετικά εξαρτήματα για την προστασία του χειριστή από τις επιπτώσεις των κραδασμών, όπως τα εξής: συντηρέτε το εργαλείο και τα εξαρτήματα, διατηρείτε τα χέρια ζεστά, οργανώστε μοτίβα εργασίας.

Η εκτίμηση των επιπτώσεων έκθεσης σε κραδασμούς θα πρέπει επίσης να λαμβάνεται υπόψη της χρονικής περιόδου, κατά την οποία το εργαλείο είναι απενεργοποιέντο ή λειτουργεί χωρίς να χρησιμοποιείται σε συγκεκριμένη εργασία. Αυτό μπορεί να μειώσει σημαντικά το επίπεδο έκθεσης στη συνολική περίοδο εργασίας. Εφαρμόζετε επιπρόσθια μέτρα ασφαλείας για την προστασία του χειριστή από τις επιπτώσεις των κραδασμών, όπως τα εξής: συντηρέτε το εργαλείο και τα εξαρτήματα, διατηρείτε τα χέρια ζεστά, οργανώστε μοτίβα εργασίας.

TR UYARI

Bu bilgi sayfasında verilen tırelmesi seviyesi, EN60745 standartında belirtilen standartlaştırılmış bir teste uygun olarak ölçümüş ve bir alet diğeriyle karşılaştırılmış için kullanılabilir. On maruz kalma tespit için kullanılabilir. Beyan edilen tırelmesi seviyesi aletin asıl uygulamalarını temsil etmektedir. Ancak alet, farklı aksesuarları veya yetersiz bakımı olarak farklı uygulamalar için kullanılırken tırelmesi seviyesini değiştirebilir. Bu durum toplam çalışma süresi boyunca maruz kalma seviyesini önemli ölçüde artırır.

Tırelmesi maruz kalma seviyesinin değerlendirilmesi aynı zamanda alet kapaklı ve arındırınca ancak gercek anlamda is yapmadığı zamanları da göz önünde bulundurulmalıdır. Bu durum toplam çalışma süresi boyunca maruz kalma seviyesini önemli ölçüde azaltır. Operatör tırelmesin etkilerinden korumak için ilave güvenlik önlemleri belirleyin, örneğin: aletin ve aksesuarlarının bakımı yapmak, operatörün ellerini sıcak tutmak, çalışma modellerini organize etmek.

UK ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Рівень вібрації, зазначений у цьому інформаційному листку, був розрахованій відповідно до стандартизованим виробуванням, наведеним в EN 60745 і може використовуватися для порівняння одного інструменту з іншим. Ви можете бути використані для попередньої оцінки впливу. Зазначений рівень вібрації представляє основні застосування інструменту. Тим не менш, якщо інструмент використовується для різних додатків, з різними аксесуарами і недоглянутими, рівень вібрації може змінитися. Це може значно підвищити рівень впливу протягом усього робочого періоду.

При оцінюванні рівня впливу вібрації необхідно також враховувати час, коли інструмент вимкнеться або коли він працює, але насправді не виконує ніякої роботи. Це може значно зменшити рівень впливу протягом усього робочого періоду. Для захисту оператора від впливу вібрації, визначте додаткові заходи безпеки, такі як: ретельний догляд за інструментом і приладдям, тримання рук в теплі, і організація схеми роботи.

EN GUARANTEE

In addition to any statutory rights resulting from the purchase, this product is covered by a guarantee as stated below.

1. The guarantee period is 24 months for consumers and commences on the date when the product was purchased. This date has to be documented by an invoice or other proof of purchase. The product is designed and dedicated to consumer and private use only. So there is no guarantee provided in case of professional or commercial use.
2. There is, in some cases (i.e. promotion, range of tools), a possibility to extend the warranty period over the period described above using the registration on the www.ryobitools.eu website. The eligibility of the tool is clearly displayed in stores and/or on packaging. The end user needs to register his/her newly-acquired tools online within 8 days from the date of purchase. The end user may register for the extended warranty in his country of residence if listed on the online registration form where this option is valid. Furthermore, end users must give their consent to the storage of the data which are required to enter online and they have to accept the terms and conditions. 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 warranty. Your statutory rights remain unaffected.
3. The guarantee covers all defects of the product during the warranty period due to defaults in workmanship or material at the purchase date. The guarantee is limited to repair and/or replacement and does not include any other obligations including but not limited to incidental or consequential damages. The warranty is not valid if the product has been misused, used contrary to the instruction manual, or being incorrectly connected. This guarantee does not apply to:
 - any damage to the product that is the result of improper 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
 - any non CE product
 - any product which has been attempted to be repaired by an non-qualified professional or without prior authorization by Techtronic Industries
 - any product connected to improper power supply (amps, voltage, frequency)
 - any damage caused by external influences (chemical, physical, shocks) or foreign substances
 - normal wear and tear of spare parts
 - inappropriate use, overloading of the tool
 - use of non-approved accessories or parts
 - carburettor after 6 months, carburettor adjustments after 6 months
 - power tool accessories provided with tool or purchased separately. Such exclusions include but is not limited to screw driver bits, drill bits, abrasive discs, sand paper and blades, lateral guide
 - components (parts and accessories) subject to natural wear and tear, including but not limited to carbon brushes, chuck, power cord, auxiliary handle, sanding plate, dust bag, dust exhaust tube
4. For servicing, the product must be sent or presented to a RYOBI authorized service station listed for each country in the following list of service station addresses. In some countries your local RYOBI dealer undertakes to send the product to the RYOBI service organisation. When sending a product to a RYOBI service station, the product should be safely packed without any dangerous contents such as petrol, marked with sender's address and accompanied by a short description of the fault.
5. A repair/replacement under this guarantee is free of charge. It does not constitute an extension or a new start of the guarantee period. Exchanged parts or tools become our property. In some countries delivery charges or postage will have to be paid by the sender.
6. This guarantee is valid in the European Community, Switzerland, Iceland, Norway, Liechtenstein, Turkey and Russia. Outside these areas, please contact your authorized RYOBI dealer to determine if another warranty applies.

AUTHORISED SERVICE CENTRE

To find an authorised service centre near you, visit <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.

FR GARANTIE

En plus des droits statutaires liés à l'achat, ce produit est couvert par une garantie telle que décrite ci-dessous.

1. La durée de la garantie accordée au consommateur est de 24 mois à partir de la date d'achat. Cette date doit être authentifiée par une facture ou tout autre preuve d'achat. Le produit a été conçu en vue d'une utilisation strictement privée. Aucune garantie ne s'applique donc en cas d'utilisation professionnelle ou commerciale.
2. Il existe, dans certains cas (par exemple promotion, gamme d'outils), une possibilité d'étendre la période de garantie au-delà de la période précédemment décrite en utilisant le formulaire d'enregistrement présent sur le site Internet www.ryobitools.eu. L'éligibilité d'un outil est clairement affichée dans les points de vente et/ou sur l'emballage. L'utilisateur final doit enregistrer son/ses outil(s) nouvellement acheté(s) en ligne dans les 8 jours qui suivent la date d'achat. L'utilisateur a la possibilité de s'enregistrer pour l'extension de garantie dans son pays de résidence si celui-ci est listé dans le formulaire d'enregistrement en ligne où cette option est valide. L'utilisateur final doit donner son consentement pour l'enregistrement des données requises pour accéder au site et doit accepter les termes et conditions. La confirmation d'enregistrement, envoyée par courrier électronique, ainsi que la facture originale mentionnant la date d'achat serviront de preuve de l'extension de garantie. Vos droits statutaires restent inchangés.
3. La garantie couvre les défauts des pièces et de main d'œuvre du produit pendant la période de garantie à partir de la date d'achat. La garantie n'inclut aucune autre obligation, tel que, mais sans s'y limiter, les dommages accessoires ou indirects. La garantie est non valable en cas de mauvaise utilisation du produit, d'utilisation contraire aux instructions du mode d'emploi, ou en cas de branchement incorrect. Cette garantie ne s'applique pas pour :
 - tout dommage au produit résultant d'un mauvais entretien
 - tout produit ayant été altéré ou modifié
 - tout produit dont les marquages originaux d'identification (marque, numéro de série) ont été dégradés, altérés ou retirés
 - tout dommage causé par le non-respect des instructions du mode d'emploi
 - tout produit non CE
 - tout produit ayant subi une tentative de réparation par du personnel non qualifié ou sans autorisation préalable de Techtronic Industries
 - tout produit raccordé à une alimentation secteur non conforme (ampérage, voltage, fréquence)
 - tout dommage causé par des influences extérieures (chimiques, physiques, chocs) ou par des substances étrangères
 - l'usure normale des pièces consommables
 - une utilisation inappropriée, une surcharge de l'outil
 - l'utilisation de pièces ou accessoires non agréés
 - carburateurs âgés de plus de 6 mois, réglages du carburateur après 6 mois
 - accessoires d'outil à moteur fournis avec l'outil ou achetés séparément. De telles exclusions incluent de façon non exhaustive les embouts de visseage, les forets, les disques de ponçage, le papier de verre et les lames, les guides latéraux
 - composants (pièces et accessoires) sujets à une usure naturelle, incluant de façon non exhaustive les charbons, les mandrins, les câbles secteur, les poignées auxiliaires, les semelles de ponçage, les sacs à poussières, les tubes d'extraction de la poussière
4. Si le produit doit être réparé, envoyez-le à un service après-vente agréé RYOBI dont vous trouverez ci-dessous la liste pour chaque pays. Dans certains pays, votre revendeur RYOBI se chargera d'envoyer le produit à un centre de réparation RYOBI. Lorsque vous envoyez un produit à un service après-vente RYOBI, celui-ci doit être correctement emballé, sans contenir aucun produit dangereux tel que de l'essence, et vous devez indiquer votre adresse ainsi qu'une courte description du problème.
5. Une réparation / un remplacement sous garantie est gratuit(e). Ceci ne constitue pas une extension de garantie ni un nouveau départ de la période de garantie. Les pièces ou les outils remplacés deviennent notre propriété. Dans certains pays, les frais de port devront être assumés par l'expéditeur.
6. Cette garantie est valable au sein de l'Europe, de la Suisse, de l'Islande, de la Norvège, du Liechtenstein, de la Turquie, de la Russie. En dehors de ces zones, veuillez contacter votre distributeur agréé RYOBI pour déterminer si une autre garantie s'applique.

SERVICE APRÈS-VENTE AGRÉÉ

Pour trouver le service après-vente agréé le plus proche, rendez-vous sur <http://fr.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.

DE GARANTIE

Zusätzlich zu den aufgrund des Kaufs entstehenden gesetzlichen Rechten, ist dieses Produkt von der unten aufgeführten Garantie abgedeckt.

1. Die Garantiezeit für Endverbraucher beträgt 24 Monate für und beginnt ab dem Kaufdatum des Produktes. Dieses Datum muss durch eine Rechnung oder einen anderen Kaufbeleg dokumentiert sein. Das Produkt ist ausschließlich für den Privatgebrauch entwickelt und bestimmt. Deshalb wird keine Garantie im Fall von professionellem oder kommerziellem Einsatz angeboten.
2. In einigen Fällen (z.B. Promotion, auf eine bestimmte Produktpalette oder auf bestimmte Produkte begrenzt) besteht die Möglichkeit die Garantiezeit über den genannten Zeitraum, durch Registrierung auf der Webseite www.ryobitools.eu, zu verlängern. Der verlängerte Garantieanspruch für ein bestimmtes Produkt wird deutlich in den Geschäften und/oder auf der Verpackung des Produktes gezeigt. Der Endverbraucher muss seine neu gekauften Produkte innerhalb von 8 Tagen ab Kaufdatum registrieren. Der Endverbraucher kann sich für die erweiterte Garantie im Land seines permanenten Wohnsitzes registrieren, wenn diese Möglichkeit in dem Online-Formular gegeben ist. Des Weiteren müssen die Endverbraucher ihr Einverständnis zur Speicherung der online angegebenen Daten geben und die Geschäftsbedingungen annehmen. Die per E-Mail verschickte Bestätigung der Registrierung und die Originalrechnung mit Kaufdatum dienen als Nachweis für die verlängerte Garantie. Ihre gesetzlichen Rechte bleiben unangetastet.
3. Die Garantie deckt während der Garantiezeit ab Kaufdatum alle Produktmängel aufgrund von Material- oder Herstellungsmängeln ab. Diese Garantie ist auf Reparatur und/oder Ersatz beschränkt und enthält keine weiteren Verpflichtungen einschließlich aber nicht beschränkt auf befürchtige oder resultierende Schäden. Die Garantie ist nicht gültig, wenn das Produkt missbräuchlich oder entgegen der Bedienungsanleitung benutzt, oder falsch angeschlossen wurde. Diese Garantie gilt nicht für:
 - Jegliche Schäden die an dem Produkt aufgrund falscher Wartung entstehen.
 - Jedes Produkt das verändert oder modifiziert wurde.
 - Jedes Produkt an dem die originale Identifizierung (Markenzeichen, Seriennummer) verunstaltet, verändert oder entfernt wurden.
 - Jede Beschädigung die durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung verursacht wurde.
 - Jedes Produkt ohne CE Zeichen.
 - Jedes Produkt das von einer unqualifizierten Person oder ohne vorherige Genehmigung von Techtronic Industries versucht wurde zu reparieren.
 - Jedes Produkt das an eine falsche Stromversorgung (Ampere, Spannung, Frequenz) angeschlossen wurde.
 - Jede Beschädigung die von äußeren Einflüssen (chemisch, physisch, Stöße) oder fremden Substanzen verursacht wurde.
 - Normaler Verschleiß und Abnutzung von Ersatzteilen.
 - Zweckwidrige Benutzung, Überlastung des Werkzeugs.
 - Benutzung von nicht zugelassenem Zubehör oder Teilen.
 - Den Vergaser nach 6 Monaten, die Vergasereinstellung nach 6 Monaten.
 - Mit dem Werkzeug gelieferte oder separat erhältliches Zubehör. Diese Ausnahmen sind einschließlich aber nicht beschränkt auf Schraubensätze, Bohrer, Schleifscheiben, Sandpapier und Klingen, seitliche Führungen.
 - Komponenten (Teile und Zubehör) die normalem Verschleiß unterliegen, einschließlich aber nicht beschränkt auf Kohlebürsten, Spannfirmen, Netzkabel, Zusatzhandgriffe, Schleifplatten, Staubbüchsen, Staubbüdzuschläuche.
4. Zur Wartung muss das Produkt eingeschickt werden oder einem für jedes Land in der folgenden Liste aufgeführten autorisierten RYOBI Kundendienst gebracht werden. In einigen Ländern schickt Ihr örtlicher RYOBI Händler das Produkt an den RYOBI Kundendienst. Wenn ein Produkt an den RYOBI Kundendienst geschickt wird, sollte es sicher verpackt werden, ohne gefährlichen Inhalt, wie Treibstoff, mit der Absenderadresse versehen sein und eine kurze Beschreibung des Fehlers enthalten.
5. Reparatur/Ersatz unter dieser Garantie sind kostenfrei. Das stellt keine Verlängerung oder Neustart der Garantiezeit dar. Ausgewechselte Teile oder Werkzeuge treten in unseren Besitz über. In einigen Ländern müssen Lieferkosten oder Postgebühren von dem Absender getragen werden.
6. Diese Garantie gilt in der Europäische Gemeinschaft, Schweiz, Island, Norwegen, Liechtenstein, Türkei und Russland. Bitte kontaktieren Sie Ihren autorisierten RYOBI-Händler, um herauszufinden ob eine andere Gewährleistung außerhalb dieser Gebiete gültig ist.

AUTORISIERTER KUNDENDIENST

Besuchen Sie <http://de.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>, um einen autorisierten Kundendienst in Ihrer Nähe zu finden.

ES GARANTÍA

Aemás de cualquier derecho estatutario derivado de la compra, este producto está cubierto con la siguiente garantía.

