



RC18627

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
ПЕРЕВОД ОРИГИНАЛЬНЫХ ИНСТРУКЦИЙ
TŁUMACZENIE INSTRUKCJI ORYGINALNEJ
PŘEKLAD ORIGINÁLNÍCH POKYNŮ
AZ EREDETI ÚTMUTATÓ FORDÍTÁSA
TRADUCEREA INSTRUCTIUNILOR ORIGINALE
TULKOTS NO ORIGINĀLĀS INSTRUKCIJĀS
ORIGINALIŲ INSTRUKCIJŲ VERTIMAS
ORIGINALJUHENDI TÖLGÉ
PRIJEVOD ORIGINALNIH UPUTA
PREVOD ORIGINALNIH NAVODIL
PREKLAD ORIGINÁLNYCH POKYNOV
ПРЕВОД ОТ ОРИГИНАЛНИТЕ ИНСТРУКЦИИ
ПЕРЕКЛАД ОРИГИНАЛЬНЫХ ІНСТРУКЦІЙ
ORIJINAL TALIMATLARIN TERÇÜMESİ
ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΤΩΝ ΠΡΩΤΟΤΥΠΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ

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



(EN) Important!

This appliance is not intended to be used or cleaned by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience or knowledge, unless they have been given instructions concerning the safe use of the appliance by a person legally responsible for their safety. They should be supervised whilst using the appliance. Children shall not use, clean or play with this appliance, which when not in use should be secured out of their reach.

(FR) Attention!

Cet appareil ne doit pas être utilisé par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou par des personnes manquant d'expérience et de connaissances à moins qu'elles n'aient été initiées à son utilisation et qu'elles ne soient surveillées par une personne légalement responsable de leur sécurité. Ces personnes doivent être surveillées lorsqu'elles utilisent l'appareil. Les enfants ne doivent utiliser ou nettoyer ou jouer avec l'appareil, qui doit être tenu hors de leur portée lorsqu'il n'est pas utilisé.

(DE) Achtung!

Dieses Gerät darf nicht von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten, oder mangelnder Erfahrung und Wissen benutzt oder gereinigt werden, es sei denn, sie werden durch eine Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist, beaufsichtigt oder erhalten von solch einer Person Anweisungen zum Gebrauch des Geräts. Sie sollten während der Benutzung des Geräts beaufsichtigt werden. Kinder dürfen das Gerät nicht benutzen, reinigen oder damit spielen, und das Gerät sollte bei Nichtgebrauch außer Reichweite von Kindern sein.

(ES) ¡Atención!

Este aparato no está diseñado para ser utilizado o para ser limpiado por personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que la persona legalmente responsable de su seguridad les instruya en el uso del aparato. Deben ser supervisados durante la utilización del aparato. Los niños no deben utilizar, limpiar ni jugar con este aparato, mantener fuera del alcance de los niños mientras no se utilice.

(IT) Attenzione!

Questo dispositivo non deve essere utilizzato o pulito da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o senza l'adeguata conoscenza o esperienza, a meno che non abbiano ricevuto istruzioni riguardanti l'utilizzo sicuro del dispositivo da persone legalmente responsabili della loro sicurezza. Devono essere supervisionati quando utilizzano il dispositivo. I bambini non devono utilizzare, pulire o giocare con il dispositivo e quando lo stesso non viene utilizzato dovrà essere tenuto lontano dalla portata dei bambini.

(NL) Let op !

Dit apparaat is niet geschikt om te worden gebruikt of gereinigd door personen met verminderde fysieke, zintuigelijke of mentale vermogens of een gebrek aan ervaring of kennis tenzij ze instructies hebben ontvangen inzake het veilig gebruik van het apparaat door een persoon die wettelijk aansprakelijk is voor hun veiligheid. Ze moeten onder toezicht staan terwijl ze het apparaat gebruiken. Kinderen mogen het apparaat niet gebruiken, reinigen of ermee spelen en moet buiten hun bereik worden beveiligd indien het niet wordt gebruikt.

(PT) Atenção!

Este aparelho não deve ser utilizado nem limpo por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou psicológicas reduzidas nem por pessoas que careçam de experiência ou de conhecimentos para tal, exceto se tiverem recebido instruções sobre a utilização segura do aparelho por pessoa juridicamente responsável pela respetiva segurança. Estas pessoas devem ser supervisionadas enquanto utilizam o aparelho. As crianças não devem utilizar, limpar ou brincar com este aparelho que, quando não estiver em utilização, deve ser mantido fora de alcance.

(DA) OBS!

Dette produkt er ikke beregnet til at blive brugt eller rengjort af personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller med manglende erfaring eller viden, med mindre disse personer er blevet instrueret i sikker brug af produktet af en person, der er juridisk ansvarlig for disse personers sikkerhed. De skal være under opsyn, så længe de benytter produktet. Børn må hverken benytte, rengøre eller lege med dette produkt, som - når det ikke benyttes - skal opbevares utilgængeligt for børn.

(SV) Observera!

Utrustningen är inte avsedd för att användas av personer med nedsatt fysisk, sensibel eller mental förmåga, eller som inte har erfarenhet och kunskap såvida de inte har instruerats gällande säkerhet för utrustningen av någon person som ansvarar för deras säkerhet. De ska övervakas då utrustningen används. Barn får inte använda, rengöra eller leka med utrustningen som när den inte används ska förvaras utom räckhåll för barn.

(FI) Huomio!

Tätä laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten ihmisten käytettäväksi tai puhdistettavaksi, joiden ruumiin, aistien tai mielen suorituskyky on heikentynyt tai joilta puuttuu kokemusta ja yleistietämystä, ellei heidän turvallisuudestaan laillisesti vastuussa oleva neuvo heitä laitteen käytössä. Heitä on valvottava laitteen käytön aikana. Lapset eivät saa käyttää tai puhdistaa laitetta tai leikkiä sillä, ja kun se ei ole käytössä, se tulee olla poissa lasten ulottuvilta.

(NO) Advarsel!

Dette apparatet skal ikke brukes eller rengjøres av personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller personer som ikke har tilstrekkelig erfaring eller kunnskap, unntatt hvis de har fått opplæring av en person som er rettslig ansvarlig for deres sikkerhet i hvordan man trygt bruker apparatet. I så tilfelle skal slike personer ha tilsyn under bruk. Barn skal ikke bruke, rengjøre eller leke med dette apparatet. Apparatet må være plassert og sikret utenfor barns rekkevidde når det ikke brukes.

(RU) Внимание!

Данное устройство не предназначено для использования или очистки людьми с ограниченными физическими или умственными способностями или людьми с недостаточным опытом и знаниями. Исключением является случай, когда они были обучены пользованию устройством лицом, ответственным за их безопасность. Такие люди должны быть под наблюдением при использовании данного устройства. Дети не должны использовать, очищать это устройство или играть с ним. Оно должно храниться в недоступном для детей месте.

(PL) Uwaga!

To urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania lub czyszczenia przez osoby o ograniczonej zdolności fizycznej, czuciowej lub umysłowej, lub nieposiadające doświadczenia i wiedzy, chyba że zostały one poinstruowane w zakresie bezpiecznego użytkowania urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo. Takie osoby powinny być nadzorowane podczas używania urządzenia. Dzieciom nie wolno używać, czyścić ani bawić się tym urządzeniem. Nieużywane urządzenie powinna być bezpiecznie schowane poza zasięgiem dzieci.

(CS) Důležité upozornění!

Tento spotřebič není určen pro používání nebo čištění osobami se sníženou tělesnou, smyslovou nebo duševní schopností nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud neprošly školením ohledně používání spotřebiče od osoby zodpovědné za jejich bezpečnost. Je nutný dohled, když spotřebič používají. Děti nesmí tento spotřebič používat, čistit nebo si s ním hrát, když není používán, je nutno jej zabezpečit proti přístupu.

(HU) Figyelem!

A gépet nem használhatják és nem tisztíthatják csökkent fizikai, érzékelési vagy értelmi képességű személyek, vagy akiknek nincs meg a tapasztalatuk vagy tudásuk ehhez; kivéve, ha a biztonságukért felelős személy a készülék biztonságos használatára megtanítja őket. A készülék használata közben megfelelő felügyeletet igényelnek. Gyerekek nem használhatják, tisztíthatják a készüléket és nem játszhatnak vele; a készüléket használaton kívül gyerekek számára hozzá nem férhető helyen kell tartani.

(RO) Atenție!

Acest aparat nu este destinat a fi folosit sau curățat de către persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mintale reduse, sau de către cele fără experiență sau cunoștințe decât dacă au fost instruite în ce privește folosirea în siguranță a acestui aparat din partea unei persoane legal responsabilă pentru siguranța lor. Ele trebuie să supravegheze în timpul folosirii aparatului. Copiii nu trebuie să folosească, să curețe sau să se joace cu acest aparat, care atunci când nu este folosit trebuie să fie păstrat ferit de copii.

(LV) Uzmanību!

Šī ierīce nav paredzēta lietošanai personām ar samazinātu fizisko, sensorisko vai garīgo spēju, vai personām bez pieredzes vai zināšanām, ja vien persona, kura ir juridiski atbildīga par to drošību nav instruējusi par to, kā droši izmantot ierīci. Ierīces izmantošanas laikā viņus ir jāuzrauga. Bērni nedrīkst izmantot, tīrīt vai spēlēties ar ierīci, kad tā netiek izmantota tai jābūt novietotai bērniem nepieejamā vietā.

(LT) Dėmesio!

Šis prietaisas nėra skirtas naudoti ar valyti asmenims su sumažintomis fizinių, sensorinių ar psichinių galimybėmis arba neturintiems patirties ar žinių, neturintiems teisiškai atsakingo už jų saugą asmens nurodymų apie saugų prietaiso naudojimą. Naudojant prietaisą, šie asmenys turi būti prižiūrimi. Vaikams negalima prietaiso naudoti, valyti ar juo žaisti: nenaudojamas prietaisas turi būti saugiai laikomas vaikams nepasiekiamoje vietoje.

(ET) Tähtis!

Seadme kasutamine või puhastamine on keelatud nendel isikutel, kellel on piiratud füüsilised, sensoorsed või vaimsed võimed ning kogemusteta ja väljaõppeta isikutel, välja arvatum siis, kui neid juhendatakse ohutu kasutamise osas ametlikult vastutava isiku poolt. Nad peavad seadme kasutamise ajal järelevalve all olema. Lapsed ei tohi seda seadet kasutada, seda puhastada ega sellega mängida ning seade ei tohi olla nendele kättesaadav.

(HR) Upozorenje!

Ovaj uređaj nije namijenjen korištenju ili čišćenju od strane osoba smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih moguænosti ili osobama koje ne raspolažu iskustvom ili znanjem osim ako nisu pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost i rade po uputama koje se odnose na korištenje ureðaja. Treba ih nadzirati tijekom korištenje uređaja. Djeca ne smiju koristiti, čistiti ili se igrati s ovim uređajem koji kada se ne koristi treba biti izvan njihovog dohvata.

(SL) Pomembno!

Naprava ni namenjena uporabi s strani oseb, ki imajo pomanjkljive fizične, čutne ali mentalne zmogljivosti, premalo izkušenj in znanja, razen če so nadzorovane ali so bile ustrezzo podučene o varni uporabi naprave s strani osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost. Med uporabo naprave jih je treba nadzorovati. Otroci naprave ne smejo uporabljati, jo čistiti ali se z njo igrati. Kadar naprava ni v uporabi, jo je treba shraniti zunaj dosega otrok.

(SK) Dôležité!

Toto zariadenie nie je určené na použitie alebo čistenie osobami so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatočnými skúsenosťami či znalosťami, pokiaľ nedostali pokyny na bezpečné používanie zariadenia osobou právne zodpovednou za ich bezpečnosť. Pri používaní zariadenia musia byť pod dozorom. Toto zariadenie nesmú používať ani čistiť deti, ani sa s nám nesmú hrať a keď sa zariadenie nepoužíva, musí byť zaistené mimo dosahu detí.

(BG) Важно!

Този уред не е предназначен да бъде използван или почистван от лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или от лица, които нямат необходимите опит и знания, освен ако същите не са инструктирани относно безопасното използване на този уред от лице, носещо законова отговорност за тяхната безопасност. Те трябва да бъдат под надзор, докато използват уреда. Не трябва да се допуска деца да използват, да почистват или да си играят с този уред; когато уредът не се използва, той трябва да бъде поставян на място, до което децата нямат достъп.

(UK) Важливо!

Цей прилад не призначений для використання або очистки особами з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими здібностями, або без досвіду та знань, якщо тільки їм не були надані інструкції, що стосуються безпечної використання приладу з боку особи, юридично відповідальної за їх безпеку. Вони повинні знаходитися під спостереженням під час використання пристрою. Діти не повинні використовувати, чистити або грати з цим пристроєм, якщо він не використовується, то повинен знаходитися поза їх досяжністю.

(TR) Dikkat!

Bu cihaz, fiziksel, duyusal ya da mental fonksiyonları düşük veya deneyimi ya da bilgisi olmayan kişiler tarafından, kendilerine cihazın güvenli kullanımıyla ilgili talimatlar yasal olarak güvenliklerinden sorumlu kişiler tarafından verilmediği sürece kullanılmamalıdır ya da temizlenmemelidir. Bu kişiler cihazı kullanırken gözetim altında tutulmalıdır. Çocuklar bu cihazı kullanmamalı, temizlememeli ya da onunla oynamamalıdır. Dolayısıyla cihaz kullanılmadığı zamanlarda çocukların yetişmeyeceği bir yere kaldırılmalıdır.

(EL) Προσοχή!

Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται ή να καθαρίζεται από άτομα με μειωμένες σωματικές, αισθητήριες ή νοητικές ικανότητες, ή έλλειψη πείρας ή γνώσεων, εκτός εάν τους έχουν δοθεί οδηγίες αναφορικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής από άτομο που είναι νομίμως υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Θα πρέπει να υπάρχει επίβλεψη κατά τη χρήση της συσκευής. Απαγορεύεται η χρήση, ο καθαρισμός ή το παιχνίδι με τη συσκευή από παιδιά. Όταν δεν χρησιμοποιείται, η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.

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

INTENDED USE

This charger is only intended to charge RYOBI ONE+ battery packs listed in this manual.

The product is only for use indoors in dry conditions.

The product is not intended to charge any other type of battery or be used as a power supply or any other purpose. It should never be used in explosive or inflammable environments.

CHARGER SAFETY WARNINGS

Please read and observe these instructions before using the product. Failure to follow these instructions and warnings increases the risk of electric shock, fire and explosion.

⚠ WARNING

Do not recharge primary cells (non-rechargeable).

⚠ WARNING

Mains voltage must correspond with the voltage specifications on the product.

- Before using the product, check that the product enclosure, cable and adaptor plug are not damaged. If damage is found, do not use and follow instruction in the maintenance section of this manual.
- The product must not be damp, and should never be used in a damp environment.
- The product is for indoor use only.
- Do not use the product if it has suffered any heavy shock or jolting, or is damaged in any other way.
- Do not conduct charging in a position which may become exposed to sunlight or other heat source. Recommended temperature range at charging vicinity is 10° to 25° C.
- Due to the heat generated during charging, the product should not be operated on a combustible surface.
- Do not conduct charging operations in the vicinity of flammable materials. Example: Cloth, packaging materials, paint, spray paint or aerosols, lubricant, thinners, petrol containers, gas containers or gas appliances.
- Do not cover any ventilating slots and provide adequate ventilation during operation.
- Never modify, disassemble or attempt to repair the product yourself.
- Do not allow the charger or batteries to become contaminated with any material which could be conductive. Example: Metal particles from grinding, cutting or machining processes.
- Remove the plug of the product from the power socket when it is not in use or when cleaning it.

- Only use extension cable that is approved and in good condition.
- Protect battery contacts to avoid a short circuit caused by metallic objects which could cause a fire or explosion!
- Do not charge batteries which show signs they have leaked electrolyte. Dispose of them properly.
- Never charge a damaged battery pack. If damaged, replace immediately.
- If the battery is not going to be used for a while, remove the charger plug from the power socket and take the battery off the product.

ADDITIONAL BATTERY SAFETY WARNINGS

⚠ WARNING

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

TRANSPORTING LITHIUM BATTERIES

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

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

KNOW YOUR PRODUCT

See page 103.

1. LED indicator
2. Battery port
3. Key hole hanger
4. Battery port number

OPERATION

CHARGING THE BATTERY PACK

Battery packs are shipped in a low charge condition to prevent possible problems. Therefore, you should charge them before first use. If the charger does not charge your battery pack under normal circumstances, return both the battery pack and charger to your nearest repair center for electrical check.

NOTE: When multiple battery packs are connected to the charger, the battery packs are charged one at a time in the order of battery port numbers.

Make sure the power supply is normal household voltage, 220 V – 240 V, 50Hz / 60Hz, AC only.

NOTE: After charging is complete, the green LED will remain on until the battery pack is removed from the charger or charger is disconnected from the power supply.

The battery pack will become slightly warm to the touch while charging. This is normal and does not indicate a problem.

Do not place the charger and battery pack in an area of extreme heat or cold. They will work best at normal room temperature.

NOTE: The charger and battery pack should be placed in a location where the temperature is more than 10°C but less than 38°C.

CHARGING A HOT BATTERY PACK

When using a tool continuously, the batteries in the battery pack will become hot. You should let a hot battery pack cool down for approximately 30 minutes before attempting to recharge.

MAINTENANCE

- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Remove the plug of the product from the power socket when it is not in use or when cleaning it.
- Avoid using solvents when cleaning plastic parts. Most plastics are susceptible to various types of commercial solvents and may be damaged by their use. Use clean cloth or soft brush to remove dirt, dust, etc.
- Do not at any time let brake fluids, gasoline, petroleum based products, penetrating oils, etc., come in contact with plastic parts. They contain chemicals that can damage, weaken or destroy plastic.

⚠ WARNING

Hazardous voltages are present within this product; do not disassemble.

- There are no user service or replacement parts inside this product. In case of damage or failure please return to your authorised RYOBI service centre for professional repair.

ENVIRONMENTAL PROTECTION



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

SYMBOLS ON THE PRODUCT



Safety alert



Class II equipment



EurAsian Conformity Mark.



CE conformity



Please read the instructions carefully before starting the machine.



For indoor use only.



Ukrainian mark of conformity

T3.15A

Time-lag fuse 3.15A



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.

SYMBOLS IN THIS MANUAL



Note



Connect to the power supply.



Disconnect from the power supply.



Parts or accessories sold separately

The following signal words and meanings are intended to explain the levels of risk associated with this product:

⚠ DANGER

Indicates an imminently hazardous situation, which, if not avoided, will result in death or serious injury.

⚠ WARNING

Indicates a potentially hazardous situation, which, if not avoided, could result in death or serious injury.

⚠ CAUTION

Indicates a potentially hazardous situation, which, if not avoided, may result in minor or moderate injury.

CAUTION

(Without Safety Alert Symbol) Indicates a situation that may result in property damage.

COMPATIBLE BATTERY PACKS

Battery Pack	Voltage	Charger Input	Battery type	Battery Capacity	Number of Cell for Battery	Approximate charging time
RB18L13	18 V	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Lithium-Ion	1.3 Ah	5	30 minutes
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minutes
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minutes
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minutes
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minutes
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minutes
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minutes

LED CHARGE INDICATOR

MODE	LED FUNCTION	BATTERY PACK	ACTION
Battery In	Red on	Waiting	Battery is standing by awaiting its turn to charge.
Testing	Red flashing	Deeply discharged	Charger pre-charges battery until normal voltage is reached, then begins charge mode.
Temperature Delay	Orange flashing	Hot battery pack	When battery pack reaches a cooler temperature charging will begin.
		Cold battery pack	When battery pack reaches a warmer temperature charging will begin.
Defective	Red fading	Defective	Battery pack or charger is defective.
<ul style="list-style-type: none"> If defective, try to repeat the conditions a second time by removing and reinstalling the battery pack. If the LED status repeats a second time, try charging a different battery. If a different battery charges normally, dispose of the defective pack (see battery pack operator's manual). If a different battery also indicates "Defective," the charger may be defective. 			
Charging	Green flashing	Charging	Battery is being charged.
Charged	Green on	Battery full	Charging is complete; charger is in maintenance mode.
Energy Save Mode	Green fading	Battery full / Energy Save mode	Battery pack is fully charged and charger is in Energy Save mode.

Votre chargeur a été conçu en donnant priorité à la sécurité, à la performance et à la fiabilité.

UTILISATION PRÉVUE

Ce chargeur est conçu pour recharger uniquement les blocs de batteries ONE+ RYOBI décrits dans ce manuel.

Le produit est conçu uniquement pour un usage intérieur, dans des conditions sèches.

Le produit n'est pas conçu pour recharger un autre type de batterie, ni pour servir d'alimentation électrique ou à toute autre fin. Il ne doit jamais être utilisé dans un environnement explosif ou inflammable.

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ CONCERNANT LE CHARGEUR

Veuillez lire et respecter ces instructions avant d'utiliser le produit. Le non-respect de ces instructions et avertissements augmente le risque l'électrocution, d'incendie et d'explosion.

⚠ AVERTISSEMENT

Ne tentez jamais de recharger des batteries non rechargeables.

⚠ AVERTISSEMENT

La tension du secteur doit correspondre à la tension nominale inscrite sur le produit.

- Avant d'utiliser ce produit, vérifiez que le boîtier de l'appareil, le câble et la prise-adaptateur ne sont pas endommagés. Si vous constatez un dommage, n'utilisez pas l'appareil et suivez les instructions du paragraphe concernant la maintenance de ce manuel.
- Le produit ne doit pas être humide et ne doit jamais être utilisé dans un environnement humide.
- Le produit est conçu uniquement pour un usage à l'intérieur.
- N'utilisez pas le produit s'il a reçu un choc important ou s'il a été secoué violemment, ou s'il est endommagé de quelque façon que ce soit.
- N'effectuez pas la recharge à un endroit pouvant être exposé à la lumière du soleil ou à d'autres sources de chaleur. La plage de températures recommandées à proximité de la recharge se situe entre 10 °C et 25 °C.
- En raison de la chaleur dégagée pendant la recharge, le produit ne doit pas fonctionner sur une surface en matière combustible.
- N'effectuez pas de recharge à proximité de matériaux inflammables. Par exemple : un chiffon, des emballages, de la peinture, des pulvérisateurs ou aérosols de peinture, des lubrifiants, des diluants, des réservoirs à essence, des réservoirs de gaz ou des appareils au gaz.

- N'obstrez aucune ouverture de ventilation et assurez une ventilation adéquate pendant le fonctionnement.
- Ne modifiez, ne démontez et ne tentez jamais de réparer le produit vous-même.
- Ne laissez pas le chargeur ou les batteries être contaminés par un matériau susceptible d'être conducteur. Par exemple: particules métalliques issues des processus de broyage, découpage ou usinage.
- Retirez la fiche du produit de la prise d'alimentation quand vous ne l'utilisez pas ou quand vous le nettoyez.
- Utilisez uniquement une rallonge homologuée et en bon état.
- Les contacts de la batterie doivent être protégés afin d'éviter les courts-circuits qui peuvent être provoqués par des objets métalliques. Vous éviterez ainsi les risques d'incendie ou d'explosion.
- Ne chargez pas les batteries qui présentent des signes de fuite d'électrolyte. Mettez-les au rebut de manière appropriée.
- Ne rechargez jamais un bloc de batterie endommagé. En cas de dommage, remplacez-le immédiatement.
- En cas de non-utilisation prolongée de la batterie, retirez la fiche du chargeur de la prise d'alimentation et retirez la batterie du produit.

MISES EN GARDE DE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRES CONCERNANT LA BATTERIE

⚠ AVERTISSEMENT

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

TRANSPORT DES BATTERIES AU LITHIUM

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

Respectez toutes les exigences légales particulières concernant l'emballage et l'étiquetage des batteries lorsque vous confiez leur transport à un tiers. Assurez-vous qu'aucune batterie ne puisse entrer en contact avec une autre batterie ou avec des matériaux conducteurs lors de son transport en isolant les bornes électriques avec du ruban adhésif ou des capuchons isolants. Ne transportez pas une batterie qui serait fendue ou qui fuirait. Demandez conseil au transporteur pour de plus amples informations.

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

APPRENEZ A CONNAITRE VOTRE PRODUIT

Voir la page 103.

1. Voyant LED
2. Réceptacle de la batterie
3. Serrure de crochet
4. Numéro de port de batterie

UTILISATION

CHARGEMENT DE LA BATTERIE

Les batteries sont expédiées avec une faible charge pour éviter tout problème potentiel. Par conséquent, vous devez les charger avant leur première utilisation. Si le chargeur ne charge pas votre batterie en conditions normales, ramenez la batterie et le chargeur au centre de réparation le plus proche pour effectuer une vérification électrique.

REMARQUE : Lorsque plusieurs batteries sont connectées au chargeur, elles se chargent les unes après les autres, dans l'ordre des numéros de port sur le multichargeur.

Assurez-vous que l'alimentation électrique fournit une tension domestique normale, 220 V – 240 V, 50 Hz / 60 Hz, courant alternatif uniquement.

REMARQUE: Une fois le chargement terminé, la LED verte restera allumée jusqu'à ce que la batterie soit retirée du chargeur ou que le chargeur soit débranché de la prise secteur.

La batterie deviendra légèrement chaude au toucher pendant le chargement. Ceci est normal et n'est pas le signe d'un problème.

N'exposez pas le chargeur ni la batterie à une chaleur ou à un froid extrême. Ils fonctionneront mieux à une température ambiante normale.

REMARQUE: Le chargeur et la batterie doivent être placés dans un endroit où la température est comprise entre 10 °C et 38 °C.

CHARGEMENT D'UNE BATTERIE CHAUE

Si vous utilisez un outil en continu, les batteries deviendront chaudes. Vous devez laisser refroidir la batterie chaude pendant environ 30 minutes avant de tenter de la recharger.

ENTRETIEN

- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, par son prestataire de service, ou par des personnes de qualification équivalente, afin d'éviter tout danger.
- Retirez la fiche du produit de la prise d'alimentation quand vous ne l'utilisez pas ou quand vous le nettoyez.
- Évitez d'utiliser des solvants pour nettoyer les parties en plastique. La plupart des plastiques sont susceptibles d'être endommagés par les solvants disponibles dans le commerce. Utilisez un chiffon propre ou une brosse souple pour retirer les débris, la poussière, etc.

- Ne laissez jamais du liquide de frein, de l'essence, des produits pétroliers, des huiles pénétrantes, etc. entrer en contact avec les éléments en plastique. Ces produits chimiques contiennent des substances qui peuvent endommager, fragiliser ou détruire le plastique.

AVERTISSEMENT

Il existe des niveaux dangereux de tension à l'intérieur de ce produit : ne le démontez pas.

- Ce produit ne contient aucune pièce pouvant être réparée ou remplacée par l'utilisateur. En cas de dommage ou de panne, veuillez renvoyer le produit à votre centre de service RYOBI agréé pour une réparation professionnelle.

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.

SYMBOLES APPLIQUÉS SUR LE PRODUIT



Alerte de sécurité



Équipement de classe II



Marque de conformité d'Eurasie



Conformité CE



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



À usage intérieur uniquement.



Marque de conformité ukrainienne



Fusible temporisé 3.15A



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.

SYMBOLES PRÉSENTS DANS LE MANUEL



Remarque



Raccorder au secteur.



Débrancher du secteur.



Pièces détachées et accessoires vendus séparément

Les symboles suivants, et les noms qui leur sont associés, permettent d'expliquer les différents niveaux de risques liés à l'utilisation de cet outil.

DANGER

Imminence d'un danger qui, si l'on n'y prend garde, peut entraîner des blessures graves voire mortelles.

AVERTISSEMENT

Situation potentiellement dangereuse qui, si l'on n'y prend garde, peut entraîner des blessures graves voire mortelles.

ATTENTION

Situation potentiellement dangereuse qui, si l'on n'y prend garde, peut entraîner des blessures moyennes ou légères.

ATTENTION

(Sans symbole de sécurité) Indique une situation pouvant provoquer des dommages matériels.

PACK BATTERIE COMPATIBLE

Pack batterie	Tension	Entrée du Chargeur	Type de batterie	Capacité de la batterie	Nb. de Cellules de la Batterie	Temps de recharge approximatif
RB18L13	18 V	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Lithium-Ion	1.3 Ah	5	30 minutes
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minutes
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minutes
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minutes
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minutes
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minutes
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minutes

TÉMOIN DE CHARGE À LED

MODE	FONCTION LED	Pack batterie	ACTION
Batterie insérée		En attente	La batterie est en place, en attente de son tour de charge.
Test		Batterie trop déchargée	Le chargeur pré-chARGE la batterie jusqu'à ce qu'une tension normale soit atteinte, puis passe en mode de charge rapide.
Température Retard		Batterie trop chaude	Lorsque la batterie atteindra une température plus froide, le chargement commencera.
		Batterie trop froide	Lorsque la batterie atteindra une température plus chaude, le chargement commencera.
Défectueuse		Défectueuse	La batterie ou le chargeur est défectueux.

- Si les voyants indiquent un problème, tentez de recommencer la charge en retirant puis réinsérant la batterie dans le chargeur. Si les voyants lumineux indiquent toujours un problème, essayez d'utiliser votre chargeur avec une autre batterie.
- Si une autre batterie peut être chargée normalement, débarrassez-vous de la batterie défectueuse (reportez-vous au Mode d'Emploi des packs batterie).
- Si les voyants lumineux indiquent toujours un problème avec une autre batterie, c'est sans doute que le chargeur est défectueux.

En charge		En charge	La batterie est en cours de charge.
De charge		Batterie chargée	Le chargement est terminé ; le chargeur est en mode maintenance.
Mode économie d'énergie		Batterie chargée / Mode économie d'énergie	La batterie est complètement chargée et le chargeur est en mode économie d'énergie.

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

BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Dieses Ladegerät ist nur zum Aufladen von RYOBI ONE+ Akku-Packs, die in diesem Handbuch aufgeführt sind, vorgesehen.

Das Produkt ist nur für den Einsatz im Innenbereich in trockenen Umgebungsbedingungen geeignet.

Das Produkt ist nicht zum Laden irgendeiner anderen Art von Batterie oder als Netzteil oder für andere Zwecke vorgesehen. Das Produkt darf nie in explosiven oder entzündlichen Umgebungen angewendet werden.

SICHERHEITSHINWEISE ZUM LADEGERÄT

Bitte lesen und beachten Sie diese Anweisungen, bevor Sie das Produkt verwenden. Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen und Warnungen erhöht das Risiko eines Stromschlags, Brand und Explosion.

⚠️ WARENUNG

Versuchen Sie niemals, nicht wiederaufladbare Batterien aufzuladen.

⚠️ WARENUNG

Die Netzspannung muss mit den Spannungsangaben auf dem Produkt übereinstimmen.

- Bevor Sie das Produkt verwenden, prüfen Sie, dass das Produktgehäuse, das Kabel und der Stecker nicht beschädigt sind. Wenn das Gerät beschädigt ist, benutzen Sie es nicht und befolgen Sie die Anweisungen aus dem Abschnitt Wartung und Pflege.
- Das Produkt darf nicht feucht sein und darf nie in einer feuchten Umgebung angewendet werden.
- Das Produkt ist nur für den Gebrauch im Innenbereich vorgesehen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es schweren Stößen ausgesetzt war oder gerüttelt wurde, oder in irgendeiner anderen Weise beschädigt ist.
- Führen Sie keine Ladevorgänge in einer Position aus, in der das Produkt dem Sonnenlicht oder einer anderen Wärmequelle ausgesetzt ist. Empfohlener Temperaturbereich in der Nähe des Ladebereichs beträgt 10° bis 25°C.
- Aufgrund der Wärme, die während des Ladevorgangs erzeugt wird, sollte das Produkt nicht auf einer brennbaren Oberfläche betrieben werden.
- Führen Sie Ladevorgänge nicht in der Nähe von brennbaren Materialien aus. Beispiel: Stoff, Verpackungsmaterialien, Farbe, Sprühlack oder Aerosole, Schmiermittel, Verdünner, Benzinbehälter, Gasbehälter oder Gasgeräte.

- Bedecken Sie keine Lüftungsschlitzte und sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung während des Betriebs.
- Ändern oder zerlegen Sie das Produkt nie selbst oder versuchen Sie es nie selbst zu reparieren.
- Achten Sie darauf, dass das Ladegerät oder die Akkus nicht mit irgendeinem Material kontaminiert werden, das leitfähig sein könnte. Beispiel: Metallpartikel vom Schleifen, Schneiden und Bearbeitungsprozessen.
- Ziehen Sie den Stecker des Produkts aus der Steckdose, wenn es nicht verwendet wird oder wenn es gereinigt wird.
- Verwenden Sie nur geprüfte Verlängerungskabel, die in gutem Zustand sind.
- Die Kontakte des Akkus müssen geschützt werden, um Kurzschlüsse zu vermeiden, die durch metallische Gegenstände verursacht werden können. Auf diese Weise vermeiden Sie Brand- oder Explosionsrisiken.
- Laden Sie keine Akkus auf, die Zeichen aufweisen, dass Elektrolytlösigkeit ausgelaufen ist. Entsorgen Sie sie ordnungsgemäß.
- Laden Sie niemals einen beschädigten Akku-Pack auf. Ersetzen Sie ihn unverzüglich falls er beschädigt sein sollte.
- Wenn der Akku für eine Weile nicht benutzt wird, ziehen Sie den Stecker des Ladegerätes aus der Steckdose und nehmen Sie den Akku aus dem Produkt.

WEITERE SICHERHEITSHINWEISE ZUM AKKU

⚠️ WARENUNG

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

TRANSPORT VON LITHIUM AKKUS

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

Befolgen Sie alle besonderen Anforderungen für Verpackung und Beschriftung, wenn Sie Akkus von Dritten transportieren lassen. Stellen Sie sicher, dass beim Transport kein Akku in Kontakt mit anderen Akkus oder leitenden Materialien kommt, indem Sie die freien Anschlüsse mit Isolierband, nichtleitenden Kappen oder Klebeband schützen. Transportieren Sie keine Akkus die gebrochen oder undicht sind. Befragen Sie Ihre Transportfirma nach weiteren Informationen.

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

MACHEN SIE SICH MIT IHREM PRODUKT VERTRAUT

Siehe Seite 103.

1. LED Anzeige
2. Akku-Aufnahmeschacht
3. Aufhängvorrichtung
4. Nummer der Akku-Aufnahme

BETRIEB

AUFLADEN DES AKKUPACKS

Die Akkupacks werden in einem niedrigen Ladezustand geliefert, um mögliche Probleme zu vermeiden. Daher sollten Sie die Akkus vor dem ersten Gebrauch aufladen. Wenn das Ladegerät Ihren Akkupack unter normalen Umständen nicht auflädt, bringen Sie sowohl den Akkupack als auch das Ladegerät zu Ihrem nächstgelegenen Reparaturzentrum für eine elektrische Prüfung.

HINWEIS: Wenn mehrere Akkupacks in das Ladegerät eingesteckt werden, werden die Akkupacks einer nach dem anderen in der Reihenfolge der Nummern der Akkuaufnahmen aufgeladen.

Stellen Sie sicher, dass es sich bei der Stromversorgung um normale Haushaltsspannung handelt (220 V - 240 V, 50Hz / 60 Hz, nur Wechselstrom).

HINWEIS: Nachdem der Ladevorgang abgeschlossen ist, bleibt die grüne LED eingeschaltet, bis der Akkupack aus dem Ladegerät entfernt wird oder das Ladegerät von der Stromversorgung getrennt wird.

Der Akkupack wird sich während des Aufladens etwas warm anfühlen. Dies ist normal und stellt kein Problem dar.

Setzen Sie das Ladegerät und den Akkupack nicht extremer Hitze oder Kälte aus. Die Akkus funktionieren am besten bei normaler Raumtemperatur.

HINWEIS: Das Ladegerät und der Akkupack sollten an einem Ort platziert werden, wo die Temperatur mehr als 10°C, aber weniger als 38°C beträgt.

AUFLADEN EINES ERHITZTEN AKKUPACKS

Wenn Sie ein Werkzeug ununterbrochen benutzen, werden die Akkuzellen im Akkupack heiß. Sie sollten einen heißen Akkupack für ca. 30 Minuten abkühlen lassen, bevor Sie ihn wieder aufladen.

WARTUNG UND PFLEGE

- Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Vertreter oder ähnlich qualifizierte Personen ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Ziehen Sie den Stecker des Produkts aus der Steckdose, wenn es nicht verwendet wird oder wenn es gereinigt wird.

■ Vermeiden Sie beim Reinigen der Plastikteile den Einsatz von Lösungsmitteln. Die meisten Kunststoffe können durch im Handel erhältliche Lösungsmittel beschädigt werden. Benutzen Sie ein sauberes Tuch oder eine weiche Bürste zum Entfernen von Schmutz, Staub usw.

■ Lassen Sie niemals Brennstoffe, Benzine, Produkte auf Erdölbasis, Rostlöser usw. mit den Plastikteilen in Kontakt geraten. Diese chemischen Produkte enthalten Substanzen, die den Kunststoff beschädigen, schwächen oder zerstören können.

WARNING

Gefährliche Spannungen werden in diesem Produkt erzeugt; bauen Sie es nicht auseinander.

- Es gibt keine vom Nutzer austauschenden Ersatzteile zu diesem Produkt. Im Falle einer Beschädigung oder Defekts, senden Sie das Produkt bitte zu einem autorisierten RYOBI-Service-Center für eine professionelle Reparatur.

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.

SYMBOLE AUF DEM PRODUKT



Sicherheitswarnung



Gerät der Klasse II



EurAsian Konformitätszeichen



CE Konformität



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



Nur für die Nutzung im Innenbereich.



Ukrainisches Prüfzeichen



Träge Sicherung 3.15A



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.

SYMBOLE IN DER BEDIENUNGSANLEITUNG



Hinweis



An das Stromnetz anschließen.



Von dem Stromnetz trennen.



Teile oder Zubehör getrennt erhältlich

Mit den folgenden Symbolen wird die Bedeutung der verschiedenen Risikostufen, die mit dem Produkt einhergehen, dargestellt.

GEFAHR

Bezeichnet eine unmittelbare Gefahrensituation, die, falls nicht vermieden, zum Tode oder schweren Verletzungen führen kann.

WARNUNG

Bezeichnet eine mögliche Gefahrensituation, die, falls nicht vermieden, zum Tode oder schweren Verletzungen führen kann.

ACHTUNG

Bezeichnet eine mögliche Gefahrensituation, die, falls nicht vermieden, zu kleineren und mittleren Verletzungen führen kann.

ACHTUNG

(Ohne Warnsymbol) weist auf eine Situation hin, die zu Sachschaden führen kann.

KOMPATIBLE AKKUS

Akku	Spannung	Eingangsleistung Ladegerät	Batterietyp	Akku-Kapazität	Anz. Zellen pro Akku	Ungefährre Ladezeit
RB18L13	18 V --	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Lithium- Ionen	1.3 Ah	5	30 Minuten
RB18L15				1.5 Ah	5	35 Minuten
RB18L20				2.0 Ah	5	45 Minuten
RB18L25				2.5 Ah	5	60 Minuten
RB18L26				2.6 Ah	10	70 Minuten
RB18L40				4.0 Ah	10	90 Minuten
RB18L50				5.0 Ah	10	120 Minuten

LED LADESTANDANZEIGE

MODUS	LED-FUNKTION	AKKU	ACTION
Akku eingesteckt	 LED leuchtet rot	Warten	Akku steht bereit, um aufgeladen zu werden.
Test	 LED blinkt rot	Akku zu stark entladen	Das Ladegerät lädt den Akku vor, bis eine normale Spannung erreicht ist, und schaltet in den Schnelllademodus um.
Ladeverzögerung bei heißem oder zu kaltem Akku	 LED blinkt orange		Wenn der Akkupack eine niedrigere Temperatur erreicht hat, beginnt der Ladevorgang.
	 Rote LED erlischt		Wenn der Akkupack eine höhere Temperatur erreicht hat, beginnt der Ladevorgang.
Defekt		Defekt	Der Akku oder das Ladegerät ist defekt.

- Wenn die Leuchtdioden einen Fehler anzeigen, versuchen Sie, das Aufladen erneut zu initialisieren, indem Sie den Akku aus dem Ladegerät entfernen und ihn wieder einlegen. Wenn die Leuchtdioden weiterhin einen Fehler anzeigen, versuchen Sie, Ihr Ladegerät mit einem anderen Akku zu verwenden.
- Wenn ein anderer Akku normal aufgeladen werden kann, entsorgen Sie den defekten Akku (lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung für die Akkus).
- Wenn die Leuchtdioden mit einem anderen Akku weiterhin einen Fehler anzeigen, ist vermutlich Ihr Ladegerät defekt.

Wird geladen	 LED blinkt grün	Wird geladen	Akku wird aufgeladen.
Ladung	 LED leuchtet grün	Akku vollständig aufgeladen	Der Ladevorgang ist abgeschlossen; Ladegerät ist im Erhaltungsmodus.
Energiesparmodus	 Grüne LED erlischt	Akku vollständig aufgeladen / Energiesparmodus	Akku ist vollständig aufgeladen und Ladegerät ist im Energiesparmodus.

En el diseño de este cargador, se ha dado prioridad absoluta a la seguridad, el rendimiento y la fiabilidad.

USO PREVISTO

Este cargador está destinado exclusivamente a cargar los paquetes de batería RYOBI ONE+ incluidos en este manual.

El producto es exclusivo para su uso en interior y en condiciones secas.

El producto no está destinado a cargar ningún otro tipo de batería ni a usarse como corriente eléctrica ni para ningún otro uso. Nunca debería usarse en entornos explosivos o inflamables.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DEL CARGADOR

Lea y observe estas instrucciones antes de utilizar el producto. No cumplir con estas instrucciones y advertencias aumenta el riesgo de descarga eléctrica, fuego y explosión.

⚠ ADVERTENCIA

No intente cargar baterías no recargables.

⚠ ADVERTENCIA

La tensión de red debe corresponderse con las especificaciones de voltaje del producto.

- Antes de utilizar este producto, compruebe que la caja, el cable y el enchufe del adaptador no estén dañados. Si encuentra algún daño, no lo utilice y siga las instrucciones en la sección de mantenimiento de este manual.
- El producto no debe estar húmedo, y nunca debería utilizarse en un entorno húmedo.
- El producto está destinado exclusivamente a uso interior.
- No utilice el producto si ha sufrido algún impacto o sacudida grave, o si se ha dañado de alguna otra manera.
- No realice la carga en un lugar en el que pueda quedar expuesta a la luz solar u a otras fuentes de calor. El rango de temperatura recomendado en el entorno de la carga es de 10 a 25 °C.
- Debido al calor generado durante la carga, el producto no debería utilizarse en una superficie combustible.
- No realice las operaciones de carga en la proximidad de materiales inflamables. Ejemplo: Tela, materiales de embalaje, pintura, pintura en spray o aerosoles, lubricante, disolventes, contenedores de gasolina, contenedores de gas o aparatos de gas.
- No cubra ninguna ranura de ventilación y proporcione la ventilación adecuada durante la operación.

- Nunca modifique, desmonte ni intente reparar el producto usted mismo.
- No permita que el cargador o las baterías se contaminen con ningún material que pudiera ser conductor. Ejemplo: Partículas de metal de procesos de molido, corte o mecanizado.
- Saque el enchufe del producto de la toma de corriente cuando no esté en uso o cuando vaya a limpiarlo.
- Utilice exclusivamente un cable de extensión homologado y en buen estado.
- Es preciso proteger los contactos de la batería para evitar cortocircuitos provocados por objetos metálicos. De este modo, reducirá el riesgo de incendios o explosión.
- No cargue las pilas que muestren indicios de que han filtrado electrolito. Deshágase de ellos correctamente.
- Nunca cargue una batería dañada. Si está dañado, reemplazar inmediatamente.
- Si no va a utilizar la batería durante un tiempo, quite el enchufe del cargador de la toma de corriente y saque la batería del producto.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DE LA BATERÍA ADICIONAL

⚠ ADVERTENCIA

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

TRANSPORTE DE BATERÍAS DE LITIO

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

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

CONOZCA EL PRODUCTO

Consulte la página 103.

1. Indicador LED
2. Puerto de la batería
3. Orificio para colgar
4. Número de puerto de la batería

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

FUNCIONAMIENTO

CARGA DE LA BATERÍA

Las baterías se envían con un nivel bajo de carga para evitar posibles problemas. Por lo tanto, deben cargarse antes del primer uso. Si el cargador no carga la batería en condiciones normales, lleve la batería y el cargador a su centro de reparaciones más cercano para someterlos a una prueba eléctrica.

NOTA: Cuando se conectan varias baterías al cargador, estas se cargan secuencialmente por orden de su número de puerto.

Asegúrese de que el suministro electrónico tenga la tensión doméstica habitual, 220 V – 240 V, 50 Hz / 60 Hz, solo CA.

NOTA: Una vez completada la carga, permanece encendida la luz LED verde hasta que se retira la batería del cargador o se desconecta el cargador de la corriente eléctrica.

Durante la carga, la batería podría calentarse un poco. Esto es algo normal y no indica ningún problema.

No coloque el cargador y la batería en un lugar de calor o frío extremo. Su funcionamiento óptimo se produce a temperatura ambiente normal.

NOTA: El cargador y la batería deben colocarse en un lugar cuya temperatura sea superior a 10°C e inferior a 38°C.

CARGA DE UNA BATERÍA CALIENTE

Si utiliza una herramienta de manera continua, las baterías se calientan. Debe dejar que las baterías calientes se enfrien durante aproximadamente 30 minutos antes de tratar de volver a realizar una carga.

MANTENIMIENTO

- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por el fabricante, su servicio técnico o personas igualmente cualificadas para evitar peligros.
- Saque el enchufe del producto de la toma de corriente cuando no esté en uso o cuando vaya a limpiarlo.
- Evite el uso de disolventes para limpiar las piezas de plástico. La mayor parte de los plásticos pueden resultar dañados con los disolventes que se venden en el mercado. Utilice un trapo limpio o un cepillo suave para quitar la suciedad, el polvo, etc.
- No permita en ningún momento que las piezas de plástico entren en contacto con líquido de frenos, gasolina, productos derivados del petróleo, aceites penetrantes, etc. Estos productos químicos contienen sustancias que pueden deteriorar, debilitar o destruir el plástico.

ADVERTENCIA

En este producto hay voltajes peligrosos; no lo desmonte.

- No hay piezas de servicio ni mantenimiento dentro de este producto. En caso de daños o errores, diríjase de nuevo a su centro de servicio RYOBI autorizado para reparación profesional.

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.

SÍMBOLOS EN EL PRODUCTO



Alerta de seguridad



Equipo de Clase II



Certificado EAC de conformidad



Conformidad CE



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



Exclusivamente para uso interior.



Marca de conformidad ucraniana



Fusible de acción retardada 3.15A



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

SÍMBOLOS EN ESTE MANUAL



Nota



Conectarse a la red eléctrica.



Desconectar de la red eléctrica.



Las piezas o accesorios se venden por separado

Los siguientes símbolos y palabras detallan los niveles de cuidado necesarios para usar este producto.

⚠ PELIGRO

Indica una situación inminente de peligro que, si no se evita, provocará la muerte o lesiones graves.

⚠ ADVERTENCIA

Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, podría causar la muerte o lesiones graves.

⚠ PRECAUCIÓN

Indica una situación potencialmente peligrosa que, si no se evita, puede provocar lesiones leves o moderadas.

PRECAUCIÓN

(Sin símbolo de seguridad) Indica una situación que podría ocasionar daños materiales.

PACKS DE BATERÍA COMPATIBLES

Batería	Tensión	Entrada del cargador	Tipo de batería	Capacidad de la batería	Nº de celdas por batería	Tiempo de carga aproximado
RB18L13	18 V	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Ión-litio	1.3 Ah	5	30 minutos
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minutos
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minutos
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minutos
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minutos
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minutos
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minutos

INDICADOR DE CARGA LED

MODO	FUNCTION LED	BATERÍA	ACCIÓN
Batería introducida		En espera	La batería está en espera de su turno de carga.
Prueba		Batería demasiado descargada	El cargador precarga la batería hasta demasiado alcanzar una tensión normal, y luego descargada se pone en modo de carga rápida.
Temperatura Retraso		Batería demasiado caliente	Cuando la batería alcanza una temperatura más baja, comienza la carga.
		Batería demasiado fría	Cuando la batería alcanza una temperatura más alta, comienza la carga.
Defectuoso		Defectuoso	La batería o el cargador está defectuoso.
<ul style="list-style-type: none"> Si los indicadores señalan un problema, intente repetir la carga retirando y volviendo a colocar la batería en el cargador. Si los indicadores luminosos siguen señalando un problema, intente utilizar el cargador con otra batería. Si logra cargar normalmente otra batería, deshágase de la batería defectuosa (consulte el Manual del Usuario para las baterías). Si los indicadores luminosos siguen señalando un problema con otra batería distinta, probablemente el cargador esté defectuoso. 			
Cargando		Cargando	Se está cargando la batería.
De carga		Batería completa	Se ha completado la carga; el cargador está en modo de mantenimiento.
Modo de ahorro de energía		Batería completa / Modo de ahorro de energía	La batería está completamente cargada y el cargador se encuentra en modo de ahorro de energía.

Il design del nostro caricabatterie è stato progettato per garantire sicurezza, prestazioni e affidabilità.

UTILIZZO

Questo caricabatterie è destinato esclusivamente a ricaricare i pacchi batteria RYOBI ONE+ elencati in questo manuale.

Il prodotto è esclusivamente per interni in condizioni di asciutto.

Il prodotto non è destinato a ricaricare batterie di qualsiasi altro tipo o ad essere utilizzato come alimentatore o per qualsiasi altro scopo. Non dovrebbe mai essere utilizzato in ambienti esplosivi o infiammabili.

AVVERTENZE DI SICUREZZA DEL CARICABATTERIE

Leggere ed osservare le istruzioni prima di utilizzare il prodotto. La mancata osservanza di queste istruzioni e avvertenze aumenta il rischio di scosse elettriche, incendi ed esplosioni.

AVVERTENZE

Non tentare mai di ricaricare batterie non ricaricabili.

AVVERTENZE

La tensione di rete deve corrispondere alle specifiche di tensione presenti sul prodotto.

- Prima di utilizzare il prodotto, verificare che l'involucro del prodotto, il cavo e la spina non siano danneggiati. Se viene rilevato un danno, non utilizzare il prodotto e seguire le istruzioni per la manutenzione di questo manuale.
- Il prodotto non deve essere umido e non deve mai essere usato in un ambiente umido.
- Il prodotto è esclusivamente per uso interno.
- Non utilizzare il prodotto se ha subito urti o cadute, o è danneggiato in qualsiasi altro modo.
- Non effettuare la carica in una posizione che può diventare esposta alla luce solare o altre fonti di calore. L'intervallo di temperatura consigliato in prossimità della carica è da 10° a 25 ° C.
- A causa del calore generato durante la carica, il prodotto non deve essere utilizzato su una superficie combustibile.
- Non effettuare operazioni di ricarica in prossimità di materiali infiammabili. Esempio: Stoffa, materiali di imballaggio, vernice, vernice spray o aerosol, lubrificanti, diluenti, contenitori di benzina, contenitori di gas o apparecchi a gas.

- Non coprire le fessure di ventilazione e fornire un'adeguata ventilazione durante il funzionamento.
- Non tentare di modificare, smontare o riparare il prodotto da sé.
- Non permettere che il caricabatterie o le batterie vengano contaminati con qualsiasi materiale che può essere conduttivo. Esempio: Particelle metalliche derivanti da molatura, taglio e processi di lavorazione.
- Rimuovere la spina del prodotto dalla presa quando non è in uso o durante le operazioni di pulizia.
- Utilizzare esclusivamente un cavo di prolunga approvato e in buone condizioni.
- Proteggere i contatti della batteria onde evitare cortocircuiti, che potrebbero essere provocati da oggetti metallici. In questo modo è possibile evitare i rischi di incendio o di esplosione.
- Non caricare le batterie che mostrano segni di perdite di elettrolito. Smaltrirli secondo le norme.
- Non modificare mai un pacco batteria danneggiato. Se danneggiato sostituire immediatamente.
- Se si ha intenzione di non utilizzare la batteria per lungo tempo, togliere la spina del caricabatterie dalla presa di corrente ed estrarre la batteria dal prodotto.

AVVERTENZE AGGIUNTIVE PER LA SICUREZZA DELLA BATTERIA

AVVERTENZE

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

TRASPORTARE BATTERIE AL LITIO

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

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

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

FAMILIARIZZARE CON IL PRODOTTO

Vedere a pagina 103.

1. Indicatore LED
2. Porta batterie
3. Appendichiavi
4. Numero di alloggiamento delle batterie

FUNZIONAMENTO

RICARICA DELLA BATTERIA

Per evitare eventuali problemi, le batterie vengono fornite con una carica minima. Pertanto è necessario caricare completamente la batteria prima del primo utilizzo. In caso dovessero presentarsi delle anomalie nella ricarica, recarsi al più vicino centro di assistenza per un controllo elettrico.

NOTE: Quando più batterie sono collegate al caricabatterie esse verranno caricate una per volta a seconda dell'ordine dei numeri degli alloggiamenti della batteria.

Assicurarsi che il caricabatterie sia utilizzato solo con la tensione di rete domestica di 220 V – 240 V, 50Hz / 60Hz.

NOTE: Quando la carica è completa, il LED verde rimane illuminato fino a quando la batteria non viene rimossa dal caricatore o il caricatore viene scollegato dalla rete elettrica.

Durante la fase di ricarica la batteria risulterà leggermente calda al tatto. Ciò è normale e non indica alcun malfunzionamento.

Non collocare il caricabatterie e la batteria in un luogo in cui la temperatura sia estremamente bassa o elevata. La batteria e il caricabatterie funzionano in modo ottimale a temperatura ambiente.

NOTE: Il caricabatterie e il pacco batteria devono essere collocati in un ambiente con una temperatura compresa tra 10 °C e 38 °C.

RICARICA DI UNA BATTERIA CALDA

In caso di utilizzo ininterrotto dell'elettrotensile, le batterie potrebbero surriscaldarsi. È necessario lasciare raffreddare la batteria per circa 30 minuti prima di iniziare un altro ciclo di ricarica.

MANUTENZIONE

- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o dal Centro Assistenza Autorizzato o da personale qualificato al fine di evitare situazioni pericolose.
- Rimuovere la spina del prodotto dalla presa quando non è in uso o durante le operazioni di pulizia.
- Evitare di utilizzare solventi quando si puliscono le parti in plastica. La maggior parte dei materiali plastici rischia di essere danneggiata dall'uso dei solventi disponibili in commercio. Usare un panno pulito o una spazzola morbida per rimuovere lo sporco, la polvere, ecc.

■ Non lasciare che liquidi per freni, benzina, prodotti a base di petrolio, oli penetranti, ecc, entrino in contatto con le parti in plastica. Tali prodotti chimici contengono sostanze che possono danneggiare, indebolire o distruggere la plastica.

AVVERTENZE

All'interno di questo prodotto potrebbero presentarsi tensioni pericolose. Non smontare il prodotto.

■ Non contiene parti riparabili o sostituibili dall'utente. In caso di danni o guasti, restituire il prodotto al centro di assistenza autorizzato RYOBI per eseguire una riparazione professionale.

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.

SIMBOLI SUL PRODOTTO



Indicazioni sicurezza



Apparecchiatura di classe C



Marchio di conformità EurAsian



Conformità CE



Leggere attentamente le istruzioni prima di avviare l'utensile.



Esclusivamente per uso interno.



Marchio di conformità ucraino

T3.15A

Fusibile di tipo ritardato da 3.15A



I prodotti elettrici non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici. Vi sono strutture per smaltire tali prodotti. Informarsi presso il proprio Comune o rivenditore di sicurezza per smaltire adeguatamente tali rifiuti.

SIMBOLI NEL MANUALE



Note



Collegare all'alimentazione.



Scollegare dall'alimentazione.



Parti o accessori venduti separatamente

I seguenti simboli indicano i livelli di rischio associati a questo prodotto.

PERICOLO

Indica una situazione immediatamente pericolosa che, se non evitata, potrà causare gravi lesioni o morte.

AVVERTENZE

Indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se non evitata potrà causare gravi lesioni o morte.

ATTENZIONE

Indica una situazione potenzialmente pericolosa che, se non evitata, potrà causare lesioni minori o moderate.

ATTENZIONE

(Senza simbolo di allarme in materia di sicurezza) Indica una situazione che può provocare danni materiali.

GRUPPO BATTERIE COMPATIBILE

Gruppo batterie	Voltaggio	Input caricatore	Tipo batteria	Capacità batteria	Numero di celle per batteria	Tempo approssimativo di carica
RB18L13	18 V	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Ioni di litio	1.3 Ah	5	30 minuti
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minuti
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minuti
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minuti
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minuti
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minuti
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minuti

INDICATORE DI CARICA LED

MODALITÀ	FUNZIONE LED	Gruppo batterie	AZIONE
Batteria inserita		In attesa	La batteria è in attesa del turno di carica
Test		Batteria troppo scarica	Il caricabatteria precarica la batteria scarica finché non viene raggiunta una tensione normale, quindi passa in modalità di ricarica rapida.
Temperatura Temperatura non idonea		Batteria troppo calda	Il processo di ricarica inizierà quando la batteria si sarà sufficientemente raffreddata
		Batteria troppo fredda	Il processo di ricarica inizierà quando la batteria si sarà sufficientemente riscaldata
Difettosa		Difettosa	La batteria o il caricabatteria sono difettosi.
<ul style="list-style-type: none"> Se le spie indicano un problema, provare a ricominciare la ricarica rimuovendo la batteria e quindi reinserendola nel caricabatteria. Se le spie luminose indicano ancora un problema, provare ad utilizzare il caricabatteria con un'altra batteria. Qualora si riesca a ricaricare normalmente un'altra batteria, provvedere a smaltire la batteria difettosa (far riferimento al Manuale d'Istruzioni per i gruppi batteria). Se le spie luminose indicano ancora un problema anche con un'altra batteria, significa che probabilmente il caricabatteria è difettoso. 			
Sotto carica		Sotto carica	La batteria è in carica.
Caricato		Batteria carica	Carica completata. Il caricabatterie è in modalità manutenzione.
Modalità risparmio energetico		Batteria carica/ Modalità risparmio energetico	Batteria completamente carica, caricabatterie in modalità risparmio energetico.

Veiligheid, prestaties en betrouwbaarheid hebben bij het ontwerp van uw oplader de hoogste prioriteit gekregen.

BEOOGD GEBRUIK

Deze oplader is alleen bedoeld voor opladen van de in deze handleiding genoemde RYOBI ONE+-batterijen.

Het product mag alleen binnenshuis en bij droge omstandigheden worden gebruikt.

Het product is niet bedoeld voor opladen van om het even welk ander type batterij, als voeding of voor andere doeleinden. Gebruik nooit in explosieve of ontvlambare omgevingen.

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN VOOR OPLADER

Lees deze aanwijzingen door en volg ze op voordat u het product gebruikt. Als u deze instructies en waarschuwingen niet opvolgt, neemt het risico op elektrische schokken, brand en explosie toe.

⚠ WAARSCHUWING

Probeer nooit om batterijen op te laden die niet oplaadbaar zijn.

⚠ WAARSCHUWING

De netspanning dient overeen te komen met de voltagespecificaties van het product.

- Controleer vóórdat u het product gebruikt dat de productverpakking, kabel en adaptorstekker niet zijn beschadigd. Indien u schade aan het product aantreft, gebruik het product dan niet en volg de aanwijzingen in het onderdeel onderhoud van deze handleiding op.
- Het product mag niet vochtig zijn, en mag nooit in een vochtige omgeving worden gebruikt.
- Het product mag alleen binnenshuis worden gebruikt.
- Gebruik het product niet als dit zware schokken of stoten heeft ondergaan, of op een andere manier is beschadigd.
- Laad niet op een plaats op die aan zonlicht of een andere warmtebron kan worden blootgesteld. Aanbevolen temperatuurbereik voor de omgeving van opladen is 10° tot en met 25°C.
- Het product mag niet op een brandbaar oppervlak worden gebruikt vanwege de warmte die tijdens het opladen wordt gegenereerd.
- Laad niet op in de buurt van brandbare materialen. Voorbeeld: Textiel, verpakkingsmateriaal, verf, sputerverf of sputtbussen, smeermiddelen, verdunners, benzineblikken, gasflessen of gastoestellen.
- Bedek tijdens gebruik geen ventilatieopeningen en zorg voor voldoende ventilatie.
- Het product nooit zelf wijzigen, demonteren of repareren.

■ Let op dat de oplader of batterijen niet verontreinigd raken met materiaal dat geleidend kan werken. Voorbeeld: Metalen deeltjes door slijpen, snijden en machinale processen.

- Als u het product niet gebruikt of reinigt, dan de stekker uit het stopcontact halen.
- Gebruik alleen verlengsnoeren die goedgekeurd zijn en in goede staat.
- Bescherm de contacten van de accu om kortsluitingen, die veroorzaakt kunnen worden door metalen voorwerpen, te voorkomen. Zo voorkomt u gevaar voor lichamelijk letsel of explosie.
- Laad geen batterijen op die tekenen vertonen van gelekt elektrolyt. Voer deze op de juiste manier af.
- Een beschadigde accu mag nooit worden vervangen. Vervang onmiddellijk indien beschadigd.
- Als u de batterij een tijdje niet gebruikt, verwijder de stekker van de oplader dan uit het stopcontact en haal de batterij uit het product.

EXTRA WAARSCHUWINGEN BATTERIJVEILIGHEID

⚠ WAARSCHUWING

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

VERVOEREN VAN LITHIUM BATTERIJEN

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

Respecteer alle speciale voorwaarden op de verpakking en etikettering wanneer u de accu's door derden laat transporter. Zorg ervoor dat de accu's tijdens het transport niet in contact komen met andere batterijen of geleidende materialen door blootliggende connectoren met isolerende, niet-geleidende doppen of plakband te beschermen. Geen gekraakte of lekkende accu's vervoeren. Controleer bij het doorsturende bedrijf voor verder advies.

KEN UW PRODUCT

Zie pagina 103.

1. LED-controlelampje
2. Accupoort
3. Sleutelhanger
4. Nummer accupoort

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

BEDIENING

DE ACCU LADEN

Om mogelijke problemen te voorkomen, worden accu's verzonden met slechts een geringe acculading. Een accu moet daarom voor het eerste gebruik altijd worden geladen. Als de lader uw accu in normale omstandigheden niet laadt, dient u zowel de lader als de accu bij uw dichtstbijzijnde reparatiecentrum in te leveren voor een controle van de elektrische onderdelen.

OPMERKING: Als meerdere accu's op de lader zijn aangesloten, worden de accu's achter elkaar geladen, op volgorde van de nummers van de accupoort.

Zorg ervoor dat de stroomvoorziening gelijk is aan de normale stroomvoorziening voor huishoudelijk gebruik: 220 V – 240 V, 50 Hz / 60 Hz, uitsluitend AC (wisselstroom)

OPMERKING: Als het laden is afgerond, blijft de groene LED branden totdat de accu uit de lader wordt gehaald of totdat de lader wordt losgekoppeld van de stroomvoorziening.

Tijdens het laden zal de accu enigszins warm worden. Dit is normaal en betekent niet dat er een probleem is.

Plaats lader en accu niet in een ruimte waarin het extreem heet of extreem koud is. De accu werkt het beste op kamertemperatuur.

OPMERKING: De lader en accu dienen op een locatie te worden bewaard die warmer is dan 10°C maar kouder dan 38°C.

EEN HETE ACCU LADEN

Wanneer gereedschap continu wordt gebruikt, worden de batterijen in de accu heet. U dient een hete accu ongeveer 30 minuten te laten afkoelen voordat u deze weer opnieuw mag laden.

ONDERHOUD

- Als het netsnoer is beschadigd moet het door de fabrikant, zijn serviceagent of gelijkwaardig bevoegde personen worden vervangen worden, om gevaar te vermijden.
- Als u het product niet gebruikt of reinigt, dan de stekker uit het stopcontact halen.
- Voorkom het gebruik van oplosmiddelen wanneer u kunststof onderdelen reinigt. De meeste kunststoffen kunnen worden beschadigd door de in de handel zijnde oplosmiddelen. Gebruik een schone doek of zachte borstel voor verwijderen van vuil, stof, enz.
- Remvloeistof, benzine, producten op basis van petroleum, kruipolie, enz mogen nooit in contact komen met kunststof onderdelen. Deze chemicaliën bevatten namelijk stoffen die kunststof kunnen beschadigen, verzwakken of aantasten.

WAARSCHUWING

Dit product bevat gevaarlijke voltages; niet demonteren.

- Er bevinden zich geen onderdelen voor gebruikersservice of vervanging in dit product. Ga bij schade of storingen naar uw geautoriseerde RYOBI-servicecentrum voor professionele reparatie.

MILIEUBESCHERMING



Zorg dat grondstoffen worden gerecycleerd 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.

SYMBOLEN OP HET PRODUCT



Veiligheidswaarschuwing



Klasse II apparatuur



EurAsian-symbool van overeenstemming



EG conformiteit



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



Alleen voor gebruik binnenshuis.



Oekraïens conformiteitssymbool



Trage zekering 3.15A



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.

SYMBOLEN IN DE GEBRUIKSAANWIJZING



Opmerking



Verbind met de stroombron.



Ontkoppel van de stroombron.



Onderdelen of accessoires afzonderlijk gekocht

De volgende kernwoorden en verklaringen zijn bedoeld om de gevaren niveaus die op dit toestel betrekking hebben, te verklaren.

⚠ GEVAAR

Wijst op een gevaarlijke situatie die, indien ze niet wordt vermeden, kan leiden tot ernstige verwondingen of de dood.

⚠ WAARSCHUWING

Wijst op een mogelijk gevaarlijke situatie die, indien ze niet wordt vermeden, kan leiden tot ernstige verwondingen of de dood.

⚠ LET OP

Wijst op een mogelijk gevaarlijke situatie die, indien ze niet wordt vermeden, kan leiden tot lichte of middelmatige verwondingen.

LET OP

(Zonder veiligheidssymbool) Geeft een situatie aan die materiële schade zou kunnen veroorzaken.

COMPATIBELE ACCU

Batterijpak	Spanning	Laderinput	Accutype	Accucapaciteit	Aantal cellen per accupak	Benaderde laadtijd
RB18L13	18 V ---	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Lithium-ion	1.3 Ah	5	30 minuten
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minuten
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minuten
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minuten
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minuten
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minuten
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minuten

LED-LAADINDICATOR

MODUS	LED-FUNCTIE	Batterijpak	ACTIE
Accu ingestoken	 LED licht rood op	In wachtstand	Accu in de wachtstand, totdat hij aan de beurt is om te worden geladen.
Test	 LED knippert rood	Accupak te veel leeggelopen	Het laadapparaat laadt het accupak bij totdat een normale spanning wordt bereikt en gaat daarna over op snelladen.
Temperatuur Vertraging	 LED knippert oranje	Accupak te heet	Als de accu een lagere temperatuur bereikt, wordt met laden gestart.
		Accupak te koud	Als de accu een hogere temperatuur bereikt, wordt met laden gestart.
Defect	 Rode LED dooft uit	Defect	Het accupak of het laadapparaat is defect.
<ul style="list-style-type: none"> Als de lampjes een probleem aanduiden, probeert u om het laden opnieuw te beginnen door het accupak eerst uit het laadapparaat te nemen en daarna weer in te steken. Als de lampjes nog steeds een probleem aanduiden, test u het laadapparaat uit met een ander accupak. Als een ander accupak wel gewoon wordt opladen, gooit u het defecte accupak weg (raadpleeg de gebruiksaanwijzing voor het accupak). Als de lampjes met een ander accupak ook nog steeds een probleem aanduiden, is zonder twijfel het laadapparaat defect. 			
Bezig met laden	 LED knippert groen	Bezig met laden	Accu wordt geladen.
Opgeladen	 LED licht groen op	Accu volledig geladen	Het laden is afgerond; de lader bevindt zich in de onderhoudsmodus.
Energiebesparingsmodus	 Groene LED dooft uit	Accu volledig geladen / Energiebesparingsmodus	De accu is volledig geladen en de lader bevindt zich in de energiebesparingsmodus.

No design do nosso carregador demos prioridade à segurança, ao desempenho e à fiabilidade.

UTILIZAÇÃO PREVISTA

Este carregador destina-se apenas a dar carga aos conjuntos de baterias RYOBI ONE+ listados neste Manual.

O produto destina-se apenas a utilização em recintos fechados, em condições de ambiente seco.

O produto não se destina a dar carga a nenhum outro tipo de bateria, não se destina a ser utilizado como fonte de alimentação eléctrica, nem se destina a nenhum outro tipo de utilização. Nunca deverá ser utilizado em ambientes explosivos ou inflamáveis.

AVISOS DE SEGURANÇA DO CARREGADOR

Antes de utilizar o produto, leia e cumpra estas instruções. O incumprimento das instruções e dos avisos de segurança listados abaixo faz aumentar o risco de choque eléctrico, incêndio e explosão.

⚠ AVISO

Não tente recarregar baterias não recarregáveis.

⚠ AVISO

A voltagem da corrente eléctrica de rede tem obrigatoriamente que corresponder às características de voltagem indicadas no produto.

- Antes de utilizar o produto, certifique-se de que a caixa do produto, o cabo de corrente e a ficha do transformador não têm danos. Se encontrar danos, não utilize o produto e siga as instruções na secção de manutenção deste Manual.
- O produto não pode nunca estar húmido e não deve nunca ser utilizado num ambiente húmido.
- O produto destina-se apenas a utilização em recintos fechados.
- Não utilize o produto se tiver sofrido qualquer impacto forte, pancada, aperto ou trepidação, ou se tiver sofrido quaisquer outros danos.
- Não carregue baterias em locais onde possam ficar expostas à luz solar ou a outras fontes de calor. A temperatura ambiente recomendada para o local da carga é entre os 10 e os 25° C.
- Devido ao calor gerado durante a carga, o produto não deve estar assente em cima de uma superfície combustível quando estiver a ser utilizado.
- Não carregue baterias nas proximidades de materiais inflamáveis. Exemplo: Tecidos, materiais de embalagem, tinta, tinta em spray ou aerosóis, lubrificante, solventes, recipientes de gasolina, recipientes de gás ou aparelhos a gás.

- Não tape nenhuma das ranhuras de ventilação e forneça ventilação adequada durante o funcionamento.
- Nunca modifique, desmonte nem tente reparar o produto por si próprio.
- Não deixe o carregador nem as baterias ficarem contaminados com quaisquer materiais que possam conduzir electricidade. Exemplo: Partículas metálicas geradas por processos de esmerilagem, corte ou maquinagem.
- Quando o produto não estiver a ser utilizado ou quando estiver a ser limpo, desencaixe a ficha da tomada de corrente eléctrica.
- Utilize apenas um cabo de extensão eléctrica que seja homologado e que esteja em boas condições.
- Os contactos da bateria devem estar protegidos para evitar os curto-circuitos que podem ser provocados por objectos metálicos. Evitará assim os riscos de incêndio ou de explosão.
- Não carregue baterias que mostrem sinais de terem derramado electrolito. Descarte-os de forma adequada.
- Nunca dê carga a um conjunto de baterias que esteja danificado. Se estiver danificado, substitua imediatamente.
- Se for previsível que a bateria não vá ser utilizada por algum tempo, desencaixe a ficha do carregador da tomada de corrente eléctrica e tire a bateria do produto.

AVISOS DE SEGURANÇA ADICIONAIS DAS BATERIAS

⚠ AVISO

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

TRANSPORTE DE BATERIAS DE LÍTIO

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

Respeite os requisitos especiais que existam na embalagem e a etiquetagem durante o transporte de baterias por terceiros. Assegure-se que não há risco de uma bateria entrar em contacto com outra bateria nem com materiais condutores durante o transporte, protegendo os conectores expostos com tampas ou fita isoladoras e não condutoras. Não transporte baterias com fissuras ou fugas. Contacte a empresa transitária para mais aconselhamento.

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

CONHEÇA O SEU PRODUTO

Consulte a página 103.

- 1. Indicador LED
- 2. Orifício da bateria
- 3. Suporte de olhal tipo buraco de fechadura
- 4. Número da saída para bateria

OPERAÇÃO

CARREGAR O CONJUNTO DE BATERIAS

Os conjuntos de baterias são expedidos com carga reduzida, para evitar potenciais problemas. Por isso, deve carregá-los antes da primeira utilização. Se o carregador não der carga ao seu conjunto de baterias em condições normais, devolva o conjunto de baterias e o carregador ao seu concessionário de assistência técnica mais próximo, para serem inspecionados electricamente.

NOTA: Quando estão ligados vários conjuntos de baterias ao carregador, os conjuntos de baterias são carregados um de cada vez, pela sequência dos números da saída para bateria.

Certifique-se de que a tomada eléctrica que alimenta o carregador é da voltagem normal de rede eléctrica doméstica, ou seja, apenas corrente alterna (AC) 220-240V a 50-60 Hz.

NOTA: Quando a carga está completa, o LED verde continua aceso até o conjunto de baterias ser retirado do carregador ou até o carregador ser desligado da tomada eléctrica de rede.

Durante a carga, o conjunto de baterias fica ligeiramente quente ao toque. Isto é normal e não indica nenhum problema.

Não ponha o carregador e o conjunto de baterias numa área de temperatura extrema (nem extremamente fria, nem extremamente quente). O funcionamento óptimo é obtido à temperatura ambiente normal.

NOTA: O carregador e o conjunto de baterias devem ser utilizados em locais onde a temperatura seja superior a 10 °C mas inferior a 38 °C.

CARREGAR UM CONJUNTO DE BATERIAS QUENTE

Quando uma ferramenta é utilizada continuamente, o conjunto de baterias fica quente. Deixe o conjunto de baterias arrefecer durante cerca de 30 minutos antes de o pôr novamente a carregar.

MANUTENÇÃO

- Se o cabo de corrente estiver danificado, tem obrigatoriamente de ser substituído pelo fabricante, pelo representante de assistência do fabricante ou por outra pessoa com qualificações semelhantes, para evitar um perigo potencial.

- Quando o produto não estiver a ser utilizado ou quando estiver a ser limpo, desencaixe a ficha da tomada de corrente eléctrica.
- Evite usar solventes ao limpar as peças de plástico. A maioria dos plásticos pode ser danificada pelos solventes vendidos no comércio. Utilize um pano macio ou uma escova macia para retirar sujidade, pó, etc.
- Nunca, em qualquer momento, deixe que fluidos de travagem, gasolina, produtos petrolieros, óleos de perfuração, etc., entrem em contacto com as peças de plástico. Estas substâncias contêm produtos químicos que podem danificar, enfraquecer ou destruir o plástico.

Aviso

Existe corrente eléctrica de voltagem perigosa no interior deste produto; não desmonte o produto.

- No interior deste produto não existem nenhuma peças que possam ser reparadas ou substituídas pelo utilizador. Em caso de dano ou avaria, devolva o produto ao seu centro de assistência RYOBI autorizado para ser reparado profissionalmente.

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.

SÍMBOLOS NO PRODUTO



Alerta de segurança



Equipamento da Classe II



Marca de conformidade EurAsian



Conformidade CE



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



Apenas para utilização em recintos fechados.



Marca de conformidade ucraniana



Fusível retardado 3.15A



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.

SÍMBOLOS NESTE MANUAL



Nota



Conecte à fonte de alimentação.



Desconecte da fonte de alimentação.



As peças ou acessórios vendem-se separadamente

As seguintes palavras de sinal e significados destinam-se a explicar os níveis de risco associados a este produto.

PERIGO

Indica uma situação de perigo iminente, a qual, se não for evitada, pode resultar em morte ou ferimentos graves.

AVISO

Indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, pode resultar em morte ou ferimentos graves.

CAUTELA

Indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, pode resultar em ferimentos leves ou moderados.

CAUTELA

(Sem símbolo de segurança) Indica uma situação que pode provocar danos materiais.

BATERIAS COMPATÍVEIS

Bateria	Voltagem	Entrada do carregador	Tipo de bateria	Capacidade da bateria	Nº de células por bateria	Tempo aproximado para carregamento
RB18L13	18 V	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Ião-Lítio	1.3 Ah	5	30 minutos
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minutos
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minutos
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minutos
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minutos
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minutos
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minutos

INDICADOR DE CARGA LED

MODO	FUNÇÃO DO LED	Bateria	ACÇÃO
Bateria Ligada	 Vermelho aceso	Em espera	A bateria está à espera de vez para ser carregada.
Em teste	 Vermelho a piscar	Bateria demasiado descarregada	O carregador faz uma pré-carga da bateria até atingir uma tensão normal, depois passa em modo de carga rápida.
Temperatura Atraso	 Laranja a piscar	Bateria demasiado quente	Quando o conjunto de baterias atingir uma temperatura mais baixa, começa a carregar.
		Bateria demasiado fria	Quando o conjunto de baterias atingir uma temperatura mais alta, começa a carregar.
Defeituoso	 Vermelho esbatido	Defeituoso	A bateria ou o carregador está defeituoso.
<ul style="list-style-type: none"> Se as luzes indicarem um problema, tente recomeçar a carga retirando e inserindo de novo a bateria no carregador. Se as luzes continuarem a indicar um problema, tente utilizar o carregador com outra bateria. Se outra bateria puder ser carregada normalmente, descarte a bateria defeituosa (consulte o Manual do Utilizador das baterias). Se as luzes continuam a indicar um problema com outra bateria, é sem dúvida o carregador que está defeituoso. 			
Em carga	 Verde a piscar	Em carga	A bateria está a ser carregada.
De carga	 Verde aceso	Bateria completamente carregada	A carga está completa; o carregador está no modo de manutenção.
Modo de Poupança de Energia	 Verde esbatido	Bateria completamente carregada/Modo de poupança de energia	O conjunto de baterias está completamente carregado e o carregador está no Modo de Poupança de Energia.

Ved udformningen af adapteren har vi givet topprioritet til sikkerhed, gode resultater og driftssikkerhed.

TILTÆNKET ANVENDELSESFORMÅL

Denne oplader er kun beregnet til opladning af RYOBI ONE+ batteripakker, der er angivet i denne vejledning.

Produktet er kun til indendørs brug i tørre omgivelser.

Produktet er ikke beregnet til at oplade andre batterityper, eller til at blive anvendt som en strømforsyning eller til andre formål. Det bør aldrig anvendes i eksplasive eller brændbare miljøer.

SIKKERHEDSADVARSLER FOR OPLADER

Læs og overhold disse anvisninger, før produktet anvendes. Manglende efterlevelse af disse anvisninger og advarsler øger risikoen for elektrisk stød, brand og eksplasion.

⚠ ADVARSEL

Forsøg aldrig at oplade batterier, som ikke kan genoplades.

⚠ ADVARSEL

Netspændingen skal svare til produktets specifikationer for spænding.

■ Brug kun en forlængerledning, der er godkendt og i god tilstand.

■ Batteriets kontakter skal beskyttes for at undgå kortslutninger fremkaldt af metalgenstande. Derved forebygges brand- og eksplasionsfare.

■ Oplad ikke batterier, som viser tegn på, at de har lækket elektrolyt. Bortskaf dem på korrekt vis.

■ Udskift aldrig et beskadiget batterisæt. Beskadigede ledninger skal udskiftes omgående.

■ Tag adapterstikket ud af stikkontakten og tag batteriet ud af produktet, hvis batteriet ikke skal anvendes i et stykke tid.

YDERLIGERE SIKKERHEDSADVARSLER OM BATTERI

⚠ ADVARSEL

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

TRANSPORT AF LITHIUM-BATTERIER

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

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

KEND PRODUKTET

Se side 103.

1. LED-indikator
2. Batteriåbning
3. Nøgleformet hul til opbevaring
4. Batteriportnummer

BETJENING

OPLADNING AF BATTERISÆTTET

Batterisæt leveres i svagt opladet tilstand for at forhindre evt. problemer. Man bør derfor oplade dem inden første ibrugtagning. Hvis opladeren ikke oplader batterisættet under normale forhold, skal både oplader og batterisæt returneres til nærmeste reparationscenter for elektrisk eftersyn.

BEMÆRK: Når der sluttet flere batterisæt til opladeren, oplades disse et for et efter batteriport-nummer.

Kontrollér, at forsyningsspændingen altid er normal

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

husholdningsspænding på 220 V – 240 V, 50Hz / 60Hz, vekselstrøm.

BEMÆRK: Når opladningen er færdig, lyser den grønne LED konstant, indtil batterisættet tages ud af opladeren, eller indtil opladeren kobles fra strømforsyningen.

Batterisættet bliver en smule varmt at røre ved under opladningen. Dette er normalt og er ikke tegn på problemer.

Undlad at placere opladeren og batterisættet på steder med ekstrem varme eller kulde. Du fungerer bedst ved normal stuetemperatur.

BEMÆRK: Opladeren og batterisættet skal placeres et sted, hvor temperaturen er over 10°C, men under 38°C.

OPLADNING AF VARMT BATTERISÆT

Når værktøjet bruges kontinuerligt, vil batteriene i batterisættet blive varme. Man bør lade et varmt batteri køle af i ca. 30 minutter inden næste opladning.

VEDLIGEHOLDELSE

- Hvis strømledningen er beskadiget, skal den udskiftes af producenten, serviceagenten eller en lignende kvalificeret person, så man kan undgå fare.
- Tag produktets stik ud af stikkontakten, når det ikke anvendes eller ved rengøring af produktet.
- Undgå brug af opløsningsmidler til rengøring af plastdele. De fleste plasttyper bliver ødelagt, hvis de renses med almindelige gængse opløsningsmidler. Brug en ren klud eller en blød børste til at fjerne snavs, støv osv.
- Sørg for, at bremsevæske, benzin, petroleumsbaserede produkter, penetreringsolie, mv., aldrig kommer i kontakt med plastdele. Disse kemiske produkter indeholder stoffer, som kan beskadige, mørne eller ødelægge plastmaterialet.

ADVARSEL

Der forefindes farlige spændinger inde i produktet. Adskil ikke produktet.

- Der er ingen brugerservice eller udskiftelige dele inden i dette produkt. I tilfælde af beskadigelse eller funktionstfejl skal produktet indleveres til et autoriseret RYOBI-servicecenter for professionel reparation.

MILJØBESKYTTELSE

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

SYMBOLER PÅ PRODUKTET



Sikkerhedsadvarsel



Klasse II-udstyr



EurAsian overensstemmelsesmærke



CE-overensstemmelse



Læs venligst vejledningen grundigt igennem før maskinen tages i brug.



Kun til indendørs brug.



Ukrainsk overensstemmelsesmærke

T3.15A

Forsinkelsessikring 3.15A



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

SYMBOLER I BRUGSANVISNINGEN



Bemærk



Slut til strømforsyningen.



Kobl fra strømforsyningen.



Dele eller tilbehør, der sælges separat

De følgende ikoner og betydninger er beregnet til at forklare risikoen involveret i at anvende denne enhed.

FARE

Indikerer en umiddelbart farlig situation, som - hvis den ikke afværges - vil medføre dødsfald eller alvorlig personskade.

ADVARSEL

Indikerer en potentelt farlig situation, som - hvis den ikke afværges - kan medføre dødsfald eller alvorlig personskade.

VÆR OPMÆRKSOM

Indikerer en potentelt farlig situation, som - hvis den ikke afværges - kan medføre mindre eller middelsvær personskade.

VÆR OPMÆRKSOM

(uden sikkerhedssymbol) indikerer en situation som kan føre til skade af personlig ejendom.

KOMPATIBELT BATTERI

Batterienhed	Spænding	Oplader-indgang	Batterytype	Batterikapacitet	Antal celle pr. batteri	Anslæt opladningstid
RB18L13	18 V ---	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Lithium-ion	1.3 Ah	5	30 minutter
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minutter
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minutter
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minutter
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minutter
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minutter
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minutter

LED-LADEINDIKATOR

TILSTAND	LED-FUNKTION	Batterienhed	BETYDNING
Batteri isat		Afventer	Batteri afventer sin tur til opladning.
Tester		Batteri stærkt afladet	Opladeren forhåndsoplader batteriet til normal spænding og lader derefter hurtigt op.
Temperatur Forsinkelse		Batteri for varmt	Så snart batterisættet har nået en køligere temperatur, starter opladningen.
		Batteri for koldt	Så snart batterisættet har nået en varmere temperatur, starter opladningen.
Defekt		Defekt	Batteri eller oplader er defekt.

- Hvis kontrollamperne viser, at der er en fejl, forsøges en ny opladning, efter batteriet er taget ud og sat ind i opladeren igen. Hvis kontrollamperne stadig viser fejl, prøves opladeren med et andet batteri.
- Hvis det andet batteri kan oplades normalt, skal det defekte batteri kasseres (bedes du venligst se brugervejledningen for batterienheder).
- Hvis kontrollamperne stadig viser fejl med et andet batteri, er det sikkert opladeren, der er noget galt med.

Under opladning		Under opladning	Batteri oplades.
Opladet		Batteri fuldt opladet	Opladning er færdig; oplader er i vedligeholdelsesstilstand.
Energisparettilstand		Batteri fuldt opladet / energisparettilstand	Batterisættet er fuldt opladet, og oplader er i energisparettilstand.

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

Säkerhet, prestanda och tillförlitlighet har varit högsta prioritet vid utformningen av din laddare.

ANVÄNDNINGSOMRÅDE

Laddaren är endast avsedd för laddning av de RYOBI ONE+batterier som listas i denna manual.

Produkten är endast avsedd för användning inomhus under torra förhållanden.

Produkten är inte avsedd för laddning av någon annan typ av batterier eller användning som strömförsörjning eller i annat syfte. Produkten får aldrig användas i explosiva eller brandfarliga miljöer.

LADDARENS SÄKERHETSVARNINGAR

Läs och observera dessa instruktioner innan du använder produkten. Om inte dessa instruktioner och varningar beaktas ökar risken för elstötar, brand och explosion.

⚠ VARNING

Försök aldrig ladda upp batterier som inte kan laddas.

⚠ VARNING

Nätspänningen måste motsvara spänningsspecifikationerna på produkten.

- Kontrollera att produktens hölle, kabel och adapterkontakt är intakta innan du använder produkten. Vid förekomst av skada, använd inte produkten och följ instruktionerna i underhållssavsnittet av denna manual.
- Produkten får inte bli fuktig och får aldrig användas i fuktiga miljöer.
- Produkten är endast avsedd för inomhusanvändning.
- Använd inte produkten om den har utsatts för kraftiga stötar eller skakningar, eller har skadats på annat sätt.
- Utför inte laddning på en plats där du kan exponeras för solljus eller annan värmekälla. Rekommenderat temperaturintervall i den omgivande laddningsmiljön bör ligga mellan 10 °C och 25 °C.
- På grund av den värme som genereras under laddningen ska inte produkten användas på brännbara ytor.
- Utför inte laddning i närheten av brandfarliga material. Exempel: Trasor, förpackningsmaterial, färg, sprayfärg eller aerosoler, smörjmedel, förtunning, bensinbehållare, gasbehållare eller gasanordningar.
- Övertäck inte ventilationsspringor och tillhandahåll adekvat ventilation under driften.
- Du får aldrig modifiera, plocka isär eller försöka reparera produkten på egen hand.
- Låt inte laddare eller batterier förörenas av material

som kan vara ledande. Exempel: Metallpartiklar från slipnings-, kapnings- eller bearbetningsprocesser.

- Dra ut produktens kontakt från strömuttaget när produkten inte används eller vid rengöring.
- Använd bara godkänd förlängningssladd i gott skick.
- Batteriets kontakter skall skyddas, för att undvika kortslutningar som kan framkallas av metallföremål. Du minskar därmed riskerna för brand eller explosion.
- Ladda aldrig batterier som visar tecken på elektrolytläckage. Avyttra på rätt sätt.
- Ladda aldrig ett skadat batteri. Byt omedelbart ut om den är skadad.
- Om batteriet inte ska användas under en längre tid, dra ut laddningskontakten ur strömförsörjningen och plocka ut batteriet ur produkten.

YTTERLIGARE SÄKERHETSVARNINGAR FÖR BATTERIER

⚠ VARNING

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

TRANSPORTERA LITIUMBATTERIER.

Transportera batteriet enligt lokala och nationella lagar och regleringar.

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

LÄR KÄNNA DIN PRODUKT

Se sidan 103.

1. LED-indikator
2. Batteriport
3. Nyckelhålsfäste
4. Batteriportsnummer

ANVÄNDNING

LADDA ETT BATTERI

Batterier levereras med låg laddningsstatus för att förhindra eventuella problem. Batteriet bor laddas innan den första

användningen. Om laddaren inte laddar ditt batteri vid normala förhållanden, skicka både batteriet och laddaren till närmaste serviceverkstad.

NOTERA: När flera batterier är anslutna till laddaren laddas de ett i taget, i den ordning batteriportarnas nummering följer.

Försäkra dig om att du använder normal strömförsörjning, 220V – 240V, 50Hz / 60Hz.

NOTERA: När batteriet är laddad indikeras det med en grön LED-lampan. Lampan kommer lysa tills batteriet tas bort från laddaren.

Batteriet kommer känns en aning varmt under laddningsprocessen. Detta är normalt och inte tecken på något problem.

Placer inte laddaren och batteri på en extremt mycket varm eller kall plats. Ffungerar bäst vid normal rumstemperatur.

NOTERA: Laddaren och batteriet ska förvaras på en plats med en temperatur mellan 10-38°C.

LADDA ETT VARMT BATTERI

När ett verktyg används kontinuerligt blir batterierna varma. Låta ett varmt batteri svalna i ca. 30 minuter innan det laddas upp på nytt.

UNDERHÅLL

- Om strömsladden är skadad måste den ersättas av tillverkaren, dennes serviceombud eller liknande behöriga personer för att fara ska undvikas.
- Dra ut produktens kontakt från strömuttaget när produkten inte används eller vid rengöring.
- Undvik att använda lösningsmedel vid rengöring av plastdelar. Flertalet plaster kan skadas vid användning av vissa lösningsmedel som säljs i affärerna. Använd ren trasa eller mjuk borste för att avlägsna smuts, damm osv.
- Låt aldrig bromsvätska, bensin, petroleumbaserade produkter, penetrerande oljor och liknande komma i kontakt med plastdelar. Dessa ämnen innehåller kemiska produkter som kan skada, försvaga eller förstöra plasten.

VARNING

Skadlig spänning föreligger inne i produkten, montera inte isär.

- Det finns inga användarservice- eller reservdelar inuti denna produkt. Vid skada eller haveri, returnera produkten till ditt auktoriserade RYOBI-servicecenter för professionell reparation.

MILJÖSKYDD



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

SYMBOLER PÅ PRODUKTEN



Säkerhetsvarning



Klass II-utrustning



EurAsian överensstämmelsesymbol



CE-overensstämmelse



Läs instruktionerna ordentligt innan start av maskinen.



Endast för inomhusanvändning.



Ukrainskt märke för överensstämmelse



Tidsfördröjd säkring 3.15 A



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

SYMBOLER I MANUALEN



Notera



Anslut till eluttag.



Koppla bort från eluttag.



Delar och utrustning säljs separat

Följande signalord och betydelser är tänkta att förklara de olika risknivåerna som är associerade med denna produkt.

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

FARA

Visar på en direkt riskfylld situation som, om den inte undviks, kan orsaka dödsfall eller allvarlig personskada.

VARNING

Visar på en potentiellt riskfylld situation som, om den inte undviks, kan orsaka dödsfall eller allvarlig personskada.

FÖRSIKTIGHET

Visar på en potentiellt riskfylld situation som, om den inte undviks, kan orsaka mindre eller måttlig personskada.

FÖRSIKTIGHET

(Utan säkerhetssymbolen) Indikerar en situation som kan leda till egendomsskada.

KOMPATIBELT BATTERIPACK

Batteripack	Spänning	Laddare input	Batterytyp	Batterikapacitet	Antal celler per batteri	Ungfärlik laddningstid
RB18L13	18 V ---	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Litiumjon	1.3 Ah	5	30 minuter
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minuter
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minuter
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minuter
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minuter
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minuter
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minuter

LED-LADDNINGSINDIKATOR

LÄGE	LED-FUNKTION	Batteripack	HANLING
Isatt batteri	 Rött sken	Vänteläge	Batteriet väntar på att laddas.
Test	 Rött blinkande	Batteriet för urladdat	Laddaren förladdar batteriet tills det når en normal spänning och övergår sedan till snabb laddning.
Temperatur Fördröjning	 Orange blinkande	Batteriet för varmt	När batteriet når en lägre temperatur kommer laddningen att påbörjas.
		Batteriet för kallt	När batteriet når en högre temperatur kommer laddningen att påbörjas.
Defekt	 Rött tonar ut	Defekt	Batteriet eller laddaren är felaktig.
<ul style="list-style-type: none"> Om kontrollamporna anger ett problem, försök börja om laddningen genom att ta bort och sedan sätta batteriet tillbaka in i laddaren. Om kontrollamporna fortfarande anger ett problem, försök använda laddaren med ett annat batteri. Om ett annat batteri kan laddas upp normalt, gör dig av med det felaktiga batteriet (se användarmanualen för batteripacket). Om kontrollamporna fortfarande anger ett problem med ett annat batteri, betyder det säkert att laddaren är felaktig. 			
I laddning	 Grönt blinkande	I laddning	Batteriet laddas.
laddning	 Grönt sken	Batteriet är fulladdat	Laddningen är avslutad, laddaren befinner sig i viloläge.
Energispar-läge	 Grönt tonar ut	Batteriet är laddat/ Energisparläge	Batteriet är laddat och laddaren är i energisparläget.

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

Laturisi suunnittelussa on kiinnitetty erityistä huomiota turvallisuuteen, suorituskykyyn ja käyttövarmuuteen.

KÄYTTÖTARKOITUS

Laturi on tarkoitettu lataamaan vain tässä käyttöoppaassa lueteltuja RYOBI ONE+ -akkuja.

Laturi on tarkoitettu vain sisäkäytöön kuivissa olosuhteissa.

Laturia ei ole tarkoitettu lataamaan minkään muun typpistä akkuja tai käytettäväksi virranlähteenä tai mihinkään muuhun tarkoitukseen. Laturia ei koskaan saa käyttää ympäristössä, jossa on räjähdyksaara tai herkästi sytytviä aineita.

LATURIN TURVAVAROITUKSET

Lue nämä ohjeet huolellisesti ennen laturin käyttöä. Näiden ohjeiden ja varoitusten noudattamatta jättäminen lisää sähköiskun, tulipalon ja räjähdyksen riskiä.

⚠ VAROITUS

Älä koskaan yritä ladata ei-ladattavia akkuja.

⚠ VAROITUS

Verkkojännitteen on vastattava laturin jännite-eritelmiä.

- Tarkista ennen käyttöä, että laturin kotelo, virtajohto ja sovitin eivät ole vahingoittuneet. Jos huomaat laturin vahingoittuneen, älä käytä sitä, noudata tämän käyttöoppaan huolto-osoista löytyvää ohjetta.
- Laturi ei saa kastua eikä sitä saa koskaan käyttää kosteassa ympäristössä.
- Laturi on tarkoitettu ainoastaan sisäkäytöön.
- Älä käytä laturia, jos se on altistunut kovalle iskululle tai tärinälle tai on jollain muulla tapaa vahingoittunut.
- Älä lataa paikassa, joka voi altistua auringonvalolle tai muulle lämmönlähteelle. Suositeltu lämpötila-alue lataamisen lähellä: 10°-25° C.
- Koska laturi kuumentuu ladattaessa, sitä ei saa käyttää palavalla pinnalla.
- Älä lataa minkään helposti sytyvän materiaalin lähellä. Esimerkki: Vaate, pakausmateriaalit, maali, spray-maali tai aerosolit, voiteluaineet, ohenteet, polttoainesäiliöt, kaasusäiliöt tai kaasulaitteet.
- Älä peitä ilmastointireikiä, huolehdi tuuletuksesta tilassa, jossa latusu suoritetaan.
- Älä koskaan muunna, pura tai yritä korjata laturia itse.
- Älä päästä laturia tai akkuja kosketukseen minkään johtavan materiaalin kanssa. Esimerkki: Hiomisesta, leikkaamisesta tai lastuamisesta syntyyvät metallihiukkaset.

- Irrota laturin pistoke pistorasiasta, kun laturi ei ole käytössä tai kun puhdistat laturia.
- Käytä vain hyväksyttyä, hyväkuntoista jatkojohtoa.
- Akun navat on suojahtava, etteivät metalliesineet pääse aiheuttamaan oikosulkuja. Vältät tulipalo- tai räjähdyksvaaran.
- Älä lataa akkuja, joissa näkyy merkkejä elektrolyyttivuodosta. Hävitä asianmukaisesti.
- Älä koskaan lataa vahingoittunutta akkuja. Vaihda vioittunut osa välittömästi.
- Jos akkuja ei käytetä vähään aikaan, irrota laturin pistoke pistorasiasta ja poista akku laitteesta.

LISÄÄ AKUN TURVALLISUUSVAROITUKSIA

⚠ VAROITUS

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

LITIUMAKKUJEN KULJETTAMINEN

Kuljeta akkuja paikallisten ja kansallisten ehtojen ja säädösten mukaisesti.

Noudata kaikkia pakkaamista ja nimeämistä koskevia erikoissäädöksiä, kun kolmas osapuoli kuljettaa akkuja. Varmista, että mikään akku ei kosketa muita akkuja tai johtavaa materiaalia kuljetuksen aikana suojaamalla paljaat navat eristävillä, johtamattonilla korkeilla tai teippillä. Älä kuljeta akkuja, jotka ovat halkileatteet tai vuotavat. Kysy välitysrykseltä lisäneuvovoja.

TUNNE TUOTTEESI

Katso sivu 103.

1. Merkkivalo
2. Akkutila
3. Ripustusreiät
4. Akun porttinumero

KÄYTTÖ

AKUN LATAAMINEN

Ongelman väälttämiseksi toimitettavien akkujen lataustaso on alhainen. Sen vuoksi se on sytytä ladata ennen ensimmäistä käytökertaa. Jos laturi ei lataa akkuja normaaleissa olosuhteissa, palauta sekä akku että laturi lähipäään sähkötarvikkeiden korjauspisteesseen tarkistamista varten.

HUOM: Kun laturiin on kytkettynä useita akkuja, akut ladataan yksi kerrallaan akkujen porttinumeroiden mukaisesti.

Varmista, että virtalähde on normaali kotitaloudessa käytettävä jännite, 220 V – 240 V, 50 Hz / 60 Hz, AC ainoastaan.

HUOM: Kun lataus on valmis, vihreä LED jäädä palamaan, kunnes akku on siirretty laturista tai laturi on irrotettu virtalähteestä.

Akku lämpenee jonkin verran latauksen aikana. Tämä on normaalista eikä aiheuta ongelmaa.

Älä lataa laturia ja akkuja paikkaan, jossa ne altistuvat äärimmäisiin lämmönvaihteluihin. Parhaiten se toimii normaalissa huoneenlämmössä.

HUOM: Laturi ja akku tulee sijoittaa paikkaan, missä läämpötila on yli 10 °C, mutta alle 38 °C.

KUUMAN AKUN LATAAMINEN

Jos työkalua käytetään jatkuvasti, akun akkuyksiköt kuumenevat. Anna kuumentuneen akun jäähtyä n. puolen tunnin ajan ennen uudelleenlatausta.

HULTO

- Jos virtajohto vaurioituu, vaaratilanteiden välttämiseksi sen irtisanominen on annettava valmistajan, valmistajan huoltoon tai vastavien ammattitaitoisien henkilön tehtäväksi.
- Irrota laturin pistoke pistorasiasta, kun laturi ei ole käytössä tai kun puhdistat laturia.
- Älä puhdista muoviosia liuottimilla. Suurin osa muoveista ei siedä markkinoilla olevia määrätyjä liuotteita, jotka vahingoittavat niitä. Käytä laturin puhdistamiseen puhdasta kangasta tai pehmeää harjaa.
- Älä koskaan päästää jarrunesteitä, bensiiniä, öljyjydotteita, läpäiseviä öljyjä tms. kosketuksiin muoviosien kanssa. Nämä kemialliset aineet voivat vaurioittaa, heikentää tai tuhota muovin.

VAROITUS

Laturissa on vaarallisia jänneitä; älä pura.

- Laturin sisällä ei ole huollettavia eikä vaihdettavia osia. Jos laturi on vahingoittunut tai käyttöhäiriö ilmautuu, ota yhteyttä valtuutettuun RYOBI-huoltoon, jonne laturi tulee toimittaa korjattavaksi.

YMPÄRISTÖNSUOJELU

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

TUOTTEESSA OLEVAT SYMBOLIT



Turvallisuusvaroitus



II luokan laitteisto



EurAsian-vaatimustenmukaisuusmerkki



Todistus CE-sääntöjen noudattamisesta



Lue ohjeet huolellisesti ennen laitteen käynnistämistä.



Käyttö vain sisätiloissa.



Ukrainalainen säädöstenmukaisuusmerkintä



Hidas sulake 3.15A



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

KÄSIKIRJAN SYMBOLIT



Huom



Kytke virtalähteeseen.



Irrota virtalähteestä.



Osat ja lisävarusteet on hankittava erikseen

Seuraavat signaalisanat ja merkitykset on tarkoitettu selittämään täähän tuotteeseen liittyviä riskin tasoja.