1. El periodo de garantía es de 24 meses para los consumidores y comienza a partir de la fecha de compra del producto. Esta fecha debe demostrarse con una factura u otra prueba de compra. El producto está diseñado y destinado al consumidor y únicamente para uso privado. Por tanto, no se ofrece ninguna garantía en caso de uso profesional o comercial.
2. En algunos casos (como promociones o un conjunto de herramientas) existe la posibilidad de ampliar el período de garantía hasta el período descrito anteriormente mediante el registro en el sitio web www.ryobitools.eu. La elegibilidad de la herramienta se muestra claramente en las tiendas o en el embalaje. El usuario final debe registrar sus herramientas recién adquiridas en línea en los 8 días siguientes a la fecha de compra. El usuario final podrá registrarse para ampliar la garantía en su país de residencia si éste aparece en el formulario de registro en línea en que esta opción es válida. Además, los usuarios finales deben dar su consentimiento para que se guarden los datos que se solicitan para entrar en línea y aceptar los términos y condiciones. El recibo de la confirmación de registro, que se enviará por correo electrónico, y la factura original que muestre la fecha de compra servirán como prueba de la ampliación de la garantía. Sus derechos estatutarios permanecerán intactos.
3. La garantía cubre, durante el período de garantía, todos los defectos del producto que se deban a fallos de la mano de obra o a fallos del material en la fecha de compra. La garantía tiene un límite de reparación o sustitución y no incluye ninguna otra obligación se deba a, aunque sin limitarse a ello, daños accidentales o incidentales. La garantía no es válida si se ha hecho un uso inadecuado del producto, si no se ha usado siguiendo el manual de instrucciones o si se ha conectado incorrectamente. Esta garantía no se aplica a:
 - cualquier daño del producto derivado de un mantenimiento inadecuado
 - cualquier producto que haya sido alterado o modificado
 - cualquier producto en el que las marcas de identificación originales (marca comercial, número de serie) hayan sido borradas, modificadas o eliminadas
 - cualquier daño causado por el incumplimiento del manual de instrucciones
 - cualquier producto que no sea CE
 - cualquier producto que haya intentado reparar un profesional no cualificado o sin una autorización previa de Techtronic Industries
 - cualquier producto conectado a un suministro eléctrico inadecuado (amperios, tensión, frecuencia)
 - cualquier daño causado por influencias externas (de productos químicos, daños físicos, descarga eléctrica) o sustancias extrañas
 - desgaste o rotura normal de las piezas de repuesto
 - uso inadecuado, sobrecarga de la herramienta
 - uso de accesorios o piezas no homologados
 - carburador después de 6 meses, ajustes del carburador después de 6 meses
 - accesorios de las herramientas eléctricas suministrados con la herramienta o adquiridos por separado. Dichas exclusiones incluyen, aunque sin limitarse a ello, puntas de destornilladores, brocas, discos abrasivos, lijas de papel y cuchillas, guía lateral
 - componentes (piezas y accesorios) sujetos a desgaste y rotura natural, incluyendo, pero sin limitarse a ellos, escobillas de carbón, portabrocas, cable de alimentación, mango auxiliar, bolsa para el polvo, tubo de salida del polvo
4. Para el servicio, el producto debe enviarse o entregarse en un punto de servicio técnico autorizado RYOBI enumerado para cada país en la siguiente lista de direcciones de servicio técnico. En algunos países su distribuidor local RYOBI se encarga de enviar el producto a la organización del servicio de RYOBI. Al enviar un producto a un punto de servicio técnico RYOBI, el producto debe embalarse de forma segura sin que contenga ninguna sustancia peligrosa como petróleo, debe llevar la dirección del remitente e ir acompañado de una breve descripción del fallo.
5. Una reparación/sustitución dentro de esta garantía se realiza de forma gratuita. No constituye una ampliación ni un reinicio del período de garantía. Las piezas o herramientas que se cambien pasan a ser de nuestra propiedad. En algunos países los gastos de envío o del franqueo deberá pagárlos el remitente.
6. Esta garantía es válida en la Comunidad Europea, Suiza, Islandia, Noruega, Liechtenstein, Turquía y Rusia. Fuera de estas zonas, póngase en contacto con su distribuidor autorizado RYOBI para determinar si se aplica otra garantía.

SERVICIO TÉCNICO AUTORIZADO

Para encontrar el servicio técnico autorizado más cercano, visite <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.

IT GARANZIA

Oltre ai legittimi diritti derivanti dall'acquisto del prodotto, quest'ultimo è coperto da garanzia come indicato nei seguenti punti.

- Il periodo di garanzia per il consumatore è di 24 mesi ed ha inizio dalla data in cui il prodotto è stato acquistato. Questa data deve essere documentata da una ricevuta o da altra prova d'acquisto. Il prodotto è stato disegnato e progettato solo per l'utilizzo privato del consumatore. La garanzia viene invalidata in caso di utilizzo professionale o commerciale.
- In alcuni casi (per esempio promozioni e gamme di prodotti) esiste la possibilità di estendere il periodo di garanzia oltre il periodo indicato sopra registrandosi sul sito web www.ryobitools.eu. L'idoneità del prodotto a ricevere tale estensione viene indicata chiaramente nei punti vendita e/o sull'imballo. L'utente finale deve registrare il suo prodotto appena acquistato online entro 8 giorni dalla data d'acquisto. L'utente finale può accedere all'offerta nel suo paese quando la stessa è valida e qualora si sia registrato online. Inoltre, gli utenti finali devono dare il proprio consenso all'archiviazione dei dati che si inseriscono online indicando che i termini e le condizioni sono stati accettati. La ricevuta della conferma della registrazione verrà inviata via email e la fattura originale indicante la data d'acquisto verrà utilizzata come prova della garanzia estesa. I diritti legittimi dell'utente rimarranno invariati.
- La garanzia copre tutti i difetti di fabbricazione del prodotto durante il periodo di garanzia a causa di guasti di fabbricazione o di materiale alla data di acquisto. La garanzia è limitata alla riparazione e/o alla sostituzione e non include altri obblighi compreso ma non limitato a danni incidentali o conseguenziali. La garanzia non è valida se il prodotto non è stato utilizzato come indicato nel manuale di istruzioni o se è stato collegato in maniera non corretta. La garanzia non si applica a:
 - qualsiasi danno al prodotto che sia il risultato di una scorretta manutenzione
 - qualsiasi prodotto che sia stato alterato o modificato
 - qualsiasi prodotto sul quale l'identificazione originale (marchio registrato, numero di serie) sia stata resa illegibile, sia stata danneggiata o alterata
 - qualsiasi danno causato dalla non osservanza del manuale d'istruzioni
 - qualsiasi prodotto non contrassegnato con il marchio CE
 - qualsiasi prodotto che una persona non qualificata abbia tentato di riparare o che si è tentato di riparare senza l'autorizzazione delle Techtronicianoc Industries
 - qualsiasi prodotto collegato a un'alimentazione non corretta (per amp, voltaggio, frequenza)
 - qualsiasi danno causato da agenti esterni (chimici, fisici o shock) o da sostanze estranee
 - normale usura di parti di ricambio
 - utilizzo non appropriato, sovraccarico di utensili
 - utilizzo non approvato di accessori o parti
 - carburatore dopo 6 mesi, regolazioni al carburatore dopo 6 mesi
 - elettrotensili forniti con l'utensile o separatamente. Tali esclusioni comprendono ma non sono limitate a punte per giratori, punte per trapani, dischi abrasivi, carta vetrata e lame, guida laterale
 - componenti (parti e accessori) soggetti a naturale usura, compreso ma non limitatamente a spazzole al carbonio, mandrino, cavo dell'alimentazione, manico ausiliario, piastra di levigazione, sacchetto per la polvere, tubo di scarico polvere
- Per servizi di manutenzione, il prodotto dovrà essere mandato o presentato presso un punto di servizio clienti autorizzato RYOBI indicato nella seguente lista. In alcune nazioni il rivenditore RYOBI si occuperà di inviare il prodotto al più vicino servizio clienti Ryobi. Quando si invia un prodotto a un servizio clienti RYOBI, il prodotto dovrà essere correttamente imballato senza eventuali contenuti pericolosi quali carburi, e contrassegnato con l'indirizzo della persona che lo ha inviato e accompagnato da una breve descrizione del problema riscontrato.
- Si garantisce una riparazione/sostituzione gratuita quando il prodotto è coperto da garanzia. Questa sostituzione o riparazione non costituisce una estensione o un nuovo inizio di un periodo di garanzia. Le parti o l'utensile cambiati sono di proprietà della ditta. In alcune nazioni i costi di consegna o invio dovranno essere pagati dalla persona che spedisce.
- Questa garanzia è valida all'interno della Comunità Europea, in Svizzera, Islanda, Norvegia, Liechtenstein, Turchia e Russia. Al di fuori di queste aree, si prega di contattare il proprio gestore autorizzato RYOBI per determinare se si applica un'altra garanzia.

CENTRO SERVIZI AUTORIZZATO

Per individuare il più vicino centro servizi autorizzato, visitare il sito <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.

NL GARANTIE

Bovenaaf de statutaire rechten als gevolg van de aankoop, wordt dit product gedeckt door een garantie, zoals deze hieronder wordt beschreven.

- De garantieperiode bedraagt 24 maanden voor consumenten en begint vanaf de datum waarop het product werd aangekocht. Deze datum moet worden gedocumenteerd door een factuur of ander aankoopbewijs. Het product is uitsluitend ontworpen en bedoeld voor particuliere gebruikers. De garantie vervalt bij professioneel of commercieel gebruik.
- In enkele gevallen (vb. promotie, gereedschapsaanbod) bestaat er een mogelijkheid om de garantieperiode te verlengen met dezelfde periode als deze hierboven beschreven met behulp van de registratie op de website www.ryobitools.eu. Of het product al of niet in aanmerking komt, is duidelijk aangegeven in winkels en/of de verpakking. De eindgebruiker dient zijn/haar nieuw werklijn binnen de 8 dagen na de aankoopdatum online registreren. De eindgebruiker kan zich aanmelden voor de uitgebreide garantie in zijn verblijfplaats als dit op het online registratiiformulier is opgenomen wanneer deze optie geldig is. Bovendien moet de eindgebruiker zijn toestemming geven om informatie te gebruiken die nodig is om toegang te krijgen tot de website en dient de algemene voorwaarden te accepteren. Het ontvangstbewijs van dit registratiiformulier, dat via e-mail wordt verzonden, en de originele factuur die de aankoopdatum vermeldt dienen als bewijs van de uitgebreide garantie. Uw statutaire rechten blijven onveranderd.
- De garantie dekt alle defecten van het product gedurende de garantieperiode, als gevolg van fouten in het werk of materiaal op de aankoopdatum. De garantie is beperkt tot de reparatie en/of vervanging en omvat geen andere verplichtingen waaronder, maar niet beperkt tot, incidentele of gevolgschade. De garantie is niet geldig als het product werd misbruikt, in tegenspraak met de gebruiksaanwijzing werd gebruikt of foutief werden verbonden. Deze garantie geldt niet voor:
 - schade aan het product als gevolg van foutief onderhoud
 - als het product op enigerlei wijze werd gewijzigd
 - als originele markeringen ter identificatie (handelsmerk, serienummer) van het product werden verwijderd of gewijzigd
 - voor schade als gevolg van het niet in acht nemen van deze gebruiksaanwijzing
 - een niet EC-product
 - een product, waaraan een niet-gekwalificeerde vakman reparaties uitvoerde of waaraan reparaties werden uitgevoerd zonder voorafgaande toestemming van Techtronic Industries
 - een product dat werd aangesloten aan een fouteve krachtbron (amps, spanning, frequentie)
 - schade veroorzaakt door externe invloeden (chemische, fysieke schokken) of vremde stoffen
 - normale slijtage van reserve-onderdelen
 - foute gebruik, overbelasting van het werktuig
 - gebruik van niet-goedkeurde accessoires of onderdelen
 - de carburator na 6 maanden, carburatorafstellingen na 6 maanden gereedschapsaccessoires die niet met het werktuig worden meegeleverd of afzonderlijk worden aangekocht. Deze uitsluitingen omvatten, maar zijn niet beperkt tot Schroevenendraaiers, boorschijf, slipschijven, schuurpapier en -bladen, laterale geleiders
 - componenten (onderdelen en accessoires) die onderhevig zijn aan natuurlijke slijtage met inbegrip van, maar niet beperkt tot, koolborstels, boorhouders, stroomsnaren, bijkomende handvatten, schuurplaten, stofzakken, stofzuifaaltuben
- Voor onderhoud moet het product naar een geautoriseerde RYOBI-onderhoudsstation worden gestuurd of gebracht. Een lijst met de adressen van deze stations per land is hier opgenomen. In bepaalde landen verzendt uw plaatselijke RYOBI-verdeler het product naar de RYOBI-onderhoudsorganisatie. Als een product naar een RYOBI-onderhoudsstation wordt gezonden, moet het product veilig zijn verpakt zonder gevaarlijke inhoud, zoals benzine, met aanduiding van het adres van de verzender en met inbegrip van een korte beschrijving van de fout.
- Een reparatie/vervanging onder deze garantie is gratis. Dit heeft geen gevolgen voor de duur van deze garantie of betekent niet dat de garantie wordt verlengd of opnieuw begint. Vervangen onderdelen of werktuigen worden onze eigendom. In bepaalde landen moeten verzendings- of leveringskosten door de verzender worden betaald.
- Diese garantie is geldig in de Europese Unie, Zwitserland, IJsland, Noorwegen, Liechtenstein, Turkije en Rusland. Buiten deze landen neemt u contact op met uw geautoriseerde RYOBI-verdeler om te bepalen of er een andere garantie geldig is.

GEAUTORISEERD ONDERHOUDSCENTRUM

Om een geautoriseerd onderhoudscentrum in uw buurt te vinden, surf u naar <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.



Além de qualquer direito estatutário derivado da compra, este produto está coberto com a seguinte garantia.

- O período de garantia é de 24 meses para os consumidores e começa a partir da data de compra do produto. Esta data deve ser comprovada com uma factura ou outra prova de compra. O produto foi desenhado e destinado ao consumidor e apenas para uso privado. Portanto, não se oferece qualquer garantia em caso de uso profissional ou comercial.
- Em alguns casos (como promoções ou um conjunto de ferramentas) existe a possibilidade de ampliar o período de garantia até ao período descrito anteriormente através do registo no website www.ryobitools.eu. A elegibilidade da ferramenta mostra-se claramente nas lojas ou na embalagem. O utilizador final deve registrar as suas ferramentas recentemente adquiridas on-line nos 8 dias seguintes à data de compra. O utilizador final poderá registar-se para ampliar a garantia no seu país de residência se este aparecer no formulário de registo on-line em que esta opção é válida. Além disso, os utilizadores finais devem dar o seu consentimento para se guardarem os dados que se solicitam para entrar on-line e aceitar os termos e condições. A confirmação de registo, que será enviada por correio electrónico, e a factura original que mostre a data de compra servirão como prova da ampliação da garantia. Os seus direitos estatutários permanecerão intactos.
- A garantia cobre, durante o período de garantia, todos os defeitos do produto que se devam a falhas da mão-de-obra ou a falhas do material na data de compra. A garantia tem um limite de reparação ou substituição e não inclui qualquer outra obrigação que se deva a, embora sem se limitar a tal, danos acidentais ou incidentais. A garantia não é válida se se faz um uso inadequado do produto, se não se usou segundo o manual de instruções ou se foi ligado incorrectamente. Esta garantia não se aplica a:
 - qualquer dado do produto derivado de uma manutenção inadequada
 - qualquer produto que tenha sido alterado ou modificado
 - qualquer produto em que as marcas de identificação originais (marca comercial, número de série) tenham sido apagadas, modificadas ou eliminadas
 - qualquer dano causado por incumprimento do manual de instruções
 - qualquer produto que não seja CE
 - qualquer produto que um profissional não qualificado tenha tentado reparar ou sem uma autorização prévia de Techtronic Industries
 - qualquer produto ligado a um fornecedor eléctrico inadequado (ampérios, tensão, frequência)
 - qualquer dano causado por influências externas (de produtos químicos, danos físicos, descarga eléctrica) ou substâncias estranhas
 - desgaste ou ruptura normal das peças de substituição
 - uso inadequado, sobrecarga da ferramenta
 - uso de acessórios ou peças não homologadas
 - carburador após 6 meses, ajustes do carburador após 6 meses
 - acessórios das ferramentas eléctricas fornecidos com a ferramenta ou adquiridos em separado. Ditas exclusões incluem, embora sem se limitarem a tal, pontas de chave de fendas, brocas, discos abrasivos, lixas de papel e lâminas, guia lateral
 - componentes (peças e acessórios) sujeitos a desgaste e ruptura natural, incluindo, mas sem limitar a eles, escovas de carvão, portabrocas, cabo de alimentação, mangueira auxiliar, bolsa para o pó, tubo de saída do pó
- Para o serviço, o produto deve ser enviado ou entregue num ponto de serviço técnico autorizado RYOBI enumerado para cada país na seguinte lista de moradas de serviço técnico. Em alguns países o seu distribuidor local RYOBI encarrega-se de enviar o produto para a organização do serviço de RYOBI. Ao enviar um produto a um ponto de serviço técnico RYOBI, o produto deve ser embalado de forma segura sem que contenha qualquer substância perigosa como petróleo, deve levar a morada do remetente e ir acompanhado de uma breve descrição da falha.
- Uma reparação/substituição dentro desta garantia realiza-se de forma gratuita. Não constitui uma ampliação nem um reinício do período de garantia. As peças e ferramentas que se alterem passam a ser da nossa propriedade. Em alguns países os gastos de envio ou da franquia deverá pagar-las o remetente.
- Esta garantia é válida na Comunidade Europeia, Suíça, Islândia, Noruega, Liechtenstein, Turquia e Rússia. Fora destas zonas, entre em contacto com o seu distribuidor autorizado RYOBI para determinar se se aplica outra garantia.

CENTRO DE ASSISTÊNCIA AUTORIZADO

Para encontrar um centro de assistência autorizado próximo de si, visite <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.



Ud over de lovbestemte rettigheder ved køb, er dette produkt dækket af en garanti som angivet nedenfor.