VAARA

Ilmoittaa välittömästä vaaratilanteesta, joka saattaa aiheuttaa kuoleman tai vakavan vamman.

VAROITUS

Ilmoittaa mahdollisesta vaaratilanteesta, joka saattaa aiheuttaa kuoleman tai vakavan vamman.

VAROITUS

Ilmoittaa mahdollisesta vaaratilanteesta, joka saattaa aiheuttaa pienien tai kohtalaisen vamman.

VAROITUS

(Ilman varoitusmerkkiä) Tilanne, joka voi aiheuttaa materiaalista vahinkoa.

YHTEENSOPIVA AKKU

Akku	Jännite	Laturin ottovirta	Akkutyppi	Akun kapasiteetti	No. of Cell for Battery	Arvioitu latausaika
RB18L13	18 V	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Litiumioni	1.3 Ah	5	30 minuuttia
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minuuttia
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minuuttia
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minuuttia
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minuuttia
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minuuttia
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minuuttia

LATAUKSEN MERKKIVALO

TOIMINTA-TILA	LED-TOIMINTA	Akku	TARKOITUS
Akku paikallaan	 Punainen palaa	Odottaa	Akku odottaa lataamisvuoroaan.
Testaus	 Punainen vilkkuu	Liian heikko	Latauslaite esilataa akkua nimellisjännitteeseen asti ja asettuu sitten pikalataustilaan.
Lämpötila Viive	 Oranssi vilkkuu	Liian kuuma	Lataaminen alkaa, kun akku on saavuttanut alhaisemman lämpötilan.
		Liian kylmä	Lataaminen alkaa, kun akku on saavuttanut korkeamman lämpötilan.
Viallinen	 Punainen valo heikkenee	Viallinen	Akku tai latauslaite on epäkunnossa.
• Jos merkkivalot osoittavat vikaa, yritä aloittaa lataus uudelleen irrottamalla akku ja asettamalla se takaisin latauslaitteeseen. Jos merkkivalot osoittavat edelleenkin vikaa, kokeile latauslaitetta toisella akulla. • Jos toinen akku voidaan ladata normaalista, hävitä viallinen akku (käytööhjeissä on ohjeet akkujen). • Jos merkkivalot osoittavat edelleenkin vikaa, latauslaite on epäilemättä epäkunnossa.			
Lataus	 Vihreä vilkkuu	Lataus	Akku latautuu.
Ladattu	 Vihreä palaa	Akku täynnä	Lataus päättynyt; laturi ylläpitotilassa.
Energiansäästötointi	 Vihreä valo heikkenee	Akku täynnä / Energiansäästötila	Akku on ladattu täyteen ja laturi energiansäästötilassa.

Sikkerhet, ytelse og pålitelighet har fått topp prioritering ved utforming av laderen.

TILTENKT BRUK

Denne laderen skal bare brukes til lading av batteripakker av typen RYOBI ONE+ som er oppført i denne håndboken.

Produktet er bare ment til innendørs bruk under tørre forhold.

Det skal ikke brukes til å lade andre batterityper eller brukes som strømforsyning eller til andre formål. Må ikke brukes i eksplasive eller brannfarlige omgivelser.

SIKKERHETSADVARSLER FOR LADER

Les og følg disse instruksjonene nøyde før du bruker produktet. Hvis disse instruksjonene og advarslene ikke følges, øker det risikoene for elektrisk støt, brann og eksplosjon.

⚠ ADVARSEL

Forsøk aldri å lade opp batterier som ikke kan lades opp.

⚠ ADVARSEL

Nettspenningen må stemme overens med den angitte spenningen på produktet.

- Kontrollere at kabinetet, kabelen og adapterpluggen er uskadd før du bruker produktet. Ikke bruk produktet hvis du oppdager skader på produktet. Følg i tilfelle instruksjonen i vedlikeholdsdelene i denne håndboken.
- Produktet må ikke være fuktig og skal aldri brukes i fuktige omgivelser.
- Produktet er bare ment til innendørs bruk.
- Ikke bruk produktet hvis det har vært utsatt for støt eller har blitt skadet på annen måte.
- Ikke lad batterier på et sted hvor de kan bli utsatt for sollys eller andre varmekilder. Temperaturen rundt produktet bør være mellom 10 og 25 °C under lading.
- Lading genererer varme. Produktet må derfor ikke ligge på et brennbart underlag mens ladingen foregår.
- Ikke lad batterier i nærheten av brannfarlige materialer. Eksempel: Tekstiler, emballasje, maling, spraymaling og aerosol, smøremidler, tynnere, bensinkanner, gassbeholdere og gassapparater.
- Ikke dekk til ventilasjonsåpningene – sorg for tilstrekkelig lufttilførsel under drift.
- Ikke forsøk å endre, demontere eller reparere produktet selv.
- Ikke la laderen eller batteriene blir forurenset med materialer som kan være ledende. Eksempel: Metallpartikler fra sliping, skjæring og maskinbearbeiding.

- Trekk pluggen på produktet ut av stikkontakten når det ikke er i bruk eller når det skal rengjøres.
- Bruk bare godkjente skjøteleddninger som er i god stand.
- Kontaktene til batteriet må dekkes til for å unngå kortslutninger som kan forårsakes av metallgenstander. Du unngår dermed farene for brann eller eksplosjon.
- Ikke lad batterier som viser tegn på at de har lekket elektrolytt. De må avhendes på forsvarlig måte.
- Ikke lad en batteripakke som er skadet. Hvis skadet må den øyeblikkelig skiftes ut.
- Trekk støpelet på laderen ut av stikkontakten og ta batteriet ut av produktet hvis batteriet ikke skal brukes på en stund.

EKSTRA ADVARSLER FOR BATTERISIKKERHET

⚠ ADVARSEL

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

TRANSPORTERE LITIUM-BATTERIER

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

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

KJENN DITT PRODUKT.

Se side 103.

1. LED-Indikator
2. Batteridør
3. Festehull
4. Batteriportnummer

BRUK

LADE BATTERIET

Batteriene leveres med en liten mengde fabrikklading for å unngå mulige problemer. Det bør derfor lades helt opp før første gangs bruk. Lever batteriet og laderen inn til nærmeste serviceverksted for kontroll hvis laderen ikke lader batteriene under normale forhold.

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

NB: Når flere batterier står i laderen samtidig, blir de ladet sekvensielt etter nummerrekkefølgen til batteriportene.

Pass på at strømforsyningen holder en normal vekselspenning på 220–240 V og 50 til 60 Hz.

NB: Når ladingen er ferdig, vil den grønne LED-lampen lyse til batteriet fjernes fra laderen eller laderen kobles fra strømnettet.

Batteriet vil kjennes litt varmt under lading. Dette er normalt og er ikke et tegn på at noe er galt.

Ikke plasser laderen og/eller batteriet i et område der det er svært varmt eller kaldt. Batteriet fungerer best ved normal romtemperatur.

NB: Laderen og batteriet bør plasseres på et sted der temperaturen ligger mellom 10 og 38 °C.

LADE ET VARMT BATTERI

Batteriet blir varm når verktøyet brukes kontinuerlig. La batteriet kjøle seg ned i cirka 30 minutter før du setter den til ny oppladning.

VEDLIKEHOLD

- Hvis nettledningen er skadet, må den byttes ut av produsenten, produsentens serviceleverandør eller en annen kvalifisert person for å unngå at det oppstår farlige situasjoner.
- Trekk pluggen på produktet ut av stikkontakten når det ikke er i bruk eller når det skal rengjøres.
- Unngå bruk av løsemidler når du rengjør plastdelene. De fleste plastmaterialene kan skades ved bruk av løsningsmidlene som fås i handelen. Bruk en ren klut eller en myk børste når du skal fjerne skitt, støv osv.
- Du må aldri la bremsevæske, drivstoff, petroleumsbaserte produkter, rustoppløsende olje osv. komme i kontakt med plastikkdeler. Slike kjemiske produkter inneholder stoffer som kan skade, svekke eller ødelegge plasten.

⚠ ADVARSEL

Det forekommer farlig spenning i dette produktet. Det må ikke demonteres.

- Produktet inneholder ingen deler som skal vedlikeholdes eller skiftes ut. Returner produktet til nærmeste autoriserte RYOBI servicesenter for reparasjon hvis det har oppstått skade eller feil på produktet.

MILJØVERN



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

SYMBOLER PÅ PRODUKDET



Sikkerhetsadvarsel



Utstyr av klasse II



EurAsian Konformitetstegn



CE samsvarserklæring



Vennligst les instruksjonene nøyde før du starter maskinen.



Kun til innendørs bruk.



Ukrainsk merke for konformitet



Treg sikring 3.15A



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

SYMBOLER I MANUALEN



Nb



Koble til strømnettet.



Koble fra strømnettet.



Deler eller tilbehør solgt separat

Følgende symboler og betydninger forklarer risikonivået som er assosiert med dette produktet.

⚠ FARE

Indikerer en umiddelbart farlig situasjon, som, dersom den ikke unngås, kan føre til alvorlig personskade eller død.

⚠ ADVARSEL

Indikerer en potensiell farlig situasjon, som, dersom den ikke unngås, kan føre til alvorlig personskade eller død.

**ADVARSEL**

Indikerer en potensiell farlig situasjon, som, dersom den ikke unngås, kan føre til mindre eller moderate skader.

ADVARSEL

(Uten sikkerhetssymbol) Indikerer en situasjon som kan resultere i skader på eiendom.

KOMPATIBLE BATTERIPAKKER

Batteripakke	Spanning	Lader input	Batterytype	Batterikapasitet	Antall celler i hvert batteri	Omtrentlig ladetid
RB18L13	18 V ---	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Litium-ion	1.3 Ah	5	30 minutter
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minutter
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minutter
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minutter
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minutter
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minutter
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minutter

LED LADEINDIKATOR

MODUS	LED-FUNKSJON	Batteripakke	HANLING
Batteri i		Venter	Batteri venter på å bli ladet.
Tester		For mye utladet batteri	Laderen forhåndslader batteriet helt til en normal spennin er oppnådd, og stilles deretter i hurtigladings-modus
Temperatur Forsinkelse		For varmt batteri	Ladingen starter når batteriet har blitt litt kaldere.
		For kaldt batteri	Ladingen starter når batteriet har blitt litt varmere.
Defekt		Defekt	Batteriet eller laderen er defekt.
Under oppplading		Under oppplading	Batteriet lades.
Lading		Batteriet er ferdig ladet	Ladingen er ferdig. Laderen er i vedlikeholdsmodus.
Energispare- modus		Batteri er ladet / energisparemodus	Batteriet er ferdig ladet og laderen er i energisparemodus.

При производстве зарядного устройства наибольшее внимание уделяется безопасности, эксплуатационным характеристикам и надежности инструмента.

НАЗНАЧЕНИЕ

Данное зарядное устройство предназначено только для зарядки аккумуляторных блоков RYOBI ONE+, указанных в настоящем руководстве.

Изделие предназначено для использования в сухом помещении.

Изделие не предназначено для зарядки аккумуляторов другого типа и использования в качестве источника питания для других целей. Использование изделия во взрывоопасной или огнеопасной среде не допускается.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ О БЕЗОПАСНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ЗАРЯДНОГО УСТРОЙСТВА

Перед использованием изделия ознакомьтесь с данными инструкциями. Несоблюдение указанных инструкций и предупреждений повышает риск поражения электрическим током, возгорания и взрыва.

⚠ ОСТОРОЖНО

Никогда не пытайтесь заряжать не перезаряжаемые аккумуляторы.

⚠ ОСТОРОЖНО

Уровень напряжения в сети должен соответствовать информации, указанной на корпусе изделия.

- Перед использованием изделия проверьте целостность корпуса, кабеля и штекеров. При выявлении повреждения воздержитесь от использования изделия и следуйте инструкции, указанной в разделе технического обслуживания настоящего руководства.
- Попадание влаги в изделие не допускается. Запрещается использовать его во влажной среде.
- Изделие предназначено только для использования в помещении.
- Воздержитесь от использования изделия после сильного удара, встряски или иного повреждения.
- Запрещается производить зарядку в месте, находящемся под воздействием прямых солнечных лучей или другого источника теплового излучения. Рекомендованный температурный диапазон в месте зарядки: от 10° до 25° С.
- Вследствие того, что в процессе зарядки происходит выделение тепла, использование изделия на воспламеняющейся поверхности не допускается.
- Запрещается производить зарядку рядом с воспламеняемыми материалами. Пример: Ткань,

упаковочные материалы, краска, аэрозольная краска и аэрозоли, смазочные материалы, разбавители, контейнеры для бензина, газовые контейнеры или газовые приборы.

- Не перекрывайте вентиляционные отверстия и обеспечьте достаточную вентиляцию в ходе эксплуатации.
- Запрещается самостоятельно вносить конструкционные изменения, выполнять демонтаж и ремонт.
- Не допускайте попадания на зарядное устройство или аккумулятор вещества, который может обладать электропроводностью. Пример: Металлические частицы, образуемые в процессе измельчения, резки и станочной обработки.
- Если изделие не используется или проводится его очистка, отсоедините разъем изделия от электрической розетки.
- Допускается использование только одобренного удлинительного кабеля в исправном состоянии.
- Контакты аккумулятора должны быть защищены от металлических предметов, которые могут привести к короткому замыканию. Это поможет избежать пожара и взрыва.
- Воздержитесь от зарядки аккумулятора с признаками утечки электролита. Утилизировать в надлежащем порядке.
- Запрещается заряжать поврежденный аккумуляторный блок. В случае повреждения сразу же замените его.
- Если аккумулятор не будет использоваться в течение длительного периода, отсоедините разъем от электрической розетки и извлеките аккумулятор из корпуса изделия.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

⚠ ОСТОРОЖНО

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

ТРАНСПОРТИРОВКА ЛИТИЕВЫХ БАТАРЕЙ

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

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

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

ИЗУЧИТЕ ИЗДЕЛИЕ

Стр 103.

1. Индикатор
2. Гнездо подключения батареи
3. Настенное крепление "замочная скважина"
4. Номер разъема для аккумулятора

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРНОГО БЛОКА

Аккумуляторные блоки поставляются с низким зарядом во избежание возможных проблем. Следовательно, перед первым использованием его необходимо зарядить. Если зарядное устройство не заряжает аккумуляторный блок в нормальном режиме эксплуатации, обратитесь в ближайший сервисный центр для проверки электросхемы.

ПРИМЕЧАНИЕ: При подключении нескольких аккумуляторных блоков к зарядному устройству они заряжаются по очереди, в порядке, обозначенном номерами разъемов.

Убедитесь в том, что источник питания соответствует нормальному домашним характеристикам: 220 – 240 В, 50 / 60 Гц, только АС.

ПРИМЕЧАНИЕ: После завершения зарядки зеленый светодиодный индикатор будет гореть до отключения аккумуляторного блока от зарядного устройства или до отсоединения зарядного устройства от источника питания.

В процессе зарядки аккумуляторный блок может немного нагреваться. Это нормально и не указывает на проблему.

Запрещается подвергать зарядное устройство или аккумуляторный блок воздействию крайне высоких или крайне низких температур. Оптимальная работа блока достигается при нормальной комнатной температуре.

ПРИМЕЧАНИЕ: Допустимый температурный диапазон в помещении, где размещаются зарядное устройство и аккумуляторный блок, составляет от 10°C до 38°C.

ЗАРЯДКА ГОРЯЧЕГО АККУМУЛЯТОРНОГО БЛОКА

При продолжительном использовании инструмента аккумуляторы в аккумуляторном блоке могут нагреваться. Перед зарядкой следует дать блоку остыть в течение около 30 минут.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- При повреждении кабеля электропитания, во избежание потенциального риска, его замену должен осуществлять производитель, сервисный агент или другое лицо соответствующей квалификации.
- Если изделие не используется или проводится его очистка, отсоедините разъем изделия от электрической розетки.
- Избегайте использования растворителей во время чистки пластмассовых частей. Многие пластмассы чувствительны к воздействию различных бытовых растворителей и в результате их использования могут разрушиться. Для удаления грязи, пыли и других загрязнений используйте чистую ткань или мягкую щетку.
- Никогда не допускайте контакта тормозной жидкости, бензина, продуктов на нефтяной основе, пропиточного масла и т. д. с пластмассовыми частями. Эти химикаты содержат вещества, которые могут испортить, ослабить или разрушить пластмассу.

! ОСТОРОЖНО

В корпусе устройства возникает опасное напряжение; не разбирать.

- В конструкции изделия отсутствуют сменные и обслуживаемые детали. В случае повреждения или поломки направьте изделие в авторизованный сервисный центр RYOBI для проведения ремонта.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



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

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ НА ПРОДУКТЕ



Сигнал опасности



Оборудование класса II



Знак Евразийского Соответствия

Сертификат Соответствия

№ TC RU C-DE.AE61.B.04199

Срок действия Сертификата

Соответствия По 09.09.2020

Некоммерческая организация

Учреждение

сертификации и экспертизы «Сертэкс»

109044 РФ, город Москва, 3-й Крутицкий

переулок, дом 11



Соответствие требованиям СЕ



Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.



Только для использования в помещении.



Украинский знак стандартизации



Инерционный предохранитель 3,15 А



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

ОБОЗНАЧЕНИЯ В РУКОВОДСТВЕ



Примечание



Подключите к источнику питания.



Отключите от источника питания.



Детали или принадлежности, приобретаемые отдельно

Следующие сигнальные слова и значения предназначены, чтобы объяснить уровни риска, связанного с этим изделием.

ОПАСНО

Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, приведет к летальному исходу или серьезной травме.

ОСТОРОЖНО

Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к летальному исходу или серьезной травме.

ВНИМАНИЕ

Указывает на потенциально опасную ситуацию, которая, если ее не избежать, может привести к травме легкой или средней тяжести.

ВНИМАНИЕ

(Без Символа Тревоги Безопасности) Указывает ситуацию, которая может кончаться повреждением собственности.

СОВМЕСТИМАЯ АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ

Аккумулятор	Напряжение	Входной ток зарядного устройства	Тип батареи	Емкость батареи	Количество элементов в аккумуляторе	Приблизительное время зарядки
RB18L13	18 V	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Литий-ионная аккумуляторная батарея	1.3 Ah	5	30 минут
RB18L15				1.5 Ah	5	35 минут
RB18L20				2.0 Ah	5	45 минут
RB18L25				2.5 Ah	5	60 минут
RB18L26				2.6 Ah	10	70 минут
RB18L40				4.0 Ah	10	90 минут
RB18L50				5.0 Ah	10	120 минут

ИНДИКАТОР ЗАРЯДКИ

РЕЖИМ	ФУНКЦИЯ ИНДИКАТОРА	Аккумулятор	ДЕЙСТВИЕ
Аккумулятор подключен		Ожидание	Аккумулятор стоит в очереди на зарядку.
Проверка	Красный мигающий	Аккумулятор полностью разряжен	Зарядное устройство производит предварительную подзарядку аккумулятора, затем переходит в режим быстрой зарядки.
Температура Отсрочка	Оранжевый мигающий	Слишком горячий аккумулятор	Зарядка начнется после того, как температура аккумуляторного блока снизится.
		Аккумулятор слишком холодный	Зарядка начнется после того, как температура аккумуляторного блока повысится.
Неисправен	Красный затухающий	Неисправен	Аккумулятор устройство или неисправны.
Если индикаторы показывают неполадку, снимите аккумулятор с зарядного устройства и попробуйте снова его зарядить. Если и после этого индикаторы показывают неполадку, попробуйте использовать зарядное устройство с другим аккумулятором.			
Если зарядное устройство заряжает другой аккумулятор, выбросьте неисправный аккумулятор (обратитесь к разделу «Руководства по эксплуатации», посвященному аккумуляторам).			
Если индикаторы показывают неполадку в с другим аккумулятором, зарядное устройство неисправно.			
Во время зарядки	Зеленый мигающий	Во время зарядки	Аккумулятор заряжается.
Заряда	Зеленый постоянный	Аккумулятор заряжен	Зарядка завершена; зарядное устройство в сервисном режиме.
Режим энергосбережения	Зеленый затухающий	Аккумулятор заряжен / Режим энергосбережения	Аккумуляторный блок полностью заряжен, зарядное устройство находится в режиме энергосбережения.

Транспортировка:

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

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

Хранение:

Необходимо хранить в сухом месте.

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

При хранении необходимо избегать резкого перепада температур.

Хранение без упаковки не допускается.

Срок службы изделия:

Срок службы изделия составляет 5 лет.

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

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

Пример:

W17 Y2015, где Y2015 - год изготовления

W17 – неделя изготовления

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

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

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

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

Najwyższymi priorytetami w trakcie projektowania zakupionej przez Państwa ładowarki do twardych materiałów były bezpieczeństwo, wydajność i niezawodność.

PRZEZNACZENIE

Opisywana ładowarka przeznaczona jest do stosowania z wymienionym w tej instrukcji akumulatorami RYOBI ONE+.

Produkt przeznaczony jest do stosowania wyłącznie w suchych miejscach wewnętrz pomieszczeń.

Produkt nie jest przeznaczony do ładowania akumulatorów jakiegokolwiek innego rodzaju, wykorzystywania w charakterze zasilacza ani jakiegokolwiek innego celu. Produktu nie wolno używać w atmosferach wybuchowych lub palnych.

ŁADOWARKA – OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Przed rozpoczęciem użytkowania produktu należy zapoznać się z instrukcjami i przestrzegać ich. Nieprzestrzeganie niniejszych instrukcji i ostrzeżeń wiąże się ze wzrostem ryzyka porażenia prądem, pożaru i wybuchu.

⚠️ OSTRZEŻENIE

Nigdy nie próbujcie ładować baterii, które się nie nadają do ładowania.

⚠️ OSTRZEŻENIE

Napięcie sieci musi odpowiadać podanemu na produkcie napięciu znamionowemu.

- Przed przystąpieniem do użytkowania produktu należy sprawdzić, czy jego obudowa, przewód i wtyczka nie są uszkodzone. W przypadku wykrycia uszkodzenia nie używać i stosować się do zaleceń zamieszczonych w sekcji niniejszej instrukcji poświęconej konserwacji.
- Nie wolno dopuścić do zawiłgocenia produktu ani używać go w miejscach o podwyższonym poziomie wilgotności.
- Produkt przeznaczony jest do stosowania wyłącznie w pomieszczeniach.
- Nie używać produktu, który był narażony na wysokie obciążenia udarowe, działa nierównomiernie lub jest uszkodzony w jakikolwiek inny sposób.
- Nie ładować w miejscach, które mogą być narażone na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub innych źródeł światła. Zalecana temperatura w miejscu ładowania to 10–25°C.
- Z powodu ciepła powstającego w trakcie ładowania produktu nie należy używać na powierzchniach palnych.

- Nie ładować w pobliżu materiałów łatopalnych. Przykład: Szmaty, materiały opakowaniowe, farby, aerozole (w tym farby w puszkach), smary, rozcieraczalniki, kanistry z benzyną, butle gazowe lub urządzenia zasilane gazem.
- Nie zakrywać otworów wentylacyjnych i zapewnić odpowiednią wentylację w trakcie działania.
- Nigdy nie podejmować prób samodzielnnej modyfikacji, demontażu lub naprawy produktu.
- Nie dopuszczać do tego, by ładowarka lub akumulatory zostały zanieczyszczone substancjami, które mogą przewodzić prąd elektryczny. Przykład: Wióry metalowe ze szlifowania, cięcia lub obróbki skrawaniem.
- Wyciągnąć wtyczkę produktu z gniazda zasilania, gdy nie będzie on używany lub na czas czyszczenia.
- Stosować wyłącznie przedłużacze posiadające odpowiednie atesty i znajdujące się w dobrym stanie.
- Należy zabezpieczyć płytki stykowe akumulatora, aby uniknąć spowodowania zwarcia przez przedmioty metalowe. W ten sposób unikniecie ryzyka pożaru czy wybuchu.
- Nie ładować akumulatorów, na których widać oznaki wycieku elektrolitu. Należy zadbać o ich właściwą utylizację.
- Nigdy nie ładować uszkodzonego akumulatora! Uszkodzone należy niezwłocznie wymienić.
- Jeżeli akumulator nie będzie używany przez dłuższy czas, należy wyciągnąć wtyczkę ładowarki z gniazda wyjąć akumulator z produktu.

AKUMULATOR — DODATKOWE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

⚠️ OSTRZEŻENIE

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

TRANSPORTOWANIE AKUMULATORÓW LITOWYCH

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

Należy postępować zgodnie z wszystkimi specjalnymi wymaganiami dotyczącymi pakowania i etykietowania akumulatorów podczas transportu przez stronę trzecią. Upewnij się, że żadne akumulatory nie zetkną się z innymi akumulatorami lub materiałami przewodzącymi podczas

transportu. W tym celu należy zabezpieczyć odkryte złącza nieprzewodzącymi nakładkami izolacyjnymi lub taśmą izolacyjną. Nie należy transportować pękniętych ani nieszczelnych akumulatorów. Szczegółowe porady można uzyskać w firmie spedycyjnej.

INFORMACJE O PRODUKCIE

Patrz strona 103.

1. Kontrolka LED
2. Gniazdo akumulatora
3. Wieszak
4. Numer portu akumulatora

OBSŁUGA

ŁADOWANIE AKUMULATORA

Dostarczane akumulatory są naładowane w niewielkim stopniu, tak by możliwe było uniknięcie potencjalnych problemów. W rezultacie należy naładować je przed pierwszym użyciem. Jeżeli ładowarka nie ładuje akumulatora w normalnych warunkach, zarówno akumulator, jak i ładowarkę należy zwrócić do najbliższego centrum naprawczego w celu sprawdzenia instalacji elektrycznej.

UWAGA: W przypadku podłączenia do ładowarki wielu akumulatorów są one ładowane po jednym naraz, w kolejności numeracji gniazd, w których się znajdują.

Należy upewnić się, że doprowadzone zasilanie ma parametry typowe dla gospodarstw domowych — wyłącznie 220–240 V, 50/60 Hz, prąd przemienny.

UWAGA: Po zakończeniu ładowania zielona dioda LED będzie się świecić do momentu wyjęcia akumulatora z ładowarki lub odłączenia ładowarki od zasilania.

Zewnętrzna powierzchnia akumulatora będzie nieznacznie nagrzewać się w trakcie ładowania. Jest to normalne i nie świadczy o występowaniu problemu.

Nie umieszczać ładowarki i akumulatora w miejscach narażonych na skrajnie wysokie bądź skrajnie niskie temperatury. Najlepiej działają one w normalnej temperaturze pokojowej.

UWAGA: Ładowarkę i akumulator należy umieścić w miejscu, w którym temperatura przekracza 10°C, ale nie przekracza 38°C.

ŁADOWANIE GORĄCEGO AKUMULATORA

W przypadku długotrwałego użytkowania narzędzia akumulatory mogą nagrzewać się do wysokich temperatur. Gorący akumulator należy odstawić do ostygnięcia na około 30 minut przed rozpoczęciem ładowania.

KONSERWACJA

- Jeżeli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony przez producenta, jego przedstawiciela serwisowego lub podobnie wykwalifikowane osoby, tak by można było uniknąć zagrożenia.

■ Wyciągnąć wtyczkę produktu z gniazda zasilania, gdy nie będzie on używany lub na czas czyszczenia.

■ Nie stosować rozpuszczalników do czyszczenia elementów plastikowych. Większość tworzyw sztucznych, mogłyby zostać uszkodzone przez użycie rozpuszczalników dostępnych w sprzedaży. Brud, kurz itp. należy usuwać miękką czystką szmatką lub miękką szczotką.

■ Nie wolno dopuścić do kontaktu plastikowych części z płynem hamulcowym, benzyną, produktami ropopochodnymi, olejami penetrującymi itp. Substancje te zawierają produkty chemiczne, które mogłyby uszkodzić, osłabić lub zniszczyć plastik.

OSTRZEŻENIE

Wewnątrz tego produktu występuje niebezpieczne napięcie. Nie demontować.

■ Wewnątrz produktu nie ma części, które mogłyby być serwisowane lub wymieniane przez użytkownika. W przypadku uszkodzenia lub awarii produkt należy zwrócić do autoryzowanego centrum serwisowego w celu przeprowadzenia profesjonalnej naprawy.

OCHRONA ŚRODOWISKA



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

SYMbole PRODUKTU



Uwaga dotycząca bezpieczeństwa



Sprzęt klasy II



Znak zgodności EurAsian



Zgodność CE



Przed uruchomieniem urządzenia prosimy uważnie przeczytać instrukcję



Tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń.



Ukraiński znak zgodności

TR 006

T3.15A

Bezpiecznik zwłoczny 3.15A

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



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.

SYMBOLE W INSTRUKCJI



Uwaga



Podłączyć do źródła zasilania.



Odłączyć od źródła zasilania.



Części lub akcesoria sprzedawane oddziennie

Poniższe symbole i nazwy które im nadano, pozwalają wyjaśniać różne poziomy ryzyka związanego z używaniem tego narzędzia.

NIEBEZPIECZEŃSTWO

Oznacza bezpośrednio niebezpieczną sytuację, która, jeśli nie zostanie uniknięta, spowoduje śmierć lub poważne urazy ciała.

OSTRZEŻENIE

Oznacza potencjalnie niebezpieczną sytuację, która, jeśli nie zostanie uniknięta, może spowodować śmierć lub poważne urazy ciała.

UWAGA

Oznacza potencjalnie niebezpieczną sytuację, która, jeśli nie zostanie uniknięta, może spowodować niewielkie lub umiarkowane urazy ciała.

UWAGA

(Bez symbolu bezpieczeństwa) Wskazuje na sytuację mogącą spowodować straty materialne.

PASUJĄCE AKUMULATORY

Bateria	Napięcie	Napięcie wejściowe ładowarki	Typ akumulatora	Pojemność akumulatora	Ilość komórek na akumulator	Przybliżony czas ładowania
RB18L13	18 V —	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Li-Ion	1.3 Ah	5	30 minut
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minut
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minut
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minut
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minut
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minut
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minut

WSKAŹNIK LED ŁADOWANIA

TRYB	FUNKCJA LED	Bateria	AKCJA
Akumulator włożony		Oczekивание	Akumulator ожидает свою следующую зарядку.
Testowanie		Akumulator слишком разряжен	Зарядка заряжает аккумулятор до достижения нормального напряжения, после чего переходит в режим быстрой зарядки.
Temperatura Zwłoka		Akumulator слишком горячий	Если аккумулятор перегревается, зарядка начинается.
		Akumulator слишком холодный	Если аккумулятор остывает, зарядка начинается.
Zdefektowany		Zdefектован	Аккумулятор или зарядка испорчены.
<ul style="list-style-type: none"> Jeżeli kontrolki wskazują на проблем, spróbuj ponownie rozpoczęć ładowanie; wyjąć i włożyć akumulator do ładowarki. Jeżeli kontrolki nadal wskazują na problem, spróbuj użyć ładowarki z innym akumulatorem Jeżeli inny akumulator może być normalnie naładowany, pozbądź się zdefektowanej baterii (należy zapoznać się z instrukcją obsługi baterii). Jeżeli kontrolki nadal wskazują na problem i to z innym akumulatorem, to bez wątpienia zdefektowana jest ładowarka. 			
W trakcie ładowania		W trakcie ładowania	Akumulator заряжается.
Naładowania		Akumulator naładowany	Зарядка завершилась. Зарядка находится в режиме консервации.
Tryb oszczędzania energii		Akumulator naładowany / tryb oszczędzania energii	Akumulator заряжен, зарядка работает в режиме экономии энергии.

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

Při návrhu nabíječky byl kladen obzvláštní důraz na bezpečnost, výkon a spolehlivost.

ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ

Tato nabíječka je určena pouze k nabíjení sestav baterií RYOBI ONE+ uvedených v tomto manuálu.

Produkt je určen pouze pro použití v domě za sucha.

Produkt není určen k nabíjení jakéhokoli jiného typu baterie nebo k používání jako zdroj energie nebo k jakémukoli jinému účelu. Nikdy nepoužívejte ve výbušných nebo vznětlivých prostředích.

BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ NA NABÍJEČCE

Před použitím produktu si prosím přečtěte tyto pokyny a dodržujte je. Nerespektování těchto pokynů a varování zvyšuje riziko zásahu elektrickým proudem, požáru a výbuchu.

⚠ VAROVÁNÍ

Nikdy se nepokoušejte dobijet jednorázové nedobíjecí baterie.

⚠ VAROVÁNÍ

Sítové napětí musí odpovídat specifikaci napětí pro produkt.

- Před použitím produktu zkонтrolujte, zda uzávěr produktu, kabel a zástrčka adaptéra nejsou poškozené. Zjistěte-li poškození, produkt nepoužívejte a postupujte podle pokynů v části údržba tohoto manuálu.
- Produkt nesmí být vlhký a nesmí se používat ve vlhkém prostředí.
- Produkt je určen pouze pro použití v domě.
- Produkt nepoužívejte, pokud zažil silný náraz nebo otřes nebo je jinak poškozen.
- Nenabíjejte v pozici, na kterou může svítit slunce nebo která může být vystavena jinému zdroji tepla. Doporučený teplotní rozsah v oblasti nabíjení je 10° až 25° C.
- Při nabíjení se tvoří teplo, proto by produkt neměl být provozován na hořlavém povrchu.
- Nenabíjejte v blízkosti hořlavých látek. Příklad: Látka, obalový materiál, barva, sprejová barva nebo aerosoly, lubrikanty, ředitla, kanystry na benzín, nádoby na plyn nebo plynová zařízení.
- Nezakrývejte větrací otvory a při provozu zajistěte přiměřené větrání.
- Nikdy neupravujte, nerozebírejte ani se nepokoušejte produkt opravovat sami.

- Nabíječka ani baterie se nesmí kontaminovat materiélem, který by mohl být vodivý. Příklad: Kovové částice vzniklé vrtáním, řezáním nebo obráběním.
- Zástrčku produktu odpojte ze zásuvky, pokud ho nepoužíváte nebo čistíte.
- Používejte prodlužovací kabel pouze pokud je schválený a v dobrém stavu.
- Je nutné chránit kontakty baterie, aby nedošlo k vytvoření krátkého spojení, které může být zapříčiněno kovovými předměty. Vyhnete se tak nebezpečí požáru.
- Nenabíjejte baterie vykazující známky úniku elektrolytu. Likvidujte je rádně.
- Nikdy nevměňujte poškozenou baterii. Poškozené kably ihned vyměňte.
- Pokud se baterie nebude nějakou dobu používat, vytáhněte zástrčku nabíječky ze zásuvky a baterii výjměte z produktu.

DOPLŇUJÍCÍ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K BATERII

⚠ VAROVÁNÍ

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

TRANSPORT LITHIOVÝCH BATERIÍ

Přenos baterie dle místních a národních opatření a předpisů.

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

SEZNAMTE SE S VÝROBKEM

Viz strana 103.

1. LED ukazatel
2. Otvor pro baterie
3. Kryt zámku
4. Číslo portu baterie

OBSLUHA

NABÍJENÍ BATERIE

Pro zamezení potenciálních problémů jsou baterie dodávány v částečně dobitém stavu. Proto byste je měli před prvním použitím vyměnit. Pokud nabíječka za normálních podmínek baterii nenabíjí, занeste baterii i s nabíječkou do nejbližší opravnny na elektrickou zkoušku.

POZNÁMKA: Při zapojení několika baterií do nabíječky najednou se budou jednotlivé baterie nabíjet postupně podle čísel na portech.

Elektrický zdroj musí mít běžné napětí jako v domácnosti, 220 V–240 V, 50 Hz / 60 Hz, pouze AC.

POZNÁMKA: Jakmile bude dobíjení ukončeno, rozsvítí se zelené LED světlo, které zůstane svítit až do odpojení baterie z nabíječky nebo do odpojení nabíječky ze zdroje elektrického napětí.

Při nabíjení bude baterie mírně teplá na dotek. To je zcela normální a neznamená to žádnou závadu.

Nabíječku ani baterii neumístujte do příliš horkého či studeného prostředí. Nejlépe budou fungovat při běžné pokojové teplotě.

POZNÁMKA: Nabíječka a baterie by měly být umístěny do prostředí s teplotou vyšší než 10 °C a nižší než 38 °C.

NABÍJENÍ HORKÉ BATERIE

Při delším použití se baterie zahřívají. Před zapojením do nabíječky byste měli nechat baterii přibližně na půl hodiny vychladnout.

ÚDRŽBA

- Je-li napájecí kabel poškozen, je nutné jej nechat vyměnit u výrobce, příslušného servisního zástupce nebo u podobně kvalifikovaných osob, aby tak bylo zabráněno rizikum.
- Zástrčku produktu odpojte ze zásuvky, pokud ho nepoužíváte nebo čistíte.
- Vyhnete se používání rozpouštědel, když čistíte plastové díly. Většina ředitel běžně dostupných v obchodní síti se nehodí k čištění plastových částí, neboť narůšuje povrch plastů. Špinu, prach apod. odstraňujte čistým hadříkem nebo měkkým kartáčem.
- Nikdy nenechte přijít brzdové kapaliny, petrolej, výrobky založené na petroleji, pronikavé oleje, atd. do kontaktu s plastovými součástmi. Tyto výrobky obsahují chemikálie, které mohou poškodit, oslabit nebo zničit plastové části, případně snížit jejich životnost.

VAROVÁNÍ

Uvnitř tohoto výrobku je nebezpečné napětí, proto ho nerozebírejte.

■ V produktu nejsou žádné díly, které by mohl opravit nebo vyměnit spotřebitel. V případě poškození nebo selhání prosím ho nechte prosím odborně opravit v autorizovaném servisním centru RYOBI.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ



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

SYMBOLY NA VÝROBKU



Bezpečnostní výstraha



Nářadí 2. třídy



Euroasijská značka shody



Shoda CE



Před spuštěním přístroje si řádně přečtěte pokyny.



Pouze pro použití v domě.



Ukrajinská značka shody



Zpožďovací pojistka 3.15A



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.

SYMBOLY POUŽITÉ V NÁVODU



Poznámka



Připojte k elektrické síti.



Odpojte od elektrické sítě.



Díly nebo příslušenství jsou v prodeji samostatně

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

Následující signální slova a významy jsou vhodné pro vysvětlení úrovní nebezpečí spojených s tímto výrobkem.

⚠ NEBEZPEČÍ

Upozorňuje na bezprostředně nebezpečnou situaci, která vede k usmrcení nebo těžkému zranění.

⚠ VAROVÁNÍ

Upozorňuje na možnou nebezpečnou situaci, která by mohla vést ke smrtelnému úrazu nebo k závažnému zranění.

⚠ POZOR

Upozorňuje na možnou nebezpečnou situaci, která může vést k menšímu nebo lehkému zranění.

POZOR

(Bez bezpečnostního výstražného symbolu) Určuje situaci, která může mít za následek vážné poškození.

KOMPATIBILNÍ AKUMULÁTOR

Bateriový modul	Elektrické napětí	Vstup nabíječky	Typaku	Kapacita akumulátoru	Počet bunek/clánek	Přibližná doba nabíjení
RB18L13	18 V	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Lithium iontový akumulátor	1.3 Ah	5	30 minut
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minut
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minut
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minut
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minut
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minut
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minut

LED INDIKÁTOR NABÍJENÍ

REŽIM	LED FUNKCE	Bateriový modul	VÝZNAM
Baterie zapojena		Čekání	Baterie čeká na zapojení do nabíječky.
Testování		Akumulátor je příliš vybitý	Nabíječka nabije akumulátor pouze do normálního napětí a pak přejde na rychlodobíjení.
Teplota Zpoždění		Akumulátor je příliš horký	Nabíjení začne, jakmile se baterie ochladí.
		Akumulátor je příliš studený	Nabíjení začne, jakmile baterie zteplá.
Vadný		Vadný	Akumulátor nebo nabíječka jsou vadné.
Probíhá nabíjení		Probíhá nabíjení	Baterie se nabíjí.
Nabito		Baterie je nabítá	Nabíjení je dokončeno; nabíječka je v údržbovém režimu.
Úsporný režim		Baterie je nabítá / Úsporný režim	Baterie je plně nabítá a nabíječka je v úsporném režimu.

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

Töltője tervezése során elsődleges szempont volt a biztonság, a teljesítmény és a megbízhatóság.

RENDELTELÉSSZERŰ HASZNÁLAT

Ez a töltő csak a jelen útmutatóban felsorolt RYOBI ONE+ akkumulátorcsomagok töltésére használható.

A termék csak száraz beltéri környezetek között használható.

A terméket nem terveztük akármilyen más típusú akkumulátor töltésére, tápegységként való használatra vagy bármilyen más célra. Soha ne használja robbanékony vagy gyúlékony környezetekben.

TÖLTŐ BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEI

A termék használata előtt olvassa el és tartsa be ezeket az utasításokat. Ha nem tartja be ezeket az utasításokat és figyelmeztetéseket, az növeli az elektromos áramütés, tűz és robbanás veszélyét.

⚠ FIGYELEM

Soha ne próbáljon töltővel nem újratölthető elemeket / akkumulátorokat tölteni.

⚠ FIGYELEM

A tápfeszültség egyezzen meg a terméken megadott feszültséggel.

- A termék használata előtt ellenőrizze, hogy a háza, a kábele és az adapter dugója nem sérült-e. Sérülés esetén ne használja, és kövesse a kézikönyv Karbantartás c. részében lévő utasításokat.
- A termék nem lehet nedves, és soha ne használja párás környezetben.
- A termék csak beltérben használható.
- Ne használja a terméket, ha erős ütés vagy rázkódás érte, vagy bármilyen más módon megsérült.
- Ne töltön olyan helyen, amit napfény vagy más hőforrás érhet. Töltés közelében az ajánlott hőmérséklettartomány 10 és 25 °C között van.
- A töltés közben keletkező hő miatt ne működtesse a terméket éghető felületen.
- Ne végezzen töltési műveleteket gyúlékony anyagok közelében. Példa: Ruha, csomagolóanyagok, festék, szórófesték vagy aeroszolok, kenőanyag, hígítók, benzin- és gáztartályok vagy gázkészülékek.
- Ne takarja le egyik szellőzőnyílást se, és működés közben biztosítsa a megfelelő szellőzést.
- A terméket önhatalmúlag soha ne módosítsa, szedje szét vagy próbálja megjavítani.

■ Ne hagyja, hogy a töltő vagy az akkumulátorokat esetleg vezetőképes anyag beszennyezze. Példa: Köszörülésből, vágásból vagy forgácsolásból származó fém részecskék.

- Ha a terméket nem használja vagy éppen tisztítja, húzza ki a dugóját a konnektorból.
- Csak jóváhagyott, jó állapotú hosszabbító kábelt használjon.
- Az akkumulátor sarkait védeni kell, hogy fémtárgyak ne zárhassák azokat rövidre. Ezáltal elkerülheti a tűz- és robbanásveszélyt.
- Ne töltön olyan akkumulátorokat, melyeken szivárgó elektrolit jeleit látja. Hulladékként gondosan kezelje őket.
- Sérült akkucsomagot soha ne cseréljen le. Sérülés esetén azonnal cserélje ki.
- Ha az akkumulátort nem használja egy ideig, vegye ki a termékből és húzza ki a töltőt a konnektorból.

AZ AKKUMULÁTOR KIEGÉSZÍTŐ BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEI

⚠ FIGYELEM

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

LÍTIUM AKKUMULÁTOROK SZÁLLÍTÁSA

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

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

ISMERJE MEG A TERMÉKET

Ugrás a(z) 103. oldalra

1. LED jelzőlámpa
2. Akkumulátornyílás
3. Kulcslyuk alakú akasztófurat
4. Akkumulátor csatlakozószám

HASZNÁLAT

AZ AKKUCSOMAG TÖLTÉSE

Az akkucsomagokat alacsony töltöttséggel szállítjuk ki a lehetséges problémák megakadályozásához. Ezért első használat előtt töltse fel őket. Ha a töltő a szokásos körülmenyek között nem tölti az akkucsomagot, vigye vissza mindenkorát a legközelebbi javítóközpontba ellenőrzésre.

MEGJEGYZÉS: Ha több akkucsomagot csatlakoztat a töltőhöz, az egyszerre csak egyet tölt, az akkumulátorcsatlakozó számának sorrendjében.

Győződjön meg arról, hogy a tápellátás a szokványos hálztartási feszültség, azaz 220 V – 240 V, 50 Hz / 60 Hz, AC.

MEGJEGYZÉS: A töltés végeztével a zöld LED világítani fog, amíg az akkucsomagot ki nem veszi a töltőből, vagy a töltőt ki nem húzza a konnektorból.

Töltés közben az akkucsomag kicsit felmelegszik. Ez normális, és nem utal problémára.

A töltőt és az akkucsomagot ne rakja szélsőségesen forró vagy hideg helyre. Legjobban a szokásos szobahőmérsékleten működnek.

MEGJEGYZÉS: A töltőt és az akkucsomagot olyan helyre tegye, ahol a hőmérséklet 10 °C és 38 °C között van.

FORRÓ AKKUCSOMAG TÖLTÉSE

Egy szerszám folyamatos használatakor az akkucsomagban lévő akkumulátorok felmelegsznek. Mielőtt megröpölje újratölteni, a forró akkucsomagot nagyjából 30 percen keresztül hagyja lehűlni.

KARBANTARTÁS

- Ha a hálózati csatlakozkábel megsérült, az áramütés kockázatának csökkentése érdekében azt azonnal ki kell cserélni a gyártó, a feljogosított szerviz, vagy egy szakképzett személy által biztosított ép kábelre.
- Ha a terméket nem használja vagy éppen tisztítja, húzza ki a dugóját a konnektorból.
- A műanyag részek tisztításakor tartózkodjon a tisztítószerrel használatától. A kereskedelmi forgalomban kapható oldószerrel rongáló hatással vannak a műanyagból készült elemek többségére. A szennyeződés, por stb. eltávolításához tiszta ruhát vagy puha kefét használjon.
- A műanyag részek semmilyen körülmenyek között nem érintkezhetnek fékolajjal, benzínnel, petróleum alapú termékekkel, beszívódó olajokkal stb. Ezen anyagok olyan vegyületeket tartalmaznak, amelyek károsíthatják, meggengíthetik vagy tönkretehetik a műanyagot.

⚠ FIGYELEM

A termék belsejében veszélyes feszültségek fordulnak elő, ezért ne szedje szét.

- A termékben nincsenek a felhasználó által javítható vagy cserélhető alkatrészek. Sérülés vagy meghibásodás esetén vigye vissza a hivatalos RYOBI szervizközpontba, ahol szakértők megjavítják.

KÖRNYEZETVÉDELEM



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

SZIMBÓLUMOK A TERMÉKEN



Biztonsági figyelmeztetés



II. osztályú berendezés



Eurázsiai megfelelőségi jelzés



CE megfelelőség



A gép bekapcsolása előtt figyelmesen olvassa el az útmutatót.



Csak beltéri használatra.



Ukrajnai megfelelőségi nyilatkozat

TR 066



Lomha biztosíték, 3.15A



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.

A KÉZIKÖNYVBEN HASZNÁLT SZIMBÓLUMOK



Megjegyzés



Csatlakoztassa az elektromos hálózathoz.



Húzza ki az elektromos hálózatból.

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



Külön értékesített alkatrészek és kiegészítők

A következő jelölőszavak és jelentések arra szolgálnak, hogy megmagyarázzák a termékkel kapcsolatos veszélyességi szinteket.

VESZÉLY

Egy bekövetkező veszélyes helyzetet jelez, ami, ha nem előzik meg, halált vagy komoly sérülést eredményez.

FIGYELEM

Egy potenciálisan bekövetkező veszélyes helyzetet jelez, ami, ha nem előzik meg, halált vagy súlyos sérülést eredményezhet.

VIGYÁZAT

Egy potenciálisan veszélyes helyzetet jelez, ami, ha nem előzik meg, kisebb vagy mérsékelt súlyos sérülést eredményezhet.

VIGYÁZAT

(Biztonsági figyelmeztető szimbólum nélkül) Egy olyan helyzetet jelez, ami anyagi kárt eredményezhet.

KOMPATIBILIS AKKUMULÁTOR

Akkumulátor	Feszült-ség	Töltő bemenete	Akkumulátor típusa	Akkumulátor kapacitása	Akkumulátor cellaszám	Körülbelüli töltési idő
RB18L13	18 V ---	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Lítiumion	1.3 Ah	5	30 percig
RB18L15				1.5 Ah	5	35 percig
RB18L20				2.0 Ah	5	45 percig
RB18L25				2.5 Ah	5	60 percig
RB18L26				2.6 Ah	10	70 percig
RB18L40				4.0 Ah	10	90 percig
RB18L50				5.0 Ah	10	120 percig

LED TÖLTÉSJELZŐ

ÜZEMMÓD	LED KIJELZÉSE	Akkumulátor	MAGYARÁZAT
Akkumulátor be		Várakozás	Az akkumulátor készenlétben várakozik a töltésre.
Vizsgálat		Akkumulátor teljesen lemerült	A töltő előtölti az akkumulátort a normál feszültség eléréséig, majd gyorstöltés üzemmódra vált.
Hőmérésklet Késleltetés		Akkumulátor túl meleg	Ha az akkucsomag lejjebb hűl, elkezdődik a töltés.
		Akkumulátor túl hideg	Ha az akkucsomag feljebb melegszik, elkezdődik a töltés.
Meghibásodás		Meghibásodás	Az akkumulátor vagy a töltő meghibásodott.
<ul style="list-style-type: none"> Ha a kijelzők valamelyen problémát mutatnak, próbálja meg újrakezdeni a töltést oly módon, hogy kiveszi, majd visszahelyezi az akkumulátort a töltőbe. Ha a világító kijelzők ezután még mindig problémát jeleznek, akkor próbálja meg a töltőt egy másik akkumulátorral használni. Ha egy másik akkumulátorot normál módon lehet tölteni, akkor távolítsa el a meghibásodott akkumulátort (olvas: akkumulátor útmutatót) Ha a világító kijelzők a másik akkumulátorral is problémát jeleznek, akkor minden valószínűség szerint a töltő a hibás. 			
Töltés alatt		Töltés alatt	Akkumulátor töltése folyamatban.
Töltés		Akkumulátor tele	Töltés kész, a töltő karbantartási üzemmódban van.
Energia-takarékos üzemmód		Akkumulátor tele / Energia-takarékos üzemmód	Az akkucsomag teljesen feltöltött, a töltő energiatakarékos üzemmódban van.

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

Siguranța, performanța și fiabilitatea au fost principalele noastre priorități la proiectarea încărcătorului dvs.

DOMENIU DE APLICĂȚII

Acest încărcător este destinat doar încărcării bateriilor reîncărcabile RYOBI ONE+ indicate în acest manual.

Produsul este conceput doar pentru utilizare în interior, în atmosferă uscată.

Produsul nu este conceput pentru a fi utilizat cu alte tipuri de baterii, pentru a fi utilizat ca sursă de alimentare sau pentru orice alte scopuri. Aparatul nu trebuie utilizat niciodată în medii explozive sau inflamabile.

AVERTISMENTE DE SIGURANȚĂ PRIVIND ÎNCĂRCĂTORUL

Citiți și respectați aceste instrucțiuni înainte de a utiliza produsul. Nerespectarea acestor instrucțiuni și avertismentele crește riscul de electrocutare, incendiu sau explozie.

⚠ AVERTISMENT

Nu încercați niciodată să încărcați baterii care nu pot fi reîncărcate.

⚠ AVERTISMENT

Tensiunea rețelei electrice trebuie să corespundă cu specificațiile de pe produs.

- Înainte de a utiliza produsul, asigurați-vă că aparatul, cablul și ștecherul adaptorului nu sunt deteriorate. Dacă identificați semne de deteriorare, nu utilizați produsul și urmați instrucțiunile din secțiunea de întreținere a acestui manual.
- Produsul nu trebuie să fie umed și nu trebuie utilizat niciodată în mediu umed.
- Acest produs este proiectat doar pentru utilizare la interior.
- Nu utilizați produsul dacă a suferit șocuri sau lovitură puternice, sau prezintă orice fel de deteriorări.
- Nu încărcați bateria într-o poziție expusă la soare sau la altă sursă de căldură. Temperatura recomandată din zona de încărcare este între 10° și 25° C.
- Din cauza căldurii generate la încărcare, produsul nu trebuie utilizat pe suprafețe inflamabile.
- Nu încărcați bateria în vecinătatea materialelor inflamabile. Exemplu: Materiale textile, ambalaje, vopsea, spray-uri cu vopsea sau aerosoli, lubrifianti, diluantă, recipiente cu benzina, recipiente cu gaz sau aparate cu gaz.
- Nu acoperiți sloturile de ventilație și asigurați o ventilație adecvată în timpul utilizării.

- Nu modificați, nu dezasamblați și nu încercați să reparați produsul singur.
- Nu permiteți contaminarea încărcătorului sau bateriilor cu materiale bune conducătoare de electricitate. Exemplu: Particule metalice rezultante din șlefuire, tăiere sau alte tipuri de prelucrare.
- Deconectați ștecherul produsului de la priză atunci când produsul nu este utilizat sau când îl curățați.
- Utilizați doar prelungitoare aprobate, în stare de funcționare optimă.
- Bornele bateriei trebuie protejate, pentru a evita scurtcircuitele care pot fi provocate de obiecte metalice. Evitați astfel riscurile de incendiu sau explozie.
- Nu încărcați baterii care prezintă surgeri de electrolit. Vă rugăm să nu le aruncați împreună cu gunoiul menajer, ci să le casăti / recicleați în mod corespunzător.
- Nu încărcați niciodată un acumulator deteriorat. În caz de deteriorare înlăturați imediat.
- Dacă bateria nu va fi utilizată pentru o perioadă mai mare de timp, deconectați încărcătorul de la priză și scoateți bateria.

AVERTISMENTE SUPLIMENTARE PRIVIND SIGURANȚA LA UTILIZAREA BATERIILOR

⚠ AVERTISMENT

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

TRANSPORTAREA ACUMULATORILOR PE LITIU

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

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

CUNOAȘTEȚI-VĂ PRODUSUL.

Salt la pagina nr. 103.

1. Indicator luminos de tip LED
2. Port acumulator
3. Agățătoare pentru perete
4. Numărul portului acumulatorului

OPERAREA

ÎNCĂRCAREA ACUMULATORULUI

Acumulatorii sunt livrați parțial încărcatați, pentru a evita posibilele probleme. În consecință, va trebui să îl încărcați înainte de prima utilizare. Dacă încărcatorul nu încarcă acumulatorul în condiții normale, returnați atât încărcatorul, cât și acumulatorul la cel mai apropiat centru de reparații în vederea verificării.

NOTĂ: Atunci când conectați mai mulți acumulatori la încărcător, aceștia se vor încărca în ordinea numerelor porturilor.

Asigurați-vă că tensiunea rețelei electrice este cea normală, 220 V – 240 V, 50Hz / 60Hz, curenț alternativ.

NOTĂ: După finalizarea încărcării, ledul verde va rămâne aprins până la deconectarea acumulatorului de la încărcător sau până la deconectarea încărcătorului de la rețea de alimentare.

Acumulatorul se va încălzi ușor în timpul încărcării. Acest lucru este normal și nu indică o problemă.

Nu plasați încărcătorul și acumulatorul în zone cu temperaturi foarte ridicate sau foarte scăzute. Acumulatorii vor funcționa cel mai bine la temperatura normală a camerei.

NOTĂ: Așezați încărcătorul și acumulatorul într-un loc cu temperatură între 10°C și 38°C.

ÎNCĂRCAREA UNUI ACUMULATOR CU TEMPERATURĂ RIDICATĂ

Atunci când utilizați o unealtă electrică în mod continuu, acumulatorul se va încălzi puternic. Lăsați acumulatorul încălzit să se răcească timp de aprox. 30 de minute înainte de a-l încărca din nou.

ÎNTREȚINEREA

- Pentru evitarea oricărui pericol, un cablu de alimentare deteriorat trebuie înlocuit de producător, de agentul său de service sau de personal cu calificare similară.
- Deconectați ștecherul produsului de la priză atunci când produsul nu este utilizat sau când îl curățați.
- Evitați utilizarea solventilor atunci când curățați piesele din plastic. Majoritatea materialelor plastice pot să fie deteriorate prin utilizarea unor solventi vânduți în comerț. Utilizați o cărpă curată sau o perie moale pentru a îndepărta praful și murdăria.
- Nu lăsați niciun moment ca lichidele de frână, produsele pe bază de petrol, uleiurile penetrante etc să intre în contact cu părțile din plastic. Aceste produse chimice conțin substanțe care pot afecta, slăbi sau distrug plasticul.

AVERTISMENT

În interiorul acestui produs există tensiuni ridicate; nu îl dezasamblați.

■ În interiorul produsului nu se află piese care pot fi reparate sau înlocuite de utilizator. În cazul deteriorării sau nefuncționării aparatului, returnați-l la cel mai apropiat centru de service RYOBI, pentru a fi reparat la nivel profesional.

PROTECȚIA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR



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

SIMBOLURILE DE PE PRODUS.



Alertă de siguranță



Echipament clasa II



Marcaj de conformitate EurAsian



Conformitate CE



Vă rugăm citiți instrucțiunile cu atenție înainte de pornirea aparatului.



Doar pentru utilizare la interior.



Semn de conformitate ucrainean



Siguranță fuzibilă cu întârziere 3.15A



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

SIMBOLURILE DIN MANUAL



Notă



Conectați la sursa de curent.

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



Deconectați de la sursa de curent.



Piese sau accesoriu vândute separat

Rmătoarele cuvinte simbol și înțelesul lor au intenția de a explica nivelele de risc asociate cu acest produs.

PERICOL

Indică o situație imediată de pericol, care dacă nu este evitată va rezulta în deces sau răni gravă.

AVERTISMENT

Indică o situație potențială de pericol, care dacă nu este evitată poate rezulta în deces sau răni gravă.

PRECAUȚIE

Indică o situație potențial periculoasă, care dacă nu este evitată, poate rezulta în vătămare minoră sau moderată.

PRECAUȚIE

(Fără simbol de alertă de siguranță) Indică o situație ce poate rezulta în distrugerea proprietății.

ACUMULATORI COMPATIBILI

Pachet de baterii	Tensiune	Intrare încărcător	Tip baterie	Capacitatea bateriei	Nr. de celule la o baterie	Timp de încărcare aproximativ
RB18L13	18 V ---	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Litiu-Ion	1.3 Ah	5	30 minute
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minute
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minute
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minute
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minute
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minute
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minute

INDICATOR DE ÎNCĂRCARE LED

MOD	FUNCȚIE LED	Pachet de baterii	ACȚIUNE
Acumulator cuplat		Așteptare	Acumulatorul își așteaptă rândul la încărcat.
Testare		Baterie prea descărcată	Încărcătorul efectuează o încărcare prealabilă a bateriei până când este atinsă o tensiune normală, apoi trece în modul de încărcare rapidă.
Temperatură întârziere		Baterie prea căldă	Încărcarea va începe după ce acumulatorul se va răci suficient.
		Baterie prea rece	Încărcarea va începe după ce acumulatorul se va încălzi suficient.
Defect		Defect	Bateria sau încărcătorul sunt defectuoase.
<ul style="list-style-type: none"> Dacă indicatorii luminoși indică o problemă, încercați să reîncepeți încărcarea prin scoaterea bateriei din încărcător și reintroducând-o apoi din nou. Dacă indicatorii luminoși indică în continuare o problemă, încercați să utilizați încărcătorul dumneavoastră cu o altă baterie. Dacă o altă baterie poate fi reîncărcată normal, eliminați bateria defectă (consultați Manualul de operare pentru pachete de baterii). Dacă indicatorii luminoși continuă să indice o problemă cu o altă baterie, problema este cu siguranță cu încărcătorul. 			
În curs de încărcare		În curs de încărcare	Acumulatorul se încarcă.
încărcat		Acumulator încărcat complet	Încărcare finalizată; încărcătorul este în modul Întreținere.
Mod Economisire energie		Baterie încărcată / Verde în curs de estompare	Acumulatorul este încărcat complet, iar încărcătorul este în modul Economisire energie.

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

Drošībai, veikspējai un uzticamībai ir pievērsta vislielākā uzmanība, radot jūsu akumulatoru lādētāju.

PAREDZĒTĀ LIETOŠANA

Šis lādētājs ir paredzēts tikai RYOBI ONE+ akumulatoru bloku, kas norādīti šajā rokasgrāmatā lādēšanai.

Izstrādājums paredzēts tikai lietošanai iekštelpās, sausos apstākļos.

Izstrādājums nav paredzēts jebkādu citu tipu akumulatoru lādēšanai vai izmantošanai par sprieguma avotu, vai jebkādam citam nolūkam. To nekad nedrīkst izmantot eksplozīvai uzliesmojošā vidē.

LĀDĒTĀJA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

Lūdzu izlasiet un ievērojet šīs norādes, pirms sākt lietot izstrādājumu. Šo norāžu un brīdinājumu neievērošana palielina elektrotraumu, uzliesmošanas un eksplozijas risku.

⚠ BRĪDINĀJUMS

Nelādējiet primāros galvaniskos elementus (tie nav lādējami).

⚠ BRĪDINĀJUMS

Elektrotīkla spriegumam jāatbilst uz izstrādājuma norādītajai specifikācijai.

- Pirms instrumenta lietošanas, pārliecieties, ka instrumenta korpuss, vads un adaptera spraudnis nav bojāti. Atradot bojājumus, neizmantojiet izstrādājumu un sekojiet norādēm šīs rokasgrāmatas sadājā par apkopi.
- Izstrādājums nedrīkst būt mitrs, to nekad nedrīkst lietot mitrā vidē.
- Izstrādājums paredzēts lietošanai tikai iekštelpās.
- Neizmantojiet izstrādājumu, ja tas ir bijis pakļauts stiprem triecieniem vai deformācijai, vai ir bojāts jebkādā citā veidā.
- Neveiciet uzlādi vietā, kas var tikt pakļauta tiešiem saules stariem vai citu siltuma avotu tuvumā. Lādēšanas laikā ieteicamais temperatūru diapazons ir no 10° līdz 25° C.
- Sakarā ar to, ka lādēšanas laikā notiek siltuma rašanās, izstrādājumu nedrīkst izmantot uz degošas virsmas.
- Neveiciet lādēšanas darbības uzliesmojošu materiālu tuvumā. Piemērs: Audums, iepakojamie materiāli, krāsa, izsmidzināmā vai aerosolu krāsa, smērviela, šķīdinātāji, benzīna tvertnes, gāzes baloni vai gāzes ierīces.
- Neaizsedziet jebkādas ventilācijas atveres un lādēšanas laikā nodrošiniet atbilstošu ventilāciju.

- Nekad nepārveidojiet, neizjauciet un nemēģiniet pašrocīgi remontēt.
- Nepieļaujiet lādētāja vai akumulatoru sasmērēšanu ar jebkādiem materiāliem, kas var būt strāvas vadītāji. Piemērs: Metāla skaidas no slīpēšanas, griešanas vai pulēšanas.
- Atvienojiet izstrādājuma strāvas kontaktdakšu no sprieguma, kad tas netiek lielots, vai tiek tīrīts.
- Izmantojiet tikai atbilstošu pagarinātāja vadu, kas ir labā stāvoklī.
- Sargājiet akumulatora kontaktus, lai nepieļautu īsslēgumu, ko var radīt metāla priekšmeti, kas var izraisīt aizdegšanos vai eksploziju!
- Neveiciet tādu akumulatoru uzlādi, kuriem ir elektrolīta noplūdes pazīmes. Utilizējiet atbilstošā veidā.
- Nekad neuzlādējiet bojātu akumulatora bloku. Bojājumu gadījumā nekavējoties nomainiet.
- Ja akumulatoru nav paredzēts izmantot ilgāku laiku, atvienojiet lādētāju no sprieguma un izņemiet no tā akumulatoru.

PAPILDU AKUMULATORU BLOKA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

⚠ BRĪDINĀJUMS

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

LITIJA AKUMULATORU PĀRVADĀŠANA

Pārvadājiet akumulatoru saskaņā ar vietējiem un valsts nosacījumiem un noteikumiem.

Ja akumulatoru pārvadāšanu veic trešā puse, ievērojiet visas īpašās prasības par iepakošanu un marķēšanu. Transportējot nodrošiniet, lai akumulatori nesaskaras ar citiem akumulatoriem vai vadošiem materiāliem, atlēgtos savienotājus aizsargājot ar izolējošiem, nevadošiem vācīniem vai lenti. Nepārvietojiet akumulatorus, kas ir ieplaisājuši vai ar noplūdi. Konsultējieties ar pārsūtīšanas uzņēmumu.

IERĪCES IEPAZĪŠANA

Skatit 103. lpp.

1. LED indikators
2. Akumulatora savienojuma ligzda
3. Atslēgas cauruma uzkabe
4. Akumulatora pievienošanas vietas numurs

EKSPLUATĀCIJA

AKUMULATORU BLOKA LĀDĒŠANA

Akumulatoru bloki tiek pārvadāti zemas uzlādes stāvoklī, lai novērstu iespējamās problēmas. Tāpēc pirms pirmās lietošanas tos nepieciešams uzlādēt. Ja lādētājs nelādē jūsu akumulatoru bloku normālos apstākļos, nogādājiet akumulatoru bloku un lādētāju tuvākajā darbnīcā elektriskai pārbaudei.

PIEZĪME: levietojot lādētājā vairākus akumulatoru blokus, tie tiek lādēti viens pēc otru akumulatoru pieslēguma vietu numerācijas secībā.

Pārliecībieties, ka sprieguma padevē ir tikai normāls mājsaimniecības spriegums, 220 V – 240 V, 50Hz / 60Hz, maiņstrāva.

PIEZĪME: Pēc lādēšanas pabeigšanas, zājas LED indikators turpinās degt, līdz akumulators tiek izņemts no lādētāja, vai lādētājs tiek atslēgts no sprieguma padeves.

Lādēšanas laikā, pieskaroties akumulatoru blokiem, tas būs nedaudz silts. Tas ir normāli un nenorāda uz problēmu.

Nenovietojiet lādētāju un akumulatoru bloku ārkārtīgi karstās vai aukstās vietās. Tie vislabāk darbosies normālā istabas temperatūrā.

PIEZĪME: Lādētāju un akumulatoru blokus jānovieto vietā, kurā temperatūra ir augstāka par 10°C, bet zemāka par 38°C.

KARSTA AKUMULATORU BLOKA LĀDĒŠANA

Ilgstoši izmantojot instrumentu, akumulatori bloki iekšienē kļūst karsti. Jums jājauj karstam akumulatoru blokiem atdzist vismaz aptuveni 30 minūtes, pirms mēģināt to atkal uzlādēt.

APKOPE

- Ja sprieguma padeves vads ir bojāts, tā nomaiņu jāveic ražotājam, tā servisa pārstāvim vai līdzīgi kvalificētām personām, lai novērstu apdraudējumu rašanos.
- Atvienojiet izstrādājuma strāvas kontaktakciņu no sprieguma, kad tas netiek lietots, vai tiek tīrīts.
- Tīrot plastmasas daļas, izvairieties no šķīdinātāju lietošanas. Vairums plastmasu ir jutīgs pret dažāda veida pārdošanā esošajiem šķīdinātājiem un to izmantošanas rezultātā var tikt bojātas. Izmantojiet tīru drānu vai mīkstu birsti, lai notīrītu netīrumus, putekļus u.tml.
- Nekādā gadījumā plastmasas daļām neļaujiet nonākt saskarē ar bremžu šķidrumu, benzīnu, naftas izstrādājumiem, eļļām ar paaugstinātu mitrināšanas spēju utt. Ķīmikālijas var sabojāt, novājināt vai iznīcināt plastmasas detaljas.

BRĪDINĀJUMS

Izstrādājuma darbībā tiek izmantots bīstams spriegums, neizjauciet.

- Šī izstrādājuma iekšienē nav daju, kuru remontu vai nomaiņu var veikt lietotājs. Bojājumu gadījumā lūdzu griezieties jūsu pilnvarotajā RYOBI servisa centrā profesionāla remonta veikšanai.

VIDES AIZSARDZĪBA



Tā vietā, lai izejmateriālus izmestu atkritumos, nododiet tos otreizējai pārstrādei. Mašīna, aksesuāri un iepakojums ir jāsašķiro un jānodod videi draudzīgā atkārtotas pārstrādes vietā.

UZ PRECES ESOŠIE SIMBOLI



Drošības brīdinājums



II klases aprīkojums



EurAsian atbilstības markējums



CE atbilstība



Pirms iedarbināt mašīnu, lūdzu rūpīgi izlasiet instrukcijas.



Lietošanai tikai iekštelpās.



Ukrainas apstiprinājuma zīme

T3.15A

3.15A drošinātāja laika aizkave



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

SIMBOLI ROKASGRĀMATĀ



Piezīme



Pievienojiet elektropadevei.

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



Atvienojiet no elektropadeves.



Atsevišķi nopērkamās daļas vai piederumi

Lai izskaidrotu risku, kas saistīti ar izstrādājumu, līmeni, paredzēti šādi norādījuma vārdi un jēdzieni.

BĪSTAMI

Norāda uz nenovēršami bīstamu situāciju, kas, ja netiks novērsta, izraisīs nāvi vai nopietrus miesas bojājumus.

BRĪDINĀJUMS

Norāda uz potenciāli bīstamu situāciju, kas, ja netiks novērsta, var izraisīt nāvi vai nopietrus miesas bojājumus.

UZMANĪBU

Norāda uz potenciāli bīstamu situāciju, kas netiek novērsta, var izraisīt vieglus vai vidējus miesas bojājumus.

UZMANĪBU

(Bez drošības trauksmes simbola), kas norāda, uz situāciju, kas var novest pie īpašuma bojājuma.

SADERĪGU AKUMULATORU KOMPLEKTS

Akumulators	Spriegums	Lādētāja ievade	Akumulatora veids	Akumulatora jauda	Akumulatora elementu skaits	Aptuvenais lādēšanas laiks
RB18L13	18 V —	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Litija-jonu	1.3 Ah	5	30 minūtes
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minūtes
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minūtes
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minūtes
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minūtes
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minūtes
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minūtes

LED UZLĀDES INDIKATORS

REŽĪMS	LED FUNKCIJA	Akumulators	DARBĪBA
Akumulators ievietots		Gaidīšana	Akumulators ir gaidīšanas režīmā uz savu kārtu lādēšanai.
Pārbaude		Pilnībā izlādējies	Lādētājs veic akumulatora sagatavošanas uzlādi, līdz tiek sasniegts normāls spriegums, pēc tam pārslēdzas ātrās uzlādes režīmā.
Temperatūra Aizture		Karsts akumulators	Lādēšana tiks uzsākta, kad akumulatora bloks atdzīsīs līdz zemākai temperatūrai.
		Sakarsis akumulators	Lādēšana tiks uzsākta, kad akumulatora bloks sasils līdz augstākai temperatūrai.
Defektīvs		Defektīvs	Akumulators vai lādētājs ir bojāts.
<ul style="list-style-type: none"> Ja tiek dots defekta signāls, mēģiniet atkātot lādēšanu, atvienojot un atkārtoti pievienojot akumulatoru. Ja diožu signāls atkārtojas otru reizi, mēģiniet lādēt citu akumulatoru. Ja cits akumulators lādējas normāli, utilizējiet defektīvo akumulatoru (skaitiet operatora rokasgrāmatā pie akumulatoriem). Ja arī cits akumulators dod signālu "Defektīvs", pats lādētājs var būt defektīvs. 			
Lādē		Lādē	Akumulators tiek lādēts.
Uzlādēti		Akumulators ir pilns	Lādēšana ir pabeigta; lādētājs ir uzturēšanas režīmā.
Enerģijas taupīšanas režīms		Akumulators pilns / Enerģijas taupīšanas režīms	Akumulators ir pilnīgi uzlādēts un lādētājs ir enerģijas taupīšanas režīmā.

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

Gaminant jūsų įkroviklį didžiausia svarba buvo teikama jo saugai, efektyvumui ir patikimumui.

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Šis įkroviklis skirtas jkrauti tik „RYOBI“ ONE+ akumulatorių blokams, išvardytiems šiame vadove.

Ši gaminj leidžiama naudoti tik patalpose, sausoje aplinkoje.

Šis gaminys nėra skirtas jkrauti jokio kito tipo akumulatoriams arba naudoti kaip maitinimo šaltinis ar bet kokiems kitiemis tikslams. Niekada nenaudokite gaminio sprogioje ar degioje aplinkoje.

ISPĖJIMAI DĒL ĮKROVIKLIO SAUGOS

Prieš naudodami gaminj perskaitykite instrukcijas ir laikykites jų. Nesilaikant šių instrukcijų ir įspėjimų padidėja elektros smūgio, gaisro ir sprogimo pavojus.

⚠ ISPĖJIMAS

Nekraukite pirminių elementų (jie nekraunami).

⚠ ISPĖJIMAS

Maitinimo tinklo įtampa turi atitinkti ant gaminio nurodytus įtampos duomenis.

- Prieš naudodami gaminj patirkinkite, ar nesugadintas gaminio korpusas, kabelis ir adapterio kištukas. Aptikę pažeidimų, nenaudokite gaminio ir vadovaukitės instrukcijomis, pateiktomis šio vadovo techninės priežiūros skyriuje.
- Saugokite gaminj nuo drėgmės ir niekada nenaudokite jo drėgnoje aplinkoje.
- Gaminys skirtas naudoti tik patalpose.
- Nenaudokite gaminio, jei jis patyré stiprų smūgi, buvo kratomas ar kitaip sugadintas.
- Neleidžiama jkrauti vietoje, kurią gali pasiekti saulės šviesa ar kitas šilumos šaltinis. Rekomenduojamas temperatūros diapazonas įkrovimo vietoje yra nuo 10 °C iki 25 °C.
- Įkrovimo metu susidaro šiluma, todėl nenaudokite gaminio ant degaus paviršiaus.
- Neleidžiama jkrauti akumulatorių šalia degių medžiagų. Pavyzdys: Audeklas, pakavimo medžiagos, dažai, purškiami dažai ar aerosolai, tepalas, skiedikliai, benzino talpos, dujų talpos ar dujiniai prietaisai.
- Naudojimo metu neuždenkite jokių ventiliacijos angų ir užtikrinkite pakankamą ventiliaciją.
- Niekada nebandykite keisti, ardyti arba remontuoti gaminio patrys.

- Saugokite, kad įkroviklis ar akumulatoriai nebūtų užteršti jokiomis medžiagomis, kurios gali būti laidžios. Pavyzdys: Metalinės dalelės, susidarančios tekinant, pjauant ar šliuojant.
- Kai gaminys nenaudojamas arba valomas, ištraukite jo kištuką iš maitinimo lizdo.
- Naudokite tik patvirtintą ir tinkamos būklės ilginamajį kabelį.
- Saugokite akumulatoriaus kontaktus nuo metalinių daiktų sukeliamo trumpojo sujungimo, kuris gali sukelti ugni arba sprogimą!
- Neleidžiama jkrauti akumulatorių, jei yra elektrolito ištekėjimo požymiai. Utilizuokite juos tinkamai.
- Niekada nejkraukite sugadintos akumulatorių pakuočės. Pažeistą laidą būtina nedelsiant pakeisti.
- Jei akumulatoriaus kurį laiką nenaudosite, ištraukite įkroviklio kištuką iš maitinimo lizdo ir išsimkite akumulatorių iš gaminio.

PAPILDOMI AKUMULATORIAUS SAUGOS ISPĖJIMAI

⚠ ISPĖJIMAS

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

LIČIO BATERIJŲ GABENIMAS

Gabenkite bateriją pagal įmonės ir valstybinius reikalavimus ir taisykles.

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

GERAI ĮŠMANYKITE APIE GAMINĮ

Žiūrėti 103 psl.

1. LED indikatorius
2. Baterijos gnybtas
3. Pakabinimo anga
4. Akumulatorius prievedo numeris

VEIKIMAS

AKUMULATORIŲ BLOKO ĮKROVIMAS

Siekiant išvengti galimų problemų, akumulatorių blokai pristatomi mažai įkrauti. Todėl įkraukite prieš pirmajį naudojimą. Jei įkroviklis nekrauna akumulatorių bloko įprastomis aplinkybėmis, perduokite akumulatorių bloką ir įkroviklį artimiausiam remonto centrui, kad patikrintų elektros sistemą.

PASTABA: Jei prie įkroviklio prijungiami keli akumulatorių blokai, jie įkraunami po vieną, akumulatorių prievidų numeriu tvarka.

Kaip maitinimo šaltinių naudokite tik įprastą būtinę kintamosios srovės įtampą: 220–240 V, 50 Hz / 60 Hz.

PASTABA: Kai įkrovimas baigiamas, žalia lemputė švyti, kol akumulatorių blokas išimamas iš įkroviklio arba įkroviklis atjungiamas nuo maitinimo šaltinio.

Įkrauant akumulatorių blokas šiek tiek įkais. Tai normalu ir nerodo problemos.

Nelaiikykite įkroviklio ir akumulatorių bloko vietoje, kurioje labai karšta arba labai šalta. Geriausiai jie veikia įprastoje kambario temperatūroje.

PASTABA: Įkroviklį ir akumulatorių bloką reikia laikyti vietoje, kurioje temperatūra aukštesnė nei 10 °C, bet žemesnė nei 38 °C.

KARŠTO AKUMULATORIŲ BLOKO ĮKROVIMAS

Beperstojo naudojant įrankį, akumulatoriai akumulatorių bloke įkaista. Prieš bandydami įkrauti palaukite maždaug 30 minučių, kol akumulatorių blokas atvés.

PRIEŽIŪRA

- Jei pažeistas maitinimo kabelis, siekiant išvengti pavojaus, jį turi pakeisti gamintojas, jo techninės priežiūros atstovas arba panašios kvalifikacijos asmuo.
- Kai gaminys nenaudojamas arba valomas, ištraukite jo kištuką iš maitinimo lizdo.
- Valydamiesi plastikines detales, nenaudokite tirpiklių. Daugelis plastikų jautrūs įvairių tipų komerciniams tirpikliams ir juos naudojant galima pažeisti plastikines detales. Švaria šluoste arba minkštu šepečiu nuvalykite nešvarumus, dulkes ir pan.
- Stabdžių skysčiai, gazolinės ir benzino produktai, skvarbioss alyvos ir pan. jokiui būdu negali patekti ant plastiko dalių. Juose yra chemikalai, kurie gali sugadinti, pažeisti arba susilpninti plastiką.

ISPĖJIMAS

Šiame gaminje naudojama pavojinga įtampa; ardyti draudžiama.

■ Šio gaminio viduje nėra jokių naudotojo prižiūrimų ar keičiamų dalių. Aptikę žalą arba įvykus gedimui, grąžinkite gaminį įgaliotajam „RYOBI“ priežiūros centriui, kad būtų atlikti profesionalūs remonto darbai.

APLINKOS APSAUGA



Žaliavines medžiagas perdirbkite pakartotinai, o ne išmeskite kaip atliekas. Mechanizmas, priedai ir pakuotės turi būti laikomi pakartotinai perdirbtį aplinkai nekenksmingu būdu.

SIMBOLIAI ANT ĮRENGINIO



Saugos perspėjimas



II klasės įranga



„EurAsian“ atitikties ženklas



CE atitiktis



Atidžiai perskaitykite instrukcijas prieš pradédami naudoti mechanizmą.



Skirta naudoti tik patalpose.



Ukrainos atitikties ženklas



3.15 A inercinis saugiklis



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.

SIMBOLIAI VADOVE



Pastaba



Jungimas prie maitinimo lizdo.



Išjungimas iš maitinimo lizdo.



Detalių arba priedai yra parduodami atskirai

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

Šie signaliniai žodžiai yra skirti nurodyti su prietaiso naudojimu susijusio pavojaus lygi.

PAVOJUS

Rodo grėšiančią pavojingą situaciją, kurios neišvengus galima patirti mirtiną arba sunkų sužalojimą.

ISPĖJIMAS

Rodo potencialiai pavojingą situaciją, kurios neišvengus galima patirti mirtiną arba sunkų sužalojimą.

ATSARGIAI

Rodo potencialiai pavojingą situaciją, kurios neišvengus galima patirti nesunką arba vidutinio sunkumo sužalojimą.

ATSARGIAI

(Be įspėjamojo šauktuko) Reiškia situaciją, kurioje galima sugadinti turą.

SUDERINAMAS BATERIJOS PAKETAS

Baterijos paketas	Įtampa	Įkroviklio galingumas	Akumuliatoriaus tipas	Akumuliatoriaus įkrova	Baterijos elementų skaičius	Aptykslė įkrovimo trukmė
RB18L13	18 V —	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Litio-jonas	1.3 Ah	5	30 minučių
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minučių
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minučių
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minučių
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minučių
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minučių
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minučių

LED BATERIJOS ĮKROVIMO INDIKATORIUS

REŽIMAS	LEMPUTĖS VEIKIMAS	Baterijos paketas	VEIKSMAS
Akumuliatorius prijungtas	Švyti raudonai	Laukiama	Akumuliatorius laukia, kol ateis eilė įj įkrauti.
Bandymas	Mirksi raudonai	Iki galio išsikrovusi	Įkrovėjas krauna akumuliatorių tol, kol pasiekiamas normali įtampa, tada pradeda greito įkrovimo režimą.
Temperatūra Delsa	Mirksi oranžinė spalva	Įkaitusi akumuliatorinė baterija Atvésusi akumuliatorinė baterija	Kai akumuliatorių bloko temperatūra sumažės, prasidės įkrovimas. Kai akumuliatorių bloko temperatūra padidės, prasidės įkrovimas.
Su defektais	Raudona lemputė gesta	Su defektais	Akumuliatorius arba įkrovėjas yra su defektais.

- Jei įsijungja „defekto“ indikatorius, pabandykite pakartotinai nuimti ir vėl uždėti akumuliatorių ant įkrovėjo. Jei šviesos diodų būklė pasikartos, pabandykite krauti kitą akumuliatorių.
- Jei kitas akumuliatorius krausis normaliai, atsisakykite neveikiančio akumuliatoriaus (skaityti: baterija vadovą).
- Jei kitas akumuliatorius taip pat įjungia indikatoriu „Defektais“, gali būti, kad neveikia įkrovėjas.

Įkrovimas	Mirksi žliai	Įkrovimas	Akumuliatorius yra įkraunamas.
Įkrauta	Švyti žliai	Akumuliatorius įkrautas	Įkrovimas baigtas; įkroviklis veikia palaikymo režimu.
Energijos taupymo režimas	Žalia lemputė gesta	Akumuliatorius įkrautas / energijos taupymo režimas	Akumuliatorių blokas visiškai įkrautas, įkroviklis veikia energijos taupymo režimu.

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

Laadja juures on peetud esmatahtsaks selle ohutust, töövõimet ja töökindlust.

OTSTARBEKOHANE KASUTAMINE

Laadijat saab kasutada ainult selles juhendis loetletud RYOBI ONE+ akude laadimiseks.

Toodet tohib kasutada ainult siseruumides ja kuivades tingimustes.

Toodet ei tohi kasutada teist tüipi akude laadimiseks, toiteallikana ega muudel eesmärkidel. Seda ei tohi mitte kunagi kasutada plahvatus- või tuleohutlikus keskkonnas.

LAADIJA OHUTUSNÖUDED

Enne toote kasutamist lugege juhised läbi ja järgige neid. Nende juhist ja hoiatuste mittejärgimine suurendab elektrilöögi, tulekahju ja plahvatuse ohtu.

⚠ HOIATUS

Ärge taastlaadige patareisid (mittelaetaavad).

⚠ HOIATUS

Võrgupinge peab vastama toote andmesildil toodud pinge andmetele.

- Enne toote kasutamist kontrollige, et toote kest, juhe ja adapteri pistik ei ole kahjustatud. Kui leiate kahjustuse, ärge toodet kasutage ja järgige kasutusjuhendi hooldusosas antud juhiseid.
- Toode ei tohi olla niiske ja seda ei tohi kunagi kasutada niiskes keskkonnas.
- Toodet tohib kasutada ainult siseruumides.
- Ärge kasutage toodet, kui see on saanud tugevaid lõõke, kõvasti raputada või on kahjustatud mõnel muul viisil.
- Ärge teostage laadimist kohas, mis võib jäädä otsesti päikesevalguse või muu soojusallika piirkonda. Soovituslik laadimiskoha temperatuurivahemik on 10 °C kuni 25 °C.
- Laadimise ajal tekkiva soojuse töttu ei tohi toodet kasutada süttival pinnal.
- Ärge teostage laadimist kergesisüttivate materjalide läheduses. Näide: Riie, pakkematerjalid, värv, piustatav värv või aerosoolid, määrdaine, vedeldid, bensiinikonteinerid, gaasikonteinerid või gaasiseadmed.
- Ärge katke kinni ventilatsiooniavasid ja laadimise ajal tagage piisav ventilatsioon.
- Ärge kunagi muutke, demonteerige ega püüdke parandada toodet ise.

- Laadja egaaku ei tohi saastuda elektrit juhtiva materjaliga. Näide: Lihvimise, lõikamise või mehaanilise töötlemise käigus tekinud metallosakesed.
- Kui te toodet ei kasuta või seda puhastate, ühdendage toode vooluvõrgust lahti.
- Kasutage ainult lubatud ja heas seisukorras pikendusjuhet.
- Kaitske aku kontakti, et vältida metall-objektist põhjustatud lühihendust, mis võib tekitada tulekahju või plahvatuse!
- Ärge laadige akusid, millel on märke võimalikust elektrolüütide lekkest. Utiliseerige need õigesti.
- Ärge kunagi laadige kahjustatud akut. Kui see on vigastatud, asendage viivitamatult.
- Kui te akut mõnda aega ei kasuta, eemaldage laadija pistik toitepesast ja võtke aku toote küljest ära.

AKU LISA OHUTUSJUHISED

⚠ HOIATUS

Lühisest põhjustatud tuleohu, vigastuste või toote kahjustuste vältimeks ärge kastke tööriista, vahetusakut ega laadimisseadet vedelikku ning jälgige, et vedelikke ei tungiks seadmetesse ega akusse. Korrodeeruvad või elektrit juhtivad vedelikud, nagu soolvesi, teatud kemikaalid ja pleegitusained või pleegitusaineid sisaldavad tooted, võivad põhjustada lühist.

LIITUMAKUDE TEISALDAMINE

Akude transportimisel juhinduge kasutuskohas kehtivatest ja riiklikest määrustest ja eeskirjadest.

Akude transportimisel allettevõtjate poolt järgige kõiki spetsiaalseid pakkimise ja tähistamise nõudeid. Veenduge, et akud ei satu kokkupuutesse teiste akude ega voolu juhtivate materjalidega, transportimise ajal kaitske klemmid voolu mittejuhitavate isoleerkatete või teibiga. Ärge transportige pragunenud või lekkivaid akusid. Küsige lisateavet transportettevõttele.

ÕPPIGE OMA TOODET TUNDMA

Vt lk 103.

1. LED-märgutuli
2. Aku ühenduspesa
3. Riputi
4. Aku pesa number

KASUTAMINE

AKU LAADIMINE

Võimalike probleemide vältimeks tarnitakse akud pooltühjalt. Seetõttu peab neid enne esimest

Kasutamist laadima. Kui normaaltingimustes laadija ei lae akut, viige nii aku kui ka laadija lähimasse remonditöökotta kontrolli.

MÄRKUS: Kui laadijaga on ühendatud mitu akut, toimub nende laadimine ükskaaval akupesa numbri järvikorras.

Veenduge, et vooluvõrgus on tavaline majapidamises kasutavat 220 V–240 V, 50 Hz / 60 Hz, vahelduvvool.

MÄRKUS: Kui laadimine on lõppenud, jäääb rohelise LED-tuli põlema, kuni aku eemaldatakse laadijast või laadija ühendatakse vooluvõrgust lahti.

Laadimise ajal aku veidi soojeneb. See on normaalne ja ei osuta probleemile.

Ärge asetage laadijat ega akut väga palavasse või külma kohta. Nad töötavad kõige paremini tavalisel toatemperatuuril.

MÄRKUS: Laadija jaaku peab asetama kohta, kus temperatur jäääb vahemikku 10 °C kuni 38 °C.

SOOJA AKU LAADIMINE

Tööriista pideval kasutamisel lähevad akud kuumaks. Enne kui proovite akut uesti laadida, peate laskma kuumal akul maha jahtuda umbes 30 minutit.

HOOLDUS

- Kui toitejuhe on kahjustatud, peab selle asendama tootja, tööriista remondi- ja hooldustööde teostaja või vastava kvalifikatsiooniga isik, et vältida võimalikku ohtu.
- Kui te toodet ei kasuta või seda puhistate, ühendage toode vooluvõrgust lahti.
- Vältige plastosade puhamisest lahustite kasutamist. Enamik plaste on tundlikud kaubandusvõrgust saadaolevate lahustite suhtes ja võivad nende möjul oma omadusi kaotada. Mustuse, tolmu jms eemaldamiseks kasutage puhist lappi või pehmet harja.
- Ärge laske plastosadel mitte mingil juhul sattuda kokkupuutesse auto pidurivedeliku, bensiini, bensiinipõhiste toodete, immutusölidega või muude samalaadsete vedelikega. Kemikaalid võivad kahjustada, nõrgendada või hävitada plastiku.

⚠ HOIATUS

Toode on ohtlikult pingi all; ärge demonteerige.

- Toode on hooldusvaba ja sellel ei ole tagavaraosi. Kahjustuse või törke korral pöörduge professionalset remonditeenust pakkuva volitatud RYOBI hooldustöökotta.

KESKKONNAKAITSE



Taaskasutage materjale nende jäätmekäitusse andmise asemel. Masin, selle lisaseadmed ja pakend tuleb jäätmekätluseks keskkonnasõbralikult sorteerida.

MASINAL OLEVAD SÜMBOLID



Ohuhoiatus



II klassi seadmed



Euraasia vastavusmärk



CE-vastavus



Enne seadme kasutamist lugege palun kasutusjuhend hoolega läbi.



Ainult siseruumides kasutamiseks.



Ukraina vastavusmärgis



Viitega kaitse 3.15A



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

KASUTUSJUHENDIS KASUTATUD SÜMBOLID



Märkus



Ühendage toitevõrku.



Ühendage seade toitevõrgust lahti.



Eraldi ostetavad osad või tarvikud

Järgnevad märguandesõnad ja tähdused on mõeldud selle toote kasutamisega seotud riskitasemete kirjeldamiseks.

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

OHT.

Osutab ähvardedavale ohuolukorrale, mille mittevälimine lõpeb surma või tõsise vigastusega.

HOIATUS

Osutab võimalikule ohuolukorrale, mille mittevälimine võib lõppeda surma või tõsise kehavigastusega.

ETTEVAATUST

Osutab võimalikule ohuolukorrale, mille mittevälimine võib lõppeda väiksemate või möödukate kehavigastustega.

ETTEVAATUST

(Ilma ohutussümboleita) Viitab olukorrale, mis võib põhjustada kahjustusi varale.

ÜHILDUVAD AKUPAKETID

Aku	Pinge	Laadija toitevool	Aku tüüp	Aku mahutuvus	Elementide arv	Ligikaudne laadimisaeg
RB18L13	18 V ---	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Liitiumioon	1.3 Ah	5	30 minutit
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minutit
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minutit
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minutit
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minutit
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minutit
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minutit

AKU LAADIMISE LED-INDIKAATOR

REŽIIM	LEDI TALITLUS	Aku	TEGEVUS
Aku sees		Ootel	Aku ootab oma laadimisaega.
Testimine		Väga tühi	Laadija eel-laeb akut, kuni saavutatakse tavapärane pingel, seejärel läheb laadija üle kiirlaadimisrežiimile.
Temperatuur Viivitus		Kuum aku pakita	Kui aku jahtub maha, algab laadimine.
		Külm aku pakita	Kui aku soojeneb, algab laadimine.
Rikkis		Rikkis	Aku või laadija on rikkis.
<ul style="list-style-type: none"> Kui laadimine ei õnnestu, proovige korraga tingimusi veel kord, eemaldades ja taas paigaldades aku. Kui LEDi oleks kordub, proovige laadida mõnda muud akut. Kui teine aku laeb normaalselt, kõrvvaldage defektiga pakk (lugema: aku kasutusjuhendis). Kui teine aku annab samuti tulemuseks „Defektiga” märguandme, võib viga olla laadijas. 			
Laeb		Laeb	Akut laetakse.
Laetud		Aku on laetud	Laadimine on lõppenud; laadija on hooldusrežiimil.
Energia säästmi-se režiim		Aku on täis / energia säästmise režiim	Aku on täielikult laetud ja laadija on energia säästmise režiimis.

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

Při návrhu nabíječky byl kladen obzvláštní důraz na bezpečnost, výkon a spolehlivost.

NAMJENA

Tato nabíječka je určena pouze k nabíjení sestav baterií RYOBI ONE+ uvedených v tomto manuálu.

Produkt je určen pouze pro použití v domě za sucha.

Produkt není určen k nabíjení jakéhokoli jiného typu baterie nebo k používání jako zdroj energie nebo k jakémukoli jinému účelu. Nikdy nepoužívejte ve výbušných nebo vznětlivých prostředích.

BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ NA NABÍJEČCE

Před použitím produktu si prosím přečtěte tyto pokyny a dodržujte je. Nerespektování těchto pokynů a varování zvyšuje riziko zásahu elektrickým proudem, požáru a výbuchu.

⚠️ UPOZORENJE

Ne pokušavajte puniti baterije koje se ne mogu puniti.

⚠️ UPOZORENJE

Síťové napětí musí odpovídat specifikaci napětí pro produkt.

- Před použitím produktu zkонтrolujte, zda uzávěr produktu, kabel a zástrčka adaptéru nejsou poškozené. Zjistíte-li poškození, produkt nepoužívejte a postupujte podle pokynů v části údržba tohoto manuálu.
- Produkt nesmí být vlhký a nesmí se používat ve vlhkém prostředí.
- Produkt je určen pouze pro použití v domě.
- Produkt nepoužívejte, pokud zažil silný náraz nebo otřes nebo je jinak poškozen.
- Nenabíjejte v pozici, na kterou může svítit slunce nebo která může být vystavena jinému zdroji tepla. Doporučený teplotní rozsah v oblasti nabíjení je 10° až 25° C.
- Při nabíjení se tvoří teplo, proto by produkt neměl být provozován na hořlavém povrchu.
- Nenabíjejte v blízkosti hořlavých látek. Příklad: Látka, obalový materiál, barva, sprejová barva nebo aerosoly, lubrikanty, ředitla, kanystry na benzín, nádoby na plyn nebo plynová zařízení.
- Nezakryjte větrací otvory a při provozu zajistěte přiměřené větrání.
- Nikdy neupravujte, nerozebírejte ani se nepokoušejte produkt opravovat sami.

- Nabíječka ani baterie se nesmí kontaminovat materiélem, který by mohl být vodivý. Příklad: Kovové částice vzniklé vrtáním, řezáním nebo obráběním.
- Zástrčku produktu odpojte ze zásuvky, pokud ho nepoužíváte nebo čistíte.
- Používejte prodlužovací kabel pouze pokud je schválený a v dobrém stavu.
- Kontakti baterie moraju biti zaštićeni kako bi se izbjegli kratki spojevi koji mogu uzrokovati metalni predmeti. Tako ćete izbjegći opasnost od požara.
- Nenabijajte baterije vykazující známky úniku elektrolytu. Likvidujte je rādne.
- Nikada nemojte puniti oštećeni set baterija. Ako su oštećeni odmah ih zamjenite.
- Pokud se baterie nebude nějakou dobu používat, vytáhněte zástrčku nabíječky ze zásuvky a baterii výjměte z produktu.

DODATNA SIGURNOSNA UPOZORENJA ZA BATERIJU

⚠️ UPOZORENJE

Zbog izbjegavanja opasnosti od požara jednim kratkim spojem, opasnosti od ozljeda ili oštećenja proizvoda, alat, izmjenjivi akumulator ili napravu za punjenje ne uronjavati u tekućine i pobrinite se za to, da u uređaje ili akumulator ne prodire nikakve tekućine. Korozirajuće ili vodljive tekućine kao slana voda, određene kemikalije i sredstva za bijeljenje ili proovzodi koji sadrže sredstva bijeljenja, mogu prouzročiti kratak spoj.

TRANSPORTIRANJE LITIJUMSKIH BATERIJA

Transportirajte bateriju u skladu s lokalnim i nacionalnim pravilima i zakonima.

Slijedite sve specijalne zahtjeve na pakiranju i naljepnicama prilikom transporta baterije od treće strane. Osigurajte da baterija ne može doći u kontakt s drugim baterijama ili provodnim materijalima tijekom transporta tako da zaštite izložene priključke s izolacijom, kapicama koje ne provode energiju ili trakom. Nemojte transportirati baterije koje su polomljene ili cure. Provjerite kod kompanije koja transportira za daljnju pomoć.

UPOZNAJTE SVOJ PROIZVOD

Pogledajte stranicu 103.

1. LED pokazivač
2. Ulaz za bateriju
3. Kryt zámku
4. Broj priključka baterije

RAD

PUNJENJE KOMPLETA BATERIJA

Kako bi se sprječili mogući problemi, komplet baterija se šalju u stanju niske napunjenoosti. Stoga morate napuniti baterije prije prvog korištenja. Ako punjač ne napuni Vašu bateriju u normalnim uvjetima, vratite i punjač i komplet baterija u najbliži servisni centar na provjeru električnih komponenti.

NAPOMENA: Ako je na punjač priključeno više baterija, one se pune jedna po jedna, redoslijedom prema brojevima označenim na priključcima za baterije.

Izvor napajanja mora biti normalnog napona za domaćinstvo, 220 V - 240 V, 50 Hz / 60 Hz, isključivo izmjenična struja.

NAPOMENA: Zeleni LED indikator će ostati svijetliti nakon završetka punjenja, sve dok ne izvadite bateriju iz punjača.

Baterije će postati tople na dodir za vrijeme punjenja. To je normalno i ne označava pojavu problema.

Punjač ili komplet baterija nemojte postavljati na ekstremno hladna ili vruća mjesta. Najbolje će raditi na sobnoj temperaturi..

NAPOMENA: Punjač i baterija trebaju biti na lokaciji na kojoj je temperatura viša od 10°C, ali manja od 38°C.

PUNJENJE VRUĆEG KOMPLETA BATERIJA

Ako alat koristite neprekidno u duljem vremenskom razdoblju, komplet baterija će postati vruć. Trebali biste pustiti vruć komplet baterija da se ohladi barem 30 minuta prije ponovnog pokušaja punjenja.

ODRŽAVANJE

- Ako je napojni vod oštećen, mora ga zamjeniti proizvođač, njegov zastupnik ili slično kvalificirano osoblje kako bi se izbjegle opasne situacije.
- Zástrčku produkta odpojte ze zásuvky, pokud ho nepoužíváte nebo čistíte.
- Prilikom čišćenja plastičnih dijelova izbjegavajte koristiti kemijska sredstva. Većina plastika je podložna različitim vrstama komercijalnih kemijskih sredstava za čišćenje i mogu se oštetiti prilikom njihovog korištenja. Špinu, prach apod. odstraňujte čistým hadříkem nebo měkkým kartáčem.
- Nikada ne dopustite kontakt plastičnih dijelova s tekućinom za kočnice, benzinom, proizvodima na bazi petroleja, sredstvima za odmašćivanje, idr. Ti kemijski proizvodi sadrže tvari koje mogu oštetiti, oslabiti ili uništiti plastiku.

⚠ UPOZORENJE

Uvnitř tohoto výrobku je nebezpečné napětí, proto ho nerozebírejte.

■ V produktu nejsou žádné díly, které by mohl opravit nebo vyměnit spotřebitel. V případě poškození nebo selhání prosím ho nechte prosím odborně opravit v autorizovaném servisním centru RYOBI.

ZAŠTITA OKOLIŠA



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

SIMBOLI NA PROIZVODU



Sigurnosno upozorenje



Oprema klase II



EurAsian znak konformnosti



CE usklađenost



Molimo da pažljivo pročitate upute prije pokretanja stroja.



Pouze pro použití v domě.



Ukrajinska oznaka za sukladnost



Vremenski osigurač od 3.15A



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.

SIMBOLI U PRIRUČNIKU



Napomena



Priključite na napajanje.



Odsvojite iz napajanja.



Dijelovi ili pribor prodan odvojeno

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

Slijedeće riječi upozorenja i značenja imaju namjeru da objasne nivo rizika u vezi s ovim proizvodom.

OPASNOST

Naznačuje prijeteću opasnu situaciju, koja ako se ne izbjegne dovodi do smrti ili ozbiljnih ozljeda.

UPOZORENJE

Naznačuje potencijalno opasnu situaciju, koja ako se ne izbjegne dovodi do smrti ili ozbiljnih ozljeda.

OPREZ

Naznačuje potencijalno opasnu situaciju, koja ako se ne izbjegne dovodi do lakših ili srednjih ozljeda.