- Garantien er 24 måneder for forbrugerne og træder i kraft den dato, hvor produktet bliver købt. Denne dato skal dokumenteres af en faktura eller andet købsbevis. Produktet er designet og beregnet til privat brug. Så der er ingen garanti til tilfælde af erhvervsmæssig brug.
- Der er i visse tilfælde (f.eks. kampanjer eller udvalgt produkter) mulighed for at forlænge garantien i perioden beskrevet ovenfor ved at registrere produktet på www.ryobitools.dk. Berettigelsen af produktet vises tydeligt i butikker og / eller på emballagen. Slutbrugeren skal registrere hans/hendes nyhvervede produkter online indenfor 8 dage fra købsdatoen. Slutbrugeren kan tilmelde sig den udvidede garanti i sit bopælsland, hvis det er opført på den online tilmeldingsformular. Desuden skal slutbrugere give deres samtykke til lagring af data, der er nødvendige for at komme ind på nettet, og de er nødt til at acceptere vilkår og betingelser. Kvitteringen på modtagelsen af registreringen, som udsendes via e-mail, og den originale faktura, der angiver købsdatoen, fungerer som bevis på den udvidede garanti. Dine lovbestemte rettigheder forbliver uændret.
- Garantien dækker alle fejl ved produktet i løbet af garantiperioden, som kan føres tilbage til fabrikations- eller materialefejl på købsdatoen. Garantien begrænser sig til reparation og/eller udskiftning og omfatter ikke andre forpligtelser inklusiv, men ikke begrænset til, skader eller følgeskader. Garantien er ikke gyldig, hvis produktet har været utsat for misbrug, anvendelse i strid med brugsanvisningen eller har været tilsluttet forkert. Denne garanti dækker ikke:
 - Enhver skade på produktet som følge af ukorrekt vedligeholdelse
 - Ethvert produkt, som er blevet ændret eller modificeret
 - Ethvert produkt, hvor de originale identifikationsmærker (varemærke, serienummer) er blevet ødelagt, ændret eller fjernet
 - Enhver skade, der skyldes manglende overholdelse af brugsanvisningen
 - Ethvert produkt uden CE-mærkning
 - Ethvert produkt, som har været utsat for forsøg på reparation af en uautoriseret fagmand eller uden accept fra Techtronic Industries
 - Ethvert produkt, der har været sluttet til forkert strømforsyning (ampere, spænding, frekvens)
 - Enhver skade, der skyldes udefra kommende påvirkninger (kemisk, fysisk, sted) eller fremmedlegerne
 - normal slitage på reservedele
 - Forkert anvendelse, overbelastning af produktet
 - Brug af ikke-godkendt tilbehør eller (reserve)dele
 - Karburator efter 6 måneder, karburatorjusteringer efter 6 måneder
 - Tilbehør til elproduktet, der er forsynet med værkøj eller kobt separat. Sådanne undtagelser inkluderer, men er ikke begrænset til, skruetrækkerbits, borebits, slibeskiver, sandpapir og knive, sideføring inklusive, men ikke begrænset til, kubværster, spændepatron, strømforsyningskabel, hjælpehåndtag, sliboplade, støvsugerpære, støvsugningsrør
- Til servicering skal produktet indleveres til eller forevises og autoriseret RYOBI serviceværksted for det pågældende land. I nogle lande vil din lokale RYOBI-forhandler sende produktet til RYOBI's serviceorganisation. Når et produkt indleveres til et RYOBI serviceværksted, skal det emballeres forsvarligt uden farligt indhold (som f.eks. benzin), være forsynet med afsenderadresse og ledsaget af en kort beskrivelse af fejlen.
- Reparation/udskiftning i henhold til denne garanti er gratis. Den medfører ikke forlængelse eller ny start af garantiperioden. Udkiftede dele eller værkøj overgår til vores ejendom. I nogle lande skal leveringsomkostninger eller porto betales af afsenderen.
- Denne garanti er gyldig i EU, Schweiz, Island, Norge, Liechtenstein, Tyrkiet og Rusland. Uden for disse områder bedes man venligst kontakte sin autoriserede RYOBI-forhandler for at få opklaret, om evt. andre garantier er gældende.

AUTORISEREDE SERVICEVÆRKSTEDER

Find nærmeste autoriserede serviceværksted på <http://dk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.



Förutom de lagstadgade rättigheter som följer köpet omfattas detta produkt av en garanti som anges nedan.

1. Garantin är 24 månader för konsumenter och börjar den dag då produkten köptes. Detta datum måste kunna dokumenteras av en faktura eller annat inköpsbevis. Produkten är utformad och avsedd för konsumenter och ska endast användas för privat bruk. Det innebar att ingen garanti lämmas vid yrkesmässig eller kommersiell användning.
2. I vissa fall (tex. marknadsföring, sortiment av verktyg), finns det en möjlighet att förlänga garantitiden under den period som beskrivs ovan genom registrering på hemsidan www.ryobitoools.eu. De verktyg det gäller för framgår tydligt i butik och/eller på förpackningen. Slutanvändaren måste registrera sitt nyinköpta verktyg på näset inom 8 dagar från inköpsdatum. Slutanvändaren kan registrera sig för den utökade garantitiden i sitt hemland om det framgår på registreringsformuläret online där detta alternativ är giltigt. Dessutom måste slutanvändarna ge sitt samtycke till lagring av de uppgifter som krävs för att komma på i näset och de måste godkänna villkoren. Registreringens mottagningsbevis som skickas ut via e-post och den ursprungliga fakturans mottagningsbevis omfattar fungerar som bevis för förlängd garantitid. Dina lagstadgade rättigheter påverkas inte.
3. Garantin täcker alla fel på produkten under garantitiden som beror på fel i utförande eller material vid inköpsdatumet. Garantin är begränsad till reparation och/eller utbyte och inkluderar inte några andra åtaganden, inklusive men inte begränsat till ofrutsedda skador eller följskador. Garantin gäller inte om produkten har använts på fel sätt, använts på ett sätt som inte följer användarhandboken eller som har anslutts på ett felaktigt sätt. Denne garanti gäller inte för:
 - skador på produkten som beror på felaktigt underhåll
 - om produkten har ändrats eller modifierats
 - en produkt där den ursprungliga identifieringen (varumärke, serienummer) har förstörts, ändrats eller tagits bort
 - skador som orsakas av att använderhandboken inte har följts
 - alla produkter som inte följer CE-bestämmelser
 - en produkt som en icke-kvalificerad yrkesperson eller en person som inte har behörighet från Techtronic Industries har försökt att reparera
 - en produkt som ansluts till eluttaget (ampere, spänning, frekvens) på fel sätt
 - skador som orsakas av ytter påverkan (kemiiska, fysikaliska, stötar) eller främmande ämnen
 - normalt slitage av reservdelar
 - felaktig användning, överbelastning av verktyget
 - användning av icke-godkända tillbehör eller delar
 - förgåsare efter 6 månader, justering av förgåsare efter 6 månader
 - elverktygstillbehör som medföljer verktyget eller köps separat. Sådana undantag inkluderar men inte begränsat till skruvmjässeldelar, bormjässlar, slipskvivor, sandpapper och blad, sidostyrning
 - komponenter (delar och tillbehör) med förbehåll för normalt slitage, inklusive men inte begränsat till bolistar, chuck, nätkabel, extrahandtag, slippningsplåt, dammuspåse, dammrör
4. För service, måste produkten skickas eller presenteras till en RYOBI-godkänd servicestation som anges för varje land i följande lista med adresser. I vissa länder ombesöjer den lokala RYOBI-återförsäljaren att skicka produkten till RYOBI-serviceorganisationen. När en produkt skickas till en RYOBI-servicestation, ska produkten förpackas på ett säkert sätt utan farligt innehåll som bensin, märke med avsändarens adress tillsammans med en kort som beskriver felet.
5. En reparation/utbyte som sker under denna garanti är gratis. Den utgör inte en förlängning eller en ny start på garantitiden. Utbyts delar eller verktyg blir vår egendom. I vissa länder måste leveranskostnader eller porto betalas av avsändaren.
6. Denna garanti gäller i EU, Schweiz, Island, Norge, Liechtenstein, Turkiet och Ryssland. Utanför dessa områden ska du kontakta din auktoriseraende RYOBI-återförsäljare för att avgöra om en annan garanti gäller.

AUKTORISERAT SERVICECENTER

Du hittar närmaste auktoriserade servicecenter genom att gå till <http://uk.ryobitoools.eu/header/service-and-support/service-agents>.



Hankinnasta koituvien laillisten oikeusiens lisäksi tätä tuotetta hallitsee alla kuvattu takuu.

1. Takuuksi on 24 kuukautta kuluttajille ja alkaa tuotteen ostopäivästä. Tämän päivän on oltava merkity kuitiin tai muuhun todisteeseen hankinnasta. Tämä tuote on suunniteltu ja tarkoitettu ainoastaan kuluttajien yksityiskäyttöön. Ammatili- ja kaupalliseen käytöön ei näin ollen ole takuuta.
2. Joissain tapauksissa (kuten tarjous, laitesarja) takuuksi voidaan pidetä kuvattua kautta pidemmäksi rekisteröimällä tuote osoitteessa www.ryobitoools.eu. Takuu pidennysmahdolisus ilmoitetaan selkeästi kaupassa ja/tai pakauksessa. Loppukäytäjän on rekisteröitvä uusi laittaneen online päävän sisällä sen hankkimisesta. Loppukäytäjä voi rekisteröityä saadakseen jatketun takuuun asuinmaassaan, jos se mainitaan online-rekisteröintilomakkeessa. Lisäksi, loppukäytäjän on annettava suostumuksensa tallentavaa syöteytä tiedot online, ja hänen on hyväksytävä ehdot. Sähköpostitse lähetetään rekisteröintivahvistus ja alkuperäinen kuiti, josta ilmenee hankintapäivä, toimivat todisteena takuun jatkamisesta. Läilliset oikeutesi eivät muutu.
3. Takuu kattaa takuuaiakaan kaikki tuotteen viat, jotka johtuvat valmistustai materiaaliavista hankintapäivänä. Takuu rajoittuu korjaukseen ja/tai vaihtoon eikä sisällä mitään muita velvoitteita, mukaan lukien mm. satunnaiset ja seuraamuselliset vauriot. Takuu ei ole voimassa, jos tuoteta on väärinkäytetty tai käytetty käyttöoppaan vastaiseesti tai se on kytketty virheellisesti. Takuu ei kattaa seuraavia:
 - tuotteelle kotonutte velvoiteet, joita johtuvat virheellisestä ylläpidosta
 - tuote, jota on muunnettu
 - tuote, jossa alkuperäiset tunnistet (tavaramerkki, sarjanumero) ovat turmeluneet tai niitä on muuttettu tai ne on poistettu
 - käyttöoppaan laimennyöstä johtuvat vauriot
 - ei-EC-tuotet
 - tuotteet, joita on yritynyt korjata ei-pätevä asentaja tai jonka korjauskello ei ole saatu Techtronic Industriesilta hyväksyntää etukäteen
 - tuotteet, jotka on kytketyt väääränlaiseen virtalähetteeseen (virta, jännite, taajuus)
 - vauriot, joita johtuvat ulkoisista syistä (kemikaalit, fyysiset tekijät, isku) tai vierailta aineista
 - normaalilla varaosien tulkinuminen
 - virheellinen käyttö, laitteen ylikuumitus
 - muiden kuin hyväksytytten lisävarusteiden ja osien käyttö
 - kaasutin 6 kuukauden jälkeen, kaasuttimen säätö 6 kuukauden jälkeen
 - laitteiden mukana tulleet tai erikseen hankitut sähkölaiteiden lisävarusteet. Tällaiset poissijat sisältävät mm. ruuvivärimet terät, porarörat, hiontakiekot, hiekkapaperi ja terät, sivuhuiani
 - komponentit (osat ja lisävarusteet), joihin kohdistuu luonnonlista kulumista, mukaan lukien mm. hilharjat, istukka, virtajohdo, lisäkahva, hiontalevy, pölypuistikot, polyn poistoputki
4. Huolton saaminen edellyttää, että tämä tuote lähetetään tai vieditä RYOBIN valtuutamaan huoltoon, joka luettelaan maittain seuraavassa huoltojen osoitetulokseen. Joissain maissa paikallinen RYOBI-jälleenmyyjä hoitaa tuotteen lähetämisen RYOBI-huoltoon. Kun tuote lähetetään RYOBI-huoltoon, se on pakattava turvalisesti ilman mitään vaarallista sisältöä, kuten bensiiniä, silien on merkittävä lähetäjän osoite ja sen mukana on lähetettävä vieli kuvaus.
5. Tamän takuu puitteissa tapahtuva korjaaminen/vaihto on ilmaista. Se ei merkitse takuujakson jatkamista tai uuden kauden alkua. Vaihdetuista osista ja laitteista tulee meidän omaisuuttamme. Joissain maissa lähetäjän on maksettaa toimituskulut tai postimaksu.
6. Tamä takuu on voimassa Euroopan Yhteisössä, Sveitsissä, Islannissa, Norjassa, Liechtensteinissa, Turkkissa ja Venäjällä. Jos olet näiden alueiden ulkopuolella, ota yhteys valtuutetun RYOBI-jälleenmyyjään, joka voi kertoa, onko joku muu takuu voimassa.

VALTUUTETTU HUOLTO

Voi etsiä lähimän valtuutetun huollon sivulta <http://fi.ryobitoools.eu/header/service-and-support/service-agents>.

(NO) GARANTI

I tillegg til enhver lovbestemt rettighet som følge av dette kjøpet er dette produktet dekket av en garanti som beskrevet nedenfor.

- Garantiden er 24 måneder for forbrukere, og starter på produkts kjøpsdato. Denne datoën må dokumenteres av faktura eller annet kjøpsbevis. Produktet er konstruert og beregnet på forbrukere og ikke privat bruk. Det gir ingen garanti ved profesjonell eller kommersiell bruk.
- Det er, i noen tilfeller, (dvs. markedsføring, serie av verktoy), mulig å utvide garantidelen ut over den perioden som er nevnt ovenfor ved bruk av registrering på nettstedet www.ryobitools.eu. Verktøyets garantibereitigelse vises klart i butikkene og/eller på emballasjen. Sluttkjøper må registrere sitt nylig kjøpte verktoy på nettet innen 8 dager etter kjøpsdatoen. Sluttkjøper kan registrere seg for utvidet garanti i det landet hvor vedkommende bor hvis dette landet er fort opp på nettsidene registreringsskjemaet hvor dette alternativet er gyldig. Sluttkjøper må også gi sin tillatelse til lagring av de data som er påkrevet å registrere på nettet, og må akseptere vilkår og betingelser. Registreringsbekræftelsen, som sendes som epost, og den originale kvitteringen som viser kjøpsdatoen, vil gjelde som bevis på den utvidede garantien. Dine bestemte rettigheter vil fortsatt gjelde.
- Garantien gjelder alle defekter på produktet i garantidelen som følge av feil på arbeid eller materialer på kjøpsdatoen. Garantien er begrenset til reparasjon og/eller utskifting av produktet, og inkluderer ingen annen forpliktelser, inklusiv men ikke begrenset til tilfeldige eller direkte eller indirekte følgeskader. Garantien gjelder ikke dersom produktet er misbrukt, brukt i strid med brukermanualens instruksjoner eller vært feilaktig tilkoblet. Denne garantien gjelder ikke:
 - enhver skade på produktet som følge av utslettelig vedlikehold
 - et produkt som er endret eller modifisert
 - ethvert produkt hvor original identifikasjonsmerker (varemerke, serienummer) er tildekkt, endret eller fjernet
 - enhver skade som følge av at instruksjoner i brukermanualen ikke er fulgt
 - ethvert ikke-CE-produkt
 - ethvert produkt som er forsøkt reparert av en ukvalifisert person, eller uten forutgående tillatelse av Techtronic Industries
 - ethvert produkt som er tilkoblet urettig strømkilde (ampere, spenning, frekvens)
 - enhver skade forårsaket av eksterne påvirkninger (kjemiske, fysiske eller slag) eller fremmede substanser
 - normal slitasje på reservedeler
 - feilaktig bruk, overbelastning av verktøyet
 - bruk av ikke godkjent tilbehør eller reservedeler
 - forgasser etter 6 måneder, forgasserejusteringer etter 6 måneder
 - tilbehør til elektrisk verktøy, enten levert med verktøyet eller kjøpt separat. Slike unntak inkluderer men ikke begrenset til skrutrekkerbit, bor, slipeskiver, sandpapir, og blader, sidesyter
 - komponenter (dele) og tilbehør gjenstand for normal slitasje, inklusive, men ikke begrenset til karbonborster, chuck, elektrisk ledning, hjelpehåndtak, slipeskiver, støpøye, støvtørrtekkslange
- For ettersyn og reparasjoner må produktet leveres til et RYOBI-autorisert servicesenter fort opp for det enkelte land i følgende liste av servicestasjonadresser. I noen land vil din lokale RYOBI-forhandler sørge for å sende produktet til RYOBI serviceorganisasjon. Når et produkt sendes til en RYOBI servicestasjon må produktet være forsvarlig emballert uten farlig innhold som bensin, merket med senders navn og adresse og medsendt en kort beskrivelse av feilen.
- En reparasjon/utskifting i henhold til denne garantien er gratis. Den representerer ikke en forlengelse av garantiperioden eller en ny start på garanti-perioden. Utskiftede dele eller verktøy blir vår eiendom. I noen land vil leveringskostnader eller porto måtte betales av sender.
- Denne garantien er gyldig i EU, Sveits, Island, Norge, Liechtenstein, Tyrkia og Russland. Utentfor disse områdene ber vi om at du kontakter et autorisert Ryobi-forhandler for å finne ut om en annen garanti gjelder.