OPREZ

(Bez simbola upozorenja sigurnosti) Označava situaciju koja može izazvati oštećenje imovine

KOMPATIBILNO PAKIRANJE BATERIJA

Baterija	Napon	Ulagno napajanje punjačem	Vrsta baterije	Kapacitet baterija	Br. Čelija po bateriji	Približno vrijeme punjenja
RB18L13	18 V --	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Litij-ion	1.3 Ah	5	30 minuta
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minuta
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minuta
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minuta
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minuta
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minuta
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minuta

LED INDIKATOR PUNJENJA

NAČIN RADA	LED INDIKATOR	Baterija	RADNJA
Baterija unutra	Upaljeno crveno	Čekanje	Baterija je na čekanju u redu za punjenje.
Testiranje	Bljeska crveno	Baterija previše prazna	Punjač predpunji bateriju sve dok se ne dosegne normalni napon, a zatim prelazi u način rada brzog punjenja.
Temperatura Kašnjenje	Bljeska narančasto	Baterija je prevruća	Punjene će otpočeti kada se baterija ohladi.
		Baterija je prehladna	Punjene će otpočeti kada se baterija zagrije.
Oštećena	Crveno svjetlo blijedi	Oštećena	Baterija ili punjač su oštećeni.
U tijeku je punjenje	Bljeska zeleno	U tijeku je punjenje	Baterija se puni.
Napunjeno	Upaljeno zeleno	Baterija je puna	Punjene je završeno; punjač je u načinu rada za održavanje.
Način rada za uštedu energije	Zeleno svjetlo blijedi	Baterija je puna / Način rada za uštedu energije	Baterija je potpuno napunjena, a punjač je u načinu rada za uštedu energije.

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

Pri zasnovi tega polnilnika smo se prednostno osredotočali na varnost, učinkovitost in zanesljivost.

NAMEN UPORABE

Ta polnilnik je namenjen polnjenju izključno baterijskih sklopov RYOBI ONE+, ki so navedeni v tem priročniku.

Izdelek je primeren zgolj za uporabo v zaprtih prostorih in suhih razmerah.

Izdelek ni primeren za polnjenje katerih drugih baterij ali za uporabo kot napajalnik oziroma za kakršen koli drug namen. Izdelka nikoli ne uporabljajte v eksplozivnem ali vnetljivem okolju.

VARNOSTNA OPORIZILA ZA POLNjenJE

Pred uporabo izdelka preberite in upoštevajte ta navodila. Neupoštevanje teh navodil in opozoril lahko privede do povečane nevarnosti električnega udara, požara in eksplozije.

⚠️ OPOZORILO

Ne polnite primarnih celič (niso primerne za polnjenje).

⚠️ OPOZORILO

Omrežna napetost mora ustrezati navedbam napetosti na izdelku.

- Pred uporabo izdelka preverite, da ohišje, kabel in prilagodilni vtič niso poškodovani. Če odkrijete poškodbe, izdelka ne uporabite, temveč sledite navodilom v poglavju o vzdrževanju v tem priročniku.
- Izdelek ne sme biti vlažen in ni v nobenem primeru primeren za uporabo v vlažnem okolju.
- Izdelek je primeren zgolj za uporabo v zaprtih prostorih.
- Izdelka ne uporabljajte zatem, ko je izpostavljen močnim udarcem ali sunkom ali če je na kakršen koli način poškodovan.
- Polnjenja ne izvajajte na mestu, ki je lahko izpostavljen sončni svetlobi ali drugim virom topote. V okolini, kjer poteka polnjenje, je priporočeni razpon temperature od 10 do 25 °C.
- Zaradi topote, ki nastaja med polnjenjem, izdelka ne uporabljajte na vnetljivi površini.
- Polnjenja ne izvajajte v bližini vnetljivih materialov. Primer: Krpa, embalažni materiali, barva, barva ali aerosoli v razpršilu, mazivo, razredčila, posode za bencin, vsebniki za plin ali naprave na plin.
- Ne pokrivajte prezračevalnih rež in med delovanjem zagotovite ustrezno prezračevanje.
- Izdelka nikoli ne poskušajte spremnjati, razstavljati ali popravljati sami.

- Preprečite kontaminacijo polnilnika ali baterij s prevodnimi materiali. Primer: Kovinski delci, ki nastajajo pri brušenju, rezanju ali strojni obdelavi.
- Ko izdelka ne uporabljajte ali ko ga čistite, njegov vtič izvlecite iz vtičnice.
- Uporabite samo odobren podaljšek, ki je v brezhibnem stanju.
- Zaščitite baterijski kontakt, da ne bi prišlo do kratkega stika zaradi kovinskega predmeta, kar bi lahko povzročilo ogenj ali eksplozijo!
- Ne polnite baterij, na katerih so vidni znaki uhajanja elektrolita. Pravilno zavrzite.
- Nikoli ne polnite poškodovanega baterijskega sklopa. Če so poškodovani, jih takoj zamenjajte.
- Če baterije ne boste uporabljali dalj časa, vtič polnilnika izvlecite iz vtičnice in iz izdelka odstranite baterijo.

DODATNA VARNOSTNA OPORIZILA ZA BATERIJO

⚠️ OPOZORILO

V izogib, s kratkim stikom povzročene nevarnosti požara, poškodb ali okvar na proizvodu, orodja, izmenljivega akumulatorja ali polnilne naprave ne potapljalje v tekočine in poskrbite, da ne bo prihajalo do vdora tekočin v naprave in akumulatorje. Korozivne ali prevodne tekočine, kot so slana voda, določene kemikalije in belila ali proizvodi, ki le ta vsebujejo, lahko povzročijo kratek stik.

PREVAŽANJE LITIJEVIH AKUMULATORJEV

Akumulator prevažajte v skladu z lokalnimi in državnimi uredbami in predpisi.

Upoštevajte vse posebne zahteve glede pakiranja in označevanja, kadar prevoz opravlja tretja oseba. Zagotovite, da akumulatorji med prevozom ne morejo priti v stik z drugimi akumulatorji ali prevodnimi materiali, tako da zaščitite izpostavljene konektorje z neprevodnimi izolacijskimi pokrovčki ali trakom. Ne prevažajte poškodovanih akumulatorjev oz. akumulatorjev, ki puščajo. Za nadaljnje informacije se obrnite na posredništvo.

SPOZNAJTE SVOJ IZDELEK

Glej stran 103.

1. Indikator LED
2. Priklip za bateriji
3. Rozeta za odprtino za ključ
4. Številka baterijskega vhoda

DELOVANJE

POLNjenje baterijskega sklopa

Baterijski sklopi morajo biti v izogib težavam pri prevozu v stanju nizke napoljenosti. Zato jih napolnite pred prvo uporabo. Če polnjenje baterijskega sklopa s polnilnikom pri normalnih razmerah ni mogoče, ju posredujte najblžnjemu servisnemu centru, kjer preverijo električne povezave.

OPOMBA: Če v polnilnik vključite večje število baterijskih vložkov, se polni samo enkrat, in sicer na podlagi vrstnega reda baterijskih vhodov.

Prepričajte se, da so uporabljene napajalne napetosti za gospodinjske naprave tj. samo 220 V–240 V, 50 Hz/60Hz za izmenično napajanje.

OPOMBA: Po koncu polnjenja zelena LED-lučka sveti, dokler baterijskega vložka ne odstranite iz polnilnika ali dokler polnilnika ne izključite iz električnega napajanja.

Baterijski sklop je med polnjenjem rahlo topel na dotik. To je običajno in ne nakazuje težave.

Polnilnika in baterijskega sklopa ne uporabljajte na mestih, kjer so izjemno visoke ali nizke temperature. Najboljše delovanje je zagotovljeno pri običajni sobni temperaturi.

OPOMBA: Polnilnik in baterijski vložek uporabljajte na mestu, kjer temperatura ni nižja od 10 °C in višja od 38 °C.

POLNjenje segretega baterijskega sklopa

Pri neprekiniteni uporabi orodja se baterije in baterijski sklop segrejejo. Pred ponovnim polnjenjem pustite, da se baterijski sklop približno 30 minut ohlaja.

VZDRŽEVANJE

- V izogib nevarnosti mora poškodovane napajalne kable menjati proizvajalec, servisna služba ali primerljivo usposobljena oseba.
- Ko izdelka ne uporabljajte ali ko ga čistite, njegov vtič izvlecite iz vtičnice.
- Pri čiščenju plastičnih delov se izogibajte topilom. Večina vrst plastik se lahko pri uporabi različnih komercialnih topil poškoduje. Za odstranjevanje umazanije, prahu itd., uporabite čisto krpo ali mehko ščetko.
- Zavorna tekočina, gorivo, izdelki na osnovi nafte, prodirajoče olje ipd. nikoli ne smejo priti v stik s plastičnimi deli. Kemikalije lahko poškodujejo, oslabijo ali uničijo plastiko.

⚠️ OPOZORILO

Zaradi prisotnosti nevarnih napetosti izdelka ne razstavljajte.

- Ta izdelek ne vsebuje nobenih sestavnih delov, ki jih lahko uporabnik sam servisira ali zamenja. V primeru

poškodbe ali okvare izdelek posredujte pooblaščenemu servisnemu centru RYOBI na strokovno popravilo.

ZAŠČITA OKOLJA



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

SIMBOLI NA IZDELKU



Varnostno opozorilo



Oprema razreda II



EurAsian oznaka o skladnosti



Skladnost CE



Prosimo, da si pred zagonom naprave pozorno preberete navodila



Samo za uporabo v zaprtih prostorih.



Ukrajinska oznaka za skladnost



3.15 A varovalka s časovno zakasnitvijo



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

SIMBOLI V PRIROČNIKU



Opomba



Priključite na električno napajanje.



Odklopite z električnega napajanja.



Deli ali dodatki so na prodaj ločeno

Sledče signalne besede in pomeni naj bi pojasnili ravni tveganja, ki so povezane s tem izdelkom.

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

NEVARNOST

Označuje neizogibno nevarno stanje, ki lahko povzroči smrt ali hude poškodbe, če ga ne preprečite.

OPOZORILO

Označuje morebitno nevarno stanje, ki bi lahko povzročilo smrt ali hude poškodbe, če ga ne preprečite.

POZOR

Označuje morebitno nevarno stanje, ki lahko povzroči manjše ali zmerne poškodbe, če se ga ne preprečite.

POZOR
(Brez simbola Varnostni alarm) Označuje stanje, ki lahko privede do poškodovanja lastnine.

KOMPATIBILNA BATERIJA

Baterija	Napetost	Vhod polnilnika	Tip baterije	Zmogljivost baterije	Št. celic za baterijo	Približen čas polnjenja
RB18L13	18 V ---	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Litij-ionska	1.3 Ah	5	30 minut
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minut
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minut
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minut
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minut
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minut
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minut

INDIKATOR POLNjenja LED

NAČIN	FUNKCIJE LED-LUČKE	Baterija	DEJANJE
Vstavljenia baterija		V pripravljenosti	Baterija je v pripravljenosti na začetek polnjenja.
Preizkušanje		Popolnoma izpraznjena	Polnilnik predhodno napolni baterijo, dokler ni dosežena običajna napetost, nato pa vstopi v način hitrega polnjenja.
Temperatura Zakasnitev		Vroč baterijski vložek	Ko se baterijski vložek nekoliko ohladi, se začne polniti.
		Hladen baterijski	Ko se baterijski vložek nekoliko segreje, se začne polniti.
Okvara		Okvara	Baterijski vložek ali polnilnik sta v okvari.
<ul style="list-style-type: none"> V primeru okvare poskusite ponoviti pogoje tako, da odstranite in ponovno namestite baterijski vložek. Če se stanje LED še enkrat ponovi, poskusite napolniti drugo baterijo. Če se baterija napolni normalno, zavrzite pomanjkljiv baterijski vložek (brati: Navodilo za baterije). Če tudi druga baterija pokaže stanje "V okvari", je morda pokvarjen polnilnik. 			
Polnjenje		Polnjenje	Baterija se polni.
Napolnjenosti		Baterija je polna	Polnjenje je končano, polnilnik je v načinu vzdrževanja.
Način varčevanja z energijo		Baterija je polna / Način varčevanja z energijo	Baterijski vložek je v celoti napolnjen, polnilnik pa je v načinu varčevanja z energijo.

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

Bezpečnosť, efektivita a spoľahlivosť boli prvoradé pri navrhovaní vašej nabíjačky.

ÚČEL POUŽITIA

Táto nabíjačka je určená výhradne na nabíjanie sád batérií RYOBI ONE+, uvedených v tomto návode.

Tento výrobok je určený len na použitie vo vnútorných priestoroch v suchých podmienkach.

Tento výrobok nie je určený na nabíjanie iného typu batérie ani nemôže byť používaný ako zdroj napájania, alebo na akýkoľvek iný účel. Zariadenie sa nikdy nemalo používať vo výbušnom alebo horľavom prostredí.

BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE NABÍJAČKU

Pred používaním tohto výrobku si prečítajte tieto pokyny a dodržiavajte ich. Nedodržanie týchto inštrukcií a upozornení zvyšuje riziko úrazu elektrickým prúdom, požiaru a výbuchu.

⚠ VAROVANIE

Nenabíjajte primárne (nenabíjateľné) články.

⚠ VAROVANIE

Sieťové napätie sa musí zhodovať s údajmi o napájacom napätií na výrobku.

- Pred použitím tohto výrobku skontrolujte, či kryt, kábel alebo koncovka zástrčky nie sú poškodené. V prípade zistenia poškodenia, výrobok nepoužívajte a postupujte podľa pokynov tohto návodu v časti údržba.
- Výrobok nesmie byť mokrý a nikdy by nemal byť používaný vo vlhkom prostredí.
- Tento výrobok je určený len na použitie vo vnútorných priestoroch.
- Nepoužívajte výrobok, ak je poškodený akýmkolvek silným nárazom alebo pádom, alebo je poškodený iným spôsobom.
- Nevykonávajte nabíjanie v polohe, v ktorej by mohlo dôjsť k vystaveniu slnečnému žiareniu alebo inému zdroju tepla. Odporúčaný teplotný rozsah v mieste nabíjania je od 10 do 25 °C.
- Vzhľadom na teplo, ktoré vzniká pri nabíjaní, by sa výrobok nemal používať na horľavom povrchu.
- Nevykonávajte nabíjanie v blízkosti horľavých materiálov. Príklad: Textil, obalové materiály, farba, farba v spreji alebo aerosóly, mazívá, riedidlá, nádoby na benzín, nádoby na plyn alebo plynnové spotrebiče.
- Nezakryvajte žiadne vetracie otvory a zabezpečte dostatočné vetranie počas prevádzky.
- Nikdy upravujte, nerozoberajte a ani sa nepokúšajte opravovať výrobok sami.

- Nedovoľte, aby nabíjačka alebo batérie boli znečistené s akýmkolvek materiálom, ktorý by mohol byť vodivý. Príklad: Kovové častice z brúsenia, rezania a obrábacích procesov.
- Vytiahnite zástrčku výrobku zo sieťovej zásuvky, ak ho nepoužívate alebo pri jeho čistení.
- Používajte iba predĺžovací kábel, ktorý je schválený a je v dobrém stave.
- Ochráňte kontakty na batérii pred skratom spôsobeným kovovým predmetom a prípadným požiarom, alebo výbuchom.
- Nenabíjajte batérie, z ktorých vyteká elektrolyt. Zlikvidujte ich vhodným spôsobom.
- Nikdy nenabíjajte poškodenú sadu batérií. V prípade poškodenie ihneď vymenite.
- Ak sa batéria nebude určitú dobu používať, vyberte zástrčku nabíjačky z elektrickej zásuvky a vyberte batériu z výrobku.

DOPLNKOVÉ BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE BATÉRIU

⚠ VAROVANIE

Aby ste zabránili nebezpečenstvu požiaru spôsobeného skratom, poraneniam alebo poškodeniam výrobku, neponárajte náradie, výmennú batériu alebo nabíjačku do kvapalín a postarajte sa o to, aby do zariadení a akumulátorov nevnikli žiadne tekutiny. Korodujúce alebo vodivé kvapaliny, ako je slaná voda, určité chemikálie a bieliacie prostriedky alebo výrobky, ktoré obsahujú bielidlo, môžu spôsobiť skrat.

PREPRAVA LÍTIOVÝCH AKUMULÁTOROV

Akumulátor prepravujte v súlade s miestnymi smernicami a nariadeniami.

Keď akumulátory prepravuje tretia strana, dodržiavajte všetky požiadavky na balení a označenie. Zabezpečte, aby počas prepravy akumulátory neprišli do kontaktu s inými akumulátormi ani vodivými materiálmi – chráňte obnažené konektory pomocou izolácie, nevodivými viečkami alebo páskou. Neprepravujte akumulátory, ktoré sú prasknuté alebo vystekajú. Ďalšie pokyny zistite u nasledujúcej spoločnosti.

OBOZNÁMTE SA S VAŠÍM PRODUKTOM

Vid' strana 103.

1. Indikátor LED
2. Otvor na akumulátor
3. Otvory na zavesenie
4. Číslo portu batérie

PREVÁDZKA

NABÍJANIE SADY BATÉRII

Sady batérií sú dodávané v slabe nabitom stave, aby sa predišlo možným problémom. Preto je potrebné, aby ste ich pred prvým použitím nabili. V prípade, že nabíjačka nenabíja sadu batérií pri normálnych podmienkach, odneste sadu batérií aj nabíjačku do vášho najbližšieho strediska opráv na preskúšanie.

POZNÁMKA: Keď je na nabíjačku napojených niekoľko sád batérií, budú sa nabíjať jedna po druhej, v poradí čísel portov batérie.

Uistite sa, napájacím zdrojom je iba bežné napätie pre domácnosť, 220 V – 240 V, 50 Hz/60 Hz, AC striedavého prúdu.

POZNÁMKA: Po skončení nabijania, zelená LED dióda zostane zasviečená, pokiaľ nebude batéria vybraná z nabíjačky alebo nabíjačka nebude odpojená od napájania.

Počas nabijania sa batéria bude zohrievať a bude teplá na dotyk. Je to normálne a neznamená to problém.

Neumiestňujte nabíjačku a batérie v extrémne chladných alebo tepých priestoroch. Najlepšie budú pracovať pri normálnej izbovej teplote.

POZNÁMKA: Nabíjačka a sada batérií by mali byť umiestnené na mieste, kde je teplota vyššia ako 10°C, ale nižšia ako 38°C.

NABÍJANIE HORÚCEJ SADY BATÉRII

Pri nepretržitom používaní náradia sa batérie v sade batérií budú zohrievať. Je potrebné aby ste zohriatú sadu batérií nechali približne 30 minút vychladnúť, predtým ako ju budete znova nabíjať.

ÚDRŽBA

- Pokiaľ je napájací kábel poškodený, musí byť nahradený výrobcom, jeho servisným zástupcom alebo rovnako kvalifikovanými osobami, aby sa predišlo nebezpečenstvu.
- Vytihnite zástrčku výrobku zo sietovej zásuvky, ak ho nepoužívate alebo pri jeho čistení.
- Vyhýbajte sa použitiu rozpúšťadiel pri čistení plastových častí. Večina plastičných materialov je občutlivá na rôzne vrste komerčných dostopných topív in jih z nichovo uporabo lahko poškodujeme. Použite čistú handričku alebo mäkkú kefkú na odstránenie nečistôt, prachu, atď.
- Dbajte na to, aby do kontaktu s plastovými dielmi nikdy neprišli do kontaktu brzdové kvapaliny, benzín, ropné produkty, prenikavé oleje a pod. Chemikálie môžu poškodiť, oslabiť či zničiť plast.

VAROVANIE

Vnútri tohto výrobku je prítomné nebezpečné napätie; výrobok nerozoberajte.

- Tento výrobok neobsahuje žiadne užívateľské služby alebo náhradné diely. V prípade poškodenia alebo poruchy, zaneste výrobok do autorizovaného servisného strediska RYOBI na odbornú opravu.

OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA



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

SYMBOLY NA PRODUKTE



Budte ostražité



Zariadenie triedy II



Euroázijská značka zhody



Zhoda CE



Pred zapnutím zariadenia si prosím prečítajte inštrukcie



Určené len na vnútorné použitie.



Ukrajinské označenie zhody



Pomalá poistka 3.15 A



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.

SYMBOLY V NÁVODE



Poznámka



Pripojte do elektrickej siete.

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



Odpojte z elektrickej siete.



Diely alebo príslušenstvo predávané samostatne

Nasledujúce značky a významy vysvetľujú úroveň rizika spojeným s výrobkom.

NEBEZPEČENSTVO

Označuje bezprostredne nebezpečnú situáciu, ktorá, ak jej nepredídeťete, spôsobí usmrtenie alebo vážne poranenie.

VAROVANIE

Označuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá, ak jej nepredídeťete, môže spôsobiť usmrtenie alebo vážne poranenie.

UPOZORNENIE

Označuje potenciálne nebezpečnú situáciu, ktorá, ak jej nepredídeťete, môže spôsobiť menšie alebo stredne závažné poranenie.

UPOZORNENIE

(Bez výstražnej značky s výkričníkom) Označuje situáciu, ktorá môže zapríčiniť škody na majetku.

KOMPATIBILNÁ JEDNOTKA AKUMULÁTOROV

Súprava batérie	Napätie	Vstup nabíjačky	Typ akumulátora	Kapacita akumulátora	Pocet clánkov na batériu	Približná doba nabijania
RB18L13	18 V ---	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Lítium- iónová	1.3 Ah	5	30 minút
RB18L15				1.5 Ah	5	35 minút
RB18L20				2.0 Ah	5	45 minút
RB18L25				2.5 Ah	5	60 minút
RB18L26				2.6 Ah	10	70 minút
RB18L40				4.0 Ah	10	90 minút
RB18L50				5.0 Ah	10	120 minút

INDIKÁTOR LED NABÍJANIA

REŽIM	ČINNOSŤ LED DIÓDY	Súprava batérie	AKCIA
Batéria je vložená		Čaká v poradí	Batéria je zaradená do poradia na nabíjanie.
Testovanie		Veľmi vybitá	Nabíjačka prednabíja batériu, kým nedosiahne normálne napätie. Potom sa začne rýchle nabíjanie.
Teplota Zdržanie		Horúca batéria	Ked' sa sada batérií ochladí na nižšiu teplotu, spustí sa nabíjanie.
		Studená batéria	Ked' sa sada batérií zohreje na vyššiu teplotu, spustí sa nabíjanie.
Nefunkčná		Nefunkčná	Batériový článok, alebo nabíjačka je chybná
<ul style="list-style-type: none"> • Ak sa hlásí chyba, skúste vytiahnuť a znova nainštalovať batériu. Ak sa nič nezmení, skúste inú batériu. • Ak sa iná batéria nabija normálne, zbaďte sa chybnej batérie (čítať si: manuálny batériu). • Ak aj iný akumulátor signalizuje chybu, môže byť chybná nabíjačka. 			
Nabíjanie		Nabíjanie	Batéria sa nabíja.
Nabité		Batéria je nabitá	Nabíjanie je dokončené; nabíjačka je v režime údržby.
Režim úspory energie		Batéria je nabitá/ Režim úspory energie	Sada batérií je úplne nabitá a nabíjačka je v režime úspory energie.



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

Безопасността, производителността и надеждността са аспектите, на които е отденен най-голям приоритет при проектирането на Вашето зарядно устройство.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Това зарядно устройство е предназначено за зареждане само на батерии RYOBI ONE+, посочени в настоящото ръководство.

Изделието е предназначено за употреба само на закрито в сухи условия.

Продуктът не е предназначен за зареждане на други типове батерии и не трябва да се използва като захранващо устройство или за други цели. Никога не трябва да се използва в избухливи или леснозапалими среди.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ НА ЗАРЯДНОТО УСТРОЙСТВО

Прочетете тези инструкции преди използване на устройството и ги спазвайте. Ако не се спазват настоящите указания и предупреждения, рисъкът от токов удар, пожар и експлозия се увеличава.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не презареждайте основните клетки (неподлежащи на презареждане)

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Напрежението на електрическата мрежа трябва да отговаря на спецификациите за напрежението върху устройството.

- Преди да използвате продукта, проверете дали корпусът, кабелът и конекторът за адаптера не са повредени. Ако бъде открита повреда, не използвайте продукта и следвайте указаните в раздела за профилактика в настоящото ръководство.
- Устройството не трябва да се мокри и да се използва във влажна среда.
- Продуктът е предназначен само употреба на закрито.
- Не използвайте устройството, ако е било подложено на тежък удар или разтърсване или ако е повредено по какъвто и да е начин.
- Не извършвайте зареждане на място, където може да възникне излагане на слънчева светлина или друг източник на топлина. Препоръчителният диапазон на зареждане е от 10 до 25 °C.
- Поради загряването по време на зареждане продуктът не бива да се използва върху леснозапалима повърхност.
- Не извършвайте операции по зареждане в близост до леснозапалими материали. Пример: Тъкани, опаковъчни материали, боя, флаакони с боя или аерозоли, смазка, разтворители, съдове с бензин, газ или газови уреди.

- Не покривайте вентилационните отвори и осигурявайте правилно проветрение по време на работа.
- Никога не променяйте, не разглобявайте и не се опитвайте да ремонтирате продукта сами.
- Не позволявайте зарядното устройство или батерията да бъдат замърсени с материали, които биха могли да са проводими. Пример: Метални частици от шлифоване, рязане или машинно обработване.
- Извадете щепсена на изделието от контакта, когато не се използва или по време на почистване.
- Използвайте удължаващ кабел, който е одобрен и е в добро състояние.
- Контактите на батерията трябва да са защитени от допир с метални предмети, за да се избегне късо съединение, което може да доведе пожар или експлозия.
- Не зареждайте батерии, който имат следи от изтекъл електролит. Изхвърлете ги по подходящ начин.
- Никога не зареждайте повредени батерии. При откриване на повреда незабавно го заменете.
- Ако батерията няма да бъде използвана продължително време, извадете щепсата на зарядното устройство от контакта и извадете батерията от изделието.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ЗА БАТЕРИЯТА

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

За да избегнете опасността от пожар, предизвикана от късо съединение, както и нараняванията и повредите на продукта, не потапяйте инструмента, сменяемата акумулаторна батерия или зарядното устройство в течности и се погрижете в уредите и акумулаторните батерии да не попадат течности. Течностите, предизвикващи корозия или провеждащи електричество, като солена вода, определени химикали, избелващи вещества или продукти, съдържащи избелващи вещества, могат да предизвикат късо съединение.

ТРАНСПОРТИРАНЕ НА ЛИТИЕВИ БАТЕРИИ

Транспортирайте батерията в съответствие с местните и национални постановления и разпоредби.

Спазвайте всички специални изисквания за пакетиране и етикетиране, когато транспортирате батерии чрез трето лице. Уверете се, че батерията не влизат в контакт с други батерии или проводими материали по време на транспортиране, като предпазите отворите конектори с изолация, непроводими капачета или лента. Не транспортирайте батерии, които са спукани или текат. Съръжете се със следната компания за допълнителен съвет.

ОПОЗНАЙТЕ ВАШИЯ ПРОДУКТ

Вж. страница 103.

1. Светодиоден индикатор
2. Гнездо за батерията
3. Отвор за окачване
4. Номер на порт за батерия

РАБОТА

ЗАРЕЖДАНЕ НА БАТЕРИЯТА

Батерите се транспортират слабо заредени, за да се предотвратят възможни проблеми. Следователно те трябва да бъдат заредени, преди да се използват за първи път. Ако при нормални условия зарядното устройство не зарежда батерията, върнете батерията и зарядното устройство до най-близкия сервизен център за проверка на електричеството.

ЗАБЕЛЕЖКА: Когато към зарядното устройство са свързани няколко батерии, те се зареждат една по една според поредните номера на портовете.

Уверете се, че електричеството е с нормално битово напрежение 220-240 V, 50-60 Hz, само AC.

ЗАБЕЛЕЖКА: След като зареждането завърши, зеленият светодиод ще продължи да свети, докато батерията не бъде изведана от зарядното устройство или докато зарядното устройство не бъде изключено от захранването.

Батерията леко ще се нагорещява, докато се зарежда. Това е нормално и не е признак за проблем.

Не излагайте зарядното устройство и батерията на прекомерна горещина или студ. Те ще работят най-добре при нормална стайна температура.

ЗАБЕЛЕЖКА: Зарядното устройство и батерията трябва да бъдат поставени на място, където температурата е над 10°C, но под 38°C.

ЗАРЕЖДАНЕ НА ГОРЕЩА БАТЕРИЯ

При продължително използване на инструмента акумулаторите в батерията ще се нагорещят. Трябва да оставите горещата батерия да се охлади за около 30 минути, преди да се опитате да я презаредите.

ПОДДРЪЖКА

- Ако захранващият кабел е повреден, трябва да бъде сменен от производителя, негов сервизен представител или подобно квалифицирано лице, за да се избегнат опасностите.
- Изводете щепсена на изделието от контакта, когато не се използва или по време на почистване.
- Избягвайте използването на разтворители при почистването на пластмасовите части. Повечето пластмаси са чувствителни към различни видове разтворители и може да се повредят при използването на такива. Използвайте чиста кърпя или мека четка, за да отстраните пръскотия, прах и т.н.

■ В никакъв случай не позволявайте пластмасовите части да влизат в контакт със спирачни течности, нефтен продукти, проникащи масла и т.н. Те съдържат химически вещества, които могат да повредят, отслабят или разрушат пластмасата.

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

В продукта има опасно напрежение, не го разглеждявайте.

■ В продукта няма компоненти, които подлежат на обслужване или замяна от страна на потребителя. В случаи на повреда или неизправност върнете го в оторизиран сервизен център на RYOBI за ремонт от специалист.

ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА



Рециклиране на сировини, вместо за обезвреждане като отпадък. Машината, допълнителните приспособления и опаковките трябва да бъдат подложени на подходяща преработка за оползотворяване на съдържащите се в тях вторични сировини.

СИМВОЛИ НА ПРОДУКТА



Предупреждение относно безопасността



Оборудване от клас II



EurAsian знак за съответствие



CE съответствие



Прочетете инструкциите внимателно, преди да стартирате машината.



Само за употреба на закрито



Украински знак за съответствие



Бавнодействащ стопял предпазител 3,15 A



Електрическите уреди не трябва да се изхвърлят заедно с битовите отпадъци. Рециклирайте, където има възможност. Обърнете се за съвет по рециклирането към местните власти или разпространителите.

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

СИМВОЛИ В НАСТОЯЩОТО РЪКОВОДСТВО



Забележка



Включете в захранването.



Изключете от електрическото
захранване.



Частите или принадлежностите се
продават отделно

Следните сигнални думи и техните съответни значения обясняват нивата на опасност, свързани с употребата на този продукт:

ОПАСНОСТ

Указва неминуемо опасна ситуация, която ако не бъде избегната, ще доведе до сериозни наранявания или смърт.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Указва потенциално опасна ситуация, която ако не бъде избегната, може да доведе до сериозни наранявания или смърт.

ВНИМАНИЕ

Указва потенциално опасна ситуация, която ако не бъде избегната, може да доведе до дребни или средни наранявания.

ВНИМАНИЕ

(Без предупредителен символ за безопасност) Указва ситуация, която може да доведе до имуществени щети.

СЪВМЕСТИМИ БАТЕРИИ

Батерия	Напрежение	Номинална мощност на зарядното устройство	Тип батерия	Капацитет на батерията	Брой елементи на батерията	Приблизително време за зареждане
RB18L13	18 V	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Литиево-ионна	1.3 Ah	5	30 минути
RB18L15				1.5 Ah	5	35 минути
RB18L20				2.0 Ah	5	45 минути
RB18L25				2.5 Ah	5	60 минути
RB18L26				2.6 Ah	10	70 минути
RB18L40				4.0 Ah	10	90 минути
RB18L50				5.0 Ah	10	120 минути

СВЕТОДИОДЕН ИНДИКАТОР ЗА ЗАРЕЖДАНЕ

Режим	Функция на светодиода	Батерия	Действие
Батерия в	Лампичката свети в червено	Изчакване	Батерията е в изчакване на реда си на зареждане.
Тестване	Лампичката мига в оранжево	Силно разредено	Зарядното устройство зарежда предварително батериите до достигане на нормално напрежение, след което започва да работи в режим на зареждане.
Температура Забавяне	Лампичката мига в оранжево	Гореща батерия	Когато акумулаторната батерия достигне пониска температура, зареждането ще започне.
		Студена батерия	Когато акумулаторната батерия достигне по-висока температура, зареждането ще започне.
Дефект	Лампичката свети в червено и избледнява	Дефект	Батерията или зарядното са дефектни.
<ul style="list-style-type: none"> При неизправност повторете втори път, като извадите и поставите обратно батерията. Ако състоянието на светодиодите се повтори, опитайте да заредите друга батерия. Ако друга батерия се зарежда нормално, изхвърлете дефектната батерия (вж. ръководството за оператора на акумулаторната батерия). Ако при друга батерия също бъде указано „дефектно“, възможно е зарядното устройство да е неизправно. 			
Зареждане	Лампичката мига в зелено	Зареждане	Батерията се зарежда.
Заредена	Лампичката свети в зелено	Батерията е напълно заредена	Зареждането е завършено; зарядното устройство е в режим на поддръжка.
Режим на пестене на енергията	Лампичката свети в зелено и избледнява	Батерията е напълно заредена / Режим на пестене на енергията	Акумулаторната батерия е напълно заредена и зарядното устройство е в режим на пестене на енергията.

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

Головними міркуваннями при розробці цього зарядного пристрою були безпека, ефективність та надійність.

ПРИЗНАЧЕННЯ

Цей зарядний пристрій призначений тільки для зарядження акумуляторних батареї RYOBI ONE+, вказаних в цій інструкції.

Пристрій призначений для використання тільки в сухому закритому приміщенні.

Пристрій не призначений для зарядження будь-якого іншого типу батареї або для використання в якості джерела живлення або будь-якої іншої мети. Ніколи не використовувати у вибухонебезпечних або легкозаймистих середовищах.

ВКАЗІВКИ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ДЛЯ ЗАРЯДЖУВАЛЬНОГО ПРИСТРОЮ

Перед використанням пристрою прочитайте ці вказівки та дотримуйтесь їх. Недотримання цих інструкцій і вказівок збільшує ризик ураження електричним струмом, пожежі та вибуху.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Незаряджайте первинні секції (не перезаряджуються).

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Напруга мережі повинна відповідати вольтажу пристрою.

- Перед використанням пристрою, перевіряйтеся, що корпус, кабель і штепсель не пошкоджені. При виявленні пошкоджень, не використовуйте та слідуйте інструкціям у цьому розділі інструкції з технічного обслуговування.
- Пристрій не має бути вологим, також його не слід використовувати у вологому середовищі.
- Пристрій призначений для використання тільки всередині приміщень.
- Не використовуйте прилад, якщо він зазнав сильного удару або тряски, або був пошкоджений в інший спосіб.
- Не проводьте зарядку під впливом сонячного світла або іншого джерела тепла. Рекомендований діапазон температур при зарядженні прибл. 10 ° до 25 ° C.
- Через те, що під час заряджання генерується тепло, зарядний пристрій не повинен експлуатуватися на займистій поверхні.
- Не проводьте зарядження у безпосередній близькості від горючих матеріалів. Наприклад: Тканина, пакувальні матеріали, фарба, фарба-спрей

або аерозолі, мастила, розчинники, контейнери для бензину, контейнери для газу або газових приладів.

- Не закривайте вентиляційні отвори і забезпечте достатню вентиляцію під час роботи.
- Ніколи не модифікувати, не розбирати або не намагатися ремонтувати пристрій самостійно.
- Не допускайте забруднення зарядного пристрою або батареї будь-яким кондуктивним матеріалом. Наприклад: Металеві частки від шліфування, різання або процесу обробки.
- Вийміть вилку пристрою з розетки, коли він не використовується або під час чищення.
- Використовуйте лише подовжувачі у відповідному стані, які відповідають технічним вимогам.
- Оберігайте акумулятор, щоб уникнути короткого замикання через контакт із металевими предметами. Це може викликати пожежу або вибух!
- Не заряджайте батареї, якщо вони мають ознаки просочення електроліту. Утилізуйте їх належним чином.
- Ніколи не заряджайте пошкоджену акумуляторну батарею. Якщо він пошкоджений, замініть негайно.
- Якщо батарея не буде використовуватися протягом деякого часу, витягніть вилку зарядного пристрою з розетки і вийміть акумулятор з продукту.

ДОДАТКОВІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ ЩОДО ВИКОРИСТАННЯ АКУМУЛЯТОРІВ

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Для запобігання небезпеці пожежі в результаті короткого замикання, травмам і пошкодженню виробів не занурюйте інструмент, змінний акумулятор або зарядний пристрій у рідину і не допускайте потрапляння рідини всередину пристроїв або акумуляторів. Корозійні і струмопровідні рідини, такі як солоний розчин, певні хімікати, виблювальні засоби або продукти, що їх містять, можуть привести до короткого замикання.

ТРАНСПОРТУВАННЯ ЛІТІСВІХ БАТАРЕЙ

Транспортуйте батарею відповідно до місцевих та національних положень та правил.

Дотримуйтесь усіх спеціальних вимог щодо пакування та маркування при транспортуванні батареї третьою стороною. Переконайтесь, що батареї не можуть вступати в контакт з іншими батареями або провідними матеріалами при транспортуванні, захищаючи відкриті роз'єми ізоляційними непроводящими кришками або стрічкою. Не перевозити батареї, які мають тріщини або протечки. Консультуйтесь з експедиторською компанією для подальших консультацій.



ЗНАЙТЕ СВІЙ ПРОДУКТ

Див. стор. 103.

- 1. СВД/LED індикатор
- 2. Гніздо для акумулятора
- 3. Опорний кронштейн
- 4. Номер порту батареї

ФУНКЦІОНАВАННЯ

ЗАРЯДЖАННЯ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ

Акумуляторні батареї для цього інструменту поставляються з низьким рівнем заряду, щоб запобігти можливим проблемам. Таким чином, перед першим використанням їх слід заряджати. Якщо у нормальних умовах експлуатації зарядний пристрій не заряджає акумуляторну батарею, поверніть акумуляторну батарею разом із зарядним пристроєм до найближчого авторизованого сервісного центру для електронного тествування.

ПРИМІТКА: При підключені декількох акумуляторних батареї до зарядного пристроя, батареї заряджаються по одному в порядку номерів портів батареї.

Підключіть до джерела живлення, 220 В-240 В, 50 Гц, змінний струм (лише змінний).

ПРИМІТКА: Після завершення зарядження зелений світлодіод горітиме поки не від'єднати акумуляторну батарею від зарядного пристрою або зарядний пристрій не від'єднати від електропостачання.

Акумуляторна батарея стане теплою на дотик під час заряджання. Це нормальну і не свідчить про проблему.

Не піддавайте зарядний пристрій та акумуляторну батарею екстремально високим та низьким температурам. Вони працюватимуть найкращим чином при кімнатній температурі.

ПРИМІТКА: Зарядний пристрій та акумуляторна батарея повинні зберігатися у середовищі, де температура становить більше 10°C, але менше ніж 38°C.

ЗАРЯДЖАННЯ ГАРЯЧОЇ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ

При безперервному використанні приладу акумуляторні елементи в акумуляторній батареї можуть нагрітися. Перед заряджанням, необхідно дати гарячій акумуляторній батареї охолонути протягом приблизно 30 хвилин.

ОБСЛУГОВУВАННЯ

- У разі пошкодження кабелю живлення його слід замінити; для цього зверніться до виробника, агента з обслуговування або кваліфікованого спеціаліста, щоб уникнути небезпеки.
- Вийміть вилку пристрою з розетки, коли він не використовується або під час чищення.
- Не використовуйте розчинники для очищення

пластмасових деталей. Більшість пластмас вразлива до різних видів комерційних розчинників і може бути пошкоджена їх використанням. Використовуйте чисту тканину або м'яку щітку, щоб видалити бруд, пил і т.д..

- Ніколи не дозволяйте гальмівній рідині, бензину, продуктам на основі нафти, і проникаючим маслам вступати в контакт з пластиковими деталями. Вони містять хімічні речовини, які можуть зашкодити, послабити або знищити пластик.

▲ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Прилад має небезпечну напругу; не демонтуйте.

- Пристрій не містить частин всередині корпусу, які обслуговуються. У разі пошкодження або несправності для проведення кваліфікованого ремонту зверніться до авторизованого сервісного центру RYOBI.

ЗАХИСТ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА



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

СИМВОЛИ НА ПРОДУКТИ



Попередження безпеки



Обладнання класу II



Євразійський знак відповідності



CE відповідність



Будь ласка, уважно прочитайте інструкцію перед запуском продукту.



Для використання тільки всередині приміщень.



Український знак відповідності



Запобіжник з затримкою спрацьовування 3,15A



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.

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

СИМВОЛИ В ЦІЄЇ ІНСТРУКЦІЇ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ



Примітка



Підключіть до джерела живлення.



Відключіть від джерела живлення.



Запасні деталі або принадлежності продаються окремо

Нижчевказані попереджальні слова та символи пояснюють рівень ризику при роботі з цим пристроям.

⚠ НЕБЕЗПЕКА

Вказує на неминуче небезпечну ситуацію, яка, якщо її не уникнути, може привести до смерті або серйозних травм.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Вказує на потенційно небезпечну ситуацію, яка, якщо її не уникнути, може привести до смерті або серйозних травм.

⚠ УВАГА

Вказує на потенційно небезпечну ситуацію, яка, якщо її не уникнути, може привести до середньої або легкої травми.

УВАГА

(Без Символу попередження про небезпеку) Вказує на ситуацію, яка може привести до матеріальних збитків.

СУМІСНИЙ АКУМУЛЯТОР

Акумуляторна батарея	Напруга	Вхідна потужність зарядного пристрою	тип батареї	Ємність акумулятора	Кількість елементів акумуляторної батареї	Приблизний час заряджання
RB18L13	18 V —	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Літій-іонний	1.3 Ah	5	30 хвилин
RB18L15				1.5 Ah	5	35 хвилин
RB18L20				2.0 Ah	5	45 хвилин
RB18L25				2.5 Ah	5	60 хвилин
RB18L26				2.6 Ah	10	70 хвилин
RB18L40				4.0 Ah	10	90 хвилин
RB18L50				5.0 Ah	10	120 хвилин

LED ІНДИКАТОР

РЕЖИМ	Світлодіодна індикація	Акумуляторна батарея	Процес
Батарея в зарядному пристої		Очікування	Батарея знаходиться в режимі очікування своєї черги заряджання.
Тестування		Сильно розряджена	Зарядний пристрій підзаряджає акумуляторну батарею, поки не буде досягнута нормальнна напруга, після чого активується режим швидкої зарядки.
Температура Затримка		Гаряча акумуляторна батарея	Зарядження почнеться, коли знизиться температура акумуляторної батареї.
		Холодна акумуляторна батарея	Зарядження почнеться, коли підвищиться температура акумуляторної батареї.
Несправність		Несправність	Акумуляторна батарея або зарядний пристрій несправні.
Зарядження		Зарядження	Батарея заряджається.
Заряджено		Акумулятор повністю заряджено	Заряджання завершено; зарядний пристрій знаходитьться в режимі підтримання.
Режим енергозбереження		Акумулятор повністю заряджено / Режим енергозбереження	Акумулятор повністю заряджено, зарядний пристрій знаходитьться в режимі енергозбереження.



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

Şarj cihazımızın tasarımindan en yüksek önceliği güvenlik, performans ve güvenilirliğe verdik.

KULLANIM AMACI

Bu şarj aleti bu kullanım kılavuzunda listelenmiş RYOBI ONE+ batarya paketlerini şarj etmek için tasarlanmıştır.

Ürün yalnızca iç mekanlarda ve kuru koşullarda kullanılmak içindir.

Bu ürün başka bir tür bataryayı şarj etmek, güç kaynağı olarak kullanılmak ya da başka bir amaç için üretilmemiştir. Asla patlayıcı ya da yanıcı ortamlarda kullanılmamalıdır.

ŞARJ CİHAZI GÜVENLİK UYARILARI

Ürünü kullanmadan önce lütfen bu talimatları okuyun ve takip edin. Bu talimatlar ya da uyarılar uyuşmadığında elektrik çarpması, yanın ve patlama riski artar.

⚠️ UYARI

Asla şarj edilemez bataryaları şarj etmeye çalışmayınız.

⚠️ UYARI

Şebeke voltajı ile ürünlerde belirtilen voltaj uyumlu olmalıdır.

- Ürünü kullanmadan önce ürün mahfazası, kablo ve adaptör fişinin zarar görüp görmediğini kontrol edin. Ürün zarar görmüşse, kullanmayın ve bu kılavuzun bakım kısmındaki talimatları izleyin.
- Ürün nemli kalmamalıdır ve asla nemli bir ortamda kullanılmamalıdır.
- Ürün yalnızca iç mekanda kullanım içindir.
- Ağır darbe ya da sarsılmaya maruz kalan ya da diğer bir şekilde zarar görmüş ürünü kullanmayın.
- Güneş ışığı ya da diğer ısı kaynağına maruz kalan yerlerde şarj işlemini gerçekleştirmeyin. Şarj alanında tavsiye edilen sıcaklık 10° ile 25° C arasıdır.
- Şarj işlemi esnasında oluşan ısından ötürü ürün yanıcı yüzeylerde çalıştırılmamalıdır.
- Alev alabilen malzemelerin yakınında şarj işlemini gerçekleştirmeyin. Örneğin: Bez, ambalaj malzemesi, boyacı, sprey boyacı veya aerosoller, yağlayıcı, tinerler, petrol konteynerleri, gaz konteynerleri ya da gazla çalışan aletler.
- Havalandırma yuvalarını kapamayın ve işlem esnasında yeterli havalandırma sağlayın.
- Ürünü asla kendiniz değiştirmeyin, sökmeyin ya da tamir etmeye çalışmayın.
- Şarj cihazı ya da bataryaların iletken hale gelecek her türlü malzeme ile temasından kaçının. Örneğin:

Kazıma, kesme ya da makinede işleme süreçlerinde oluşan metal partiküller.

- Kullanılmadığında ya da temizleme esnasında ürün fişini güç soketinden çıkarın.
- Yalnızca onaylı ve sağlam bir uzatma kablosu kullanın.
- Metal nesnelerin sebep olabileceği kısa devreleri önlemek için bataryanın kutupları korunmalıdır. Böylece yanın veya patlama risklerini önlersiniz.
- Elektrolit sızdırdığı görülen bataryaları şarj etmeyin. Uygun şekilde atın.
- Hasarlı bir pil takımını asla değiştirmeyin. Hasar görmesi durumunda hemen değiştirin.
- Batarya bir süre kullanılmayacaksa şarj fişini güç soketinden söküp ve bataryayı üründen çıkarın.

PİL İÇİN EK GÜVENLİK UYARILARI

⚠️ UYARI

Bir kısa devreden kaynaklanan yanın, yaralanma veya ürün hasarları tehlikesini önlemek için aleti, güç paketini veya şarj cihazını asla sıvıların içine daldırmayınız ve cihazların ve pillerin içine sıvı girmesini önleyiniz. Tuzlu su, belirli kimyasallar, ağırtıcı madde veya ağırtıcı maddeler içeren ürünler gibi korozif veya iletken sıvılar kısa devreye neden olabilir.

LİTYUM PILLERİN NAKLİYESİ

Pili yerel ve ulusal hükümlere ve yönetmeliklere göre nakledin.

Piller üçüncü bir şahıs tarafından nakledilirken ambalaj ve etiket üzerindeki tüm özel gerekliliklere uygun. Açıkta kalan konektörlerin iletken olmayan yalıtmış başlıklarını veya bandı ile koruyarak pillerin nakliye sırasında diğer pillerle veya iletken materyallerle temas etmediğinden emin olun. Çatlak veya sizinti yapan pilleri nakletmeyin. Daha fazla bilgi için nakliye şirketine danışın.

ÜRÜNÜNÜZÜ TANIYIN

Sayfa 103'ya bakın.

1. LED göstergesi
2. Pil bağlantı noktası
3. Anahtar deliği askısı
4. Pil giriş numarası

ÇALIŞTIRMA

PİL TAKIMININ ŞARJ EDİLMESİ

Olası sorunları önlemek için pil takımları düşük şarj halinde sevk edilir. Bu nedenle, pilleri ilk kullanıldan önce şarj etmeniz gereklidir. Şarj cihazı normal koşullarda pil takımınızı şarj etmiyorsa, hem şarj cihazını hem de pil takımını elektrik kontrolü için en yakın onarım merkezine iade edin.

NOT: Şarj cihazına birden fazla pil paketi bağlandığı zaman, pil takımları pil çıkış numarasına göre sırayla ve teker teker şarj edilir.

Güç kaynağının normal ev voltajı (220 V – 240 V, 50Hz / 60Hz, sadece AC) olması gereklidir.

NOT: Şarj işlemi tamamlandığı zaman, yeşil LED pil takımı şarj cihazından çıkarılana ya da şarj cihazının güç bağlantısı kesilene kadar yanmayı sürdürür.

Şarj işlemi sırasında pil takımı elinize hafifçe sıcak gelecektir. Bu normal olup, bir sorun belirtisi değildir.

Şarj cihazıyla pil takımını aşırı sıcak veya soğuk yerlerde bırakmayın. En iyi performans oda温isında elde edilir.

NOT: Şarj cihazı ve pil takımı温isının 10°C'nin üzerinde ancak 38°C'nin altında bir yerde muhafaza edilmelidir.

SICAK BİR PIL TAKIMININ ŞARJ EDİLMESİ

Bir aletin sürekli kullanımı sırasında, pil takımındaki piller温isir. Şarj etmeden önce,温ismiş pil paketinin yaklaşık 30 dakika boyunca soğumasına izin vermeniz gereklidir.

BAKIM

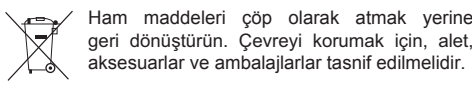
- Güç kablosunun hasar görmesi halinde, tehlikeli bir durum oluşmaması için üretici, servis yetkilisi ya da aynı ölçüde kalifiye kişiler tarafından değiştirilmelidir.
- Kullanılmadığında ya da temizleme esnasında ürün fışını güç插座inden çıkarın.
- Plastik parçaları temizlerken solventleri kullanmaktan kaçının. Plastiklerin çoğu ticari kullanımı üçüncü maddeler karşı hassastır. Kir, toz vb.'yi çıkarmak için temiz bez ya da yumuşak fırça kullanın.
- Asla fren hidrolijinin, benzinin, petrol esası ürünlerin, yüzeye işleyen yağların vb. plastik parçalarla temas etmesine izin vermeyin. Bu kimyasal ürünler, plastik zarar verebilecek, kırılır hale getirebilecek ya da yok edebilecek maddeler içermektedir.

⚠ UYARI

Bu ürün içerisinde zararlı voltajlar bulunmaktadır, ürünü sökmeyin.

- Ürünün içinde kullanıcının servis yapabileceği ya da değiştirebileceği parçalar bulunmamaktadır. Zarar görme ya da çalışmama durumunda lütfen profesyonel bir tamir işlemi için yetkili RYOBI hizmet merkezine gidin.

ÇEVRENİN KORUNMASI



ÜRÜN ÜZERİNDEKİ SEMBOLLER



Güvenlik ikazı



Sınıf II ekipman



EurAsian Uyumluluk işaretesi



CE uygunluğu



Makineyi çalıştırmadan talimatları dikkatlice okuyun.



Yalnızca iç mekanda kullanım için.



Ukrayna uygunluk işaretesi



TR 068

T3.15A

Gecikmeli sigorta 3.15A



Atık elektrikli ürünler evsel atıklarla birlikte atılmamalıdır. Tesis bulunuyorsa lütfen geri dönüşümle ilgili tavsiye için Yerel Makamlarla veya bayi ile irtibat kurun.

KİTAPÇIKTAKİ SEMBOLLER



Not



Güç kaynağına bağlayın.



Güç kaynağından ayırin.



Parçalar ya da aksesuarlar ayrı olarak satılır.

Aşağıdaki işaret sözcükleri ve anımları, bu ürünle ilişkili risk seviyelerini açıklamaya yönelikler:

⚠ TEHLİKE

Önlenmemesi durumunda ölüm veya ciddi yaralanma ile sonuçlanacak, tehdit edici tehlikeli bir durumu gösterir.

⚠ UYARI

Önlenmemesi durumunda ölüm veya ciddi yaralanma ile sonuçlanabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu gösterir.

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

DİKKAT

Önlenmemesi durumunda önemsiz veya orta derece yaralanma ile sonuçlanabilecek potansiyel olarak tehlikeli bir durumu gösterir.

DİKKAT

(Güvenlik Uyarı Sembolu Yok) Mal hasarına neden olabilecek bir durumu gösterir.

UYUMLU PIL TAKIMI

Batarya kutusu	Gerilim	Şarj aleti girişi	Akü tipi	Batarya kapasitesi	Batarya başına hücre sayısı	Yaklaşık şarj süresi
RB18L13	18 V --- 220V-240V, 50Hz / 60Hz		Lityum-İyon	1.3 Ah	5	30 dakika
RB18L15				1.5 Ah	5	35 dakika
RB18L20				2.0 Ah	5	45 dakika
RB18L25				2.5 Ah	5	60 dakika
RB18L26				2.6 Ah	10	70 dakika
RB18L40				4.0 Ah	10	90 dakika
RB18L50				5.0 Ah	10	120 dakika

LED ŞARJ GÖSTERGESİ

MOD	LED İŞLEVİ	Batarya kutusu	EYLEM
Pil Takılı	Kırmızı yanıyor	Beklemede	Pil şarj sırası gelene kadar beklemede.
Test ediyor	Kırmızı yanıp sönen	Batarya aşırı boşalmış	Normal bir gerilime ulaşılınca kadar şarj aleti bataryanın ön-yüklemesini gerçekleştirir, ardından hızlı şarj moduna geçer.
Sıcaklık Gecikme	Turuncu yanıp sönen	Batarya fazla sıcak	Pil takımı daha düşük bir ısuya indiği zaman şarj işlemi başlayacaktır.
		Batarya fazla sönen	Pil takımı daha yüksek bir ısuya çıktıgı zaman şarj işlemi başlayacaktır.
Arızalı	Kırmızı soluyor	Arızalı	Batarya veya şarj aleti arızalı.
<ul style="list-style-type: none"> Eğer göstergeler bir sorunu işaret ediyorsa, bataryayı şarj aletinden çıkarıp tekrar takarak şarj işlemini yeniden başlatmayı deneyiniz. Eğer ışıklı göstergeler hala bir sorunu işaret ediyorsa, şarj aletinizi başka bir batarya ile kullanmayı deneyiniz. Başka bir batarya normal şekilde şarj edilebiliyorsa, arızalı bataryayı bertaraf ediniz (okumak: batarya kılavuzu). Eğer ışıklı göstergeler başka bir batarya ile hala bir sorunu işaret ediyorsa, bu muhtemelen şarj aletinin arızalı olduğuna işaretir. 			
Şarj oluyor	Yeşil yanıp sönen	Şarj oluyor	Pil şarj oluyor.
Tam dolu	Yeşil yanıyor	Pil doldu	Şarj işlemi tamamlandı; şarj cihazı bakım modunda.
Enerji Tasarrufu Modu	Yeşil soluyor	Pil dolu / Enerji Tasarrufu modu	Pil takımı tan şarj oldu ve şerj cihazı Enerji Tasarrufu modunda.

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

Κατά το σχεδιασμό του φορτιστή δόθηκε ιδιαίτερη προτεραιότητα στην ασφάλεια, την απόδοση και την αξιοποιία του.

ΠΡΟΟΡΙΖΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Ο φορτιστής αυτός έχει σχεδιαστεί μόνο για τη φόρτιση του RYOBI ONE και των μπαταριών που αναφέρονται στο παρόν εγχειρίδιο.

Το προϊόν προορίζεται μόνο για χρήση σε εσωτερικό χώρο και ξηρό περιβάλλον.

Το προϊόν δεν προορίζεται για φόρτιση οποιουδήποτε τύπου μπαταρίας ή να χρησιμοποιείται ως παροχή ρεύματος ή για οποιαδήποτε άλλη χρήση. Το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε εκρηκτικό ή εύφλεκτο περιβάλλον.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ

Διαβάστε προσεκτικά τις παρούσες οδηγίες πριν από τη χρήση. Σε περίπτωση μη τήρησης των παραπάνω οδηγιών και προειδοποιήσεων, αυξάνεται ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς και έκρηξης.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην προσπαθήσετε ποτέ να φορτίσετε μη επαναφορτιζόμενες μπαταρίες.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Οι προδιαγραφές τάσης του προϊόντος θα πρέπει να είναι συμβατές με την τάση της παροχής.

- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, ελέγχετε ότι το περιβλήμα, το καλώδιο και η πρίζα δε φέρουν φθορές. Εάν εντοπιστεί οποιαδήποτε φθορά, μη χρησιμοποιείτε το προϊόν και ακολουθήστε τις οδηγίες που αναφέρονται στη σχετική ενότητα του παρόντος εγχειρίδιου.
- Το προϊόν δεν πρέπει να φέρει υγρασία ή να χρησιμοποιείται σε υγρό περιβάλλον.
- Το προϊόν προορίζεται μόνο για χρήση σε εσωτερικό χώρο.
- Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν έχει υποστεί κάποιο δυνατό κραδασμό, χτύπημα ή οποιαδήποτε άλλη φθορά.
- Η φόρτιση θα πρέπει να πραγματοποιείται σε θέση μακριά από την ηλιακή ακτινοβολία ή οποιαδήποτε άλλη πηγή θερμότητας. Η συνιστώντας θερμοκρασία στο χώρο φόρτισης είναι από 10° έως 25° C.
- Λόγω της θερμότητας που εκλύεται κατά τη φόρτιση, το προϊόν δεν πρέπει να λειτουργεί σε εύφλεκτες επιφάνειες.
- Η φόρτιση θα πρέπει να πραγματοποιείται μακριά από εύφλεκτα υλικά. Παράδειγμα: Υφάσματα, υλικά

συσκευασίας, χρώματα, βαφή σε σπρέι ή αεροζόλ, λιπαντικά, διαλυτικά, δοχεία βενζίνης, δοχεία ή συσκευές υγραερίου.

- Μην καλύπτετε τυχόν θυρίδες αερισμού και φροντίστε να υπάρχει επαρκής αερισμός κατά τη λειτουργία.
- Μην τροποποιείτε, αποσυναρμολογείτε ή επισκευάζετε το προϊόν μόνο σας.
- Ο φορτιστής ή οι μπαταρίες δεν θα πρέπει να έρχεται σε επαφή με οποιοδήποτε αγώγιμο υλικό. Παράδειγμα: Μεταλλικά σωματίδια από διαδικασίες τριβής, κοπής ή μηχανικής κατεργασίας.
- Βγάλτε το προϊόν από την πρίζα όταν δεν χρησιμοποιείται ή όταν το καθαρίζετε.
- Χρησιμοποιείτε μόνο εγκεκριμένες επεκτάσεις καλωδίων, οι οποίες πρέπει να είναι σε καλή κατάσταση.
- Οι επαφές της μπαταρίας πρέπει να προστατεύονται ώστε να αποφεύγονται τα βραχυκυκλώματα που μπορεί να προκληθούν από μεταλλικά στοιχεία. Θα αποφύγετε έτσι τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή έκρηξης.
- Μη φορτίζετε μπαταρίες οι οποίες φέρουν σημάδια διαρροής ηλεκτρολύτη. Απορρίψτε τα παραπάνω με το σωστό τρόπο.
- Μην φορτίζετε ποτέ χαλασμένες μπαταρίες. Σε περίπτωση φθοράς, αντικαταστήστε τα άμεσα.
- Εάν η μπαταρία πρόκειται να μείνει εκτός χρήσης για κάποιο διάστημα, βγάλτε το φορτιστή από την πρίζα και αφαιρέστε τη μπαταρία από το προϊόν.

ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Για να αποτρέπεται τον κίνδυνο πυρκαγιάς λόγω βραχυκυκλώματος, τραυματισμούς ή ζημιές του προϊόντος, να μη βιθίζετε το εργαλείο, τον ανταλλακτικό συσσωρευτή ή τη συσκευή φόρτισης σε υγρά και να φροντίστε, ώστε να μη διεισδύουν υγρά στις συσκευές και τους συσσωρευτές. Διαβρωτικές ή αγώγιμες υγρές ουσίες, όπως αλατόνερο, ορισμένες χημικές ουσίες και λευκαντικά ή προϊόντα που περιέχουν λευκαντικά, μπορεί να προκαλέσουν βραχυκύλωμα.

ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΛΙΘΙΟΥ

Μεταφέρετε τη μπαταρία σε συμφωνία με τις τοπικές εθνικές διατάξεις και τους κανονισμούς.

Τηρείτε όλες τις ειδικές απαιτήσεις στη συσκευασία και στην ετικέτα κατά τη μεταφορά των μπαταριών από τρίτους. Εξασφαλίζετε ότι δεν θα έρχονται σε επαφή οι μπαταρίες με άλλες μπαταρίες ή με αγώγιμα υλικά κατά τη διάρκεια της μεταφοράς, προστατεύοντας τους εκτεθειμένους συνδέσμους με μόνωση, μη αγώγιμα πώματα ή ταινία. Μη μεταφέρετε μπαταρίες που έχουν χτυπήματα ή

διαρροή. Ενημερωθείτε από τη πρακτορείο μεταφορών για περαιτέρω ειδοποιήσεις.

ΓΝΩΡΙΣΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΑΣ

Βλέπε σελίδα 103.

1. Ένδειξη LED
2. Θύρα μπαταρίας
3. Υποδοχές για κρέμασμα
4. Αριθμός θύρας μπαταρίας

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

ΦΟΡΤΙΣΗ ΤΟΥ ΠΑΚΕΤΟΥ ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΩΝ

Τα πακέτα συσσωρευτών αποστέλλονται σε κατάσταση χαμηλής φόρτισης για την αποφυγή προβλημάτων. Γι' αυτό το λόγο απαιτείται η φόρτιση πριν από την πρώτη χρήση. Σε περίπτωση που ο φορτιστής δεν φορτίζει το πακέτο συσσωρευτών σας υπό φυσιολογικές συνθήκες, επιστρέψτε και το φορτιστή και το πακέτο συσσωρευτών στο πλησιέστερο κέντρο επισκευών για ηλεκτρικό έλεγχο.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ Οταν συνδέονται στο φορτιστή περισσότερες από μια μπαταρίες, φορτίζονται μία μία, σύμφωνα με την αριθμότητα των θυρών σύνδεσης μπαταριών.

Βεβαιωθείτε ότι η παροχή ρεύματος αντιστοιχεί στην κανονική οικιακή τάση των 220 V – 240 V, 50Hz / 60Hz, αποκλειστικά εναλλασσόμενο ρεύματος.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ Αφού ολοκληρωθεί η φόρτιση, πράσινη ένδειξη θα παραμείνει αναμένη μέχρι να αφαιρεθεί η μπαταρία από τον φορτιστή ή μέχρι να αποσυνδεθεί ο φορτιστής από την πρίζα.

Το πακέτο συσσωρευτών ζεστάνεται ελαφρά κατά τη διάρκεια της φόρτισης. Αυτό είναι φυσιολογικό και δεν αποτελεί ελάπτωμα.

Μην τοποθετείτε το φορτιστή και το πακέτο συσσωρευτών σε περιοχή με ακραία θερμότητα ή ψύχος. Λειτουργούν καλύτερα υπό κανονική θερμοκρασία δωματίου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ Ο φορτιστής και η μπαταρία θα πρέπει να τοποθετούνται σε χώρους με θερμοκρασία μεταξύ 10°C και 38°C.

ΦΟΡΤΙΣΗ ΕΝΟΣ ΘΕΡΜΟΥ ΠΑΚΕΤΟΥ ΣΥΣΣΩΡΕΥΤΩΝ

Όταν χρησιμοποιείτε παρατεταμένα ένα εργαλείο, το πακέτο συσσωρευτών ζεστάνεται. Αφήνετε το πακέτο συσσωρευτών να κρύωνει για περίπου 30 λεπτά, προτού επιχειρήσετε να το επαναφορτίσετε.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Σε περίπτωση φθοράς του καλωδίου ισχύος, απαιτείται η αντικατάστασή του από τον κατασκευαστή, τον αντιπρόσωπο σέρβις του ή παρόμοια καταρτισμένους επαγγελματίες, προκειμένου να αποφευχθεί ο κίνδυνος.
- Βγάλτε το προϊόν από την πρίζα όταν δεν χρησιμοποιείται ή όταν το καθαρίζετε.

■ Αποφύγετε τη χρήση διαλυτών κατά τον καθαρισμό πλαστικών εξαρτημάτων. Τα περισσότερα πλαστικά μπορούν να υποστούν ζημιά από τη χρήση ορισμένων διαλυτών που διατίθενται στο εμπόριο. Για τον καθαρισμό ρύπων, σκόνης κτλ. χρησιμοποιήστε ένα καθαρό πανί.

■ Σε καμία περίπτωση μην επιτρέπετε τα υγρά φρένων, η βενζίνη, προϊόντα με βάση το πετρέλαιο, έλαια που διεισδύουν κλπ. να έρχονται σε επαφή με πλαστικά τμήματα. Τα προϊόντα αυτά περιέχουν χημικές ουσίες που μπορούν να προξενήσουν ζημιά, να μειώσουν ή να καταστρέψουν το πλαστικό.

Α ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Το προϊόν παράγει επικίνδυνες τάσεις. Μην αποσυναρμολογείτε.

■ Δεν υπάρχουν εξαρτήματα επισκευής ή αντικατάστασης εντός του προϊόντος. Σε περίπτωση φθοράς ή βλάβης, παραδώστε το προϊόν στον εξουσιοδοτημένο πάροχο service της RYOBI για επαγγελματική επισκευή.

ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ



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

ΣΥΜΒΟΛΑ ΣΤΟ ΠΡΟΪΟΝ



Προειδοποίηση ασφαλείας



Εξοπλισμός Κλάσης II



EurAsian σήμα πιστότητας



Συμμόρφωση CE



Παρακαλούμε διαβάστε τις οδηγίες προσεκτικά πριν ξεκινήσετε το μηχάνημα.



Για χρήση μόνο σε εσωτερικό χώρο.



Ουκρανικό σήμα συμμόρφωσης



Ασφάλεια χρονοκαθυστέρησης 3.15A



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.

ΣΥΜΒΟΛΑ ΣΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ



Σημειωση



Συνδέστε στην παροχή ηλεκτρικού ρεύματος.



Αποσυνδέστε από την παροχή ρεύματος.



Ανταλλακτικά και εξαρτήματα πωλούνται χωριστά

Οι ακόλουθες προειδοποιητικές λέξεις και έννοιες προορίζονται να εξηγήσουν τα επίπεδα κινδύνου που συνδέονται με αυτό το προϊόν:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Υποδεικνύει μια επικείμενη επικίνδυνη κατάσταση, η οποία, αν δεν αποφευχθεί, θα οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Υποδεικνύει μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση, η οποία, αν δεν αποφευχθεί, θα οδηγήσει σε θάνατο ή σοβαρό τραυματισμό.

ΠΡΟΣΟΧΗ

Υποδεικνύει μια δυνητικά επικίνδυνη κατάσταση, η οποία, αν δεν αποφευχθεί, ενδέχεται να οδηγήσει σε ελαφρύ ή μέτριο τραυματισμό.

ΠΡΟΣΟΧΗ

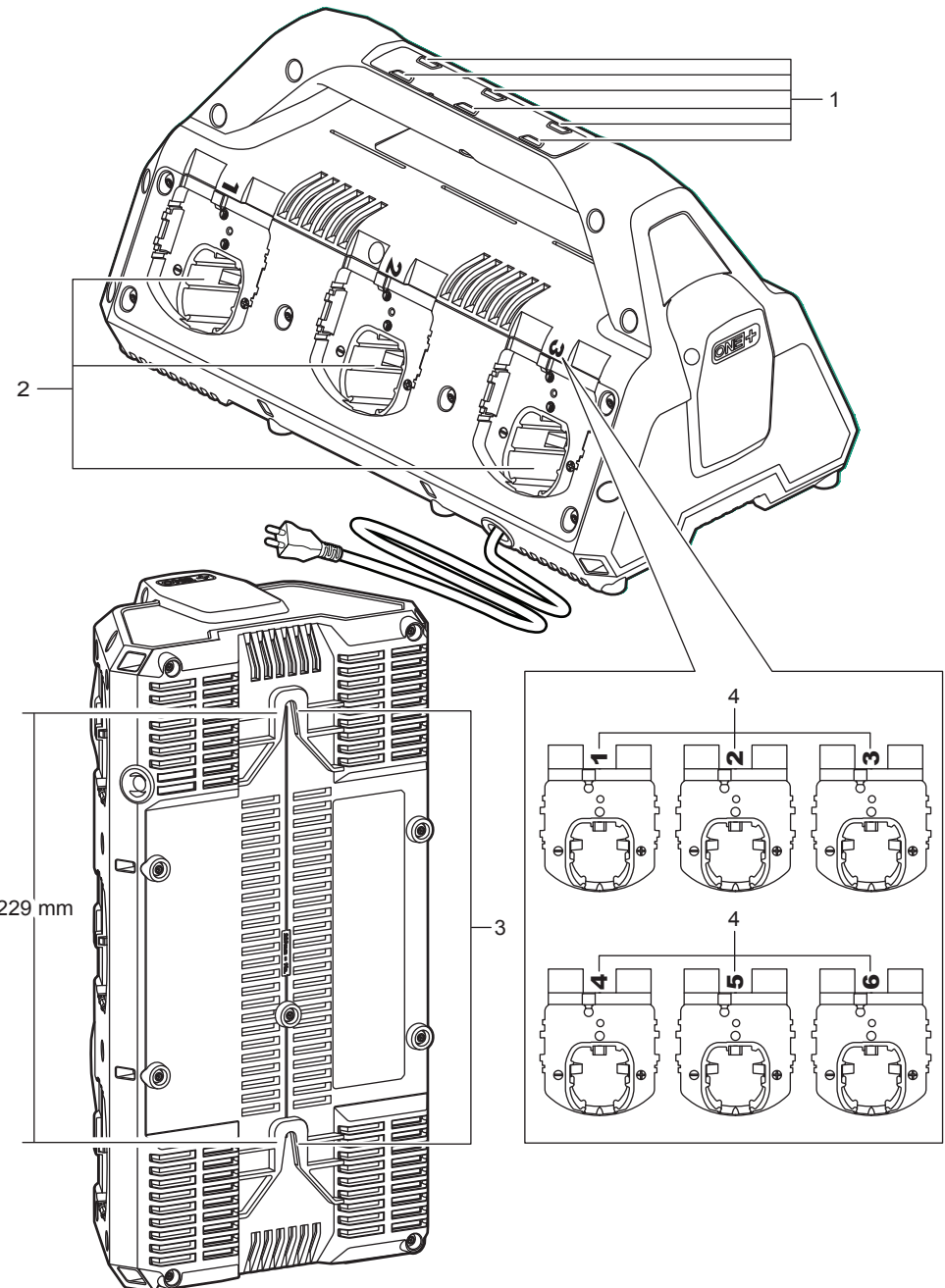
(Χωρίς σύμβολο προειδοποίησης ασφαλείας) Υποδεικνύει μια κατάσταση που μπορεί να οδηγήσει σε υλικές ζημιές.

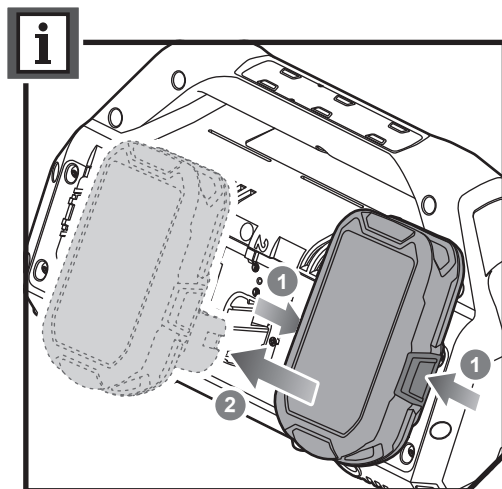
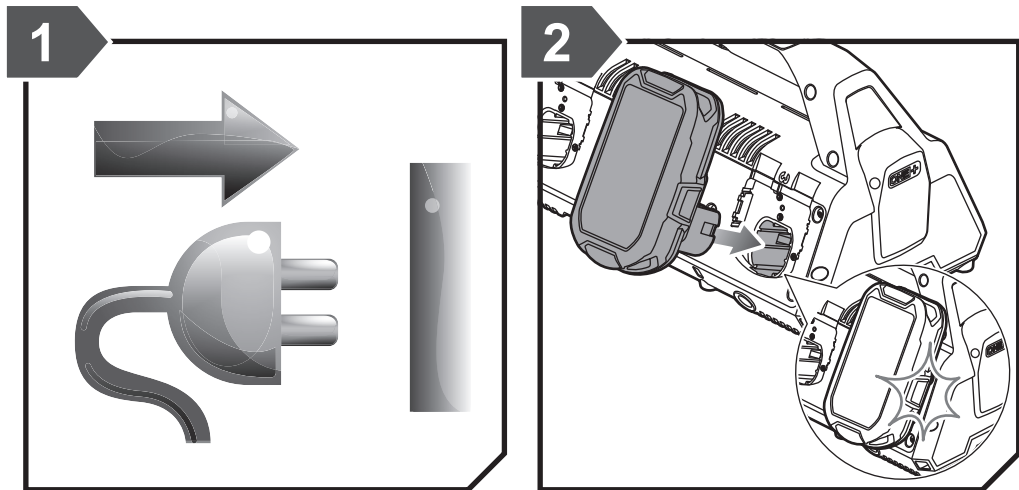
ΣΥΜΒΑΤΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ

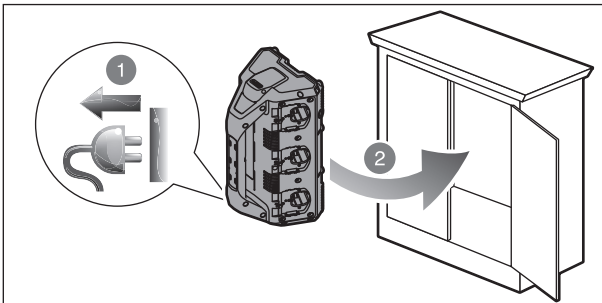
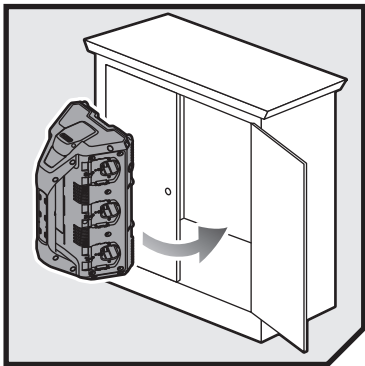
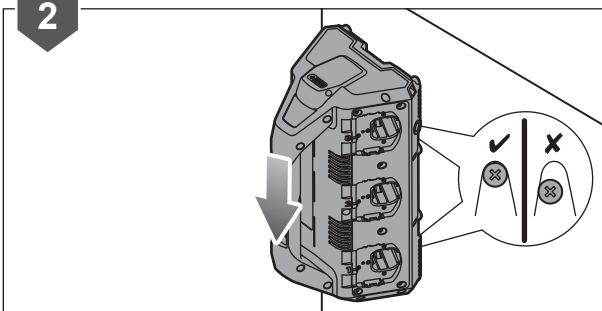
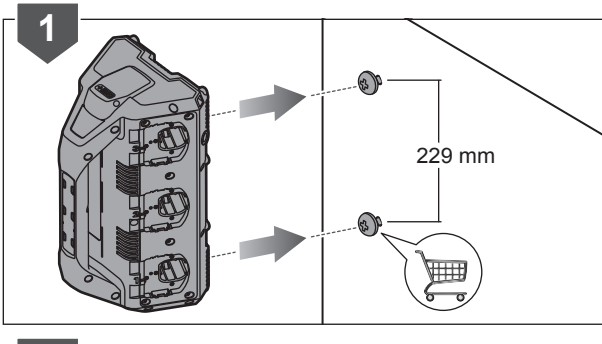
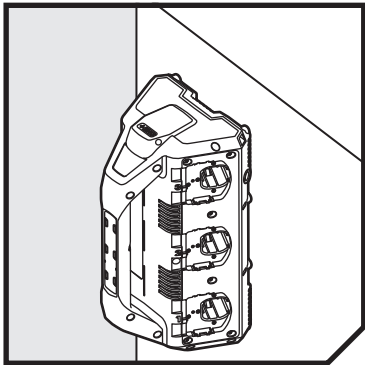
Μπαταρία	Τάση	Ρεύμα εισόδου φορτιστή	Τύπος μπαταρίας	Δυναμικό μπαταρίας	Αρ. κυττάρων ανά μπαταρία	Μέσος χρόνος φόρτισης
RB18L13	18 V —	220V-240V, 50Hz / 60Hz	Λιθίου-Ιόντων	1.3 Ah	5	30 λεπτά
RB18L15				1.5 Ah	5	35 λεπτά
RB18L20				2.0 Ah	5	45 λεπτά
RB18L25				2.5 Ah	5	60 λεπτά
RB18L26				2.6 Ah	10	70 λεπτά
RB18L40				4.0 Ah	10	90 λεπτά
RB18L50				5.0 Ah	10	120 λεπτά

LED ΕΝΔΕΙΞΗ ΦΟΡΤΙΣΗΣ

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΦΩΤΕΙΝΗΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ	Μπαταρία	ΕΝΕΡΓΕΙΑ
Συνδεδεμένη μπαταρία		Αναμονή	Η μπαταρία βρίσκεται σε αναμονή για φόρτιση.
Δοκιμή		Μπαταρία πολύ αποφορτισμένη	Ο φορτιστής προ-φορτίζει την μπαταρία μέχρι να φτάσει σε μια φυσιολογική τάση, και στη συνέχεια περνάει σε λειτουργία γρήγορης φόρτισης.
Θερμοκρασία καθυστέρηση		Μπαταρία πολύ ζεστή	Μόλις η θερμοκρασία της μπαταρίας μειωθεί, θα ξεκινήσει η φόρτιση.
		Μπαταρία πολύ κρύα	Μόλις η θερμοκρασία της μπαταρίας αυξηθεί, θα ξεκινήσει η φόρτιση.
Ελαπτωματική		Ελαπτωματική	Η μπαταρία ή ο φορτιστής είναι ελαπτωματικά.
Φορτίζει		Φορτίζει	Φόρτιση μπαταρίας υπό εξέλιξη.
φόρτιση		Μπαταρία πλήρης	Η φόρτιση ολοκληρώθηκε: Ο φορτιστής βρίσκεται σε λειτουργία συντήρησης.
Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας		Μπαταρία πλήρης / Λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας	Η μπαταρία είναι πλήρης και ο φορτιστής βρίσκεται σε λειτουργία συντήρησης.







English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português
Product specifications	Caractéristiques de l'appareil	Produkt-Spezifikationen	Especificaciones del producto	Specifiche prodotto	Productspecificaties	Especificações do produto
ONE+ 6 Port Charger	Chargeur à 6 ports ONE+	ONE+ 6-Fach-Ladegerät	Cargador de 6 puertos ONE+	Caricatore ONE+ a 6 porte	ONE+ laadapparaat met 6 poorten	Carregador ONE+ com 6 Saídas
Model	Numéro de modèle	Modell	Marca	Marca	Merk	Marca
Charger	Chargeur	Ladegerät	Cargador	Caricatore	Lader	Carregador
Input voltage	Tension d'entrée	Eingangsspannung	Tensión de entrada	Voltaggio in ingresso	Inputspanning	Tensão de entrada
Battery pack	Batterie	Akku	Batería	Batteria	Accu	Bateria
Voltage	Tension	Spannung	Tensión	Voltaggio	Spanning	Voltagem
Battery type: Lithium-Ion	Type de batterie: Lithium-Ion	Batterietyp: Lithium-Ionen	Tipo de batería: Ión-litio	Tipo batteria: Ioni di litio	Accutype: Lithium-ion	Tipo de bateria: Ião-Lítio
Operating temperature	Température de fonctionnement	Betriebstemperatur	Temperatura de funcionamiento	Temperatura di funzionamento	Bedrijfstemperatuur	Temperatura de Funcionamento

Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti	Hrvatski
Caractéristiques de l'appareil	Produkt-Spezifikationen	Especificaciones del producto	Specifiche prodotto	Productspecificaties	Especificações do produto	Productspecificaties
ONE+ nabiječka s 6 porty	ONE+ 6 csatlakozós töltő	Încărcător ONE+ cu 6 porturi	ONE+ 6 ligzdu lādētājs	ONE+ 6 priedavu īkrovīklis	ONE+ 6 pesaga laadija	Punjač sa 6 ulaza ONE+
Značka	Márka	Număr serie	Modeļa numurs	Preķes ženklas	Mark	Marka
Nabiječka	Töltő	Încărcător	Lādētājs	Īkrovīklis	Laadija	Punjač
Vstupní napětí	Bemeneti feszültség	Tensiune de intrare.	Ieejas spriegums	Īejimo ītampa	Sisendpinge	Uzaljni napon
Baterie	Akkumulátor	Baterie	Akumulators	Baterija	Aku	Baterija
Elektrické napětí	Feszültség	Tensiune	Spriegums	Ītampa	Pinge	Napon
Typ baterie: Lithium iontový akumulátor	Akkumulátor tipusa: Lithiumion	Tip baterie : Litiu-Ion	Akumulatora veids: Litijs-jonus	Akumulatoriaus tipas: Litis-jonas	Aku tüüp: Liitiu-mioon	Vrsta baterije: Litij-ion
Provozní teplota	Működési hőmérséklet	Temperatură de funcționare	Darba temperatūra	Darbinė temperatūra	Töötamistemperatuur	Radna temperatura

Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	Polski	
Produktspecifikationer	Produktspecifikationer	Tuotteen tekniset tiedot	Produktspesifikasjoner	Характеристики изделия	Product specifications	
ONE+ oplader med 6 porte	ONE+ laddare med 6 portar	ONE+ 6-porttinen laturi	ONE+ lader med plass til 6 batterier	6-портовое зарядное устройство ONE+	Ładowarka z 6 gniazdam ONE+	
Brand	Modellnummer	Mallinumero	Merke	Марка	Numer modelu	RC18627
Oplader	Laddare	Laturi	Lader	Зарядное устройство	Ładowarka	
Indgangsspænding	Spänning in	Ottojännite	Inngangsspenning	Напряжение питания	Napięcie zasilania	220 - 240 V ~ 50 / 60 Hz 85 W
Batteri	Batteri	Akku	Batteri	Батарея	Akumulator	
Spænding	Spänning	Jännite	Spanning	Напряжение	Napięcie	18 V 2.7A
Batterytype: Lithium-ion	Batterytyp: Lithiumjon	Akkutyyppi: Liitiumioni	Batterytype: Lithium-Ion	Тип батареи: Литий-ионная аккумуляторная батарея	Typ akumulatora: Li-Ion	
Driftstemperatur	Driftstemperatur	Käyttölämpötila	Driftstemperatur	Рабочая температура	Temperatura robocza	0°C - 40°C

Slovensko	Slovenčina	България	Ελληνικά	Türkçe	українська мова	
Produktspecifikationer	Tuotteen tekniset tiedot	Спецификации на продукта	Produktspesifikasjoner	Характеристики изделия	Технічні характеристики продукту	
Polnilnik ONE+ s 6 vrati	ONE+ Nabijací port pre 6 ks batérií	Зарядно устройство с 6 порта	Φορτιστής ONE+ με 6 θύρες	ONE+ 6 Girişli Şarj Cihazı	ONE+ 6-портовий зарядний пристрій	
Znamka	Značka	Модел	Μάρκα	Marka	Модель	RC18627
Polnilec	Nabijačka	Зарядно устройство	Φορτιστής	Şarj cihazı	Зарядний пристрій	
Vhodna napetost	Vstupné napätie	Входен волтаж	Входящо напрежение	Giriş gerilimi	Вхідна напруга	220 - 240 V ~ 50 / 60 Hz 85 W
Baterija	Akumulátor	батерия	Μπαταρία	Batarya	Акумуляторна батарея	
Napetost	Napätie	Напряжение	Τάση	Gerilim	Напруга	18 V 2.7A
Tip baterije: Litij-ionska	Typ akumulátora: Lítium-Iónová	Тип батерия: Литиево-Ионна	Τύπος μπαταρίας: Λιθίου-Ιόνων	Akü tipi: Lityum-lyon	Тип акумуляторної батареї: Літій-іонний	
Delovna temperatúra	Prevádzková teplota	Работна температура	Θερμοκρασία λειτουργίας	Çalışma sıcaklığı	Робоча температура	0°C - 40°C

EN**RYOBI® WARRANTY APPLICATION CONDITIONS**

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

1. The warranty period is 24 months for consumers and commences on the date 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 warranty provided in case of professional or commercial use. This warranty applies only on new products.
2. There is a possibility to extend for a part of the range of power tools (AC/DC) the warranty period over the period described above using the registration on the www.ryobitools.eu website. The eligibility of products for extended warranty is clearly displayed in stores and / or on packaging and is contained within the product documentation. The end user is required to register his/her newly-acquired products online within 30 days from the date of purchase. The end user may register for the extended warranty in his/her 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 their personal data that is required to be entered online. They must also 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.
3. The warranty covers all defects of the product during the warranty period due to faults in workmanship or material at the purchase date. The warranty 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 has been incorrectly connected to a power supply. This warranty does not apply to:
 - any damage to the product that is the result of improper or lack of maintenance
 - any product that has been altered or modified
 - any product where original identification (trade mark, serial number) markings have been defaced, altered or removed
 - any damage caused by non-observance of the instruction manual
 - any product not displaying the CE approval mark on the rating plate
 - any product that has been attempted to be repaired by a non-authorised warranty service centre or without prior authorisation by Techtronic Industries
 - any product connected to improper power supply (amps, voltage, frequency)
 - any damage caused by external influences (water, chemical, physical, shocks) or foreign substances
 - normal wear and tear spare parts
 - inappropriate use, overloading of the tool
 - use of non-approved accessories or parts
 - Power tool accessories provided with the tool or purchased separately, including but not limited to screw driver bits, drill bits, abrasive discs, sand paper and blades, lateral guide, etc.
 - Components (parts and accessories) subject to natural wear and tear, including but not limited to service & maintenance kits, carbon brushes, bearings, chuck, SDS drill bit attachment or reception, power cord, auxiliary handle, transport carry case, sanding plate, dust bag, dust exhaust tube, felt washers, impact wrench pins & springs, etc.
4. For servicing, the product must be sent or presented to a RYOBI authorised 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 warranty is free of charge. It does not constitute an extension or a new start of the warranty period. Exchanged parts or products become our property. In some countries delivery charges or postage will have to be paid by the sender. Your statutory rights arising from the purchase of the product remain unaffected.
6. This warranty is valid in the European Community, Switzerland, Iceland, Norway, Liechtenstein, Turkey and Russia. Outside these areas, please contact your authorised RYOBI dealer to determine if another warranty applies.

AUTHORISED SERVICE CENTRE

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

FR**RYOBI® CONDITIONS D'APPLICATION DE LA 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 toute 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 pour une partie de la gamme d'outils électroportatifs (AC/DC), une possibilité d'étendre la période de garantie au-delà de la période précédemment décrite en utilisant le formulaire d'enregistrement présenté 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 et la documentation. L'utilisateur final doit enregistrer son/ses outil(s) nouvellement acheté(s) en ligne dans les 30 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.
3. La garantie couvre pendant la période de garantie les défauts des produits liés à la fabrication et aux matériaux à la date d'achat. La garantie est limitée à la réparation et/ou au remplacement et 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
 - accessoires de l'outil électrique fournis avec l'outil ou achetés séparément. Cela comprend notamment les embouts de vissage, les forets de perceuse, les disques abrasifs, le papier de verre et les lames, le guide latéral
 - Les composants (pièces et accessoires) sujets à l'usure naturelle, ceci incluant notamment les mandrins, les charbons, adaptateurs SDS, les cordons d'alimentation, les poignées auxiliaires, les mallettes de transport, les plateaux de ponçage, les sacs collecteurs de poussière, les tubes d'extraction de poussière, les carres de clé à choc, etc.
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 constituera 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. Vos droits statutaires restent inchangés.
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>.



RYOBI® GARANTIEBEDINGUNGEN

Zusätzlich zu den gesetzlichen Rechten aus dem Kauf gilt für dieses Produkt die nachstehend aufgeführte Garantie.

- Der Garantiezeitraum beträgt für Verbraucher 24 Monate und beginnt mit dem Datum des Kaufs. Dieses Datum muss durch eine Rechnung oder einen anderen Kaufbeleg dokumentiert werden. Dieses Produkt wurde ausschließlich zur privaten Nutzung durch Verbraucher entwickelt. Für den Fall einer professionellen bzw. kommerziellen Nutzung besteht daher keine Garantie.
- Es besteht die Möglichkeit, für einen Teil des Sortiments der Elektrogeräte (AC/DC) den Garantiezeitraum über den oben genannten Zeitraum hinaus zu verlängern, indem der Verbraucher die Registrierung auf der Website www.ryobitools.eu durchführt. Die Berechtigung der Werkzeuge für die Garantieverlängerung ist deutlich im Geschäft und/oder auf der Verpackung beschrieben und in der Produktdokumentation erwähnt. Der Verbraucher muss das neu erworbene Gerät online innerhalb von 30 Tagen ab dem Kaufdatum registrieren. Der Verbraucher kann das Gerät zwecks Garantieverlängerung in seinem Wohnsitzland/Heimatland registrieren, wenn dieses Land auf dem Online-Registrierungsformular aufgeführt und die Option gültig ist. Darüber hinaus muss der Verbraucher seine Zustimmung zur Speicherung der Daten geben, die online eingegeben werden müssen, und er muss die allgemeinen Geschäftsbedingungen akzeptieren. Die Bestätigung der Registrierung, die per E-Mail versandt wird, und die Originalrechnung mit dem Kaufdatum gelten als Beleg für die Garantieverlängerung.
- Die Garantie deckt alle Defekte des Geräts während des Garantiezeitraums ab, die auf zum Zeitpunkt des Kaufs bestehende Verarbeitungs- oder Materialfehler zurückzuführen sind. Die Garantie beschränkt sich auf Reparatur und/oder Ersatz und beinhaltet keine anderen Verpflichtungen, insbesondere keinen Schadenersatz für Folge- oder Nebenschäden. Die Garantie gilt nicht, wenn das Gerät fehlerhaft eingesetzt wurde, gegensätzlich zur Bedienungsanleitung eingesetzt wurde oder falsch angeschlossen wurde. Die Garantie gilt nicht für Folgendes:
 - Schäden am Gerät, die auf unkorrekte Wartung zurückzuführen sind
 - Geräte, an denen Veränderungen vorgenommen wurden
 - Produkte, bei denen die ursprüngliche Identifizierung (Handelsmarke, Seriennummer) unleserlich gemacht, verändert oder entfernt wurde
 - Schäden durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung
 - nicht-CE-zertifizierte Geräte
 - Geräte, an denen durch nicht-qualifizierte Personen oder ohne vorherige Genehmigung von Techtronic Industries Reparaturversuche vorgenommen wurden
 - Geräte, die an unkorrekte Energiequellen (Ampere, Volt, Frequenz) angeschlossen wurden
 - Schäden durch äußere Einflüsse (chemisch, physisch, Stöße) oder Fremdstoffe
 - normaler Verschleiß von Ersatzteilen
 - unangemessene Nutzung, Überlastung des Geräts
 - Nutzung nicht genehmigter Zubehörteile oder Ersatzteile
 - mit dem Gerät gelieferte oder separat erworbene Zubehörteile. Dieser Ausschluss beinhaltet, ist aber nicht beschränkt auf Schraubendreher-Bits, Bohrersätze, Schleifscheiben, Sandpapier und Klingen, Seitenführungen
 - Komponenten (Ersatzteile und Zubehörteile), die natürlichen und normalen Verschleißerscheinungen unterworfen sind, einschließlich aber nicht beschränkt auf: Service- und Wartungssätze, Kohlebürsten, Lager, Spannfüller, SDS-Bohreraufnahme /Bit-Adapter, Netzkabel, Zusatzhandgriff, Transportkoffer, Schleifteller, Staubbeutel, Staubabsaugrohr, Filzunterlegscheiben, Bolzen und Federn von Schlagschraubern usw.
- Zum Service muss das Gerät zu einer von RYOBI autorisierten Servicestation gebracht oder dorthin gesendet werden. Die Servicestationen für die einzelnen Länder sind in der folgenden Liste aufgeführt. In einigen Ländern sendet Ihr RYOBI-Händler vor Ort das Gerät an das RYOBI-Servicenternehmen. Beim Einsenden an die RYOBI-Servicestation sollte das Gerät sicher verpackt sein, ohne gefährliche Inhalte wie Benzin, und es sollte mit der Adresse des Absenders und einer kurzen Beschreibung des Fehlers versehen sein.
- Eine Reparatur bzw. ein Ersatz gemäß dieser Garantie ist kostenlos. Hieraus ergibt sich weder eine Garantieverlängerung noch der Beginn eines neuen Garantiezeitraums. Die ausgetauschten Ersatzteile oder Werkzeuge gehen in unser Eigentum über. In einigen Ländern müssen die Zustellgebühren oder die Versandkosten vom Absender gezahlt werden. Ihre gesetzlichen Rechte aus dem Kauf des Geräts bleiben hiervon unberührt.
- Diese Garantie gilt in der Europäischen Union, der Schweiz, Island, Norwegen, Liechtenstein, der Türkei und Russland. Bitte wenden Sie sich außerhalb dieser Gebiete an Ihren autorisierten RYOBI-Händler, um festzustellen, ob eine andere Garantie gilt.

AUTORISIERTER KUNDENDIENST

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



CONDICIONES DE APLICACIÓN DE LA GARANTÍA DE RYOBI®

Además de cualquier derecho legal derivado de la compra, este producto está cubierto por una garantía que se indica a continuación.

- El periodo de garantía es de 24 meses para consumidores y comienza en la fecha en que se comprara el producto. Dicha fecha debe documentarse con una factura u otro comprobante de compra. El producto está diseñado y concebido únicamente para el uso privado del consumidor. Por lo tanto, no se ofrece garantía en caso de uso profesional o comercial.
- Existe la posibilidad de ampliar el periodo de garantía respecto a una parte de la gama de herramientas eléctricas (CA/CC) durante el periodo descrito más arriba y mediante el registro en el sitio web www.ryobitools.eu. La elegibilidad de las herramientas para que se amplíe el periodo de garantía se muestra claramente en las tiendas o en el embalaje y está incluida en la documentación del producto. El usuario final tiene que registrar en línea sus herramientas recientemente adquiridas en un plazo de 30 días a partir de la fecha de compra. El usuario final podrá registrarse para obtener la garantía ampliada en su país de residencia si esta aparece en la lista del formulario de registro en línea cuando esta opción sea válida. Además, los usuarios finales deberán dar su consentimiento al almacenamiento de los datos necesarios para el acceso en línea y tienen que aceptar los términos y condiciones. El recibo de confirmación de registro, que se envía por correo electrónico, y la factura original que muestra la fecha de compra servirán como comprobante para la garantía ampliada.
- La garantía cubre todos los defectos del producto durante el periodo de garantía debido a fallos de mano de obra o material en la fecha de compra. La garantía se limita a la reparación o sustitución y no incluye ninguna otra obligación como, por ejemplo, daños accidentales o consecuentes. La garantía no es válida si se ha usado mal el producto, se ha usado contraviniendo el manual de instrucciones o se ha conectado de forma incorrecta. Esta garantía no es aplicable a:
 - ningún daño en el producto que sea consecuencia de un mantenimiento inadecuado
 - ningún producto que haya sido alterado o modificado
 - ningún producto en el que los marcados de identificación originales (marca comercial, número de serie) se hayan borrado, modificado o eliminado
 - ningún daño provocado por no seguir el manual de instrucciones
 - ningún producto que no sea CE
 - ningún producto que haya sufrido un intento de reparación por parte de un profesional no cualificado o sin la autorización previa de Techtronic Industries.
 - ningún producto conectado a un suministro eléctrico inadecuado (amperios, voltaje, frecuencia)
 - ningún daño causado por influencias externas (químicas, físicas, impactos) o sustancias extrañas
 - desgaste normal de piezas de repuesto
 - uso inadecuado, sobrecarga de la herramienta
 - uso de accesorios o piezas no aprobados
 - Accesorios de herramientas eléctricas proporcionados con la herramienta o comprados por separado. Tales exclusiones incluyen, entre otros, brocas de destornilladores, brocas de taladro, discos abrasivos, papel de lija y cuchillas, y guías laterales
 - Componentes (piezas y accesorios) sujetos a un desgaste natural, que incluyen, entre otros, equipos de servicio y mantenimiento, escobillas de carbono, cojinetes, pinzas, accesorio o recepción de broca de taladro SDS, cable eléctrico, manillar auxiliar, bolsa de transporte, hoja lijadora, bolsa de polvo, tubo de escape de polvo, disco de fieltro, pasadores y resortes de llave de impacto, etc.
- Para su mantenimiento, el producto debe enviarse o presentarse a una estación de servicio de RYOBI autorizada que figure en la siguiente lista de direcciones de estaciones de servicio por países. En algunos países, su distribuidor RYOBI local se responsabiliza de enviar el producto a la compañía de servicio de RYOBI. Cuando se envíe un producto a una estación de servicio de RYOBI, este debe estar empaquetado de forma segura sin contenidos peligrosos como gasolina, marcado con la dirección del remitente y acompañado de una breve descripción del fallo.
- Una reparación / sustitución con esta garantía es gratuita. No constituye una ampliación ni un nuevo comienzo del periodo de garantía. Las piezas o herramientas intercambiadas pasan a ser de nuestra propiedad. En algunos países, los gastos de envío o correo tendrá que pagarlos el remitente. Sus derechos legales derivados de esta compra de la herramienta no se verán afectados.
- Esta garantía es válida en la Unión Europea, Suiza, Islandia, Noruega, Liechtenstein, Turquía y Rusia. Fuera de estas zonas, póngase en contacto con su distribuidor de RYOBI autorizado para determinar si es aplicable otra garantía.

SERVICIO TÉCNICO AUTORIZADO

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

IT

CONDIZIONI DI VALIDITÀ DELLA GARANZIA RYOBI®

In aggiunta ai diritti di legge risultanti dall'acquisto, il prodotto è coperto dalla garanzia sotto descritta.

1. Il periodo di garanzia è di 24 mesi per i consumatori, a decorrere dalla data di acquisto del prodotto. La data deve essere documentata da una fattura o altra prova d'acquisto. Il prodotto è progettato e destinato solo all'utilizzo privato dei consumatori. Pertanto non viene fornita alcuna garanzia in caso di uso professionale o commerciale.
2. Per una serie di utensili elettrici (CA/CC) è possibile prolungare il periodo di garanzia oltre quello descritto, registrandosi sul sito web www.ryobitools.eu. Gli utensili per i quali è possibile prolungare il periodo di garanzia sono chiaramente indicati nei negozi e/o sulle confezioni e nella documentazione dei prodotti. L'utente deve registrare online l'utensile acquistato entro 30 giorni dalla data di acquisto. L'utente può registrarsi per la garanzia prolungata nel proprio paese di residenza, se questo è elencato nel modulo di registrazione online dove questa opzione sia valida. Inoltre gli utenti devono fornire il proprio consenso alla conservazione dei dati da immettere online e devono accettare le condizioni generali. La conferma di registrazione, inviata tramite e-mail, e la fattura originale indicante la data di acquisto, costituiranno la prova della garanzia prolungata.
3. La garanzia copre tutti i difetti del prodotto durante il periodo di garanzia, risultati da manodopera o materiali alla data di acquisto. La garanzia è limitata alla riparazione e/o sostituzione e non include alcun altro obbligo quali, a mero titolo esemplificativo, i danni incidentali o conseguenziali. La garanzia non è valida se il prodotto è stato usato scorrettamente, in modo contrario al manuale di istruzioni o se è stato collegato in modo errato. La garanzia non è valida per:
 - qualsiasi danno al prodotto dovuto a manutenzione errata;
 - qualsiasi prodotto che sia stato alterato o modificato;
 - qualsiasi prodotto le cui marcature di identificazione originali (marchi di fabbrica, numero di serie) siano state cancellate, alterate o rimosse;
 - qualsiasi danno causato dalla non osservanza delle istruzioni del manuale;
 - qualsiasi prodotto privo di omologazione CE;
 - qualsiasi prodotto che sia stato sottoposto a un tentativo di riparazione da parte di un professionista non qualificato oppure senza la previa autorizzazione di Techtronic Industries;
 - qualsiasi prodotto collegato a un'alimentazione errata (per ampere, tensione, frequenza);
 - qualsiasi danno causato da influenze esterne (chimiche, fisiche, urti) o sostanze estranee;
 - la normale usura delle parti di ricambio;
 - uso inappropriato, sovraccarico dell'utensile;
 - uso di accessori o parti non omologate;
 - accessori per utensili elettrici forniti con l'utensile o acquistati separatamente. Questa esclusione comprende, a mero titolo esemplificativo, punte per cacciaviti, punte per trapani, dischi abrasivi, carta vetrata, lame e guide laterali;
 - componenti (parti e accessori) soggetti alla normale usura compresi, a mero titolo esemplificativo, kit di servizio e manutenzione, spazzole al carbonio, cuscinetti, mandrini, attacchi per punte a vite autoperforante, cavi di alimentazione, maniglie ausiliarie, custodie di trasporto, piastre di levigatura, sacchetti per la polvere, tubi di scarico della polvere, rondelle di feltro, perni e molle per avvitatori ecc.
4. Per la manutenzione il prodotto dev'essere spedito o portato presso uno dei centri assistenza autorizzati RYOBI elencati per ogni paese nel seguente elenco di indirizzi dei centri. In alcuni paesi il rivenditore locale RYOBI si incarica di inviare il prodotto all'organizzazione di assistenza RYOBI. Quando si invia un prodotto a un centro assistenza RYOBI, imballarlo in modo sicuro senza contenuti pericolosi come la benzina, apporre l'indirizzo del mittente e accompagnarlo da una breve descrizione del guasto.
5. La riparazione/sostituzione ai sensi della presente garanzia è gratuita. Non costituisce un prolungamento o un nuovo inizio del periodo di garanzia. Le parti o gli utensili scambiati diventano di nostra proprietà. In alcuni paesi i costi di consegna o di spedizione postale devono essere pagati dal mittente. I diritti di legge derivanti dall'acquisto dell'utensile rimangono inalterati.
6. La presente garanzia è valida in Unione Europea, Svizzera, Islanda, Norvegia, Liechtenstein, Turchia e Russia. Al di fuori di tali aree contattare il rivenditore autorizzato RYOBI per sapere se è valida un'altra garanzia.