AUTORISERT SERVICESENTER

For å finne et autorisert servicesenter i nærheten, gå til <http://no.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.

(RU) ГАРАНТИЯ

В дополнение к законным правам, вытекающим из факта покупки, на данный продукт распространяются следующие гарантийные обязательства.

- Гарантинный период составляет 24 месяца для покупателей и начинается с даты приобретения продукта. Дата приобретения подтверждается документальным товарным чеком или другим доказательством покупки. Данный продукт предназначен для использования только в личных целях. Гарантия не предоставляется в случае профессионального или коммерческого использования данного продукта.
- В некоторых случаях (например, при продвижении продукта, приобретении некоторых видов инструментов) возможно продление гарантинного срока при регистрации продукта на веб-сайте www.ryobitools.eu. Применимость продукта разъясняется в магазинах при продаже и/или на упаковке продукта. Конечному пользователю следует зарегистрировать вновь приобретенный инструмент через Интернет в течение 8 дней с даты покупки. Конечный пользователь может зарегистрировать продукт для получения расширенной гарантии в стране проживания, если данная возможность предоставляется интернет-формой регистрации. Также, конечный пользователь должендать свое согласие на хранение данных, требуемых при заполнении формы через Интернет, и принять условия соглашения. Уведомление о подтверждении регистрации, отправляемое по электронной почте, и оригинальный товарный чек с датой покупки служат доказательством расширенной гарантии. Законные права потребителя при этом остаются в силе.
- Данная гарантия распространяется на все дефекты продукта, связанные с производственным браком или браком материалов в момент приобретения, в течение гарантинного периода. Данная гарантия ограничивается ремонтом и/или заменой и не включает другие обязательства, в том числе, связанные с побочными или косвенным ущербом. Гарантия недействительна в случае недоработки исполнения заказа вследствие нарушения инструкций руководства по эксплуатации или неправильного подключения продукта. Гарантия недействительна, если:
 - повреждение продукта вызвано недоработками техническим обслуживанием
 - продукт подвергся изменениям или был модифицирован
 - оригинальная маркировка (товарный знак, заводской номер) неудобочитаема, изменена или удалена
 - повреждение вызвано несоблюдением инструкций данного руководства
 - отсутствует маркировка CE
 - была попытка отремонтировать продукт неквалифицированным лицом или без предварительного согласования с компанией Techtronic Industries
 - продукт подключался к ненадлежащему источнику питания (ненадлежащая сила тока, напряжение, частота)
 - повреждение вызвано внешним воздействием (химические, физические, удары) или посторонними веществами
 - это связано с нормальным износом заменяемых деталей
 - это связано с ненадлежащим использованием, перегрузкой инструмента
 - это связано с использованием нерекомендованных принадлежностей или деталей
 - карбюратор, использовался ссыпье 6 месяцев, регулировка карбюратора после 6 месяцев
 - принадлежности для инструмента, поставляемые с инструментом или приобретаемые отдельно. В том числе, отвертки насадки, сверла, абразивные круги, наружная бумага и шлифовальные полотна, боковая направляющая
 - компоненты (детали и принадлежности) подверженные естественному износу, в том числе, угольные щетки, зажимной патрон, кабель питания, дополнительная ручка, шлифовальная пластина, пылесборник, трубки отвода пыли
- Для проведения технического обслуживания продукт следует представить в официальный центр технического обслуживания компании RYOBI в соответствии со списком по каждой стране. В некоторых странах дилером компании RYOBI потребуется пересыпка продукта в соответствующий сервисный центр компании RYOBI. При отправке продукта в центр технического обслуживания RYOBI, продукт следует упаковать, надлежащим образом без содержания любых опасных веществ (таких как бензин) с указанием адреса отправителя и кратким описанием неисправности.
- Ремонт/замена продукта по условиям данной гарантии осуществляются бесплатно. В данном случае не предусмотрено продление срока гарантии или начала нового гарантинного периода. Заменяемые детали или инструмент становятся собственностью компании. В некоторых странах оплата доставки и почтовые расходы ложатся на отправителя.
- Данная гарантия действительна в странах ЕС, Швейцарии, Исландии, Норвегии, Пиренейской, Турции и России. Для получения информации о применении данной гарантии в других регионах обращайтесь к официальному дилеру компании RYOBI.

УПОЛНОМОЧЕННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

Чтобы найти ближайший уполномоченный сервисный центр, обратитесь к веб-сайту <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>



GWARANCJA

Oprócz wszelkich praw ustawowych wynikających z zakupu, ten produkt jest objęty gwarancją jak podano poniżej.

1. Okres gwarancji wynosi 24 miesiące dla konsumentów i rozpoczyna się w dniu, w którym produkt został zakupiony. Ta data musi być udokumentowana przez fakturę lub inny dowód zakupu. Produkt został zaprojektowany i jest przeznaczony wyłącznie do użytku konsumentowego i prywatnego. W związku z tym gwarancja nie jest udzielana w przypadku zastosowania profesjonalnych i komercyjnych.
2. Nie ma, w niektórych przypadkach (promocja tj. zakres narzędzi), możliwości przedłużenia okresu gwarancji w okresie opisany powyżej przy rejestracji na stronie internetowej www.ryobitools.eu. Kwalifikowalność narzędzi jest wyrażona określona w sklepach oraz/lub na opakowaniu. Użytkownik końcowy musi zarejestrować swoje nowo zakupione narzędzia online w ciągu 8 dni od daty zakupu. Użytkownik końcowy może zarejestrować się w celu rozszerzenia gwarancji w swoim kraju zamieszkania, jeśli jest on wymieniony w formularzu rejestracji online, kiedy ta opcja jest ważna. Ponadto użytkownicy końcowi muszą wyrazić zgody na przechowywanie danych, których są wymagane do logowania online oraz muszą zaakceptować regulamin. Otrzymanie potwierdzenia rejestracji, które jest wysyłane na adres e-mail oraz oryginalna faktura z podaną datą zakupu będą służyć jako dowód przedłużonej gwarancji. Twoje prawa ustawowe pozostały nienaruszone.
3. Gwarancja obejmuje wszystkie wady produktu w okresie gwarancyjnym, spowodowane usterekami w wykonaniu lub materiale w chwili nabycia. Gwarancja jest ograniczona do naprawy oraz/lub wymiany i nie obejmuje żadnych innych obowiązków w tym m.in. odpowiedzialności za szkody przypadkowe lub wtórne. Gwarancja nie jest ważna, jeśli produkt był użytkowany w niewłaściwy sposób, był wykorzystywane w sposób niezgodny z instrukcją obsługi lub był nieprawidłowo podłączony. Ta gwarancja nie obejmuje:
 - uszkodzenia produktu, które jest wynikiem nieprawidłowej konserwacji
 - produktu, który został przebronyt lub zmodyfikowany
 - produktu, w którym zniekształcono, zmieniono lub usunięto oryginalne oznaczenia (nazwę handlową, numer serijny)
 - uszkodzeń spowodowanych nieprzestrzeganiem instrukcji obsługi
 - produktu bez certyfikatu CE
 - produktu, który był naprawiany przez niewykwalifikowaną osobę lub bez uprzedniej autoryzacji firmy Techtronic Industries
 - produktu podłączonego do nieprawidłowego źródła zasilania (napięcie, częstotliwość)
 - uszkodzeń spowodowanych przez czynniki zewnętrzne (chemiczne, fizyczne, uderzenia) lub obce substancje
 - normalnego zużycia części zamiennych
 - niewłaściwego użytkowania, przeciżenia narzędzia
 - stosowania niezatwierdzonych akcesoriów lub części
 - gaźnika po 6 miesiącach, regulacji gaźnika po 6 miesiącach
 - akcesoriów do elektronarzędzi dostarczonych z narzędziem lub zakupionymi osobno. Takie wykluczenia obejmują m.in. bity śrubokręta, wiertła, tarce ścieme, papier szary i ostrza, prowadnicę ukośną
 - elementów (części i akcesoriów) podlegających naturalnemu zużyciu, w tym m.in. szczotek, uchwytów, przewodu zasilającego, dodatkowego uchwytu, tarcy ściemej, torby na pył, przewodu wyrzutu pyłu
4. W celu serwisowania produkt należy wysłać lub okazać w autoryzowanym centrum serwisowym RYOBI wymienionym dla każdego kraju na poniższej liście adresów stacji serwisowych. W niektórych krajach lokalny dealer firmy RYOBI zobowiązuje się wysłać produkt do centrum serwisowego firmy RYOBI. W przypadku wysyłki produktu do centrum serwisowego RYOBI, produkt należy dobrze zapakować, bez umieszczenia żadnych niebezpiecznych rzeczy, tj. paliwa i oznaczyć adresem nadawcy oraz krótkim opisem usterki.
5. Naprawa/wymiana w ramach tej gwarancji jest bezpłatna. Nie stanowi to przedłużenia lub nowego rozpoczęcia okresu gwarancji. Wymieniane części lub narzędzia stają się naszą własnością. W niektórych krajach koszty wysyłki lub pocztowe będą musiały być opłacone przez nadawcę.
6. Ta gwarancja obejmuje na tereniu Wspólnoty Europejskiej, Szwajcarii, Islandii, Norwegii, Liechtenstein, Turcji i Rosji. Poza tymi obszarami należy skontaktować się z autoryzowanym dealerem RYOBI aby sprawdzić, czy dostępna jest jeszcze inna gwarancja.



ZÁRUKA

Navíc zákonné právum, ktoré vznikají nákupem, je k výrobku poskytovaná záruka.

1. Záruka je období 24 měsíců pro spotřebitele a začíná během datem nákupu produktu. Toto datum musí být zadokumentováno fakturou nebo jiným důkazem o koupě. Tento výrobek je určen a vyhrazen jen pro domácí a soukromé používání. Záruka se tedy neposkytuje pro profesionální ani komerční používání.
2. Existuje v některých případech (tj. propagace, určité nástroje), možnost prodloužení doby záruky nad výše uvedené období pomocí registrace na stránkách www.ryobitools.eu. Vhodnost nástroje je jasné vyobrazena v prodejnách a/nebo na obalu. Koncový uživatel musí zaregistrovat své nové pořízení nástroje online během 8 dní od data nákupu. Koncový uživatel se může registrovat k prodloužení doby záruky v zemí jeho trvalého bydliště, pokud je uvedeno v online registraci formuláři, kde je tato možnost platná. Navíc musí koncový uživatel poskytnout souhlas s uchováním údajů, které jsou zapotřebí do online registru a musí přijmout podmínky smlouvy. Přijetí potvrzení o registraci, odeslané e-mailom, a originální faktura udávající datum nákupu slouží jako důkaz prodloužení záruky. Vaše zákonné práva zůstávají nedotčena.
3. Záruka pokrývá veškeré vady produktu během záruky způsobené vadami při zpracování nebo v materiálu v době nákupu. Záruka seomezuje na opravu a/nebo výměnu a nezahrnuje žádné jiné závazky včetně, ale neomezeně na související nebo následné škody. Záruka neplatí, pokud se produkt nesprávně používal, používal v rozporu s návodem nebo byl nesprávně zapojen. Záruku nelze uplatnit v následujících případech:
 - jakákoliv škoda na výrobku v důsledku nesprávné údržby
 - jakýkoli výrobek byl pozměněn či modifikován
 - jakýkoli výrobek, když byly původní identifikační značky (obchodní značka, výrobní číslo) odstraněny, pozměněny či modifikovány
 - jakákoliv škoda způsobená nedodržováním návodu k obsluze
 - výrobek nemá značku CE
 - každý výrobek, kde došlo k pokusu jej opravit nekvalifikovanou osobou nebo bez předchozího souhlasu společnosti Techtronic Industries
 - každý výrobek byl připojen nesprávnému napájení (proud, napětí, frekvence)
 - každý výrobek, který se používal s nesprávnou palivovou směsí (palivo, olej, podl. oleje)
 - běžná opotřebení a spotřební náhradní díly
 - nevhodné používání, pretěžování nástroje
 - použití neschválených doplňků nebo dílů
 - karburátor po 6 měsících, seřízení karburátoru po 6 měsících
 - doplňky elektrických nástrojů dodaných s nástrojem či zakoupených vzdálí. Takové výjimky, včetně, ale ne mezeně na nástavce šroubováku, vrtáky, brusné kotouče, brusný papír a nože, příčné vedení
 - komponenty (díly a doplňky) podléhající běžnému opotřebení a spotřebě, včetně, ale ne mezeně, uhlíkových kartáčů, sklídky, silfového kabelu, doplňkové rukojeti, brusné desky, vaku po prach, odsvávání trubky prachu
4. Pro servis výrobku je třeba zaslati nebo předložit pověřenému servisnímu středisku RYOBI dle seznamu adres servisních středisek. V některých zemích vás místní prodejce RYOBI provádí odesílání výrobku servisní organizaci RYOBI. Při zaslání výrobku servisnímu středisku RYOBI by se měl výrobek bezpečně zabalen bez nebezpečného obsahu jako benzín, označit adresou odesílatele a přiložit list krátkým popisem vady.
5. Oprava/výměna během záruky je bezplatná. Neznaměna prodloužení ani začátek nového záručního období. Výměněné díly či nástroje se stávají naším vlastnictvím. V některých zemích doručení či poštovné platí odesílatele.
6. Záruka je platná v Evropské unii, Švýcarsku, Islandu, Norsku, Lichtenštejnsku, Turecku a Rusku. U ostatních oblastí prosím kontaktujte pověřeného prodejce RYOBI pro upřesnění, zda platí jiná záruka.

POVĚŘENÉ SERVISNÍ STŘEDISKO

Pro nalezení nejbližšího pověřeného servisního střediska navštivte <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.

AUTORYZOWANY PUNKT SERWISOWY

Najbliższy autoryzowany punkt serwisowy można wyszukać w witrynie internetowej <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.



HU GARANCIA

A vásárlással összefüggő esetleges törvény adta jogok mellett a termékre az alábbiakban részletezett garancia vonatkozik.

1. A garancia időtartama a fogyasztók számára 24 hónap, ami a termék megvásárlásának napjától számítódik. Ezt a dátumot számlával vagy a vásárlást igazoló más dokumentummal kell igazolni. A terméket kizárolag a vevő általi, személyes célokra való használatra terveztek és készítették. Ezért a garancia nem vonatkozik a profik általi vagy üzleti célokra való használatra.
2. Egyes esetekben (pl. promoció, bizonyos termékskaládok) lehetőség van a garancia időtartamának a fent leírt garanciaperíodon túli meghosszabbítására a www.ryobitools.eu webhelyen történő regisztrációval. Az, hogy egy adott gép jogosult-e erre, egyértelműen fel van tüntetve a boltokban és/vagy a csomagolásban. A végfelhasználónak a vásárlás napjától számított 8 napon belül regisztrálnia kell az újonnan beszerzett gépet. A végfelhasználó a kiterjesztett garanciáért a lakóhelyére szerinti országban regisztrálhat, ha az szerepel az online regisztrációs űrlapon. Emellett a végfelhasználónak hozza kell járulnia az online belépéshez szükséges adatait tárolásához és el kell fogadnia a szerződési feltételeket. A regisztráció e-mailben küldött visszaigazolásával, valamint a vásárlást igazoló eredeti számla szolgáltának a kiterjesztett garanciára érvényesítésére. A törvény adta jogai nem sérülnek.
3. A garancia a garancia időtartama alatt a termék összes olyan hibájára kiterjed, amelyek a vásárlás napján is fennálló gyártási vagy anyaghiba miatt következnek be. A garancia javításra és/vagy cserére korlátosodik, és nem tartalmaz további kötelezettséget, beleértve, de nem kizárolag a vételhelyzéről vagy következettel károkra vonatkozó kötelezettségeket sem. A garancia nem érvényes a termék helytelen használata, a használati utasításban leírtakkal ellentétes használata vagy hibás csatlakoztatása esetén. A garancia nem vonatkozik a következőre:
 - a termék helytelen karbantartásból eredő esetleges károsodásokra
 - átalakított vagy módosított termékre
 - olyan termékre, melyen az eredeti azonosító jelöléseket (védjegy, sorozatszám) megrongálták, átalakították vagy eltávolították
 - a használási utasítás be nem tartásával összefüggő károkra
 - a CE minősítéssel nem rendelkező termékre
 - a nem képzett szakember által vagy a Techtronic Industries előzetes jóváhagyása nélkül javított termékre
 - a nem megfelelő tápforrásokhoz (áramerősségg, feszültség, frekvencia) csatlakoztatott termékre
 - különs hatások (vegyi, fizikai, útés) vagy idegen anyagok által okozott károsodásokra
 - a cseréalkatrészek normál kopására és elhasználódására
 - helytelen használatra, a szerszám túlerhelésére
 - nem jóváhagyott tartozékok vagy alkatrészek használata
 - a karburátorra 6 hónap elteltével, a karburár beállítására 6 hónap elteltével
 - a szerszámgéphez mellékelt vagy külön megvásárolt szerszámgép tartozékokra. A kizáráskor közé tartoznak még, de nem kizárolag, a csavarhúzó biték, fűróbiték, csiszolókorongok, csiszolópárokok és korongok, oldalsó vezetők
 - természetes elhasználódásnak és kopásnak kötött összetevőkre (alkatrészek és tartozékok), beleértve, de nem kizárolag a szénfeket, tokmányokat, tágkabeleket, kisegítő fogantyukat, csiszolólapkat, porzsákot, porkfűző csöveket.
4. A szervizeléshez a terméket el kell küldeni vagy be kell mutatni valamelyik hivatalos RYOBI szervizközpontban, melyek elérhetősége az egyes országokban az alábbiakban van megadva. Egyes országokban a RYOBI kereskedő vállalja, hogy elküldi a terméket a RYOBI szervizbe. A termékeknek a RYOBI szervizálmásra való küldésekor a termékkel biztonságosan be kell csomagolni mindenféle veszélyes anyagot, pl. üzemanyagot, el kell távoztani belőle, meg kell adni a feladó címét és a hiba rovid leírását.
5. A garancia keretében végzett javítás/csere ingyen. Ugyanakkor ez nem jelenti a garancia időtartamának kiterjesztését vagy új garanciaperíodus kezdetét. A kicsérít alkatrészek vagy szerszámgépek a mi tulajdonunkban maradnak. Egyes országokban a szállítási vagy a postaköltségeket a feladó fizeti.
6. Ez a garancia az Európai Közösségen, Svájcban, Izlandon, Norvégiában, Liechtensteinben, Törökországban és Oroszországban érvényes. Ezen területeken kívül az érvényes garancia-feltételeket illetően lépjen kapcsolatba a hivatalos RYOBI forgalmazóval.