CENTRO SERVIZI AUTORIZZATO

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

NL

RYOBI® GARANTIEVOORWAARDEN

Naast de wettelijke rechten die voortvloeien uit de aankoop, wordt dit product gedeckt door een garantie, zoals hieronder staat vermeld.

1. De garantietijd voor consumenten bedraagt 24 maanden en gaat in op de datum waarop het product is gekocht. Deze datum moet worden gedocumenteerd met een factuur of een ander aankoopbewijs. Het product is uitsluitend ontworpen en bedoeld voor persoonlijk gebruik door consumenten. Er wordt dus geen garantie gegeven voor professionele of commerciële gebruik.
2. Voor een deel van ons aanbod van elektrische gereedschappen (AC/DC) is het mogelijk om de garantietijd te verlengen over de boven beschreven termijn, met behulp van de website www.ryobitools.eu. De gereedschappen die in aanmerking komen voor de verlenging van de garantietijd wordt duidelijk weergegeven in winkels en/of verpakkingen en staat beschreven in de productdocumentatie. De eindgebruiker moet zijn/haar nieuw gekochte gereedschappen binnen 30 dagen na aankoop online registreren. De eindgebruiker kan zich registreren voor de verlengde garantietijd als zijn woonland staat vermeld op het online registratiefomulier waar deze optie geldig is. Bovendien moeten eindgebruikers toestemming geven voor de opslag van de gegevens die online ingevuld moeten worden en moeten ze de algemene voorwaarden accepteren. Het ontvangstbewijs van de registratie, dat per e-mail wordt verzonden en de oorspronkelijke factuur met de aankoopdatum vormt het bewijs van de verlengde garantietijd.
3. De garantie dekt tijdens de garantietijd alle gebreken van het product vanwege defecten in vakkmanschap of materiaal op de aankoopdatum. De garantie is beperkt tot reparatie en/of vervanging en bevat geen andere verplichtingen, waaronder maar niet beperkt tot incidentele of gevolgschade. De garantie is niet geldig als het product is misbruikt, in strijd met de gebruiksaanwijzing wordt gebruikt of onjuist is aangesloten. Deze garantie geldt niet voor:
 - alle schade aan het product die het gevolg is van onjuist onderhoud
 - elk product dat is veranderd of aangepast
 - elk product waar de oorspronkelijke identificatie (handelsmerk, serienummer) is beschadigd, gewijzigd of verwijderd
 - alle schade die is veroorzaakt door het niet opvolgen van de gebruiksaanwijzing
 - elk niet-CE-product
 - elk product waar een poging tot reparatie is gedaan door een niet erkende professional of zonder voorafgaande toestemming door Techtronic Industries.
 - elk product dat is verbonden met een verkeerde voeding (amperage, spanning, frequentie)
 - alle schade die is veroorzaakt door externe invloeden (chemisch, fysiek, schokken) of vreemde stoffen
 - normale slijtage van reserveonderdelen
 - ongepast gebruik, overbelasting van het gereedschap
 - gebruik van niet-goedkeurde accessoires of onderdelen
 - gereedschapsaccessoires die bij het gereedschap worden geleverd of afzonderlijk zijn aangeschaft. Zulke uitzonderingen bevatten, maar niet beperkt tot schoevendraaierbits, boorbits, slijpschijven, schuurpapier en zagen, laterale geleiding
 - Componenten (onderdelen en accessoires) die onderhevig zijn aan natuurlijke slijtage, waaronder maar niet beperkt tot service-onderhoudssets, koolstofborstsels, lagers, boorkopen, SDS boorbitbevestigingen of ontvangers, stroomsnaren, hulpgrepen, transportpassen, schuurplateaus, stofzakken, stofafvoerbuizen, viltringen, pennen en veren van slagmoersleutels, etc.
4. Voor onderhoud moet het product worden verzonden of gebracht naar een erkend servicecentrum van RYOBI die voor elk land staat vermeld in de volgende lijst met adressen voor servicestations. In sommige landen zal uw lokale RYOBI-dealer het product verzenden naar de RYOBI-serviceorganisatie. Wanneer u het product naar een servicestation van RYOBI verzendt, moet het product veilig worden verpakt zonder enige gevarelijke inhoud, zoals benzine, met het adres van de afzender en vergezeld van een korte beschrijving van het defect.
5. Een reparatie/vervanging die onder deze garantie valt is gratis. Het vormt geen verlenging of een nieuwe start van de garantietijd. Verwisselde onderdelen of gereedschappen worden ons eigendom. In sommige landen moeten de verzendkosten door de afzender worden betaald. Uw wettelijke rechten die voortvloeien uit de aankoop van het gereedschap blijven onaangetast.
6. Deze garantie is geldig in de Europese Gemeenschap, Zwitserland, IJsland, Noorwegen, Liechtenstein, Turkije en Rusland. Buiten deze gebieden moet u contact opnemen met uw erkende RYOBI-dealer om vast te stellen of er een andere garantie van toepassing is.

GEAUTORISEERD ONDERHOUDSCENTRUM

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



CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO DA GARANTIA RYOBI®

Para além de quaisquer direitos previstos por lei resultantes da compra, este produto está coberto por uma garantia conforme descrição abaixo.

- O período da garantia é de 24 meses para consumidores particulares e inicia-se na data de compra do produto. Esta data tem de ser documentada por uma factura ou por outra prova de compra. O produto foi concebido para e destina-se apenas a consumidores particulares e uso privado. Assim, não é dada garantia em caso de utilização por profissionais ou uso comercial.
- Para uma parte da gama de ferramentas eléctricas (AC/DC) existe a possibilidade de prolongamento do período da garantia para além do período descrito acima, mediante registo no Web site www.ryobitools.eu. A elegibilidade das ferramentas para prolongamento do período da garantia é claramente visível nas lojas e/ou nas embalagens e está contida na documentação do produto. O utilizador final tem de fazer o registo online das suas ferramentas recém-adquiridas no prazo de 30 dias após a data da compra. O utilizador final pode fazer o registo para prolongamento da garantia no seu país de residência, desde que esteja listado no formulário de registo online e para os casos em que esta opção seja válida. Para além disso, os utilizadores finais têm de autorizar o armazenamento dos dados cujo preenchimento lhes for solicitado online e têm de aceitar os termos e as condições. O recibo de confirmação do registo é enviado por e-mail e, em conjunto com a factura original ostentando a data de compra, servirá de prova do prolongamento da garantia.
- Agarantia cobre todos os defeitos do produto durante o período da garantia devidos a defeitos de fabrico ou de material à data da compra. A garantia está limitada à reparação e/ou substituição e não inclui quaisquer outras obrigações, incluindo mas não se limitando a, perdas complementares ou indirectas. A garantia não é válida se o produto tiver sido utilizado incorrectamente, utilizado de forma contrária ao Manual de Instruções ou se as respectivas ligações tiverem sido feitas incorrectamente. Esta garantia não se aplica ao seguinte:
 - quaisquer danos ao produto que sejam resultado de manutenção incorrecta
 - qualquer produto que tenha sido alterado ou modificado
 - qualquer produto cujas marcações de identificação de origem (marca comercial, número de série) tiverem sido apagadas, alteradas ou retiradas
 - quaisquer danos causados pelo incumprimento do Manual de Instruções
 - qualquer produto que não seja da Comunidade Europeia
 - qualquer produto ao qual tenha sido feita, ou tentada fazer, uma reparação por outra pessoa que não é um profissional habilitado ou sem autorização prévia da Techtronic Industries.
 - qualquer produto ligado a uma fonte de alimentação eléctrica incorrecta (Amperes, Voltagem e Frequência)
 - qualquer dano causado por influências externas (químicas, físicas, impactos) ou substâncias estranhas
 - desgaste e degradação normal de sobresselentes
 - utilização incorrecta, sobrecarga da ferramenta
 - utilização de acessórios ou peças não aprovados
 - acessórios para ferramentas eléctricas fornecidos com a ferramenta ou comprados em separado. Estas exclusões incluem mas não se limitam a, pontas de aparafusadora, brocas, discos abrasivos, papel de lixa e lâminas, guia lateral
 - Componentes (peças e acessórios) sujeitos a desgaste e degradação natural, incluindo mas não se limitando a, Kits de Assistência e Manutenção, escovas de carvão, rolamentos, bucha, acessórios ou receções de brocas SDS, cabos eléctricos, pegas auxiliares, estojos de transporte, placas de fixagem, sacos de poeiras, tubos de saída de poeiras, anilhas de feltro, pinos e molas da aparafusadora de impacto, etc.
- Para assistência, o produto tem de ser enviado para, ou apresentado em, um posto de assistência autorizado RYOBI, conforme listado para cada país na lista de moradas de postos de assistência seguinte. Nalguns países, o seu concessionário RYOBI local encarrega-se de enviar o produto para a organização de assistência RYOBI. Quando enviar um produto para um posto de assistência RYOBI, o produto deve ser embalado de forma segura, sem conter nenhum conteúdo perigoso (por exemplo, gasolina), marcado com o endereço do remetente e acompanhado por uma breve descrição da avaria.
- Uma reparação/substituição ao abrigo desta garantia é gratuita. Não constitui um prolongamento a, nem um novo início de, o período da garantia. As peças ou ferramentas substituídas tornam-se propriedade nossa. Nalguns países, o remetente terá de pagar os custos de entrega ou a remessa postal. Os seus direitos previstos por lei resultantes da compra da ferramenta mantêm-se inalterados
- Esta garantia é válida na Comunidade Europeia, Suíça, Islândia, Noruega, Liechtenstein, Turquia e Rússia. Fora destas áreas, entre em contacto com o seu concessionário autorizado RYOBI para determinar se existe outra garantia aplicável.

CENTRO DE ASSISTÊNCIA AUTORIZADO

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



RYOBI® BETINGELSER FOR GARANTI

Udover lovbestemte rettigheder, som resulterer af købet, er dette produkt dækket af en garanti, som anført herunder.

- Garantiperioden er 24 måneder for forbrugere og begynder på den dato, som produktet blev købt. Denne dato skal dokumenteres af en faktura eller andet bevis for køb. Produktet er udelukkende designet og dedikeret til forbrugere og privat brug. Så der ydes ingen garanti i tilfælde af professionel eller kommerciel brug.
- Der er en mulighed for at forlænge garantiperioden for en del af udvalget af elværktøj (AC/DC), hen over den ovenfor beskrevne periode vha. registrering på hjemmesiden www.ryobitools.eu. Berettigelsen af værkøj til forlængelse af garantiperioden er tydeligt vist i værkøjets og/eller på emballage/og indeholder i produktdokumentationen. Slutbrugeren skal registrere hans/hendes nyligt inkøbte værkøj online indenfor 30 dage efter købsdatoen. Slutbrugeren kan registrere sig for den forlængede garanti i sit land, hvis han/hun er opført på den online registreringsformular, hvor denne mulighed er gyldig. Derudover skal slutbrugere give deres samtykke til at opbevare data, som er påkrævet til at indtaste online, og de er nødt til at acceptere vilkår og betingelser. Registreringsbekræftelseskвиттерingen, som sendes ud på e-mail, og den originale faktura, som viser købsdatoen, vil fungere som bevis for den forlængede garanti.
- Garantien dækker alle defekter, som et produkt måtte have i løbet af garantiperioden, og som skyldes produktionsejel eller materialejel på købsdatoen. Garantien er begrænset til reparation og/eller udskifning og inkluderer ikke andre forpligtelser, inklusive men ikke begrænset til tilfældige skader eller følgeskader. Garantien er ugyldig, hvis produktet er blevet misbrugt, brug uden at overholde vejledningen, eller det er blevet forkert tilsluttet. Denne garanti gælder ikke:
 - Beskadigelse af produktet, som er et resultat af uegnet vedligeholdelse
 - Et produkt der er blevet ændret eller modifieret
 - Et produkt hvor de originale identifikationsmærkninger (varemærke, serienummer) er blevet ødelagt, ændret eller fjernet.
 - Enhver beskadigelse forårsaget af manglende overholdelse af vejledningen
 - Ethvert ikke CE-produkt
 - Ethvert produkt som er blevet forsøgt repareret af en ukvalificeret professionel eller uden tidligere autorisation af Techtronic Industries.
 - Ethvert produkt som er tilsluttet uegnet strømforsyning (ampere, spænding, frekvens)
 - Enhver skade forårsaget af ekstern påvirkning (kemisk, fysisk, chok) eller fremmedelementer
 - Normal slid på reservedele
 - Uegnet brug, overbelastning af værkøjet
 - Brug af ikke-godkendt tilbehør eller deleElværktøjstilbehør som leveres med værkøjet eller købes separat. Sådanne undtagelser inkluderer men er ikke begrænset til skruetrækkerbit, bor, bits, silbeskiver, sandpapir og klinger, sidestyrer, komponenter (dele og tilbehør) som er udsat for naturligt slid og ældelse, inklusive men ikke begrænset til Service- og vedligeholdelsessæt, kulbørster, lejer, bøsninger, påsætning eller modtagelse af SDS-bor, El ledning, højlepehåndtag, transportsække, sandpaddle, støvpose, støvudstødningsslange, filtskiver, nål og fjedre slagnegle etc.
- For ettersyn skal produktet sendes til eller præsenteres for en RYOBI-autoriserede service værksted, som er oplistet for hvert land i den følgende liste over service værksted adresser. I nogle lande påtager din lokale RYOBI-forhandler sig ansvaret for at sende produktet til RYOBI-serviceorganisationen. Når et produkt sendes til en RYOBI-service værksted, skal det pakkes sikkert ind uden noget farligt indhold som benzin, mærkes med afsenderens adresse og med en kort beskrivelse af fejlen.
- En reparation/erstatning under denne garanti er gratis. Den udgør ikke en forlængelse eller en ny start på garantiperioden. Udvekslede dele eller værkøj bliver vores ejendom. I nogle lande skal leveringsafgifter eller porto betales af afsenderen. Dine lovbestemte rettigheder i forbindelse med købet forbliver uanfægtede
- Denne garanti gælder i EU, Schweiz, Island, Norge, Liechtenstein, Tyrkiet og Rusland. Udenfor disse områder bedes du kontakte din autoriserede RYOBI-forhandler for at afgøre, om en anden garanti gælder.

AUTORISEREDE SERVICEVÆRKSTEDER

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



RYOBI® ANVÄNDNINGSVILLKOR FÖR GARANTI

Förutom eventuella lagstadgade rättigheter som uppstår genom köpet, täcks den här produkten av en garanti som anges nedan.

- Garantiperioden är 24 månader för konsumenter och börjar gälla från det datum då produkten köptes. Detta datum måste dokumenteras på en faktura eller annat köpbevis. Produkten är uniformad och avseend för konsumenter och privat bruk. Därmed tillhandahålls ingen garanti vid yrkesmässigt eller kommersiellt bruk.
- Det finns möjlighet att förlänga garantiperioden för en del av utbudet för elverktyg (AC/DC) under den period som anges ovan genom att använda registreringen på webbplatsen www.ryobitools.eu. De verktyg som är berättigade till en förlängning av garantiperioden visas tydligt i butiker och/eller på förpackningen/och anges i produktinformationalnet. Slutanvändaren behöver registrera hans/hennes nyförvärvade verktyg online inom 30 dagar från köpdatumet. Slutanvändaren kan registrera sig för den förlängda garantin i det land där han/hon bor om landet finns angivet i registreringsformuläret online och där detta alternativ är giltigt. Dessutom måste slutanvändaren ge sitt medgivande till lagring av data vilket krävs vid registrering online samt acceptera villkoren. Bekräfteleckvittot för registreringen som skickas ut via e-post och originalfakturaten som visar köpdatumet kommer att gälla som bevis för den förlängda garantin.
- Garantin täcker alla produktdefekter under garantiperioden som beror på brister i utförande eller material vid köpdatumet. Garantin är begränsad gällande reparation och/eller utbyte och inkluderar inte några skyldigheter inklusive men inte begränsat till ofrutsedda skador eller föjdsksador. Garantin är inte giltig om produkten har missbrukats, använts i strid med bruksanvisningen eller inte anslutits på rätt sätt. Denna garanti täcker inte:
 - eventuella skador på produkten som uppstått till följd av felaktigt underhåll
 - produkter som har ändrats eller modifierats
 - produkter där ursprungliga identifieringsmärkningar (varumärke, serienummer) har mätts över, ändrats eller tagits bort
 - eventuella skador som uppstått till följd av att bruksanvisningen inte efterföljs
 - alla icke CE-produkter
 - eventuella produkter som har försöks repareras av en icke-kvalificerad yrkesman eller utan föregående medgivande från Techtronic Industries.
 - eventuella produkter som ansluts till felaktig strömförsörjning (ampere, volt, frekvens)
 - eventuella skador som uppstått till följd av ytter påverkan (kemisk, fysisk, stötar) eller främmande ämnen
 - normalt slitage av reservdelar
 - olämplig användning, överbelastning av verktyget
 - användningen av icke-godkända tillbehör eller delar
 - tillbehör till elverktyg som medföljer verktyget eller köpts separat. Sådana undantag inkluderar men blad och sidoskena
 - Komponenter (delar och tillbehör) är föremål för naturligt slitage, inklusive men inte begränsat till service och underhållssatser, kolborstar, kullager, chuck, tillbehör eller tillhörande SDS-bitrör, strömsladd, hjälphandtag, transportsäkra, slippplatta, damppasse, dammutbärsdrift, filterbricka, stift och fjädrar till mutterdragare osv.
- Vid service måste produkten skickas eller uppvisas för en RYOBI-aktoriserad servicestation som står angiven för varje land i följande adresslista över servicestationer. I vissa länder tar din lokala RYOBI-återförsäljare på sig ansvaret att skicka produkten till RYOBI-serviceorganisationen. När en produkt skickas till en RYOBI-servicestation, ska produkten paketeras säkert utan något farligt innehåll såsom bensin, markerat med avsändarens adress samt en kort beskrivning av felet.
- En reparation/ett utbyte under denna garanti är kostnadsfri. Det utgör inte en förlängning eller föryelelse av garantiperioden. Utbyta delar eller verktyg blir vår egendom. I vissa länder måste leveranskostnader eller porto betalas av avsändaren. Dina lagstadgade rättigheter som härrör från köpet av verktyget förblir opåverkade
- Denna garanti är giltig i Europeiska gemenskapen: Schweiz, Island, Norge, Liechtenstein, Turkiet och Ryssland. Utanför dessa länder, kontakta din auktoriserade RYOBI-återförsäljare för att avgöra om en annan garanti gäller.

AUKTORISERAT SERVICECENTER

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



RYOBI®-TAKUUN SOVELTAMISEHDOT

Tällä tuotteella onoston luomien lakisääteisten oikeuksien ohella alla mainitun mukainen takuu.

- Takuun kesto on kuluttajille 24 kuukautta ja takauiaka alkaa tuotteen ostohetkestä. Tämän päävämääran tulee lukea laskussa tai muussa ostotositteessa. Tuote on suunniteltu ja tarkoitettu vain kuluttajien ja yksityiseen käyttöön. Takuu ei sisä kata ammatti-eikä kaupallista käyttöä.
- Joidenkun sähkötyökalujen (AC/DC) takuan kesto on mahdollista laajentaa ylä mainituista kestoja pidemmäksi verkkoisivuston www.ryobitools.eu rekisteröinnin kautta. Työkalujen kelilosuis takuujakson laajennukseen näkyy selkeästi myymälöissä jatatai pakkausissa ja/tai tämä tieto sisältyy tuotekuvaan. Loppukäytäjän täytyy rekisteröida vasta hankitut työkalut internetissä 30 päivän kuluessa ostopäivämäärästä. Loppukäytäjä voi rekisteröidä laajenneton takuu kotimaisaan, jos se on lueteltuna online-rekisteröintilomakeessä, jossa mainitaan, missä tämä vaihtoehto on voimassa. Loppukäytäjän täytyy lisäksi hyväksyä tietojen tallennus, jotta heidän täytyy antaa online-filassa sehdot. Rekisteröintiin vahvistuskuitti, joka lähettetään sähköpostitse, ja alkuperäinen ostopäivämäärä ilmaiseva lasku toimivat laajenneton takuun tositeina.
- Takuu kattaa kaikki tuotteeeseen takauiakan tulevat viat, joiden aiheuttajina ovat tuotteessa ostopäivänä olleet valmistus- tai materiaaliviat. Takuu on rajoitettu korjaukseen ja/tai vaihtoon eikä se sisällä mitään muita velvoitteita muukaan lukien satunnais- ja seurannaisvaihinkoja, mutta rajoitumatta niihin. Takuu ei päde, jos tuoteta on käytetty väärin, käytötohjeen vastaisesti tai jos se on liittetty virheellisesti. Tämä takuu ei kattaa:
 - virheellisestä huollossa johtuvia vaurioita
 - muunnettu lai muutettua tuotetta
 - tuoteta, jonka alkuperäiset tunnistemerkit (tavaramerkk, sarjanumero) on turmeltu, muutettu tai poistettu
 - tämän käytöppöän laiminlyönnistä johtuvia vaurioita
 - ei-CE-tuotetta
 - tuoteta, jota on yritystyöntävä epäpätevä ammattilainen tai joka on korjattu ilman Techtronic Industriesin ennakkolupaa.
 - tuoteta, joka on liitetty virheelliseen teholähteeseen (ampeerit, jännite, taajuus)
 - ulkoisten vaikutusten (kemiallinen, fyysisen, isku) tai vieraiden aineiden aiheuttamaa vaurioita
 - normaaleja kuluavia varaosia
 - virheellistä käytöitä, työkalun ylikuormitusta
 - ei-hyväksyttyjen tarvikkeiden tai osien käytöitä
 - sähkötyökalun tarvikkeita, jotka on toimitettu työkalun mukana tai ostettu erikseen. Poissuljettuja osia ovat ruuvausterät, poranterät, hiomalaiat, hiekkapaperi ja terät, sivuohjain, nähin kuitenkaan rajoittumatta
 - luonnonlisäksi kuluvia komponentteja (osia tai tarvikkeita), joihin sisältyvät huolto- ja kunnossapitoiset, hilliharjat, laakerit, terästukat, SDS-porien kiinnitukset ja istukka, virtajohto, apukahva, kujelustukotel, hiomalaiikk, polypussi, pölynpoistoiputki, huopatuistiviteet, iskuvauhantimen pulja ja jouset yms. nähin kuitenkaan rajoittumatta.
- Tuote on lähettetään huollettavaksi valtuutettuun RYOBI-huoltoon tai näytettävä siellä. Niiden osiootteet kussakin maassa löytyvät seuraavasta luettelosta. Joissakin maissa paikallinen RYOBI-jälleenmyyjä huolehtii tuotteen lähetystä RYOBI-huolto-organisaatioon. Kun tuotet lähetetään RYOBI-huoltoon, se täytyy pakata hyvin ilman vaarallisia aineita, kuten poltoaineita, ja pakkaukseen täytyy merkitä lähetäjän nimi sekä vian lyhyt kuvaus.
- Takuun kattama korjaus/vaihto on maksuton. Se ei tarkoita takauijan laajennusta tai alkamista alusta. Vaihdetu osat tai työkalut siirtyvät valmistajan omistukseen. Joissakin maissa lähettäjän täytyy maksaa lähetyskustannukset tai postikulut. Työkalun oston luomat lakisääteiset oikeudet pysyvät koskemattomina
- Tämä takuu on voimassa Euroopan yhteisössä, Sveitsissä, Islannissa, Norjassa, Liechtensteinissa, Turkkissa ja Venäjällä. Ota näiden alueiden ulkopuolella yhteyttä omaan valtuutettuun RYOBI-jälleenmyyjään ja selvitä, onko joitain muuta takuuta.

VALTUUTETTU HUOLTO

Voit etsiä lähiin valtuutetun huollon sivulta <http://fi.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.

(NO) RYOBI® GARANTIBETINGELSER

I tillegg til eventuelle lovbestemte rettigheter som følger av kjøpet, er dette produktet dekket av en garanti som angitt nedenfor.

- Garantiperioden er 24 måneder for konsumenter og gjelder fra den dato som produktet ble kjøpt. Denne datoen skal dokumenteres med en faktura eller annet kjøpsbevis. Produktet er designet og beregnet kun til konsument- og privat bruk. Så det gis ingen garanti ved profesjonell eller kommersiell bruk.
- For en del av utvalget av elektriske verktøy (AC/DC) er det mulighet til å utvide garantiperioden i den perioden som er beskrevet ovenfor ved bruk av registreringen på nettsidene www.ryobitools.eu. Kvalifiseringen av verktøyene for et utvidelse av garantiperioden er tydelig vist i butikkens øgeller på pakningen / og finnes innen produktinformasjonen. Sluttkjøperen må registrere sine nylig anskaffede verktøy online innen 30 dager etter kjøpsdato. Sluttkjøperen kan registrere seg for den utvidede garantien i sitt land hvis det er opplistet på online registreringsskjemaet der dette alternativet er gyldig. Videre må sluttkjøperen gi sitt samtykke til oppbevaring av dataene som krees for å gå online, og de må godta vilkår og betingelser. Registreringsbekræftelsen, som sendes ut på e-post, og den originale fakturaen som viser kjøpsdato, vil tjene som bevis for den utvidede garantien.
- Garantien dekker alle defekter i produktet under garantiperioden på grunn av defekter i utførelse eller materiale på kjøpsdato. Garantien er begrenset til å reparere og/eller erstatte og inkluderer ikke noen andre forpliktelser, inkludert, men ikke begrenset til, tilfeldige eller følgesmessige skader. Garantien er ikke gyldig hvis produktet har blitt misbrukt, brukt på annen måte enn den som beskrives i bruksanvisningen eller er koblet til på feil måte. Denne garantien gjelder ikke for:
 - enhver skade på produktet som er resultat av utilstrekkelig vedlikehold
 - ethvert produkt som har blitt endret eller modifisert
 - ethvert produkt der de originale identifiseringsmerkene (varemerke, serienummer) har blitt uleselig, er endret eller fjernet
 - enhver skade som forårsakes av ikke-overholdelse av instruksjonsboken
 - ethvert ikke-CE-produkt
 - ethvert produkt som har blitt forsøkt reparert eller av en ikke-kvalifisert fagperson eller uten tidligere autorisasjon fra Techtronic Industries.
 - ethvert produkt tilkoblet feil strømforsyning (ampere, spenning, frekvens)
 - enhver skade som er forårsaket av eksterne påvirkninger (kjemiske, fysiske, støt) eller fremmede stoffer
 - normal slitasje og slitereservedeler
 - feil bruk, overbelastning av verktøyet
 - bruk av ikke-godkjent tilbehør eller deler
 - Elektrisk verktøytilbehør levert med verktøyet eller kjøpt separat. Slike ekskluderinger, inkludert, men ikke begrenset til skrutrekkerbit, drillbit, sliptider, sandpapir og blader, lateral føring
 - Komponenter (deler og tilbehør) som er utsatt for naturlig slitasje, inkludert, men ikke begrenset til service- og vedlikeholdssett, karbonbørster, lagre, chuck, SDS-borbitsfeste eller -mottak, strømlending, hjelpehåndtak, transportbærveske, sandingsplate, støvpose, støvtulippsør, filtpakninger, støtnøkkelpinner og fjer, osv.
- For service må produktet sendes eller fremlegges for en RYOBI-autorisert servicestasjon opplistet for hvert land i den følgende listen over servicestasjonsadresser. I noen land sender den lokale RYOBI-forhandleren produktet til RYOBI serviceorganisasjonen. Ved å sende et produkt til en RYOBI servicestasjon skal produktet være sikert pakket uten noe farlig innhold, slik som bensin, merket med sendersens adresse og fulgt av en kort beskrivelse av feilen.
- En reparasjon/erstatning under denne garantien er gratis. Den utgjør ingen forlengelse eller en ny start av garantiperioden. Utekslede deler eller verktøy blir vår eiendom. I noen land vil leveringskostnader eller frankering måtte betales av senderen. Dine lovbestemte rettigheter som oppstår fra kjøp av verktøyet forblir uberørte.
- Denne garantien er gyldig i EU, Sveits, Island, Norge, Liechtenstein, Tyrkia og Russland. Utenfor disse områdene ta kontakt med din autoriserte RYOBI-forhandler 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) УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ ГАРАНТИИ НА ПРОДУКЦИЮ RYOBI®

Помимо законных прав, возникающих при покупке, данное изделие покрывается гарантией в соответствии с приведенными ниже пунктами.

- Гарантийный период для покупателя составляет 24 месяца с даты покупки изделия. Дата покупки должна быть подтверждена полностью заполненным гарантинным талоном и чеком о покупке. Данное изделие предназначено только для частного использования покупателем. Поэтому гарантia не распространяется на использование в профессиональных или коммерческих целях.
- Предусмотрена возможность продления для части изделий линейки электроинструментов (AC/DC) гарантинного периода с помощью регистрации на сайте www.ryobitools.eu. Право инструмента на продление гарантинного периода четко указано в магазинах и / или на упаковке / и содержитя в сопутствующем инструменту документации. Конечный пользователь должен зарегистрировать свой приобретенный инструмент в течение 30 дней с даты покупки. Конечный пользователь может зарегистрировать свой инструмент на продление гарантии в стране своего проживания, если она указана в форме онлайн-регистрации. Кроме того, конечный пользователь должен дать свое согласие на хранение данных, которые необходимо ввести в онлайн-форму и принять правила и условия. Подтверждение регистрации, которое вы получите по электронной почте, заполненный гарантинный талон и оригиналный чек, к которым указана дата покупки, будут служить доказательством продленной гарантии.
- Гарантия покрывает в течение гарантинного периода все дефекты качества или материала изделия на дату покупки. Гарантия ограничена ремонтом и / или заменой и не включает никакие другие обязательства, включая, но не ограничиваясь случайными или косвенными убытками. Гарантия становится недействительной, если изделие использовалось не по назначению, вопреки инструкциям, данным в Руководстве пользователя или было неправильно подключено. Настоящая гарантia не распространяется на:
 - любые повреждения изделия в результате неправильного технического обслуживания или недостаточного ухода за инструментом
 - любые изделия, подвергшиеся изменениям и модификации
 - любые изделия, оригинальные идентификационные отметки которого (торговая марка, серийный номер) были повреждены, изменены или удалены
 - любые повреждения, вызванные несоблюдением инструкций Руководства пользователя
 - любые изделия, не сертифицированные маркировкой "CE" для продажи в Европейском союзе
 - любые изделия, подвергшиеся попыткам ремонта неквалифицированным работником или без предварительного утверждения компании Techtronic Industries.
 - любые изделия, подключенные к неправильному источнику питания (сила тока, напряжение, частота)
 - любые повреждения, вызванные внешними воздействиями (химические, физические, удары) или посторонними веществами
 - естественный износ запасных деталей
 - несоответствующее использование, перегрузка инструмента
 - использование неутвержденных аксессуаров и неоригинальных запасных деталей
 - аксессуары электроинструментов, поставляемые с инструментом или приобретаемые отдельно. К этому списку относятся, но не исчерпываются его: сверла шурупвертов, дрели, абразивные диски, нахдачную бумагу, лезвия и боковые направляющие
 - компоненты (детали и аксессуары), подверженные естественному износу и разрыву, включая, но не ограничиваясь наборы для технического обслуживания, угольные щетки, подшипники, патроны, переходники SDS, кабели питания, дополнительные ручки, футляры для транспортировки, шлифовальные поддоны, пылесборники, трубы для отвода пыли, вольфрамовые шайбы, штыри и пружины ударных ключей и др.
- Для проведения технического обслуживания изделие следует направлять в авторизованные сервисные центры RYOBI, указанные для каждой страны в приведенном ниже списке адресов станций сервисного обслуживания. В некоторых странах местные дилеры RYOBI отправляют изделия в сервисные организации RYOBI. При отправке изделия в сервисный центр RYOBI, изделие должно быть безопасно упаковано и не содержать никаких опасных веществ, таких как бензин, должен быть подписан адрес отправителя и сопровождаться кратким описанием неисправности.
- Ремонт / замена проводится в рамках настоящей гарантii бесплатно. Он не продлевает гарантii и не начинает новый гарантинный период. Замененные детали и инструменты становятся нашей собственностью. В некоторых странах отправитель должен оплачивать стоимость отправки. Ваши законные права, возникшие при покупке инструмента, остаются неизменными
- Данная гарантia действительна в Европейском Сообществе, Швейцарии, Исландии, Норвегии, Лихтенштейне, Турции и России. Вне указанных территорий обращайтесь к своему авторизованному дилеру RYOBI, чтобы узнать, применяются ли условия каких-либо других гарантii.

УПОЛНОМОЧЕННЫЙ СЕРВИСНЫЙ ЦЕНТР

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

WARUNKI GWARANCJI RYOBI®

Oprócz praw ustawowych wynikających z zakupu produkt jest objęty gwarancją, której warunki podano poniżej.

- Okres gwarancyjny wynosi 24 miesiące dla konsumentów i rozpoczyna się w dniu zakupu produktu. Datę zakupu należy udokumentować fakturą lub innym dowodem zakupu. Produkt został zaprojektowany i jest przeznaczony do użytku konsumentowego i prywatnego. W związku z tym gwarancja nie obejmuje zastosowań profesjonalnych i komercyjnych.
- Istnieje możliwość wydłużenia okresu gwarancyjnego dla części asortymentu narzędzi ręcznych z napędem mechanicznym (AC/DC) poprzez zarejestrowanie produktu na stronie internetowej www.ryobitools.eu. Kwalifikowalność narzędzi do wydłużenia okresu gwarancyjnego jest wyraźnie określona w sklepcach i/lub na opakowaniu oraz w dokumentacji produktu. Użytkownik końcowy musi zarejestrować nowo kupione narzędzia online w ciągu 30 dni od daty zakupu. Użytkownik końcowy może zarejestrować się w celu przedłużenia gwarancji w swoim kraju zamieszkania, jeżeli jest on wymieniony w formularzu rejestracji online, gdzie opcja ta obowiązuje. Ponadto użytkownicy końcowi muszą wyrazić zgodę na przechowywanie danych, wprowadzanych na stronie internetowej i zaakceptować regulamin. Dowodem wydłużenia gwarancji jest wysyłane pocztą elektroniczną potwierdzenie rejestracji i oryginalny faktury potwierdzającej datę zakupu.
- Gwarancja obejmuje wszystkie wady produktu ujawnione w okresie gwarancyjnym wynikające uesterek wykonania lub materiału obecnych w dniu zakupu. Gwarancja jest ograniczona do naprawy i/lub wymiany i nie obejmuje żadnych innych zobowiązań, w tym między innymi odpowiedzialności za szkody przypadkowe lub wtórne. Gwarancja nie obowiązuje, jeżeli produkt był nieprawidłowo używany, używany niezgodnie z instrukcją lub nie był prawidłowo podłączony. Gwarancja nie obejmuje:
 - uszkodzenia produktu wynikającego z nieprawidłowej konserwacji,
 - produktu, który został zmieniony lub zmodyfikowany,
 - produktu, którego oryginalne oznaczenie (znak towarowy, numer serwisy) zostało zniszczone, zmienione lub usunięte,
 - jakiegokolwiek uszkodzeń wynikających z nieprzestrzegania instrukcji,
 - jakiegokolwiek produktu bez certyfikatu CE,
 - jakiegokolwiek produktu, który próbowało naprawiać z pomocą niewykwalifikowanej osoby lub bez uzyskania wcześniejszej zgody firmy Techtronic Industries.
 - jakiegokolwiek produktu podłączonego nie nieprawidłowego źródła zasilania (nieprawidłowe natężenie prądu, napięcie, częstotliwość),
 - jakiegokolwiek uszkodzeń spowodowanych wpływem czynników zewnętrznych (chemicznych, fizycznych, drgań) lub substancji obcych,
 - normalnego zużycia części zamiennych,
 - nieprawidłowego użycia, przeciążenia narzędzia,
 - stosowania niezatwierdzonych akcesoriów lub części,
 - akcesoriów narzędzi ręcznych z napędem mechanicznym dostarczonych z narzędziem lub kupionych oddzielnie. Takie wykluczenia obejmują, między innymi, wymienne ostrza wrętaka, wiertła, tarcze ciernie, papiery ścierniny i ostrza, prowadnice boczną,
 - elementów (części i akcesoriów) podlegających naturalnemu zużyciu obejmujących, między innymi, zestawy do konserwacji i serwisu, szczotki węglowe, lożyska, uchwyty, przystawki wiertła SDS, gniazdo, przewód zasilania, uchwyty pomocnicze, skrzynie transportowe, płytę szafierską, worek pylowy, rure odprowadzania pyłu, podkładki filcowe, kolki i sprzątny kluczka udarowego itp.
- W celu serwisowania produkt należy wysłać lub okazać w autoryzowanym punkcie serwisowym RYOBI znajdującym się na przedstawionym poniżej wykazie punktów serwisowych w poszczególnych krajach. W niektórych krajach lokalny dystrybutor produktów RYOBI podejmuje się wysyłki produktu do centrum serwisowego RYOBI. W przypadku wysyłki do punktu serwisowego RYOBI produkt — pozbawiony jakiegokolwiek niebezpiecznych substancji, na przykład benzyny — należy bezpiecznie zapakować i dołączyć adres nadawcy oraz krótki opis uesterk.
- Naprawa/wymiana w ramach niniejszej gwarancji jest bezpłatna. Nie stanowi jednak o przedłużeniu lub rozpoczęciu od nowa biegu okresu gwarancyjnego. Wymienione części lub narzędzia stają się naszą własnością. W przypadku niektórych krajów nadawca będzie musiał uregulować koszty dostawy lub opaty pocztowe. Prawa ustawowe wynikające z zakupu narzędzia pozostają niezmienione.
- Niniejsza gwarancja obowiązuje w Unii Europejskiej, Szwajcarii, Islandii, Norwegii, Liechtensteinie, Turcji i Rosji. Poza tymi obszarami należy skontaktować się z autoryzowanym dostawcą produktów RYOBI i ustalić, czy obowiązuje inna gwarancja.

AUTORYZOWANY PUNKT SERWISOWY

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

ZÁRUCNÍ PODMÍNKY RYOBI®

Kromě zákonních práv vyplývajících z koupě výrobku se na tento výrobek vztahuje také níže uvedené záruka.

- Záruční doba pro spotřebitele je 24 měsíců a začíná datem nákupu výrobku. Datum musí být zaznamenáno na faktuře nebo jiném dokladu o koupi. Tento výrobek je navržen a určen pouze pro soukromé účely spotřebitele. Záruka se tedy nevztahuje na profesionální nebo komerční využití výrobku.
- U některých elektrických nástrojů (AC/DC) je možné záruční dobu prodloužit. K tomu je nutná registrace na stránkách www.ryobitools.eu. Možnost prodloužení záruční doby výrobku je jasně uvedena v prodejnách, popř. na obalech nebo v dokumentech o výrobku. Koncový uživatel musí svý nový nástroj zaregistrovat online do 30 dnů od data nákupu. Koncový uživatel se může k prodloužené záruční době zaregistrovat v zemi trvalého pobytu, pokud je toto uvedeno na internetovém registračním formuláři u výrobku, kde je tato možnost dostupná. Koncoví uživatel musí dále souhlasit s uložením osobních údajů, která musí zádat na internetu, a přijmout obchodní podmínky. E-mail s potvrzením registrace a původní faktura s datem koupě poslouží jako důkaz o prodloužení záruky.
- Záruka se vztahuje na veškeré vady na výrobku v rámci záruční doby způsobené výrobními vadami nebo vadami materiálu v době koupení. Záruka je omezena na opravu, popřípadě výměnu a nezahrnuje žádné další povinnosti, včetně mimo jiné vedlejších či následných odškodnění. Záruka neplatí při použití výrobku ve hnedovním účelu, v rozporu s užívatelem příruček nebo při nesprávném zapojení. Záruka se nevztahuje na:
 - veškeré škody na výrobku způsobené nesprávnou údržbou
 - veškeré produkty, které byly pozměněny nebo upraveny
 - veškeré produkty, kde byly původní identifikační prvky (obchodní značka, sériové číslo) pozměněny nebo odstraněny
 - veškeré škody způsobené nedodržováním pokynů uživatelské příručky
 - veškeré produkty bez CE certifikace
 - veškeré produkty, které se pokusil opravit nekvalifikovaný odborník nebo opravy bez předchozího svolení společnosti Techtronic Industries.
 - veškeré produkty zapojené do nesprávného elektrického zdroje (proud, napětí, frekvence)
 - veškeré škody způsobené externími vlivy (chemickými, fyzickými, nárazy) nebo cizími látkami
 - běžné opotřebování dilů
 - nevhodné použití, přetěžování nástroje
 - použití neschválených příslušenství nebo dilů
 - příslušenství k elektrickému nástroji poskytnuté s nástrojem nebo zakoupené samostatně. Tyto výjimky se vztahují mimo jiné na šroubovací bity, vrtáky, brusné disky, brusný papír a čepele, postranní vodicí lisy
 - komponenty (díly a příslušenství) podléhající přirozenému opotřebování, včetně mimo jiné servisních sad, karbonových kartáčů, ložisek, sklidida, SDS nástavce na vrtací bit, napájecího kabelu, pomocné rukojeti, přepravního pouzdra, brusné desky, prachového vaku, výfukové prachové trubice, plstěných podložek, západek a pružin rázového utahováku atd.
- K provedení servisu musí být výrobek zaslán nebo předán do autorizovaného servisního centra společnosti RYOBI, jejichž adresy jsou uvedeny podle zemí v seznamu servisních center. V některých zemích za vás výrobek pošle servisní organizaci RYOBI sám prodejce výrobků této značky. Při zaslání výrobku do servisního centra RYOBI je potřeba výrobek bezpečně zabalit bez nebezpečného obsahu jako benzin, opatřit adresu odesilatele a připojit krátký popis závady.
- Oprava, popř. výměna v rámci této záruky je zdarma. Neznamená to prodloužení nebo začtek nové záruční lhůty. Vyměněné díly nebo nástroje přejdou do našeho vlastnictví. V některých zemích platí poštovné odesilatele. Vaše zákonné práva vyplývající z koupě tohoto nástroje zůstávají nedotčená.
- Tato záruka platí v Evropském Společenství, Švýcarsku, Norsku, Lichtenštejnsku, Turecku, Rusku a na Islandu. Mimo tato území kontaktujte autorizovaného prodejce značky RYOBI, který zjistí, zda se na výrobek vztahuje jiná záruka.

POVĚŘENÉ SERVISNÍ STŘEDISKO

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

(HU) A RYOBI® GARANȚIA ALKALMAZÁSÁNAK FELTÉTELEI

A vásárlásból addódó törvényben rögzített jogok mellett a termékre az alábbi garancia vonatkozik.

1. A fogyasztói garancia tartama 24 hónap, mely a termék vásárlásának napjával kezdődik. Ez a dátumot számítva vagy a vásárlást igazoló egyéb dokumentummal kell bizonyítani. A termék rendeltetése csak fogyasztói és magánélu használattal. Ezért profzionális vagy kereskedelmi használatt esetén a garancia nem érvényes.
2. A szerszámgépek (egyenáramú/váltóáramú) egy részénél a garancia időtartama a www.ryobitools.eu weblapon regisztrálva meghosszabbítható. Az áruházakban, a csomagoláson, illetve a termék dokumentációjában egyértelműen jelezve van, hogy az adott termék garancia meghosszabbítható-e. A végfelhasználónak a vásárlás dátumától számított 30 napon belül regisztrálnia kell az újonnan vásárolt szerszámot. A végfelhasználó akkor regisztrálhat a kiterjesztett garanciára, ahol lakk, fel van sorolva az online regisztrációs ürlapon azon országok között, ahol vásárolhat az e opció. Ezenkívül a végfelhasználónak bele kell egyeznie az online regisztrálás során szükséges adatok tárolásába, és el a kifogadnia a felhasználási feltételeket. A kiterjesztett garanciát a regisztráció beérkezéséről e-mailben küldött visszaigazolás és a vásárlás dátumát tartalmazó eredeti számla igazolja.
3. A garancia a termék vásárlásakor fennáll, a gyártás során keletkezett hibákra és anyaghibákra érvényes, a garanciális időtartam belül. A garancia csak a javításra/cserére korlátozódik, és nem terjed ki semmilyen egyéb kötelezettségre, nem kizárálagosan ideérte a vételben vagy szándékos rongálást. A garancia nem érvényes, ha a termékkel nem megfelelően, a használáti utasításban foglaltakkal ellentétesen, illetve nem megfelelően csatlakoztatva használják. A garancia nem vonatkozik:
 - a termékkel a nem megfelelő karbantartás következtében ért károsodásra
 - megváltoztatott vagy átalakított termékre
 - olyan termékre, melyen az eredeti azonosítókat (védjegy, sorozatszám) megrongálják, megváltoztatják vagy eltávolítják
 - a használáti utasítás be nem tartásából eredő kárra
 - CE jelöléssel nem rendelkező termékekre
 - olyan termékre, melyet nem képzett, illetve a Techtronic Industries által nem feljegyzött szerelő javított
 - nem megfelelő (áramerősséggű, feszültséggű, frekvenciájú) áramforrásra csatlakoztatott termékre
 - különböző (vegyi, fizikai, ütés) hatásokból vagy idegen anyagokból eredő károkra
 - a cserélhető alkatrészek természetes kopására és elhasználódására
 - a szerszám helytelen használata, túlterhelésére
 - nem jóváhagyott tartozékok és alkatrészek használataira
 - A szerszámmal adott vagy külön megvásárolt tartozékokra. Ilyenek például (de nem kizárolag) a csavarhúzófejek, fűrészárok, csiszolókorongok, csiszolópárap, tokmány, SDS fúrószár, csatlakozójá, tűpkábel, segédfogantyú, szállítótok, csiszolólap, porzsák, porevezető cső, filcálátek, ütőműves csavarbehajtó gép csapcszege és rugója stb.
4. A terméket javításra el kell inni egy meghatalmazott RYOBI szervizbe; ezeket az egyes országokhoz a következő listában találja. Egyes országokban a helyi RYOBI kereskedő vállalja a termék elszállítását a RYOBI szervizbe. A terméket veszélyes tartalom, például benzin nélküli csomagolva, a feladó címét feltüntetve, a hiba rövid leírásával együtt küldje el a RYOBI szervizbe.
5. A jelen garancia hatálya alatti végzett javítás, illetve csere ingyenes. Nem jelenti a garanciális időtartam újraindulását. A kicserélt alkatrészek és szerszámok a mi tulajdonunkba kerülnek. Egyes országokban a szállítás vagy postázás költségeit a feladó viseli. A vevőnek a szerszám megvásárlásából addódó törvényes jogai nem változnak.
6. Jelen garancia az Európai Közösségen, Svájcban, Izlandon, Norvégiaban, Liechtensteinben, Törökországban és Oroszországban érvényes. E területeken kívül kérdezze meg a RYOBI forgalmazót, hogy milyen garancia van érvényben.

HIVATALOS SZERVIZKÖZPONT

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

CONDITII DE APLICARE A GARANȚIEI PENTRU PRODUSELE RYOBI®

În plus față de condițiile statutare rezultante din achiziționarea acestui produs, acesta este acoperit de garanția stipulată mai jos.

1. Perioada de garanție este de 24 de luni pentru consumatori și începe de la data achiziționării produsului. Data de începere a garanției trebuie demonstrată cu o factură sau altă dovdă a cumpărării produsului. Produsul este destinat și conceput doar pentru utilizare în scopuri personale. Din acest motiv, nu se oferă garanție pentru utilizarea sa în scop profesional sau comercial.
2. Există posibilitatea de extindere a perioadei de garanție pentru gama de uleiuri electrice (de CA/CC) peste perioada stipulată mai sus prin înscrisarea produsului pe website-ul www.ryobitools.eu. Eligibilitatea pentru perioada de extindere a garanției este afișată în mod clar în magazinile de vânzare și/sau pe ambalaj sau este inclusă în documentația livrată împreună cu produsul. Utilizatorul final este obligat să-și înregistreze produsul online în termen de maxim 30 de zile de la achiziția acestuia. Utilizatorul final poate înregistra produsul pentru garanția extinsă oferită în judecăta sa de rezidență dacă aceasta este listată în formularul de înregistrare online și dacă această opțiune este validă. În plus, utilizatorii finali trebuie să-și dea acordul pentru stocarea datelor personale solicitate la înregistrarea online și trebuie să accepte termenii și condițiile. Mesajul de confirmare a înregistrării, trimis prin e-mail și factura originală cu data achiziției vor dovedi perioada de garanție extinsă.
3. Garanția acoperă toate defecțiunile produsului survenite în perioada de garanție datorate defectelor de execuție sau materialelor folosite, începând cu data achiziției acestuia. Garanția este limitată la repararea și/sau înlocuire și nu include alte obligații, inclusiv, dar fără a se limita la daune accidentale sau rezultante pe cale de consecință. Garanția își pierde valabilitatea dacă produsul este utilizat necorespunzător, utilizat neconform cu instrucțiunile de utilizare din manualul cu instrucțiuni sau conectat incorrect. Garanția nu se aplică în cazul:
 - oricarei defecțiuni survenite în urma întreținerii necorespunzătoare a produsului
 - oricărui produs alterat sau modificat
 - oricărui produs la care inscripția cu datele de identificare (marca comercială, numărul de serie) au fost șterse, modificate sau îndepărtate
 - oricărei defecțiuni datorate neconformării cu instrucțiunile din manualul de utilizare
 - oricărui produs necertificat CE
 - oricărui produs asupra căruia au fost efectuate tentative de reparare de către personal necalificat sau fără autorizație prealabilă din partea Techtronic Industries.
 - oricărui produs conectat la o sursă de alimentare necorespunzătoare (current, tensiune, frecvență)
 - oricărui defecțiuni datorate unor influențe externe (chimice, fizice, șocuri) sau substanțe străine
 - uzurii și fisurări normale a pieselor de rezervă
 - utilizării neadecvate, suprasolicitară unei letieri
 - utilizării de piele și accesorii neaprobată
 - accesoriorilor pentru unealtă furnizate odată cu aceasta sau achiziționate separat. Acestea excluderii se aplică, dar fără a se limita la următoarele: burghie, biți de surubelnită, discuri abrazive, hârtie abrazivă și lame de tăiere, ghidaje laterale
 - Componentele (pieße și accesorii) supuse uzurii normale, care includ, fără a se limita la, cutii de întreținere și service, peri de cărbune, ruiment, mandrină, adaptor pentru burghie SDS, cordon de alimentare, mâneră auxiliară, cutie de transport, placă pentru slefuit, sac pentru praf, tub pentru evacuarea prafului, discuri de păstă, adaptoare și resorturi pentru cheile de strângere prin vibrare, etc.
4. Pentru efectuarea reparărilor, produsul trebuie trimis sau adus la un centru de reparări autorizat RYOBI din lista următoare de centre de reparări prezentate pentru fiecare țară. În anumite țări, reprezentantul local RYOBI va trimite produsul spre reparare la sediul central de reparări RYOBI. Atunci când trimiteți produsul spre reparare la un centru de reparări RYOBI, acesta trebuie ambalat în siguranță, fără conținut periculos (cum ar fi benzina), marcat cu adresa expeditorului și înscrieți de o scurtă descriere a defecțiului.
5. Reparaarea/inlocuirea în perioada de garanție este gratuită. Aceasta nu este însătă de o prelungire sau o reînțiere a perioadei de garanție. Pieseile sau unelele schimbă devin proprietatea dvs. În anumite țări, taxele de expediere sau poștele vor fi suportate de expeditor. Drepturile dvs. statutare rezultante din achiziția produsului rămân neschimbate
6. Această garanție este valabilă în Comunitatea Europeană, Elveția, Islanda, Norvegia, Liechtenstein, Turcia și Rusia. În afară acestor zone, vă rugăm să contactați reprezentantul dvs. local RYOBI pentru a determina dacă se aplică alt tip de garanție.