In plus față de alte drepturi statutare rezultând din achiziție, produsul este acoperit de o garanție ca cea menționată mai jos.

1. Perioada de garanție este de 24 de luni pentru consumatori și începe de la data la care produsul a fost achiziționat. Această dată trebuie să fie dovedită de o factură sau altă dovadă de cumpărare. Produsul este proiectat și dedicat pentru consumator și doar pentru uz privat. Ca urmare nu există nicio garanție asigurată în caz de folosire profesională sau comercială.
2. Există, în anumite cazuri (de ex. promoții, game de produse) o posibilitate de a prelungi perioada de garanție peste perioada descrisă mai sus folosind înregistrarea pe site-ul www.ryobitools.eu. Eligibilitatea aparatului este afișată clar în magazin și/sau ambalaj. Utilizatorul final se poate înregistra pentru o garanție extinsă în țara sa de reședință dacă e listată pe formularul de înregistrare online acolo unde opțiunea este validă. Mai mult, utilizatorii finali trebuie să-și desemneze cănătul cu privire la păstrarea datelor ce sunt cerute și îl introduc online și trebuie să accepte termeni și condiții. Notificarea de confirmare a înregistrării, ce este trimisă prin email, și factura originală ce arată data achiziționării vor servi ca dovadă a garanției extinse. Drepturile dvs statutare rămând neafectate.
3. Garanția acoperă toate defectele produsului în timpul perioadei de garanție cauzate de defecte din procesul de producție sau ale materialului la data achiziționării. Garanția este limitată la reparările și/sau înlocuire și nu include alte obligații incluzând dar nelimitându-se la pagube incidentale sau secundare. Garanția nu este validă dacă produsul a fost folosit greșit, folosit contrar instrucțiunilor din manual sau a fost conectat incorRECT. Această garanție nu se aplică la:
 - orice defecțiune a produsului ca rezultat a întreținerii necorespunzătoare
 - orice produs ce a fost schimbat sau modificat
 - orice produs unde marcajul original de identificare (marcă comercială, număr serie) a fost deteriorat, schimbat sau modificat
 - orice defecțiune cauzată de nerespectarea manualului de instrucțiuni
 - orice produs non CE
 - orice produs care a fost incercat să fie reparat de către o persoană necalificată sau fără autorizare în prealabil de către Techtronic Industries
 - orice produs conectat necorespunzător la sursa de curent (ampери, voltaj, frecvență)
 - orice defecțiune cauzată de influențe externe (chimice, fizice, șocuri) sau substanțe străine
 - uzura normală a pieselor de schimb
 - folosire necorespunzătoare, suprasolicitate a sculei
 - folosire de accesorii și părți necoprobate
 - carburator după 6 luni, reglaj ai carburatorului după 6 luni
 - accesorii și sculelor de putere furnizate cu scula sau achiziționate separat. Asemenea excluderii includ dar nu se limitează la capete de surubelnită, burghie, discuri abrazive, smirgheluri, discuri de slefuitor, ghid lateral
 - componente (părți și accesorii) subiect a uzurii naturale, incluzând dar nelimitându-se la perii de carbon, mandrine, cablu electric, mânăr auxiliar, placă de slefuitor, sau pentru praf, tub de evacuare praf
4. Pentru service, produsul trebuie să fie trimis sau prezentat la un punct service RYOBI autorizat listat pentru fiecare țară în următoarea listă cu adresa ale punctelor service. În anumite țări reprezentantul dvs local RYOBI se angajează să trimite produsul la un punct de service RYOBI. Atunci când se trimite un produs la un punct service RYOBI, produsul trebuie să fie împachetat cu grăjă fără a conține produse periculoase precum benzina, marcat cu adresa expeditorului și însotit de o scură descriere a defecțiunii.
5. Repararea/inlocuirea în timpul garanției este fără niciun cost. Nu constituie o prelungire sau un nou început a perioadei de garanție. Părțile sau aparatelor schimbate devin proprietatea noastră. În anumite țări taxele de expediere trebuie să fie plătite de către expeditor.
6. Garanția este valabilă în Uniunea Europeană, Elveția, Islanda, Norvegia, Lichtenstein, Turcia și Rusia. În afara acestor zone, vă rugăm contactați reprezentantul dvs local autorizat RYOBI pentru a determina dacă se aplică altă garanție.

CENTRU DE SERVICE AUTORIZAT

Pentru a găsi un centru de service autorizat lângă dvs., vizitați <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.

HIVATALOS SZERVIZKÖZPONT

A legközelebbi hivatalos szervizközpont megtalálásához látogasson el a <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.

GARANTIA

Papildus visām likumā paredzētajām tiesībām saistībā ar iegādi šim izstrādājumam ir turpinājumā izklāstīt garantija.

- Garantijas periods patēriņšajiem ir 24 mēneši, un tas sākas izstrādājuma iegādes dienā. Šim datumam ir jābūt dokumentētam rēķinā vai citā iegādi apliecinotā dokumentā. Šis izstrādājums ir izgatavots un paredzēts vienīgi patēriņšajam un privātai lietošanai. Profesionālās vai komerciālās lietošanas gadījumā garantija nav spēkā.
- Atsevišķos gadījumos (piem., akcija, vairāki instrumenti) pastāv iespēja pagarināt garantijas periodu virs šīm minētām periodām, reģistrējot to www.ryobitools.eu vietnē. Instrumentu pieļieotību ir skaidri norādīts veikalošanai vai uz iepakojumu. Lietotājām ir jāregistrē savā jauniegūtie instrumenti tiešsaistē 8 dienu laikā no iegādes datuma. Lietotājs var reģistrēties pagarinātajai iegādei savā dzīvesvietas valstī, ja tā ir norādīta tiešsaistes reģistrācijas veidlapā, kur pieejama šī iespēja. Turklat lietotājam ir jāievadā dati tiešsaistē, jādod piekrīšana ūdens uzglabāšanai un jāiekrit noteikumiem. Sarņainas reģistrācijas apstiprinājums, kas izsūtīs pēc e-pastu, un rēķina oriģināls, kurā redzams iegādes datums, ir pagarinātās garantijas pierādījums. Jūsu likuma paredzētās tiesības netiek ietekmētas.
- Garantija attiecas uz visiem izstrādājuma bojājumiem, kas radušies garantijas perioda laikā legādes dienā esošo izgatavošanas vai materiāla defektu dēļ. Garantijai ir ierobežota līdz remonta un/vai nomaiņai un neievērt citus pienākumus, iekšaīši, bet neaprobežojoši ar nejaūšiem vai netiesīs zaudējumiem. Garantija nav spēkā, ja izstrādājums ir lietots nepareizi vai neievērojot rokasgrāmatas norādījumus vai tīcis nepareizi savienots. Garantija netecas uz:
 - izstrādājuma bojājumiem, kas radušies nepareizas apkopes dēļ;
 - izstrādājumiem, kas tikuši pielāgti vai pārveidoti;
 - izstrādājumiem, kuru oriģinālais identifikācijas markējums (preču zīme, sērijas numurs) tīcis sabojāts, pārveidots vai noņemts;
 - bojājumiem, kurus izraisais rokasgrāmatas norādījumu neievērošana;
 - izstrādājumiem bez CE markējuma;
 - izstrādājumiem, kurus ir meģinājis remontēt nekvalificēti speciālisti vai kuri remontēti bez Techtronic Industries atlaujas;
 - izstrādājumiem, kas tikuši pievienoti neatbilstoši energopadevei (apmēri, spriegums, frekvence);
 - bojājumiem, kurus izraisa ieraupe (ķīmiska, fiziska, trieciens) vai sēvēs vielas;
 - normālu detalju nolietojumu un nodilumu;
 - instrumenta nepareizi lietošanu, pārslodzi;
 - neapstiprinātu detalju un piederumu lietošanu;
 - karburatoru pēc 6 mēnešiem, karburatora regulējumiem pēc 6 mēnešiem;
 - elektroinstrumenta piederumiem, kas piegādāti kopā ar instrumentu vai iegādāti atsevišķi. Šie izņēmumi ietver, bet neaprobežojas ar skrūvējēša uzgājieniem, urbjā uzgājieniem, abrazīvajiem diskiem, smilšspūri, asmeniņiem un sānu vadotni;
 - komponentiem (detāļiem un piederumiem), kas ir pakļauti dabiskam nodilumam un nolietojumam, ietverot, bet neaprobežojošies ar oglekļa sukām, patronu, elektroīras vadu, palīgrotku, slīpēšanas loksni, putekļu maisu un putekļu izvades cauruli.
- Ja nepieciešams veikt remonta, izstrādājums jānosūta vai jānodod RYOBI pilnvarotā servisa centram, kas norādīts pie attiecīgās valsts servisa centru adresu sarakstā. Atsevišķas valstis vietējais RYOBI dileris uzņemas nosūtīt izstrādājumu RYOBI servisa organizācijai. Nosutot izstrādājumu RYOBI servisa centram, izstrādājumam jābūt droši iepakotam bez blīstama saturā, piemēram, degvielas, markētām ar sūtītāja adresi un kopā ar ūsu aprakstu par defektu.
- Remonts/nomaiņa šīs garantijas ietvaros ir bez maksas. Tas nepagara un neuzsāk jaunu garantijas periodu. Nomaiņotās detaljas un instrumenti nonāk mūsu īpašumā. Atsevišķas valstis piegādes maksas un pasta izdevumi jāsedz sūtītājam.
- Šī garantija ir derīga Eiropas Kopienā, Šveicē, Islandē, Norvēģijā, Lichtensteīnā, Turcijā un Krievijā. Ārpus šiem reģioniem, lūķu, sazinieties ar savu pilnvarotu RYOBI dileri, lai nosakdotu, vai ir spēkā cita garantija.

AUTORIZĒTS APKALPOŠANAS CENTRS

Lai atrastu tuvāko autorizēto apkalpošanas centru, apmeklējet <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.

GARANTIJĀ

Be iestādītās nosūtītās tiesīs, igyjami nusipirkus šī produktu, produktu taikoma tolīu nurodyta garantija.

- Pirkējams gallojotis garantinās periodas yra 24 mēnesiai ir prasidēda nuo produkta pirkimo datos. Data turi būti nurodyta sašķaitoje-faktūroje arba kitame pirkīmo irodānīcīme dokumente. Produktas suruktas ir skirtas tik naudotujai ir tāk asmeninam naudojimui. Todēļ garantija netikoma produktu naudojant profesionālās ar komerciālās ietekmēs.
- Kai kuriās atvejais yra galimybē pratēsti garantini laikotarpī iki tolīu nurodyto laikotarpī, prieš tai uzsiregistravus www.ryobitools.eu svetainēje. Irankio tīnkamumo aīskai parodytas paraduotuvēs ir (arba) ant pakūtēs. Galutinis naudotajot savo naujai iegūtus irankus internetu per 8 dienas nuo jūr pirkimo datos. Galutinis naudotajos gali uzsiregistrītē dēļ garantijas prasītēm savā salyje, jei šī pateikta registrācijas internetu formoje, kuriem gallīmas šīs pasirinkimas. Be to, galutināl naudotajai privāto duotu savo sūtītāju laikī duomenis, kuriuos reikia iestīt internete, ir jie turi sūtītū su tīgymis un nuostatomis. Registrācijas patvirtīnības pranešīmas, išsūtīšanas el. pašu, ir originali sašķaita faktūra, kuriem nurodyta pirkīmo data, irodō pratēsta garantija. Jūsu iestādītās nosūtītās tiesīs nebūs pakenkta.
- Garantini laikotarpī garantija taikoma visiems produktu trūkumams, atsirdusiem dēļ pārstāvēto darbo kokybēs arba pārstāvēto medīziņu pirkīmo dienā. Garantija taikoma tās taisnīmī ir (arba) pakeitīmu ir joje nemenumētās jokis kitijs iepārīgojīmai, ikskaitāt, bet neapsiribojāt atstikītē ar sūtītāju žāla. Garantija negaloja produktu netinkamai naudojant, priešīngā vadove nurodotās instrukcijoms, arba netinkamai prijungūs. Garantija netikoma šās atvejās:
 - produktu padarītā žālai netinkamai attiekant produktu technīnē priežūri;
 - pakeitīmu arba modifikotām produkta;
 - bet kokīms produkta, kuri originalis identifikācijas (preķes ženklas, serijos numeris) žīmēs buvo sugadintos, pakeistos ar pāšālinītos;
 - bet kokīai žālai, patītai nesilaikant naudojimo vadove;
 - bet kokīam CE neapaņēklinātām produkta;
 - bet kokīam produkta, kuri bandē taisītī nekvalifikotus specialistas, arba iš anks to negavus „Techtronic Industries“ leidīmo;
 - bet kokīam produkta, jūngtām į netinkamā matīnīmo tīnkā (amperai, ītampa, dažīnīs);
 - bet kokīai žālai, kūsījai ītornīno poveikio (cheminīs, fīzīns poveikis, smūgījai, arba pāšālinīni medīziņu);
 - iprasītām atsargīgiām daļiās deivējīmu;
 - produktu netinkamai naudojant arba jī perkrovus;
 - naudojant nepatvīrītās priedus arba dālis;
 - karbiaritoru po 6 mēneši, karbiaritorius regulāvīmu po 6 mēnešiem;
 - elektroīra pārēdams, pateikītē kartu su iranku ar pirkētīm atskirā; Prie tolik īsimītā pārskaitī, neapsiribojāt, atsuktuvo antgalī, grāzto antgalī, abrazīvīnai diskai, ūtīnīs popieris ir ašmenys, ūtonīs kreipītās;
 - komponentā (dalys ir priedai), kurie devīsi vārītās vārītās, ikskaitāt, bet neapsiribojāt anglies, ūtēpetālās, griebtuvu, matīnīmo laudu, papildoma rankena, ūlīfīmo plōkšte, dulkiu maišēlu, dulkiu īsimētu vāzīdāli.
- Norint attīkti technīnē aptartavīmā, produkta reikia nusūtīt arba pristatyti ī vienā ī RYOBI igalotā technīnē aptartavīmo punktu, esāndi kiekvienoje šālyje, tolīu pateikītē aptartavīmo punktu adresu sārāce. Kai kuriē ūtēlē jūs vītnīs RYOBI pārdaivējas galī nusūtītā produkta ī RYOBI technīnē aptartavīmo punktu. Siūlāntā produkta ī RYOBI technīnē aptartavīmo punktu, produkta reikia saugīai supakoti, prieš tai ī jo pāsālinīni pavojīšās medīziņas, pavzīdziū, benzīnā, nurodytā siūtējā adresā ir pridēti trumpā gedīmo aprāšīmā.
- Pagāl ūtā garantijā taisymo ar keitīmo darbai attiekami nemokamai. Garantijoje nemenumētās garantijas pratēsimas ar naujo garantinā laikotarpī pradejīmas. Pakeistos dalys arba irankai ītampa mūsu nuosvayībe. Kai kuriē ūtēlē pratēsimā ar siūtējā pašu išlaidas turi padengti siūtējās.
- Šī garantija taikoma Eiropas bendrijoje, ūtēcarījoje, Islandījoje, Norvēģijā, Lichtenšteinā, Turcijā un Rusijsā. Kitose ūtēlē kreipītās ī savo igalotā RYOBI pārdaivējā, norēdamī sužīnoti, ar taikoma kāta garantija.

IGALIOTĀS TECHNĪNĒS PRIEŽŪROS CENTRĀS

Jei norīte surasti igalotā technīnēs priēžūros centrā netoli Jūsu, apsilankykite internētu svetainēje <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.



Lisaks ostu puhul kaasnevate seadusjärgsete õigustele kehtib tootele allpool esitatud tingimustega garantii.

1. Ostja poolt ostetud tootele on kehtestatud garantiiperiood 24 kuud ja see hakkab kehtima toote ostmise kuupäeval. See kuupäev on märgitud arvele või muule ostu töödavale dokumendile. Toode on ette nähtud ostjale ainult isiklikus kasutamiseks. Kui toodet kasutatakse ametiajalastel või ärilibel eesmärkidel, siis garantii ei kehti.
2. Mõnel juhul (näiteks reklam, seadmete seeria) on võimalik pikendada garantiiperioodi pikemaks ajaks kui üalal mainitud, kui kasutatakse registreerimist veebisaidil www.ryobitools.eu kaudu. Registreerimise tingimustes on välja pandud pakustustesse ja/või on pakendil. Lõppkasutaja peab oma uued tööriistad veebis registreerima 8 päeva jooksul alates ostukupüävest. Lõppkasutaja võlgi registreerida end pikendatud garantiks oma asukohamail, kui see esitatud veebis registreerimise loendil, seal kus see valik on olemas. Peale selle, lõppkasutajad peavad andma nõusoleku enda andmete salvestamiseks, mida vajatakse veebi sisemiseks ja nõustuma esitatud tingimustega. Pikendatud garantii kehitust töödab e-postiga saadetud registreerimise kinnitustele ja algupärane arve, millel on ostukupüäev. Teie seadusjärgsed õigused jäivad mõjuatmata.
3. Garantii kehtib kõikide ostukupüävest kehtima hakkaval garantiiperioodil ilmnendud rikete suhtes, mis on tingitud töötlemis- või materjalivigadest. Garantii on püiratud remondi ja/või asendamise ja ei sisalda muid kohustusi, kuid mitte ainult, kaasneva või tuleneva kahju eest. Garantii ei kehti, kui toodet on väärkasutatud, kasutushendis nimetatud ostarbele mittevastavalt kasutatud või toode on ebaõigesti ühendatud. See garantii ei rakendu järgmistel juhtudel:
 - tootel on mingi vigastus, mis on põhjustatud ebaõigest kasutamisest,
 - tootet on mingil viisil ümber erhitatud või muudetud,
 - toote algupärane tuvastusmarkering (kaubamärk, seeri数umber) on kahjustatud, ümber tehtud või eemaldatud,
 - tootet on mingi vigastus, mis on tingitud kasutusühendil mittejäljimisest,
 - toode ei ole CE-märgisega,
 - tootet on püündrad paralleedapäev spetsialist või seda on tehtud ilma Techtronic Industries volitusteta,
 - toode on ühendatud selleks mitteetteenähnd elektritoitevõrguga (väärt voolu tugevus, pingi või sagedadus),
 - tootet on vigastust välismüjudest (keemilised või füüsilised mõjud või lõigud),
 - toote varuosadel ilmneb tavapärane kulmine,
 - toodet on ebaõigesti kasutatud või üle koormatud,
 - tootet on kasutatud mitteetteenähnd tarvikuid või osi,
 - toote karburaator pärast 6 kuu mõõdumist, toote karburaatori sätted pärast 6 kuu mõõdumist,
 - ajamiga tööriista tankvid, mis tannitakse koos tööriistaga või on ostetud eraldi. See välistus hõlmab, kuid mitte ainult, kruvikeeraaja otsekuid, puure, abrasiivtöökiteid, lihpaberit, lihkvettaid ja liikemettetaid, küljughikut,
 - toote koosteosal (osad ja tarvikud) ilmneb tavapärane kulmine järgmistel detailidel (kuid mitte ainult): süsinikharijad, puuripadrun, toitejuhe, lisakäepide, lihvplaat, tolmukott, tolmu äraastamistoru.
4. Hooldamiseks tuleb toode saata või tuua mõrda RYOBI volitatud hooloduspunkt, mis on esitatud loendis iga riigi jaoks ja milles on hooloduspunkt aadressist. Mõnes riigis kohustub RYOBI edasimüüja saatma toote RYOBI hoolodusasutusse. Kui toode saadetakse RYOBI hoolodusasutuse, tuleb toode turvaliselt ära pakida ilma, et sellesse jäiks ohtlikku sisu, näiteks bensiini ja pikendile tuleb märkida saatja aadress ja riike lühikirjeldus.
5. Selle garantii alusel tehtud remont/asendus on tasuta. Sellega ei kaasne garantiiperioodi pikenermine või uue garantiiperioodi algus. Asendatud osad ja tööriistad jäavad meie omandusse. Mõnes riigis tuleb saate- või postiklubi tasuda saatja poolt.
6. See garantii kehtib Euroopa Liidus, Šveitsis, Islandil, Norras, Liechtensteinis, Türgis ja Venemaal. Väljaspool neid riike võtke ühendust Ryobi volitatud edasimüüjaga, et teada saada teistsuguste garantiente kehtivust.

VOLITATUD HOOLDUSKESKUS

Oma volitatud hoolduskeskuse leiate veebisaidilt <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.



U dodatku svih zakonskih prava koja proizlaze kao rezultat kupnje, ova proizvod pokriven je jamstvom kao što je utvrđeno u nastavku.

1. Jamstvo razdoblje je 24 mjeseca za korisnike, a započinje na datum kupnje proizvoda. Ovaj datum treba biti dokumentiran računom ili nekim drugim dokazom o kupnji. Proizvod je dizajniran i namijenjen samo za korisnike i osobno koristenje. Stoga nema omogućenog jamstava u slučaju profesionalnog ili komercijalnog koristenja.
2. U nekim slučajevima (primjerice promocije, paleta alata) postoji mogućnost produljenog jamstvenog razdoblja preko gore navedenog razdoblja koristenjem registracije na web mjestu www.ryobitools.eu. Sukladno alata jeseno je prikazana u trgovini i/ili na pakiranju. Krajnji korisnik treba registrirati svoje novo pribavljenje alate na mreži unutar 8 dana od datuma kupnje. Krajnji korisnik može se registrirati za produljeno trajanje jamstva u svojoj zemlji stanovanja ako je navedena na mrežnom obrazcu za registraciju gdje je ova opcija valjana. Nadalje, krajni korisnik moraju dati svoje odobrenje za spremanje podataka koji su potrebni za unos na mreži i moraju privlati uvjete i odredbe, primatiti potvrdu o registraciji, koja se šalje e-poštom i originalni račun koji prikazuje datum kupnje služe kao dokaz produljenog jamstva. Vaša zakonska prava ostaju nepromjenjena.
3. Jamstvo pokriva sve kvarove proizvoda tijekom jamstvenog razdoblja zbog pogreši u izradi ili materijalu na datum kupnje. Jamstvo je ograničeno na popravak i/ili zamjenu i ne uključuje nikakve druge obvezne uključujući no ne ograničavajući se na slučajne ili posljedične štete. Jamstvo nije valjano ako je proizvod pogrešno korišten, korišten suprotno od korisničkog priručnika ili je nepravilno priključen. Ovo jamstvo se ne primjenjuje na:
 - svaku oštećenje proizvoda koje je rezultat nepravilnog održavanja
 - svaki proizvod koji je izmijenjen ili modificiran
 - svaki proizvod gdje su originalne identifikacijske oznake (zaštitni znak, serijski broj) izbrisane, zamijenjene ili uklonjene
 - svako oštećenje uzrokovano nepridržavanjem korisničkog priručnika
 - svaki proizvod koji nije CE
 - svaki proizvod koji je pokušao popraviti nekvalificirani profesionalac ili bez prethodnog odobrenja od strane Techtronic Industries
 - svaki proizvod priključen na nepravilno napajanje energijom (amperi, napon, frekvencija)
 - svako oštećenje uzrokovano vanjskim utjecajima (kemijsko, fiziko, udar) ili stranim stvarima
 - normalno trošenje i habanje rezervnih dijelova
 - nepravilno korištenje, preopterećenje alata
 - korištenje neodobrenog dodatnog pribora ili dijelova
 - rasplinjavača nakon 6 mjeseci, podešavanje rasplinjavača nakon 6 mjeseci
 - Dodatni pribor aklu-alata koji je omogućen s alatom ili kupljen zasebno. Okavka izuzeća uključujući no ne ogranicavaju se na svrdu za odvijač, svrdla za bušenje, brusne diskove, papir za brušenje i oštice, poprečne vodilice
 - Komponente (dijelovi i dodatni pribor) koji su predmet prirodnog trošenja i hananja, uključujući no ne ogranicavaju se na uglijene četke, glave, kabel za napajanje, pomoćnu ručku, pliču za brušenje, vrećicu za prašinu, cijev za izbacivanje prašine
4. Za servisiranje, proizvod se mora poslati ili predati ovlastenoj stanici za servis tvrtke RYOBI navedenoj za svaku zemlju u sljedećem popisu adresa stanica za servis. U nekim zemljama vaš lokalni RYOBI zastupnik obvezan je poslati proizvod u servisnu organizaciju tvrtke RYOBI. Prilikom slanja proizvoda u stanicu za servis tvrtke RYOBI, proizvod treba biti sigurno pakiran bez ikakvog opasnog sadržaja poput benzina, s označenom adresom pošiljatelja i pripadajućim kratkim opisom pogreške.
5. Popravak/zamjena pod ovim jamstvom se ne naplaćuje. Ne produžuje zakonsko ili ne započinje novo jamstveno razdoblje. Zamjenjeni dijelovi ili alati postaju naše vlasništvo. U nekim zemljama pošiljatelj plaća poštarinu.
6. Ovo jamstvo je valjano u Europskoj zajednici, Švicarskoj, Islandu, Norveškoj, Lihtenštajnu, Turskoj i Rusiji. Izvan ovih područja molimo vas da kontaktirate vašeg ovlaštenog zastupnika tvrtke RYOBI kako biste odredili ako se primjenjuju druga jamstva.

OVLAŠTENI SERVISNI CENTAR

Za pronađenje ovlaštenog servisnog centra pored vas posjetite <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.



SL GARANCIA

Poleg kakršnih koli zakonskih pravic, ki jih pridobite z nakupom, za ta izdelek velja tudi garancija, kot je opisano spodaj.

- Garancijsko obdobje je 24 mesecov za potrošnike in se začne z datumom nakupa. Ta datum mora biti dokumentiran z računom ali drugim dokazilom o nakupu. Izdelek je namenjen in posvečen le potrošniški in zasebni uporabi. Zato garancija ne velja za profesionalno ali komercialno uporabo.
- V nekaterih primerih (npr. promocija, obseg orodij) obstaja možnost podaljšanja garancijskega obdobja prek zgoraj opisanega obdobja, kar je mogoče storiti z registracijo na spletnem mestu www.ryobitools.eu. Namen orodja je jasno označen v trgovinah in/ali na embalaži. Končni uporabnik mora svoje novo orodje registrirati prek spleta v 8 dneh od datuma nakupa. Končni uporabnik se lahko registrira za podaljšano garancijo v svoji državi, kjer ima stalno prebivališče, če je država vključena na seznam v obrazcu za registracijo, kjer je ta možnost veljavna. Poleg tega mora končni uporabnik odobriti shranjevanje podatkov, ki so potrebeni za spletni vstop, in morajo sprejeti pogoje in določila. Potrdilo o registraciji, ki se pošije po e-pošti, ter originalni račun, na katerem je naveden datum nakupa, veljata kot dokazilo o podaljšani garanciji. Vaše zakonske pravice ostanejo nespremenjene.
- Garancija krije vse okvare izdelka med garancijskim obdobjem zaradi napak v izdelavi ali materialu na datum nakupa. Garancija je omrežena na popravilo/zamenjavo in ne vključuje drugih obveznosti, med drugimi ne vključuje obveznosti zaradi nemerenih ali posledičnih škode. Garancija ni veljavna, če je bil izdelek zlorabljen, uporabljen v nasprotju z navodili za uporabo ali nepravilno priključen. Garancija ne velja:
 - za kakršno koli poškodbo izdelka, ki je posledica neprimerne vzdrževanja,
 - če bi izdelek spremenil ali modificiran,
 - če so originalne identifikacijske oznake (blagovna znamka, serijska številka) na izdelku poškodovane, spremenjene ali odstranljene,
 - če je do poškodbe prišlo zaradi neupoštevanja navodil za uporabo,
 - za katere koli izdelke, ki niso skladni z oznako CE,
 - če je izdelek poskušal opraviti neusposobljen strokovnjak ali brez predhodnega odobritve družbe Techtronic Industries,
 - če je bil izdelek priključen na neustrezno električno omrežje (jakost, napetost, frekvence),
 - če je do poškodbe prišlo zaradi zunanjih vplivov (kemični, fizični, udarci) ali tujih snovi,
 - za normalno obravo nadomestnih delov,
 - neustrezne uporabe, preobremenitve orodja,
 - uporabe neodobreneh dodatkov ali delov,
 - za uplinjanje po 6 mesecih, prilagoditve uplinjača po 6 mesecih,
 - za dodatke električnega orodja, priložene orodju ali na prodaj ločeno – takšne omejitve med drugim vključujejo nastavke za vijačenje, vratne svedre, abrasivne diske, brusni papir in rezila, bočna vodila,
 - za sestavne dele (deli in dodatki), ki so podvrženi normalni obrabi, med drugim za karbonske krtačke, vpenjalno glavo, električni kabel, dodatni ročaj, brusno ploščo, vrteči na prahu, cev za odvod prahu.
- Za servisiranje je treba izdelek poslati ali prinести v pooblaščeni servisni center RYOBI, ki je za vsako državo naveden na naslednjem seznamu z naslovi servisnih centrov. V nekaterih državah pošiljanje izdelka servisnemu centru RYOBI prevzame lokalni trgovec z izdelki RYOBI. Za pošiljanje servisnemu centru RYOBI mora biti izdelek varno zapakiran, brez kakršnih koli nevarnih snovi, npr. gorivo, označen z naslovom pošiljatelja, priložen pa mora biti kratek opis napake.
- Popravilo/nadomestilo v sklopu te garancije je bezplačno. Ne pomeni podaljšanja ali novega začetka garancijskega obdobja. Zamenjani deli ali orodja postanejo naša last. V nekaterih državah mora stroške pošiljanja ali dostave poravnati pošiljatelj.
- Ta garancija je veljavna v Evropski skupnosti, Švici, na Islandiji, Norveškem, v Liechtensteinu, Turčiji in Rusiji. Izven teh področij stopite v stik s pooblaščenim trgovcem RYOBI, da ugotovite, ali velja katera druga garancija.

POOBLAŠČEN SERVISNI CENTER

Pooblaščeni servisni center blizu vas poiščite na <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.

SK ZÁRUKA

Okrém základných práv vyplývajúcich zo zakúpenia je tento produkt pokryt zárukou, ako je uvedené nižšie.

- Záručná doba pre spotrebiteľov je 24 mesiacov a začína dňom zakúpenia produktu. Tento dátum musí byť zdokumentovaný faktúrou alebo iným dokladom o kúpe. Tento produkt je navrhnutý a určený len na spotrebne a osobné použitie. Takže v prípade profesionálneho alebo komerčného použitia neplatí žiadna záruka.
- V niektorých prípadoch (napr. reklamná akcia, rad produktov) existuje možnosť predĺženia záručnej doby nad dobu uvedenú viacšou pomocou registrácie na webovej stránke www.ryobitools.eu. Spôsobilosť nástroja je zreteľne zobrazená v obchodoch a na obale. Koncový používateľ si musí registrovať svoje novonadobudné nástroje online do 8 dní odo dňa zakúpenia. Koncový používateľ sa môže zaregistrovať za účelom získania predĺženej záruky vo svojej krajinе, ak je uvedená v online registračnom formulári, kde je táto možnosť platná. Okrem toho musia koncoví používateľia poskytnúť súhlas k uloženiu údajov, ktoré sa zadávajú online a musia súhlasiť so zmluvnými podmienkami. Doklad s potvrdením o registrácii, ktorý posielame prostredníctvom e-mailu a originál faktury s uvedeným dátumom zakúpenia slúžia ako dôkaz predĺženej záruky. Vaše zákonné práva ostávajú nedotknuté.
- Táto záruka pokryva všetky poruchy produktu počas záručnej doby, ktoré vznikli následkom nedostatkov vo výrobcovej alebo materiálu v deň zakúpenia. Táto záruka je obmedzená na opravu alebo výmenu a nezahrňuje ďalšiu povinnosť, napríklad viedajúce alebo následné škody. Táto záruka je neplatná, ak bol produkt požívaný nesprávne, používaný v rozpore s návodom na použitie alebo nesprávne pripojený. Táto záruka sa nevzťahuje na:
 - akékoľvek poškodenie produktu, ku ktorému došlo následkom nesprávnej údržby
 - akýkoľvek produkt, ktorý bol pozmenený alebo upravený
 - akýkoľvek produkt, na ktorom boli poškodené pozmenené alebo odstránené originálne identifikačné znaky (obchodná značka, sériové číslo)
 - akékoľvek poškodenie spôsobené následkom nedodržania návodu na použitie
 - akýkoľvek produkt iný ako CE
 - akýkoľvek produkt, o ktorom opravu sa pokúšal nekvalifikovaný odborník alebo v prípade opravy bez predchádzajúceho oprávnenia od spoločnosti Techtronic Industries
 - akýkoľvek produkt pripojený k neprávnomu napájaciemu zdroju (prúd, napájanie, frekvencia)
 - akékoľvek poškodenie spôsobené vonkajšími vplyvmi (chemické, fyzické, nárazy) alebo cudzími látkami
 - bežné opotrebenie náhradných dielov
 - nesprávne používanie a preťažovanie nástroja
 - používanie neschváleného príslušenstva alebo dielov
 - karburátor po 6 mesiacoch, úpravy karburátora po 6 mesiacoch
 - príslušenstvo pre električné nástroje dodané s nástrojom alebo zakúpené v rámci 6 mesiacoch, úpravy karburátora po 6 mesiacoch
 - príslušenstvo pre električné nástroje dodané s nástrojom alebo zakúpené v rámci 6 mesiacoch, úpravy karburátora po 6 mesiacoch
 - komponenty (diely a príslušenstvo), ktoré podliehajú prirodzenému opotrebienu, napríklad uhlíkové kefky, skľucovačko, napajaci kábel, pomocná rukoväť, leštiacia doska, vrecko na prach, rúrka na vyuťovanie prachu
- Na servis sa musí produkt odoslat alebo predložiť autorizovanému servisnému centru RYOBI uvedenému pre každú krajinu v nasledujúcom zožname adres servisných stanic. V niektorých krajínach pošle produkt do servisnej organizácie RYOBI vás miestny predajca produktov RYOBI. Pri odosielaní produktu do servisnej stanice RYOBI musí byť produkt bezpečne zabalený bez akéhokoľvek nebezpečného obsahu, napríklad paliva, označený adresou odosielateľa a musí byť k nemu priložený krátky popis poruchy.
- Opära či výmena v rámci tejto záruky je bezplatná. Nevypĺňa z nej predĺženie či nový začiatok záručnej doby. Vymenené diely alebo nástroje sa stávajú našim majetkom. V niektorých krajínach doručovaci poplatok alebo poštovné platí odosielateľ.
- Táto záruka je platná v Európskej Úni, Švajčiarsku, na Islande, v Nórsku, Lichtenštajnsku, Turecku a Rusku. Mimo týchto oblastí kontaktuje autorizovaného predajcu spoločnosti Ryobi, u ktorého zistíte, či platí nejaká iná záruka.

AUTORIZOVANÉ SERVISNÉ CENTRUM

Ak chcete najti najbližšie autorizované servisné centrum, navštívte stránku <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.



ΕΓΓΥΗΣΗ

Επιπροσθέτως τυχόν νομικών δικαιωμάτων που προκύπτουν από την αγορά, το προϊόν καλύπτεται από εγγύηση όπως αναφέρεται παρακάτω.

1. Η περίοδος εγγύησης είναι 24 μήνες για τους καταναλωτές και τίθεται σε ισχύ από την ημερομηνία αγοράς του προϊόντος. Η ημερομηνία αυτή πρέπει να τεκμηριώνεται από τιμολόγιο ή άλλη αποδειξη αγοράς. Το προϊόν είναι σχεδιασμένο μόνο για καταναλωτική και ιδιωτική χρήση. Η εγγύηση δεν ισχύει σε περίπτωση επαγγελματικής ή εμπορικής χρήσης.
2. Σε ορισμένες περιπτώσεις (όπλ. προσθήτη, σειρά εργαλείων) υπάρχει η δυνατότητα παράστασης της περιόδου εγγύησης πέραν την αναφερόμενης περιόδου παρατάνων, μέσω εγγράφου στην ιστοσελίδα www.ryobitoools.eu. Η δυνατότητα συμμετοχής του εκάστοτε εργαλείου δηλώνεται στοιχίων στα καταστήματα κατ' η συσκευασία του. Ο τελικός χρήστης πρέπει να εγγραφεί αναφέροντας στα στοιχία του εργαλείου online εντός 8 ημερών από την ημερομηνία αγοράς. Ο τελικός χρήστης μπορεί να εγγραφεί για την παρατεταμένη εγγύηση στη χώρα κατοικίας του ή πάντες στην online φόρμα εγγράφου, όπου ισχύει αυτή η επιλογή. Επιπλέον, ο τελικός χρήστης πρέπει να δώσουν τη συγκατάθεσή τους για την αποθήκευση των δεδομένων που συλλέγονται online και πρέπει να δεχτούν τους δρόμους και τις διατάξεις. Η αποδείξη επιβεβαίωσης εγγράφης, που αποστέλλεται μέσω e-mail και το πρωτότυπο τιμολόγιο που φέρει την ημερομηνία αγοράς, λειτουργούν ως αποδεικτικά στοιχία για την παρατεταμένη περίοδο εγγύησης. Τα νομικά δικαιώματα σας δεν επηρεάζονται.
3. Η εγγύηση καλύπτει κάθε τυχόν ατέλειο του προϊόντος στη διάρκεια ισχύος της, εξαίσιας κατασκευαστικών ατελειών ή ατελειών του υλικού κατά την ημερομηνία αγοράς. Η εγγύηση περιορίζεται στην επισκευή και/ή αντικατάσταση και δεν περιλαμβάνει άλλες υποχρεώσεις, συμπεριλαμβανόντας μεταξύ άλλων θετικές ή αποθετικές ζημιές. Η εγγύηση δεν ισχύει αν το προϊόν έχει χρησιμοποιηθεί με εσφαλμένο τρόπο, ανήθετα με τις οδηγίες του εγχειρίου χρήσης ή έχει συνδεθεί εσφαλμένα. Η εγγύηση δεν ισχύει στα κατεύθυνση:

 - οποιαδήποτε βλάβη στο προϊόν αυτά συνέννετα εσφαλμένης συντήρησης
 - οποιαδήποτε προτοποιηθεί ή παραλαβόγιη του προϊόντος
 - προϊόντα η αρχική ταυτότηταν των οποίων (όμη κατατεθέν, σειριακός αριθμός) έχει αλοιωθεί, αλλαχεί ή αφαιρεθεί
 - οποιαδήποτε βλάβη προκαλείται από την τήρηση των οδηγιών στο εγχειρίδιο λειτουργίας
 - οποιαδήποτε μη CE προϊόν
 - οποιαδήποτε προϊόν στο οποίο έχει γίνει απότομη επισκευής από μη ειδικευμένη επαγγελματία ή χωρίς προηγούμενη εξουσιοδότηση της Techtronic Industries
 - οποιαδήποτε προϊόν συνδεθεί σε ακατάλληλη παροχή ρεύματος (αυτέρα, τάπη, συγχόντα)
 - οποιαδήποτε βλάβη προκληθεί από εξωτερικές επιρροές (χημικές, φυσικές, κραδασμούς) ή ξένες ουσίες
 - φυσική φθόρα των ανταλλακτικών
 - ανάρμοστη χρήση, υπερφόρτωση του εργαλείου
 - χρήση μη εγκεκριμένων εξαρτημάτων ή ανταλλακτικών
 - καρμπιτρέπερ μετά από 6 μήνες, προσαρμόγες καρμπιτρέπερ μετά από 6 μήνες
 - εξαρτήματα εργαλείου που παρέχονται με το εργαλείο ή αγοράστηκαν εξχωριστά. Οι εξαρέσεις απότομην μεταβούντων μεταξύ άλλων εξαρτημάτων κατασφράδιων, εξαρτήματα τρυπανίων, λειαντικούς δίσκους, γυαλόχαρτο και λεπτών, πλαστικού οδηγού
 - ενότητες (εξαρτήματα και ανταλλακτικά) που υπόκεινται σε φυσική φθόρα, συμπεριλαμβανούμενών μεταξύ άλλων ψηφτρών, τσοκ, καλυδώνων ρεύματος, βοηθητικών λαβών, πλακετών λειανσής, σακουλών σκονής, σωλήνων εξάτμισης σκονής

4. Για αιτήματα σέρβις, το προϊόν πρέπει να σταλεί ή παραδόσει σε εξουσιοδοτημένο σταθμό σέρβις της RYOBI, όπως αναγράφονται για κάθε χώρα στην παρακάτω λίστα. Σε ορισμένες χώρες, ο τοπικός αντιπρόσωπος της RYOBI αναλαμβάνει την αποστολή του προϊόντος στον οργανισμό σέρβις RYOBI. Όστιν στέλνεται ένα προϊόν στο σταθμό σέρβις της RYOBI, το προϊόν θα πρέπει να είναι συσκευασμένο με ασφαλές, χωρίς επικινδύνων περιεχόμενος όπως βενζίνη και με αναφορά της διεύθυνσης του αποστολέα, ενώ θα πρέπει να συνδεύεται και από σύντομη περιγραφή του προβλήματος.
5. Επιπλέον / αντικαταστάσεις στα πλαίσια της εγγύησης παρέχονται δωρεάν. Δεν παρέχεται πάροδος ή επανεκκίνηση της περιόδου εγγύησης. Τα εξαρτήματα ή εργαλεία που αντικατίστανται, περιέχονται στην ίδιοκτησία μας. Σε ορισμένες χώρες, ισχύουν χρεώσεις παράδοσης ή ταχυδρομικά τέλη που καταβάλλονται από τον αποστολέα.
6. Η εγγύηση ισχύει στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα, την Ελβετία, την Ισλανδία, τη Νορβηγία, το Λιγυστράνιο, την Τουρκία και τη Ρωσία. Εκτός αυτών των περιοχών, παρακαλούμε επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο της RYOBI για να εξακριβώσετε εάν ισχύουν άλλες εγγυήσεις.

TR GARANTI

Bu satın alma işleminden doğan tüm yasal haklara ek olarak, bu ürün aşağıda açıklanan garanti kapsamındadır.

1. Garanti süresi tüketiciler için 24 aydır ve bu süre ürünün satın alınması ile başlar. Bu tarih fatura veya başka bir satın alım belgesi ile kanıtlanmalıdır. Ürün sadece tüketici ve bireysel kullanım için tasarlanmış ve sunulmuştur. Profesyonel veya ticari amaçlı kullanımlarda garanti verilmez.
2. Bazi durumlarda (örn. tanitim, aletlerin düzenlenmesi), yukarıda belirtilen garanti süresi uzatılabilir. Bunun için www.ryobitoools.eu Internet sitesindeki kayıtlı yapmak gereklidir. Aletin nitelikleri mağazalarda ve/veya ambalaj üzerinde açıkça belirtimlidir. Son kullanıcı, aletin satın aldıktan sonra en geç 8 gün içinde aletin kaydını çevrim içi olarak yapmalıdır. Son kullanıcı, garanti uzatma seçeneğini geceli olduğu ülkelerden birindeyse kayıt yaptırarak bu fırsatın yararlanabilmesi. Ayrıca, son kullanıcının çevrim içi giriş yapmak için gerekli olan verileni saklanmasına izin vermelidir, şartlar ve koşullar kabul etmelidir. E-posta ile gönderilen kayıt onay belgesi ve satın almış tarihini belgeleyen orijinal fatura garantisini uzatmasını sağlamak için kartelitiliği taşımaktadır. Yasal haklarının aynı kalacaklardır.
3. Garanti, ürünün satın alım tarihindeki tüm işçilik ve malzeme kusurlarından kaynaklanan tüm sorunları garanti süresi içinde kapsamaktadır. Garanti onarım ve/veya değişim ile sınırlıdır ve sadece istenmeyen arızalar, vb. durumlarda herhangi bir sorumluluk kabul edilmemek. Ürünün yanlış kullanılmış, kullanılmış kilavuzuna uygun kullanılmaması veya yanlış bağlanılarak kurulmuş durumunda garanti geçerliliğini yitir. Garanti kapsamı dışındaki durumlar:

 - bakım yanlış yapılmasıdan kaynaklanan tüm hasarlar
 - ürünün değiştirilmesi veya düzenlenmesi
 - ürünün orijinal teşhis (ticari simbol, seri numarası) işaretlerinin tahrif olması, değiştirilmesi veya çıkarılması
 - kullanılmış kilavuzunun dikkate alınmaması nedeniyle oluşan tüm hasarlar
 - ürünün AB ürünü olmaması
 - ürünün kalifiye olmayan bir kişi tarafından veya Techtronic Industries'in izni olmadan onarılması yapılmıştır
 - ürünün yanlış güç desteği (ampere, voltaj, frekans) bağlanması
 - diş etkenler (kimyasik, fizikalik, darbeler) veya yabancı cisimlerden kaynaklanan arızalar
 - yedek parçaların normal aşamasına ve yürürmeye
 - yanlış kullanım, aletin fazla yüklemesi
 - onaylanmamış aksesuarların veya parçaların kullanılması
 - karburatörler sisteme karburatör ayarlarının 6 ayın ardından yapılması
 - elektronik alet aksesuarlarının alet ile birlikte veya ayrı olarak satın alınması. Akülü vücuda ucşarı, matkap ucşarı, aksindirici diskler, zımpara kağıdı ve bıçakları, yaylı kılavuz gibi parçaların dahil olduğu, ancak bu parçalarla sınırlı olmayan istisnalar
 - karbon fırçalar, kovan, elektrik kablosu, yardımcı kol, kumlama plakası, toz torbasi, toz egzoz turbu gibi parçaların bulunduğu, ancak bu parçalarla sınırlı olmayan doğal aşınma ve yıpramaya maruz kalan bileseler

4. Tamir işlemi için ürünün, her ülke için listelenmiş olan aşağıdakileri servis istasyonu adreslerinde bulunan bir RYOBI yetkili servis istasyonuna gönderilmesi veya verilmesi gereklidir. Bazı ülkelerde yerel RYOBI satıcılarının ürünü RYOBI servis istasyonuna gönderme işlemini üstlenir. RYOBI servis istasyonuna gönderilen ürün; içinde petrol gibi tehlikeli maddeler olmadan emniyyetli bir şekilde paketlenmeli, gönderenin adresini ve sorunun kisa bir açıklamasını içermelidir.
5. Bu garanti kapsamında gerçekleşen bir onarım/değişim ücretcisizdir. Bu taz işlemeler garanti süresini uzatmaz veya yeniden başlatmaz. Değerlendirilen parçalar veya aletler firmamızın ait olur. Bazı ülkelerde teslimat masrafı veya posta ücreti gönderici tarafından ödenmeli.
6. Bu garanti Avrupa Birliği, İsviçre, İrlanda, Norveç, Lichtenstany, Türkiye ve Rusya'da geçerlidir. Bu bölgelerin dışında yer alan müsterilerin diğer garanti seçenekleri için yetkili RYOBI satıcısına danışmaları gereklidir.

YETKİLİ SERVİS MERKEZİ

En yakın yetkili servis merkezini öğrenmek için <http://uk.ryobitoools.eu/header/service-and-support/service-agents> sitesine girin.

ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΚΕΝΤΡΟ ΣΕΡΒΙΣ

Για να εντοπίσετε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις στην περιοχή σας, επισκεφτείτε τη σελίδα <http://uk.ryobitoools.eu/header/service-and-support/service-agents>.



На додаток до любих законних прав, що випливають з покупки, цей продукт покривається гарантією, як зазначено нижче.

- Гарантійний термін складає 24 місяців для споживачів і, починається з дати придбання продукту. Ця дата повинна бути задокументована рахунком або іншим документом, що підтверджує покупку. Продукт розроблений і призначений для споживача і тільки для приватного використання. Таким чином, немає ніякої гарантії, у разі професійного або комерційного використання.
- Наведені деякі випадки (наприклад, підтримка, ряд інструментів), можливості розширення гарантійного терміну протягом періоду, описаного вище, з використанням реєстрації на сайті www.ryobitools.eu. Пригадність інструменту чітко відображається в магазинах та / або на упаковці. Кінцевий користувач повинен зареєструвати його / його ново придбаний інструмент онлайн протягом 8 днів з моменту покупки. Кінцевий користувач може зареєструватися на розширену гарантію у своїй країні проживання, якщо ця країна є в онлайн формі реєстрації, де ця опція діє. Крім того, кінцеві користувачі повинні дати свою згоду на зберігання даних, які необхідні для онлайн входу і вони повинні прийняти терміни та умови. Квитанція підтвердження реєстрації, яка розсилається по електронній пошті, та оригінал рахунку-фактури із зазначеннями дати покупки будуть служити доказом розширеної гарантії. Ваші законні права залишаються в силі.
- Гарантія покриває всі дефекти продукту протягом гарантійного періоду, пов'язані з недоліками виготовлення або матеріалу на дату покупки. Гарантія обмежується ремонтом та / або заміною, і не покриває будь-які інші зобов'язання, включаючи, але не обмежуючись випадковими або непрямими збитками. Гарантія не діє, якщо продукт неправильно використовувався, висуверч інструкції, або був неправильно підключений. Ця гарантія не поширюється на:
 - будь-яке пошкодження продукту, яке є результатом неправильного технічного обслуговування
 - будь-який продукт, який був видозмінений або модифікований
 - будь-який продукт, де оригінальні ідентифікаційні (торгова марка, серійний номер) маркування були зісковані, змінені або видалені
 - будь-який збиток, заподіяній в результаті недотримання керівництва з експлуатації
 - будь-який не CE продукт
 - будь-який виріб, який був відремонтований некваліфікованим спеціалістом або без попереднього дозволу Techtronic Industries
 - будь-який продукт підключеній до неналежного живлення (підсилювачі, напруга, частота)
 - будь-який збиток, заподіяній зовнішнім впливом (хімічним, фізичним, ударами) або сторонніми речовинами
 - передбачене зношення запасних частин
 - неправильне використання, перевантаження інструменту
 - використання незатверджених запасних частин або аксесуарів
 - карбюратор через 6 місяців, коригування карбюратора після 6 місяців
 - аксесуари електроінструменту надані з інструментом або куплені окремо. Так винятки включають, але не обмежуються гвинтами викруткою, свердлами, абразивними дисками, најдачним палером і лезами, бічним спрямовуючим пристроєм
 - компоненти (частини та аксесуари), схильні до природного зносу, в тому числі, але не обмежуючись щіткою, патроном, шнуром живлення, додатковою рукояткою, шліфувальними пластинами, мішком для пилу, витяжною трубою
- Для обслуговування виробів має бути відрівлено або представлено в уповноважений RYOBI центр технічного обслуговування, перерахований для кожної країни в наступному списку адресів технічних центрів. У деяких країнах місцеві дилери RYOBI зобов'язуються відрівнати виріб в сервисні організації RYOBI. При відрівненні продукту до станції технічного обслуговування RYOBI, продукт повинен бути надійно упакованій, без жодного небезпечної смисту, такого як бензин, відмічений адресою відрівника і супроводжується коротким описом несправності.
- Ремонт / заміна по гарантії безкоштовні. Це не розширяє або не починає новий гарантійний термін. Замінені частини або інструменти стають нашою власністю. У деяких країнах вартість доставки або відслідки повинні бути оплачені відрівником.
- Ця гарантія дієсна в Європейському Спільнотівському, Швейцарії, Ісландії, Норвегії, Ліхтенштейні, Туреччині та Росії. За межами цих областей, будь ласка, зв'яжіться з офіційним дилером RYOBI, щоб визначити, якщо поширюється інша гарантія.

АВТОРИЗОВАНІ СЕРВІСНІ ЦЕНТРИ

Для отримання оновленого переліку авторизованих сервісних центрів, відвідайте <http://uk.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>



EC DECLARATION OF CONFORMITY

Techronic Industries GmbH

Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Herewith we declare that the product

Drill Driver
Brand: Ryobi
Model number: RCD1201
Serial number range: 44444901000001 - 44444901999999

is in conformity with the following European Directives and harmonised standards
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (until 19 April 2016),
2014/30/EU (from 20 April 2016),
EN50141-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A11:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

RoHS documentation is compiled according to EN 50581:2012



Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015

Authorised to compile the technical file:

Alexander Krug, Managing Director
Techronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



DECLARATION DE CONFORMITÉ EC

Techronic Industries GmbH

Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Déclara par la présente que le produit

Perceuse-Vissseuse
Marque: Ryobi
Numéro de modèle: RCD1201
Étendue des numéros de série: 44444901000001 - 44444901999999

est conforme aux Directives Européennes et Normes Harmonisées suivantes
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (jusqu'au 19 April 2016),
2014/30/EU (à partir du 20 April 2016),
EN50141-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A11:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

La documentation RoHS a été dressée d'après EN 50581:2012



Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015

Autorisé à rédiger le dossier technique:

Alexander Krug, Managing Director
Techronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



EC KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Techronic Industries GmbH

Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Hiermit erklären wir, dass die Produkte

Akku-Bohrschrauber
Marke: Ryobi
Modellnummer: RCD1201
Seriennummernbereich: 44444901000001 - 44444901999999

den folgenden europäischen Richtlinien und harmonisierten Normen entspricht
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (bis 19 April 2016),
2014/30/EU (ab 20 April 2016),
EN50141-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A11:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

RoHS Dokumentation ist gemäß EN 50581:2012 zusammengestellt



Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015

Autorisiert die technische Datei zu erstellen:

Alexander Krug, Managing Director
Techronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



DECLARACIÓN EC DE CONFORMIDAD

Techronic Industries GmbH

Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Por la presente declaramos que los productos

Taladro Atornillador De
Marca: Ryobi
Número de modelo: RCD1201
Intervalo del número de serie: 44444901000001 - 44444901999999

se encuentran en conformidad con las siguientes Directivas Europeas y normas armonizadas
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (hasta 19 Abril 2016),
2014/30/EU (desde 20 Abril 2016),
EN50141-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A11:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

Documentación sobre restricción de sustancias peligrosas (RoHS) recopilada según la norma EN 50581:2012



Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015

Autorizado para elaborar la ficha técnica:
Alexander Krug, Managing Director
Techronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



Techronic Industries GmbH

Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Sì dichiara con la presente che il prodotto

Trapano Avvitatore 2 Velocità
Marca: Ryobi
Numero modello: RCD1201
Gamma numero seriale: 44444901000001 - 44444901999999

è conforme alle seguenti Directive Europee e ai seguenti standard armonizzati
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (fino a 19 Aprile 2016),
2014/30/EU (fino a 20 Aprile 2016),
EN50141-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A11:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

La documentazione RoHS è stata compilata come indicato dalle norme EN 50581:2012



Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015

Autorizzato per compilare il file tecnico:
Alexander Krug, Managing Director
Techronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



Techronic Industries GmbH

Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Hierbij verklaren wij dat het product

Boorschroefmachine
Merk: Ryobi
Modelnummer: RCD1201
Seriennummernbereich: 44444901000001 - 44444901999999

is in overeenstemming met de volgende Europese Richtlijnen en geharmoniseerde normen
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (tot 19 April 2016),
2014/30/EU (vanaf 20 April 2016),
EN50141-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A11:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

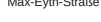
RoHS-documentatie is samengesteld in overeenstemming met EN 50581:2012



Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015

Afgevaardigde voor het samenstellen van de technische fiche:
Alexander Krug, Managing Director
Techronic Industries GmbH

Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany





DECLARAÇÃO EC DE CONFORMIDADE

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Pelo presente declaramos que os produtos

Berbequim
Marca: Ryobi
Número do modelo: RCD1201
Intervalo do número de série: 44444901000001 - 44444901999999

se encontra em conformidade com as seguintes Directivas Europeias e normas harmonizadas

2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (até 19 April 2016),
2014/30/EU (desde 20 April 2016).
EN55014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

Documentação sobre restrição de substâncias perigosas (RoHS) compilada segundo a norma EN 50581:2012


Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015



Autorizado para compilar o ficheiro técnico:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

DA EC OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Vi erklærer hermed, at produktet

Bore-/Skruemaskine
Brand: Ryobi
Modellnummer: RCD1201
Serienummerområde: 44444901000001 - 44444901999999

er i overensstemmelse med følgende EU-direktiver og harmoniserede standarder
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (indtil 19 April 2016),
2014/30/EU (fra 20 April 2016).
EN55014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

RoHS-dokumentationen er udarbejdet i henhold til EN 50581:2012


Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015



Bemyndiget til at udarbejde det tekniske kartotek:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

SV EC-KONFORMITETSDEKLARATION

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Härmed deklarerar vi att produkterna

Borrskruddragare
Märke: Ryobi
Modellnummer: RCD1201
Serienummerintervall: 44444901000001 - 44444901999999

är i enlighet med följande EU-direktiv och harmoniserade standarder
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (till och med 19 April 2016),
2014/30/EU (från och med 20 April 2016).
EN55014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

RoHS-dokumentation sammanställd enligt EN 50581:2012


Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015



Gökänd att sammanställa den tekniska filen:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



EC-SAÄNNÖSTEN NOUDATTAMINEN

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Ilmoitamme täten, että tuoteet

Porakone/Ruuvinvännin
Tuotemerkkä: Ryobi
Mallinumero: RCD1201
Sarjanumeroverlu: 44444901000001 - 44444901999999

noudattaa seuraavia EU-direktivejä ja harmonisoitua standardeja
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (19 April 2016 saakka),
2014/30/EU (20 April 2016 alkaen),
EN55014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

RoHS-dokumentaatio on koottu standardin EN 50581:2012 mukaisesti



Valttuutettu kokoamaan teknisen tiedostoa:

Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

NO EC-SAMSVARSERKLÆRING

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Herved erklærer vi at produktet

Bor-/Skruemaskin
Merke: Ryobi
Modellnummer: RCD1201
Serienummerserie: 44444901000001 - 44444901999999

er i samsvar med følgende europeiske direktiver og harmoniserte standarder
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (til 19 April 2016),
2014/30/EU (fra 20 April 2016).
EN55014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

RoHS dokumentasjonen er skrevet i samsvar med EN 50581:2012



Autorisert til å sette sammen den tekniske filen:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

RU ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ ТРЕБОВАНИЯМ ЕС

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Настоящим мы заявляем, что данный продукт

Шуруповерт с питанием
Марка: Ryobi
Номер модели: RCD1201
Диапазон заводских номеров: 44444901000001 - 44444901999999

соответствует требованиям следующих Директив ЕС и согласованных стандартов
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (до 19 апреля 2016),
2014/30/EU (с 20 апреля 2016).
EN55014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

Документация RoHS соответствует стандарту EN 50581:2012



Лицо, ответственное за подготовку технической документации:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



PL DEKLARACJA ZGODNOŚCI EC

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Niniejszym deklarujemy, że produkty

Wkrętarka
Marka: Ryobi
Numer modelu: RCD1201
Zakres numerów serijnych: 44444901000001 - 44444901999999

jest zgodny z następującymi dyrektywami europejskimi i z harmonizowanymi normami
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (do 19 April 2016),
2014/30/EU (od 20 April 2016),
EN5014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

Dokumentacja RoHS została opracowana zgodnie z normą EN 50581:2012

Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015

Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentu technicznego:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



CS PROHLÁŠENÍ O SHODĚ EC

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Tímto prohlašujeme, že výrobky

Vrtáčka/Skrúvacík
Značka: Ryobi
Číslo modelu: RCD1201
Rozsah sériových čísel: 44444901000001 - 44444901999999

že tento výrobek je v souladu s evropskými a harmonizovanými standardy
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (do 19 April 2016),
2014/30/EU (od 20 April 2016),
EN5014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010.

RoHS dokumentace je sestavena dle EN 50581:2012

Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015

Pověřen ke komplikaci technického souboru:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



HU MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Ezután kijelentjük, hogy a termékek

Fűrészavarozó
Márka: Ryobi
Tipuszám: RCD1201
Sorozatszám tartomány: 44444901000001 - 44444901999999

megfelel az alábbi Európai Irányelvök és harmonizált szabványok vonatkozó rendelkezéseinek:
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (2016 April 19-ig),
2014/30/EU (2016 April 19-ig),
EN5014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

A RoHS dokumentáció összeállítása az EN 50581:2012 szerint történt

Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015

A műszaki dokumentáció összeállítására felhatalmazott:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



RO DECLARAȚIE DE CONFORMITATE EC

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Prin prezentă, declarăm că produsele
Bormașină de
Marcă: Ryobi
Număr serie: RCD1201
Gamă număr serie: 44444901000001 - 44444901999999

este în conformitate cu următoarele Directive Europene și standarde armonizate
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (până la 19 April 2016),
2014/30/EU (de la 20 April 2016),
EN5014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

Documentația RoHS este întocmită în conformitate cu EN 50581:2012

Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015

Autorizat să completeze fișa tehnică:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



LV EC ATBILSTĪBAS DEKLĀRĀCIJA

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Ar šo paziņojam, ka produkti
Uzņēmēja/Skrūvētājs
Zīmols: Ryobi
Modeļa numurs: RCD1201
Sērijas numuru intervāls: 44444901000001 - 44444901999999

atbilst šādām Eiropas direktīvām un saskaņotajiem standartiem
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (līdz 19 April 2016),
2014/30/EU (no 20 April 2016),
EN5014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

RoHS dokumentācija ir izstrādāta saskaņā ar EN 50581:2012

Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015

Pilnvarots sastādīt tehnisko failu:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



LT EC ATITIKTIES PAREIŠKIMAS

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Mes pareišķim, kad šie produkti
Grāžtas-Suktuvās
Preķes ūdens: Ryobi
Modeļa numeris: RCD1201
Sēriju numero diapazonas: 44444901000001 - 44444901999999

pagarinantis laikās toliau nurodytuju Eiropos Direktīvu ir derinājuši standartu
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (iki 2016 m. April 19 d.),
2014/30/EU (nu 2016 m. April 20 d.),
EN5014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

Tam tikur pavyzdys medžiagų naudojimo elektros ir elektroninėje įrangoje apri bojimo dokumentai sudaryti pagal standartą EN 50581:2012

Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015

Igalicības sudaryti tehnini faili:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany





EC VASTAVUSDEKLARATSIOON

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Kinnitame, et see toode
Trell-kruvikeeraja
Mark: Ryobi
Mudeli number: RCD1201
Seeriaanumbrti vahemik: 44444901000001 - 44444901999999

vastab järgmistele Euroopa direktiivide ja harmoniseeritud standarditele
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (kuni 19 April 2016),
2014/30/EU (alates 20 April 2016),
EN5014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

RoHS dokumentid on koostatud vastavuses standardi EN 50581:2012 nõuetekohas.

Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015



Tehnilise faili koostamiseks volitatud isik:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



EC IZJAVA O USKLAĐENOSTI

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Ovime izjavljujemo da su proizvodi
Bušilica odvijač od
Marka: Ryobi
Broj modela: RCD1201
Raspont serijskog broja: 44444901000001 - 44444901999999

uskladen sa slijedećim Europskim Direktivama i uskladijenim normama
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (do 19 April 2016),
2014/30/EU (od 20 April 2016),
EN5014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

RoHS dokumentacija uskladna je EN 50581:2012

Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015



Ovlašten da sastavi tehničku datoteku:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



IZJAVA EC O SKLADNOSTI

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Izjavljamo, da je izdelek
Vrtalnik
Znamka: Ryobi
Številka modela: RCD1201
Raspont serijskih številk: 44444901000001 - 44444901999999

v skladu s sledećim evropskim direktivama i harmoniziranimi standardima
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (do 19 April 2016),
2014/30/EU (od 20 April 2016),
EN5014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

Dokumentacija RoHS je sestavljena skladno s standardom EN 50581:2012

Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015



Pooblaščena oseba za sestavo tehničke dokumentacije:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



PREHLÁSENIE O ZHODE EC

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Týmto vyhlasujeme, že výrobok
Vítězslav Skrutková
Značka: Ryobi
Číslo modelu: RCD1201
Rozsah sériových čísel: 44444901000001 - 44444901999999

je v súlade s nasledujúcimi Európskymi smernicami a harmonizovanými normami
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (do 19 April 2016),
2014/30/EU (od 20 April 2016),
EN5014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

Dokumentácia RoHS je zostavená podľa EN 50581:2012

Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015



Opärvná osoba na zostavenie technického súboru:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



ΕΚ ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Δια του παρόντος δηλώνουμε ότι το προϊόν
Δρεπανοκατάρβιο
Μάρκα: Ryobi
Αριθμός μοντέλου: RCD1201
Εύρος σειριακών αριθμών: 44444901000001 - 44444901999999

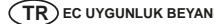
είναι σύμφωνο με τις παραπάνω Ευρωπαϊκές Οδηγίες και εναρμονισμένα πρότυπα
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (έως 19 April 2016),
2014/30/EU (από 20 April 2016),
EN5014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

Τα έγγραφα RoHS συντίθενται σύμφωνα με το EN 50581:2012

Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015



Εξουσιοδοτημένο άτομο για σύνταξη τεχνικού αρχείου:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



EC UYGUNLUK BEYANI

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

Böylelikle beyan ederiz ki: ürünen
Matkap Tornavidaşı
Marka: Ryobi
Model numarası: RCD1201
Seri numarası aralığı: 44444901000001 - 44444901999999

asagidakı Avrupa Direktifleri ve uyumlasmış standartlara uygundur
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC (19 Nisan 2016'ya kadar),
2014/30/EU (20 Nisan 2016'dan),
EN5014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN60745-1: 2009+A1:2010, EN 60745-2-1:2010, EN60745-2-2:2010

RoHS belgeleri EN 50581:2012 uyarınca derlenmiştir

Andrew John Eyre (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015



Teknik dosya hazırlamaya yetkilidir:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany



UK ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ

Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

При цьому ми заявляємо, що продукт
Шуруповерт
Марка: Ryobi
Номер моделі: RCD1201
Діапазон серійного номеру: 44444901000001 - 44444901999999

у відповідності з наступними європейськими директивами та гармонізованими
стандартами
2011/65/EU, 2006/42/EC, 2004/108/EC(до 19 квітня 2016),
2014/30/EU(з 19 квітня 2016), 2011/65/EU,
EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011, EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008,
EN 60745-1:2009+A11:2010, EN 60745-2-2:2010

Документація RoHS складена відповідно до EN 50581:2012



Andrew John Eyré (BEng, CEng, MIET)
Vice President, Regulatory & Safety
Winnenden, Jun. 23, 2015

Дозвіл на складання технічного файла:
Alexander Krug, Managing Director
Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany





Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10,
71364 Winnenden, Germany

961152566-01