CENTRUL DE SERVICE AUTORIZAT

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



RYOBI® GARANTIJAS PIEMĒROŠANAS NOSACĪJUMI

Papildus jebkādām likumiskajām tiesībām, kuras rodas, veicot pirkumu, izstrādājums tiek nodrošināts ar tālāk tekstā noteikto garantiju.

- Garantijas periods patēriņētajam ir 24 mēneši, tā atskaita tiek sākta no datuma, kurā veikta izstrādājuma iegāde. Šim datumam jābūt dokumentētam reķīnā vai citā pirkumu apiecīšanā dokumentā. Izstrādājums ir radīts un paredzēts tikai patēriņtāja privātai lietošanai. Saistībā ar iepriekšminēto, garantija netiek nodrošināta profesionālās vai komerciālās lietošanai gadījumā.
- Pastāv iespēja pagarināt daļas no elektroinstrumentu klāsta (Maiņstrāvās/akumulatoru) garantiju ilgāk par iepriekš minēto periodu, izmantojot reģistrāciju interneta vietnē www.ryobitools.eu. Instrumenti, kas pakļauti garantijas perioda pagarināšanai, tiek skaidri apzīmēti veiklos un/vai uz iepakojumu un izstrādājumu komplektējošajā dokumentācijā. Gala lietošajām nepieciešamībām reģistrētās laikā jauno instrumentu 30 dienu laikā no pirkuma datuma. Gala lietošajās var reģistrēties pagarinātajai garantijai savā mītnes valstī, ja tā minēta tiešsaistes reģistrācijas veidlapā, kurā šī iespēja ir aktīva. Bez tam, gala lietošajām ir jāsniedz piekrīšana tiešsaistes ievādināšanai nepieciešamo datu glabāšanai un jāpiekrīt noteikumiem un nosacījumiem. Reģistrācijas apstiprinājums, kas tiek nosūtīts, izmantojot e-pastu, un rēķina oriģināls, kurā norādīts iegādes datums, kalpo kā pagarinātās garantijas apstiprinājums.
- Garantija attiecas uz visiem izstrādājuma defektiem garantijas periodā, kas saistīti ar ražošanas vai materiālu defektiem no pirkuma datuma. Šī garantija tiek ieroobežota ar remontu un/vai nomaiņu un nelietver jebkādas citas saistības, tajā skaitā, bet ne tikai, cēlonšakarīgos vai saistītos bojājumus. Garantija nav spēkā, ja izstrādājums ir nepareizi ietots, izmants pretejī norādēm lietošanas rokasgrāmatā vai bijis nepareizi pieslēgts. Šī garantija netiek attiecināta uz:
 - jebkādiem izstrādājuma bojājumiem, kas radušies nepareizas uzturēšanas rezultātā
 - jebkuru izstrādājumu, kas tīcis pārveidoti vai mainīti
 - jebkuri izstrādājumu, kura oriģinālās identifikācijas (preču zīme, sērijas numurs) marķējums ir tīcis nodzēst, mainīts vai noņemts
 - jebkādiem bojājumiem, kuri radušies neievērojot norādes lietošanas rokasgrāmatā
 - jebkādam izstrādājumam bez CE sertifikācijas
 - jebkuriem izstrādājumiem, kura remonta mēģinājais veikt nevai līdzīgi ēts personāls vai bez Techtronic Industries iepriekšējas autorizācijas.
 - jebkuriem izstrādājumiem, kurš bijis pieslēgts neatbilstošu parametriem (strāvas, sprieguma, frekvences) sprieguma avotam
 - jebkuriem bojājumiem, kuri radušies ārējas iedarbības (ķīmiskas, fiziķiskas, triecienu) vai vielu ieteikmē
 - detalju normāla lietošanas nodilumina rezultātā
 - nepareizas lietošanas vai instrumentu pārlodzēs rezultātā
 - neapstiprinātu detalju vai aprīkojuma lietošanas rezultātā
 - elektroinstrumentu aksesuāriem, kas atrodas instrumenta komplektācijā vai ir iegādāti atsevišķi. Šīs izņēmumus attiecinām uz, bet neaprobežojties ar, skrūvētiešu uzgaijumi, urbjumi, abrazīvajiem diskiem, smilšpāri un asmeniem, sānu vadotnēm
 - komponentiem (dalām un aksesuāriem), kas pakļauti normālam nodilumam, iekaitoti, bet neaprobežojoties ar Servisa un apkopju komplekti, oglekļu sukas, gultīti, patrona, SDS urbjū uztvērējiem vai uzlikas, elektrības vads, papildus roturķis, transportēšanas un pārnesēšanas kaste, slīpmašīnas plāksnes, putekļu maiss, putekļu izvadišanas caurule, paplāksni, trieciņslēgviļ tapu un atspreses, u.t.t.
- Servisa nodrošināšanai, izstrādājums ir jānodod pilnvarotā RYOBI servisa centrā, kas norādīts katrai valstij tālāk minētajā servisa centru adrešē sarakstā. Dažās valstis jūsu vietējai RYOBI izplatītās uzņemtas izstrādājuma nosūtīšanu uz RYOBI servisa organizāciju. Nosūtot izstrādājumu uz RYOBI servisa centru, izstrādājuma jābūt droši iepakotam, tās nedrīkst saturēt bīstamas vielas kā degvielu, sūtījumam jābūt marķētam ar sūtītāja adresi un tās kļūmes aprakstu.
- Remonts/nomaiņa ūdens garantijas ietvaros ir bezmaksas. Tas nerada garantijas perioda pagarināšanu vai jaunu garantiju. Nomainītās daļas vai instrumentu kūst par mūsu īpašumu. Dažās valstis piegādes vai pastā izmaksas būs jāapmaksā sūtītājam. Jūsu likumiskās tiesības, kas nodibinās, iegādājoties instrumentu, paliek nemanīgas
- Šī garantija ir spēkā Eiropas Kopienā, Sveicē, Islandē, Norvēģijā, Lihstensteīnā, Turcijā un Krievijā. Ārpus šīm teritorijām, lūduz, sazinieties ar jūsu pilnvaroto RYOBI izplatītāju, lai noteiktu, vai ir piemērojama cita garantija.

AUTORIZĒTĀS APKALPOŠANAS CENTRS

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



„RYOBI® GARANTIJAS TAIKIMO SĀLYGOS

Papildināti bet kokias iestatymuose numatytais perkant atsirandančias teises, šiam ierīginiui taikoma toliau nurodyta garantija.

- Vartotojams suteikiamā 24 mēnesių trukmės garantija nuo ierīgino išsigimo datos. Ši data turi būti nurodyta sašaltinio faktūroje ar kitame pirkimą irodantame dokumente. Šis ierīgins skirtas tik vartotojų rinkai ir asmeniniam naudojimui. Todėl garantija netinka, jei ierīgins naudojamas profesinėms ar komercinėmis reikmėmis.
- Isgijus tam tikrus elektrinius ierīginius (AC/DC), suteikiama galimybė prateisti garantiją, kad jį galioti ligi, neu nurodyta pirmiau, naudojantis registracija interneto svetainėje www.ryobitools.eu. Ar galima prateisti ierīgino garantinių laikotarpų, atskliai nurodomi parduotuvėse ir (arba) ant ierīgino pakuočių, ir (arba) ierīgino dokumentuose. Galutinis naudotojas turi užregistruoti savo naujai išsigytą ierīginių per 30 dienų nuo išsigimo datos. Galutinis naudotojas gali registruoti išplėstinei garantijai savo gyvenamojoje šalyje, jei ji nurodyta internetinėje registracijos formoje, kurioje siūloma tokia galimybė. Be to, galutiniai naudotojai turi sutikti su duomenim, kuriuos reikia įvesti internetu, saugojimui ir svetainės naudojimo sąlygomis. Kaip išplėstinės garantijos įrodymas naudojamas registracijos patvirtinimo kvitais, atsiunciamais el. paštu, ir originalių saškaitų faktūra, kurioje nurodyta išsigimo data.
- Ši garantija apima visus garantinius laikotarpinius ierīgino trukumus, atsiradusius dėl gamybos arba medžiaginių defektų nuo išsigimo datos. Ši garantija ribojama remonto ir (arba) pakeitimų, jei neapima jokių kitų išpareigojimų, išskaitant (bet tuo neapsiribojant) šalutinius arba antrinius nuostolius. Garantija anuliuojama, jei ierīgins buvo naudojamas netinkamai, naudojamas ne pagal naudojimo instrukciją arba netinkamai prijungtas. Ši garantija netinka:
 - jokiai ierīginiui padarytai žalai, kurių lėmė netinkama techninė priežiūra;
 - jokiam ierīginiui, kuris buvo keičiamas ar modifikacijomis;
 - jokiam ierīginiui, kurio originalūs identifikavimo ženkli (prekių ženklas, serijos numeris) buvo sugadinti, pakeisti arba pašalinuti;
 - jokiai žalai, kurių lėmė naudojimo instrukcijos nesilaikymas;
 - jokiemis CE ženklu nepažymėtiems ierīginiams;
 - jokiam ierīginiui, kurį bandė remontuoti nekvaliifikotas asmenys arba kuris buvo remontuojamas be „Techtronic Industries“ leidimo;
 - jokiam ierīginiui, kuris buvo prijungtas prie netinkamo maitinimo tinklo (netinkamus srovės, įtampos, dažnį);
 - jokiai žalai, kurių lėmė išorinis poveikis (cheminis, fizinis, smūgijai) arba pašalinės medžiagos;
 - devimosioms dalims;
 - netinkamam naudojimui, ierīgino perkrovai;
 - nepatvirtinty priedų arba darlių naudojimui;
 - su ierīginiu pateikiemis arba atskirai išsigytiems elektrinio ierīgino priedams. Šios išmytis apima (tuo neapsiribojant) atskutuvų antgalius, gražtuvų antgalius, šlifavimo diskus, švitrinų popierių ir geležtes, šoninių kreiptuvų;
 - komponentams (dalims ir priedams), kurie natūraliai dešvi, išskaitant (bet tuo neapsiribojant) įprastinės ir techninės priežiūros rinkinius, anglinius šepetelius, guolius, laikikli, SDS gražtuvų antgalų priedų arba lizdų, maitinimo kabelių, pagalbinė rankena, nešiojimo deklą, šlifavimo diską, mašielių dulkiems, dulkių išstraukimo vamzdzelį, fetro poveržles, smuginio veržlaračko kaičiūs ir spyruokles ir pan.
- Prireikus atliti priežiūros darbus, ierīginių reikia siųsti arba atvežti RYOBI galiojatam priežiūros centri, nurodytus kiekvienos šalių priežiūros centru adresā, saņēše. Kai kuriuo šalyse vietinis RYOBI atstovas sunčiūga ierīginių RYOBI priežiūros organizacijai. Sunčiant ierīginių RYOBI priežiūros centri, reikia saugiai įjū sapakuoti pašalinti visas pavojingas medžiagas, pvz., benzīnu, nurodyti ant pakuočių siuntėjo adresą ir priėti trumpai gedimo aprašymu.
- Pagal šią garantiju remontas / keitimas atliekami nemokamai. Tokie veiksmi nemaiņomi garantijos pratesimui arba naujo garantinio laikotarpio pradžia. Dalys arba ierīgini, kuriuos pakeitēme, tampa musu nuosavybę. Kai kuriuo šalyse pristatymo ir pašto išlaidas turi padengti siuntėjas. Iestatymuose numatytais jūsu teises, atsirandančios perkant ierīgini, lieka nepakeistos
- Ši garantija galioja Eiropos bendrijoje, Šveicarijoje, Islandijoje, Norvegijoje, Lichtensteīnā, Turkijoje un Rusijoje. Jei gyvenate ne šiose šalyse, kreipkitės į galiojatį RYOBI atstovą ir sužinokite, ar jums taikoma kita garantija.

IGALIOTAS TECHNINĖS PRIEŽIŪROS CENTRAS

Jei norite surasti galiojant techninės priežiūros centrą netoli Jūsų, apsilankykite interneto svetainėje <http://en.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.



RYOBI® GARANTITIINGIMUSED

Lisaks toote ostust tulenevatele seadusjärgsetele õigustele, kehtib tootele ka alltoodud garantiga.

1. Tarbijatele on garantiliiga 24 kuud ja algab sellel kuupäeval, mil toode osteti. Selle kuupäeva töestuseks on vaja arvet või mõnda teist töendit ostu sooritamise kohta. Toode on mõeldud eratarbijatele ainult isiklikus kasutamiseks. Seega ei kehti garantii ostu kasutamisel kutsetegevuses või kaubanduslikele eesmärkidele.
2. Teatud osale elektrilistele (vaheduvvoolu/alalisvoolu) tööriistadele on võimalik pikendada eespool toodud garantiliiga, kasutades toote registreerimist veeblehel www.ryobitools.eu. Teave tööriista võimaliku pikendatud garantiajaga kohta on selget esile toodud poodides ja/või pakendil / ning see sisaldub toote dokumentatsioonis. Lõpptarbijas peab registreerima oma uued tööriistad interneti teel 30 päeva jooksul pärast ostupäeva. Lõppkasutaja võib registreerida pikendatud garantiajaga saamiseks oma elukohariigis, kui veebis olevas registreerimismõrimis on see valik lubatud. Lisaks peavad kasutajad andma oma nõusoleku veebis nõutud sisestatavate andmete säilitamiseks ning nad peavad nõustuma tingimustega. E-posti teel saadetav registreerimise kinnitus ja arve originaalna, kus on nähा ostu sooritamise kuupäev, on pikendatud garantiliiga töestuseks.
3. Garantii katab kõik defektid toote garantiajaa jooksul, kui ostu kuupäeval ilmnevad taliitus- või materjalivead. Garantii pírduud toote remondi ja/või väljavahetamisega ning ei sisalda muud kohustusi, muu hulgas ettenagematu või kausseid kahjustusi. Garantii ei kehti, kui toode ei ole kasutatud sihtotstarbeliselt või kooskõlas kasutusjuhendiga või see on valesti ühendatud. Garantii ei kehti järgmistel põhjustel:
 - toode on kahjustatud vale hoidluste tõttu
 - toode on muudetud
 - toote algupärased identifitseerimismärgised (kaubamärk, seerianummer) on rikutud, muudetud või eemaldatud
 - kahju on tekkinud kasutusjulhendi mittejärgimisest
 - tootel puudub CE-märgis
 - toodet on püürndud remondita vastavat kvalifikatsiooni mitte omav isik või ilma firma Techtronic Industries eelneva loata.
 - toode on ühendatud valesse toiteallikasse (voolutugevus, pinge, sagedadus)
 - välismõjud (keemilised, füüsikalised, elektroliögid) või võrkrehade tekkitatud kahju
 - tavapärase kulumine ja katkised varuosad
 - ebaõige kasutamine, tööriista ülekoormamine
 - heaksiklitmata tarvikute või osade kasutamine
 - koos tööriistaga saadud või eraldi ostetud elektriliste tööriistade tarvikud. Need erandid puudutavad muu hulgus kruvikeeraja otsakuid, puuriterasid, lihvkettaid, lihpaberjaid ja -taldu, külgjuhkuid
 - Komponendid (osad ja tarvikud), mida iseloomustab kulumine ja vananemine, muu hulgus remondi- ja hoolduskomplektid, süsiniharjad, laagrid, padrunid, SDS-puuriterade tarvikud, toitejuhe, lisakaepide, transpordikott, lihvpilaat, tolmuks, tolmu väljalasketor, vildist seelbidi, löökmutriivõtme võlliid ja vedrud jne.
4. Hoolduseks peab toote saatma või viima RYOBI volitatud teenindusse, mille aadressi leiate järgnevast teeninduspunktile nimikirjast vastava riigi alt. Mõnedes riikides võtab kohalik RYOBI edasimüüja enda kanda kohustuse saata toode RYOBI teenindusorganisatsiooni. Toote saatmisel RYOBI teenindusse peab toode olema ohutult pakitud ja ei tohi sisalda ohtlike aineid (nt bensiini), kirjas peab olema saatja address ja lisatud vea lühikirjeldus.
5. Garantii alusel tehtavad remonditööd / asendamine on tasuta. See ei pikenda garantii kehtivusaega ega tähistata uue garantiajaa algust. Väljavahetatud osad või tööriistad kuuluvad meile. Mõnedes riikides maksab kättelotimetus ja postikulud saatja. Teile jääävad kehtima tööriista ostust tulenevad seadusjärgsed õigused
6. See garantii kehtib Euroopa Ühenduse territooriumil, Šveitsis, Irlannil, Norras, Liechtensteinis, Türgis ja Venemaal. Väljaspool neid piirkondi võtke ühendust volitatud RYOBI edasimüüjaga, et teha kindlaks kas kehtib mõni teine garantii.

VOLITATUD HOOLDUSKESKUS

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



UVJETI PRIMJENE JAMSTVA TVRTKE RYOBI®

Osim svim zakonskim pravima koja proizlaze iz kupnje, ovaj je proizvod pokriven jamstvom kako je navedeno u nastavku.

1. Jamstvo razdoblje za potrošače traje 24 mjeseca i počinje s datumom na koji je proizvod kupljen. Taj datum mora se dokumentirati računom ili drugim dokazom o kupnji. Proizvod je konstruiran i namijenjen samo za privatnu upotrebu korisnika. Stoga se jamstvo ne daje u slučaju profesionalne ili komercijalne uporabe.
2. Postoji mogućnost da se za dio asortimenta električnih alata pokretani izmjeničnom strujom (AC/DC) proizđu gore navedeno jamstvo razdoblje putem registriranja na mrežnom mjestu www.ryobitools.eu. Uvjeti koje je potrebno zadovoliti kako bi se proizvodi jamstvo razdoblje jasni su istaknuti u prodavaonicama i / ili na pakirajući / i nalaze se unutar dokumentacije proizvoda. Krajnji korisnik mora registrirati svoje novo kupljene alate na mreži u roku od 30 dana od datuma kupnje. Krajnji korisnik može se registrirati za produženo jamstvo u svojoj zemlji boravišta ako se nalazi na popisu u mrežnom obrascu za registraciju gdje je ta opcija važeća. Nadalje, krajnji korisnici moraju dati svoj pristanak na pohranu podataka koji su potrebni za mrežni ulazak i moraju prihvati odredbe i uvjete. Potvrda o prijemu registracije, koja se šalje putem e-pošte, kao i originalni račun s vidljivim datumanom kupnje poslužiti će kao dokaz produženog jamstva.
3. Jamstvo pokriva sve nedostatke proizvoda tijekom jamstvenog razdoblja koji su nastali zbog neispravnosti prilikom izrade ili materijala s datumom kupnje. Jamstvo je ograničeno na popravak i/ili zamjenu i ne obuhvaća nikakve druge obvezne, uključujući, ali ne ograničavajući se na slučajne ili posljedične štete. Jamstvo ne vrijedi ako je proizvod bio zlorabljen, korišten u suprotnosti s priručnikom s uputama ili ako je pogrešno spojen. Ovo jamstvo ne primjenjuje se na:
 - svaku štetu koja je na proizvodu nastala kao rezultat nepravilnog održavanja
 - svaki proizvod koji je promijenjen ili izmijenjen
 - svaki proizvod na kojem su izvore identifikacijske oznake (žig, serijski broj) bile oštećene, izmijenjene ili uklonjene
 - svaku štetu prouzročenu nepridržavanjem priručnika s uputama
 - svaki proizvod koji nije oznaka CE
 - svaki proizvod koji je pokušao popraviti nekvalificirani profesionalac ili onaj koji je popravljan bez prethodnog odobrenja tvrtke Techtronic Industries.
 - svaki proizvod koji je spojen na nepraktičan izvor električnog napajanja (neodgovarajuća amperaža, napon, frekvencija)
 - svaku štetu prouzročenu unutarnjim utjecajima (kemijskim, fizikalnim, udarima) ili stranim tvarima
 - normalno habanje i trošenje rezervnih dijelova
 - neodgovarajući uporabu, preopterećenje alata
 - upotrebu neodobrenog pribora ili dijelova
 - dodatnu opremu električnog alata isporučenu s alatom ili kupljenu odvojeno. Takvi izuzeci uključuju ali nisu ograničeni na vrhove odvijača, svrdla sa bušilicu, priključni kabel, pomoćnu ručku, transportne torbe, busnus pliču, vreću za prašinu, ispušnu cijev za prašinu, srdica sa bušilicom, abrazivne diskove, brusni papir i noževe, bočnu vodilicu
 - Komponente (dijelovi i pribor) podložne prirodnom trošenju i habanju, što uključuje, ali nije ograničeno na kompletnu za servisiranje i održavanje, uglijčene četkice, ležajevje, steznu glavu, nastavak ili priključak za svrda za SDS bušilicu, priključni kabel, pomoćnu ručku, transportne torbe, busnus pliču, vreću za prašinu, ispušnu cijev za prašinu, srdica sa bušilicom, udarni ključ, zatice i opruge, itd.
4. Za potrebe servisiranja, proizvod se mora poslati ili odnjeti u ovlaštenu servisnu postaju tvrtke RYOBI navedenu na sljedećem popisu s adresama servisnih postaja u svakoj zemlji. U nekim zemljama, vaš lokalni RYOBI zastupnik obvezuje se da će poslati proizvod u servisnu organizaciju tvrtke RYOBI. Kada se proizvod šalje u neku servisnu postaju tvrtke RYOBI, proizvod se mora sigurno pakirati bez jednog od opasnih sadržaja, kao što je benzin, na njemu mora pisati adresu pošiljatelja i mora biti popraćen kratkim opisom kvara.
5. Popravak / zamjena po ovim jamstvom su besplatni. Oni ne predstavljaju produženje ili novi početak jamstvenog razdoblja. Zamjenjeni dijelovi ili alati postaju naše vlasništvo. U nekim državama troškove isporuke ili poštarini mora platiti pošiljatelju. Vaša zakonska prava koja proizlaze iz kupnje alata ostaju nepromijenjena
6. Ovo jamstvo vrijedi u Evropskoj uniji, Švicarskoj, Islandu, Norveškoj, Lihtenštajnu, Turškoj i Rusiji. Izvan tih područja vas molimo da se obratite svojem ovlaštenom zastupniku tvrtke RYOBI kako biste utvrdili primjenjuje li se drugo jamstvo.

OVLAŠTENI SERVISNI CENTAR

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



POGOJI ZA VELJAVNOST GARANCIJE RYOBI®

Poleg morebitnih zakonsko določenih pravic, ki izvirajo iz nakupa, za ta izdelek velja spodaj navedena garancija.

1. Garancijsko obdobje je za potrošnike 24 mesecov in začne teči z dnem nakupa izdelka. Ta datum mora biti dokumentiran z računom ali drugim dokazilom o nakupu. Izdelek je zasnovan in namenjen izključno za potrošnikovo zasebno uporabo. V primeru strokovne oziroma komercialne uporabe izdelka garancija ne velja.
2. Obstaja možnost podaljšanja garancije na del naše ponudbe električnih orodij (AC/DC) prek obdobja garancije, opisanega zgoraj, s pomočjo registracije na spletnem mestu www.ryobitools.eu website. Ustreznost orodij za podaljšanje garancijskega obdobja je jasno prikazana v trgovinah in/ali na embalaži oziroma je navedena v dokumentaciji izdelka. Končni uporabnik mora registrirati svoje novo orodje na spletu v 30 dneh po datumu nakupa. Končni uporabnik lahko registrira podaljšano garancijo v svoji državi bivanja, če je na obrazcu spletnje registracije navedeno, da ta možnost velja za njegovo državo. Poleg tega morajo končni uporabniki podati svoje soglasje za shranjevanje podatkov, ki so potrebeni za spletni dostop in morajo sprejeti pogoje in določila uporabe spletnega mesta. Potrdilo o registraciji, ki ga poslamo prek e-pošte, in originalni račun, ki prikazuje datum nakupa, služita kot dokazilo o podaljšani garanciji.
3. Garancija krije vse okvare izdelka, do katerih pride v garancijskem obdobju zaradi napak v izdelavi ali materialu, ki so bile prisotne ob datumu nakupa. Garancija jeomejna na popravilo in/ali zamenjavo in ne vključuje nobenih drugih obveznosti, med drugim vključno ali posledično škode. Garancija ne velja, če je bil izdelek napačno uporabljen, uporabljen v nasprotju z navodili iz priročnika za uporabo ali če ni bil pravilno povezan. Ta garancija ne velja za:
 - škodo na izdelku, ki je posledica neustreznega vzdrževanja
 - spremnjen ali prilagojen izdelek
 - izdelek, katerega originalna identifikacijska oznaka (blagovna znamka, serijska številka) je bil poškodovana, spremenjena ali odstranjena
 - škodo, ki je posledica neupoštevanja navodil iz priročnika za uporabo izdelka, ki nima oznake CE
 - izdelek, ki ga je poskušal opraviti nekvalificiran strokovnjak ali ki je bil popravljen brez predhodne odobritve s strani družbe Techtronic Industries.
 - izdelek, ki je bil povezan na neustrezno napajanje (amperska moč, napetost, frekvence)
 - škodo, ki jo povzročijo zunanjii vplivi (kemični, fizični, mehanički) ali tuge snovi
 - rezervne dele, ki so podvrženi običajni uporabi
 - neprimenljivo uporabo, preobremenitev orodja
 - uporabo neodobreneh dodatkov ali delov
 - Dodatno električno orodje, priloženo orodju ali kupljeno ločeno. Take izjeme so med drugim nastavki za izvijače, svedri, abrazivni diski, brusni papir in rezila, stranska vodila.
 - Komponente (cestavni in rezervni deli), ki so podvrženi običajni obrabi, med drugim vključno s kompleti za servisiranje in vzdrževanje, ogliščevimi krtačkami, ležaji, vpenjali, svedrni priključki SDS ali spremenjimi odprtini zanj, napajalnimi kabli, pomoznimi ročaji, prenosnim kovčki, brusnimi pličami, vrečkami za prah, cemvi za izpuh prahu, tesnil iz filca, igلامi in vzmetni udarnega ključa itd.
4. Za servisiranje morate izdelek poslati ali prinesi v pooblaščeni servisni center družbe RYOBI, ki je naveden za vsako državo na naslednjem seznamu naslovnov servisnih centrov. V nekaterih državah se vaš lokalni posrednik družbe RYOBI obvezuje, da bo poslal izdelek na servis družbe RYOBI. Ko pošljate izdelek v servisni center družbe RYOBI, mora biti izdelek varno zapakiran in ne sme vsebovati nobenih nevarnih snovi, kot je npr. bencin, opremjeni pa mora biti z naslovom pošiljalnika in vsebovati kratki opis napake.
5. Popravilo/zamenjjava v skladu s to garancijo sta brezplačni storitvi. To pa ne predstavlja podaljšanja ali ponovnega začetka garancijskega obdobja. Zamenjani deli ali orodja postanejo naša last. V nekaterih državah stroške dostave ali poštnino plača pošiljalitelj. Vaše zakonsko določene pravice, ki izvirajo iz nakupa orodja, ostajajo nespremenjene.
6. Ta garancija velja v Evropski skupnosti, Švicariji, Islandiji, na Norveškem, v Litvanski, v Turčiji in Rusiji. Izven teh območij se obrnite na svojega pooblaščenega posrednika izdelkov RYOBI, dealer ki vam bo povedal, ali velja kakšna druga garancija.

POOBLAŠČEN SERVISNI CENTER

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



ZÁRUCNÉ PODMIENKY RYOBI®

Na tento výrobok sa okrem všetkých zákonných práv, vyplývajúcich z nákupe, vzťahuje záruka v nasledovnom znení.

1. Záručná doba pre spotrebiteľa je 24 mesiacov a začína plynúť odo dňa, kedy bol výrobok zakúpený. Tento dátum musí byť doložený faktúrou alebo iným dokladom o zakúpení. Výrobok je navrhnutý a určený pre spotrebiteľov a len na súkromné používanie. Preto sa záruka sa neposkytuje v prípade použitia na profesionálne a komerčné účely.
2. V prípade električkého náradia (na striedavý/jednosmerný prúdu AC/DC), existuje možnosť predĺženia záručnej doby oproti záručnej dobe, uvedenej výšie, s využitím on-line registrácie na webovej stránke www.ryobitools.eu. Označenie na náradí o nároku na predĺženie záručnej doby je zreteľne uvedené v obchodoch a/alebo na obale a je uvedené v dokumentácii k výrobku. Koncový používateľ musí zaregistrovať svoje novoziskané náradie on-line do 30 dní odo dňa nákupy. Koncový používateľ sa môže zaregistrovať na predĺženie záruky v krajinie svojho bydliska, ak je v on-line registračnom formulári uvedená táto možnosť. Ďalej musí koncoví používateľia ešte dať svoj súhlas k uchovávaniu údajov, ktoré je potrebné zadať on-line a musia súhlašiť s podmienkami. Potvrdenie o prijatí registrácie, ktorý je zasielané e-mailom a original faktúry, v ktorej je uvedený dátum nákupy, slúži ako dôkaz o predĺžení záruky.
3. Záruka sa vzťahuje na všetky poruchy výrobku v záručnej dobe, spôsobené chybami materiálu alebo spracovania k dátumu nákupy. Táto záruka je obmedzená na opravu a/alebo výmenu a nezahtívačne ďalšie povinnosti, vrátane, okrem iných, náhodnej alebo nasledné skody. Táto záruka je neplatná, ak bol výrobok nesprávne používaný, bol používaný v rozpore s návodom na použitie alebo bol nesprávne zapojený. Táto záruka sa nevzťahuje na:
 - akékoľvek poškodenie výrobku, ktoré bolo spôsobené nesprávnu obsluhou
 - akékoľvek výrobok, ktorý bol zmenený alebo upravený
 - akékoľvek výrobok, na ktorom bolo poškodené, upravené alebo odstranené identifikačné označenie (ochranná známka, výrobne číslo)
 - akékoľvek škody, spôsobené nedodržaním návodu na obsluhu
 - akékoľvek výrobok, ktorý neobsahuje označenie CE
 - akékoľvek výrobok, ktorý sa pokúšal opraviť nekvalifikovaný odborník alebo bol opravovaný bez predchádzajúceho súhlasu zo strany spoločnosti Techtronic Industries.
 - akékoľvek výrobok, pripojený k nesprávnemu napájaciemu zdroju (ampéry, napätie, frekvencia)
 - akékoľvek poškodenia, spôsobené vonkajšími vplyvmi (chemickými, fyzikálnymi, nárazmi) alebo cudzorodými látkami
 - bežné opotrebovanie náhradných dielov
 - nevhodné používanie, preťažovanie nástroja
 - používanie neschváleného príslušenstva a dielov
 - príslušenstvo k elektrickému náradiu, dodávané spolu s náradím alebo zakúpené oddelenie. Takéto vylúčenie sa vzťahuje, okrem iného, na násady skrutkovačov, vrtáky, brúsne kotúče, brúsny papier a cepele, bežné vodiace lišty
 - Súčiastky (diely a príslušenstvo), ktoré podliehajú prirodzenému opotrebovaniu, okrem iného súpravy na servis a údržbu, ulhíky, ložiská, skúľcovadlá, SDS vrtáky a príslušenstvo, prílohy alebo príjmanie, napájací kábel, pomocná rukováť, prepravná skriňa, brúsna doska, prachové vrecko, výfuková trubica, plstné podložky, kolíky a pružiny na rázový utahovač atď.
4. Na opravu musí byť výrobok odoslaný alebo doručený do autorizovaného servisného strediska RYOBI, uvedeného pre každú krajinu v nasledovnom zozname adres servisných stredísk. V niektorých krajinách miestny zástupca RYOBI preberá na seba záväzok zaslať tovar do servisnej organizácií RYOBI. Pri odosielaní výrobku do servisného strediska RYOBI je potrebné výrobok bezpečne zabaliť bez akéhokoľvek nebezpečného obsahu, ako je benzín, s vyznačením adresy odosielateľa, s krátkym popisom poruchy.
5. Oprava/výmena je vrátom tejto záruky bezplatná. Neznamenaná to predĺženie záruky alebo spustenie novej záručnej doby. Vymenované diely alebo nástroje sa stávajú našim vlastníctvom. V niektorých krajinách náklady na odoslanie alebo poštovné musí zaplatiť odosielateľ. Vaše zákonné práva, vyplývajúce z nákupe náradia, zostávajú nedotknuté.
6. Táto záruka platí v Európskej úni, Svajčiarsku, Islande, Nórsku, Lichtenštejnsku, Turesku a Rusku. Ak sa nachádzate mimo týchto oblastí, obráťte sa na autorizovaného predajcu RYOBI na určenie, či sa dá uplatniť iná záruka.

AUTORIZOVANÉ SERVISNÉ CENTRUM

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



УСЛОВИЯ ЗА ВАЛИДНОСТ НА ГАРАНЦИЯТА НА RYOBI®

В допълнение към законоустановените права, произтичащи от покупката, този продукт е обхванат от гаранция, както е изложено по-долу.

- Гаранционният срок е 24 месеца за клиенти и започва да тече от деня на закупуване на продукта. Тази дата трябва да се докаже с фактура или друго доказателство за покупка. Продуктът е изработен и предназначен само за потребителска и лична употреба. Следователно не се дава гаранция в случай на използване от професионалисти или с търговска цел.
- Съществува възможност за удължаване на гаранционния срок за част от диапазона на гарантията на електрически инструменти (AC/DC) след изличането на описание тук чрез регистрация на уеб сайта www.ryobitoools.eu. В магазините и/или на опаковката или вътре в документацията на продукта е показвано ясно дали инструментът отговаря на условията за такова удължаване на гаранционния срок. Крайният потребител трябва да регистрира своите новопридобити инструменти онлайн в рамките на 30 дни от датата на покупка. Крайният потребител може да се регистрира за удължена гаранция в държавата си на пребиваване, ако е посочена във формуларя за онлайн регистрация като място, където тази опция е валидна. Освен това крайните потребители трябва да дадат съгласие си за съхранение на данните, които са задължителни за попълване онлайн, и трябва да приемат общите условия. Полученото потвърждение за регистрация, изпратено по електронна поща, и оригиналната фактура, показваща датата на покупка, ще служат като доказателство за удължената гаранция.
- Гаранция покрива всички дефекти на продукта по време на гаранционния срок, които се дължат на проблеми в изработката или материалите към момента на покупката. Гарантията е ограничена до ремонт и/или замяна и не включва други задължения, включително, но не само, случаини или косвени щети. Гарантията е невалидна, ако продуктът е използван неправилно или в противоречие с ръководството с инструкции, както и ако е свързан неправилно. Тази гаранция не важи за:
 - щети по продукта в резултат на неправилна профилактика
 - продукти, които са били изменени или модифицирани
 - продукт, при който оригиналните маркировки за идентификация (търговска марка, сериен номер) са изтрити, променени или премахнати
 - повреда, причинена от неспазване на ръководството с инструкции
 - продукт без CE маркировка
 - продукт, за който е направен опит за ремонт от неквалифициран специалист или без предварително разрешение от Techtronic Industries.
 - продукт, свързан към неподходящо електрозахранване (ампераж, волтаж, честота)
 - щети, причинени от външни влияния (химични, физични, удари) или чужди вещества
 - нормално износване на резервни части
 - неподходяща употреба, претоварване на инструмента
 - използване на неодобрени аксесоари или части
 - Аксесоарите за електрически инструмент са предоставени с инструмента или се купуват отделно. Тези изключения включват, но не само, накрайници за отвертка, спредла, абразивни дискове, шкурка и остритеци, страничен водач
 - Компоненти (части и аксесоари), подложени на естествено износване, включително, но не само, комплекти за обслужване и поддръжка, карбонови четки, лагери, патронник, приставка със спредла SDS или приложно устройство, захранващ кабел, спомагателна ръкохватка, кутия за транспортиране, шлифовъчна пластина, торба за прах, тръба за отвеждане на прах, филцови шайби, щипците и пружините за винтовидки и др.
- За обслужване продуктът трябва да се изпрати или занесе на оторизиран сервис на RYOBI, посочен за всяка държава в следния списък с адреси на сервиси. В някои държави местният търговец на RYOBI поема отговорност да изпрати продукта до сервизен център на RYOBI. При изпращане на продукт до сервис на RYOBI той трябва да е опакован безопасно без опасно съдържание, напр. бензин, да е маркиран с адреса на подателя и придружен от кратко описание на повредата.
- Ремонти/замяната по силата на тази гаранция са безплатни. Те не водят до удължаване или подновяване на гаранционния срок. Сменените части или инструменти стават наша собственост. В някои държави таксите за доставка или изпращане трябва да се платят от подателя. Законоустановените ви права, произтичащи от закупуването на инструмента, остават незасегнати
- Тази гаранция е валидна в Европейската общност, Швейцария, Исландия, Норвегия, Лихтенщайн, Турция и Русия. Изъви тези облисти се съвръжте с упълномощения търговец на RYOBI, за да се установят дали е приложима друга гаранция.

УПЪЛНОМОЧЕН СЕРВИЗЕН ЦЕНТЪР

За да намерите упълномощен сервисен център близо до вас, посетете <http://en.ryobitoools.eu/header/service-and-support/service-agents>.



ГАРАНТИЙНИ УМОВИ ДЛЯ RYOBI®

Окрім загалом установленних законом прав, що стосуються покупки, цей пристрій покривається гарантією, що зазначено нижче.

- Гарантійний період для споживачів складає 24 місяці і починається з моменту придбання цього пристрію. Ця дата повинна бути задокументована у гарантійному талоні або чеку. Цей пристрій був розроблений і призначений тільки для споживчого та приватного використання. У разі професійного або комерційного використання цього пристрію, він втрачає гарантію.
- Існує можливість подовжити гарантійний період для частин лінійки електроінструментів (перемінного/постійного струму), понад період описаній вище за допомогою реєстрації на сайті www.ryobitoools.eu. Пристрій, який має право на подовження гарантійного періоду, має чіткі позначення щодо цього в магазинах і / або на упаковці / та документації до пристрію. Кінцевий користувач повинен зареєструвати його/ї новоприобраний пристрій онлайн, протягом 30 днів з дати покупки. Кінцевий користувач може зареєструватися для подовження гарантійного періоду в своїй країні постійного перебування, якщо вона є доступною у відповідній опції онлайн форми реєстрації. Крім того, кінцеві користувачі повинні дати свою згоду на зберігання даних, які необхідні для введення онлайн, а також вони повинні прийняти правила та умови. Отримання підтвердження реєстрації, яке відрізняється на адресу електронної пошти, та оригінал гарантійного талону із зазначеною датою покупки буде слугувати доказом подовженої гарантії.
- Гарантія поширяється на всі дефекти пристрію протягом гарантійного терміну щодо недотримання стандартів виробництва або матеріалів на дату придбання. Гарантія обмежується ремонтом та/або заміною, та не включає в себе будь-які інших зобов'язань, в тому числі, алі необмежена у разі випадкових та подальших пошкоджень. Гарантія не діє, якщо пристрій використовувався неналежним чином, всупереч інструкції з експлуатації або був неправильно підключений до мережі. Дана гарантія не поширяється на:
 - пристрій, що були пошкоджені у результаті неправильного технічного обслуговування;
 - пристрій, що були видозмінені або модифіковані;
 - пристрій, оригінальні ідентифікаційні (товарний знак, серійний номер) маркування яких було пошкоджене, змінене або видалено;
 - будь-які пошкодження, заподіяні недотриманням інструкції з експлуатації;
 - пристрій, що не мають маркування CE;
 - пристрій, що бути відремонтовані некваліфікованим фахівцем або за відсутності попереднього дозволу від Techtronic Industries;
 - пристрій, підключений до неідіоптівного джерела живлення (сила току, нарушення, частота);
 - будь-які пошкодження спричинені зовнішнім впливом (хімічним, фізичним, страйком напруги) або стороннimi речовинами;
 - нормальну амортизацію запасних частин;
 - невідповідне використання, перевантаження пристрію;
 - використання підітвірдженіх запасних частин або аксесуарів;
 - приладя до електроінструменту, що постачається разом з пристрієм або купується окремо. Такі винятки враховують але не є обмеженими для наконечників викруток, свердел, абразивних дисков, наїздчного палеру та лез, бічних напрямних компонентів(частини та приладда) з урахуванням нормального зношування, враховуючи, але без обмеження на комплекти профілактики та технічного обслуговування, вугліні щітки, підшипники, патрони, кріплення, чохли для транспортування, шліфувальні пластини, мішки для збору пилу, трубки вихлопу, фетрові кільця, штири і пружини гайковерту і т.д.
- Для обслуговування, пристрій має бути відправлений або поданий до одного з авторизованих сервісних центрів RYOBI, які перелічені для кожної країни на наступному переліку адрес сервісних центрів. У деяких країнах місцеві ділери RYOBI зобов'язуються відправити пристрій до сервісного центру RYOBI. Відправлений пристрій має бути надійно упакований без будь-якого небезпечної вмісту, наприклад бензину, з позначенюю адресою відправника та супроводжуватися коротким описом несправності.
- Ремонт / заміна відповідає до цієї гарантії здійснюється безкоштовно. Це не є основою для подовження або початку нового гарантійного періоду. Замінені частини або прилади переходят до власності компанії. У деяких країнах вартість доставки або поштові витрати повинні бути сплаченні відправником. Загально встановлені права покупця на пристрій залишаються незмінними.
- Ця гарантія діє в Європейському Союзі, Швейцарії, Ісландії, Норвегії, Ліхтенштайні, Туреччині та Росії. За межами цих зон, будь ласка, зверніться до офіційного дилера RYOBI, щоб визначити, чи застосовується інша гарантія.

АВТОРИЗОВАНІ СЕРВІСНІ ЦЕНТРИ

Для отримання оновленого переліка авторизованих сервісних центрів, відвідайте <http://en.ryobitoools.eu/header/service-and-support/service-agents>.



RYOBI® GARANTİ UYGULAMA KOŞULLARI

Alımdan kaynaklanan yasal haklara ek olarak, ürün aşağıda belirtilen garanti kapsamındadır.

- Tüketiciler için 24 ay olan garanti süresi, ürünün satın alıldığı tarihte başlar. Bu tarihin bir fatura ya da alım kanıtıyla belgelendirme gereklidir. Ürün sadece tüketim ve özel kullanım için geliştirilmiş ve adanmıştır. Bu nedenle, profesyonel ya da ticarî kullanım halinde garanti kapsamı sağlanmaz.
- Elektrikli el aletlerinin bir bölümünü (AC/DC) igin www.ryobitools.eu sayfasındaki kayıt işlemini kullanarak garantinin bilirilen sürenin ötesine uzatma imkanı mevcuttur. Aletlerin garanti süresinin uzatılmasına uygun olup olmadığı mağazalarda ve / veya ambalajda açıkça belirtilmiş olup, ürün dokümantasyonda yer almıştır. Son kullanıcıının yeni aldığı aletleri satın alınma tarihinden 30 gün içinde kaydetmemesi gereklidir. Son kullanıcı ikamet ettiği ülkede, bu seçeneğin geçerli olduğu çevrimiçi kayıt formunda belirtimişse, uzatılmış garanti süresi için kayıt yaptırılabilir. Dahası, son kullanıcıların çevrimiçi giriş için gerekli verilerin kaydedilmesine izin vermelii ve hükmü ve koşulları kabul etmeliidir. E-posta ile gönderilen kayıt teyit makbuzu ve alım tarihini gösteren orijinal fatura uzatılmış garantisini kanıtlar olarak değerlendirilir.
- Garanti, ürünün alım tarihindeki işçilik ve malzeme kusurları nedeniyle garanti süresi içinde oluşacak bütün arızalarını kapsar. Bu garanti onarım ve değiştirmeyle sınırlı olup, tesadüfi ya da dolaylı hasarlar da dahil, ancak bunlara kısıtlı olmayan başka herhangi tür hasarları kapsamaz. Garanti, ürünün kötü, kullanıcı kılavuzuna aykırı kullanılmış ya da yanlış bağlanmış olması halinde geçerli değildir. Bu garanti aşağıdaki kriterleri kapsamaz:
 - üründe, yanılık bakımından kaynaklanan herhangi bir hasar
 - değiştirilmiş ya da modifiye edilmiş herhangi bir ürün
 - orijinal tanıtımı işaretleri (ticari marka, seri numarası) silinmiş, değiştirilmiş ya da kaldırılmış herhangi bir ürün
 - kullanma kılavuzuna uyumamaktan kaynaklanmış herhangi bir hasar
 - herhangi bir AT döşti ürün
 - kalifiye olmamış personel tarafından ya da önceden Techtronic Industries onayı alınmadan onarılmış herhangi bir ürün.
 - uygunsuz güç kaynağına (amper, voltaj, frekans) bağlanmış herhangi bir ürün
 - harici etkenlerden (kimyasal, fizikal, darbe) veya yabancı cisimlerden kaynaklanan her türlü hasar
 - normal aşınır ve yıpranır aksamlar
 - uygunsuz kullanım, alelin aşırı yüklenmesi
 - onaysız aksesuar veya parça kullanımı
 - Aletle birlikte sağlanmış ya da ayrıca alınmış elektrikli alet aksesuarları. Tornavida, ugurlar, matkap uçları, aşındırıcı diskler, zımpara kâğıdı ve bıçakları, yanal kılavuz gibi aksamları içeren, ancak bunlara sınırlı olmayan eklenüler
 - Servis ve Bakım kriteriley, kömür fırçalar, yataklar, kovanlar, SDS matkap ucu bağlantıları ya da yuvaları, güç kablosu, yedek tutamak, naklıye ve taşıma kutusu, kumlama tırnakları, toz torbası, toz egzoz borusu, keçe rendeler, Darbeli Tornavida Pim ve yayları vb. gibi parçaları kapşayan, ancak bunlara sınırlı olmayan, aşınma ve yıpranmaya tabi bilesenler (aksamlar ve aksesuarlar).
- Ürünün servis için her ülkeye așağıdaki servis istasyonları adres listesinde yer alan yetkili bir RYOBI servis istasyonuna gönderilemesi ya götürülmeli gerekir. Bazi ülkelerde, yerel RYOBI distribütörünüzün ürün RYOBI servis teşkilatına göndermeyeceğini gösteren bilgi bulunmaktadır. Bir ürün bir RYOBI servis istasyonuna gönderilirken, ürünün güvenli bir biçimde ambalajlanması, benzin gibi tehlikeli maddeler içermemesi, gönderenin adresini tasması ve arızanın kisa bir açıklamasını içermesi gereklidir.
- Bu garanti kapsamında yapılacak onarım / değişiklik ücretsizdir. Garanti süresinin uzatılması ya da yeniden başlatılması anlamına gelmez. Değiştirilmiş parçalar veya aletler bize ait olur. Bazi ülkelere teslima ücretleri veya posta gönderilerinin gönderici tarafından ödeneceği gerekir. Alımdan kaynaklanan yasal hakların etkilemez.
- Bu Garanti Avrupa Topluluğu, İsviçre, İzlanda, Norveç, Liechtenstein, Türkiye ve Rusya'da geçerlidir. Bu alanların dışında, başka bir garantinin geçerli olup olmadığını belirlemek için lütfen yetkili RYOBI distribütörünüze irtibata geçin.

YETKİLİ SERVİS MERKEZİ

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



ΟΡΟΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΩΝ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΩΝ ΕΓΓΥΗΣΗΣ ΤΗΣ RYOBI®

Ektōs από τα νόμιμα δικαιώματα, τα οποία προκύπτουν από την αγορά, το προϊόν καλύπτεται από εγγύηση, λεπτομέρειες της οποίας ακολουθούν στη συνέχεια.

- H διάρκεια της εγγύησης για τους καταναλωτές είναι 24 μήνες και αρχίζει από την ημερομηνία αγοράς. Η ημερομηνία θα πρέπει να αναγράφεται στην απόδειξη ή σε άλλο αποδεικτικό αγοράς. Το πρώτον έχει σχεδιάστεται και προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση από καταναλωτές, Συνεπώς, δεν παρέχεται εγγύηση στη περίπτωση επαγγελματικής ή εμπορικής χρήσης.
- Υπάρχει η δυνατότητα της επέκτασης της εγγύησης για οιραμένα ηλεκτρικά εργαλεία (AC/DC), πέραν των παραπάνω αναφερόμενου χρονικού διαστήματος, μέσω εγγραφής στο δικτυακό τόπο www.ryobitools.eu. Η επιπλέοντας των εργαλείων με δυνατότητα επέκτασης της περιόδου εγγύησης, αναγράφεται ρητά στα καταστήματα, καθώς επάνω στη σιασκευασία, ενώ περιέχεται στην τεκμηρίωση του προϊόντος. Το τελικός χρήστης θα πρέπει να καταχωρίσει τα προσφάτως αποκτήθεντα εργαλεία online, εντός 30 ημερών από την ημερομηνία αγοράς. Ο τελικός χρήστης μπορεί να εγγραφεί για την επέκταση εγγύησης στη χώρα κατοικίας, εφόσον αυτή πειραιώνεται στο online έντυπο εγγραφής, εάν υπάρχει η δυνατότητα επέκτασης. Επιπλέον, οι τελικοί χρήστες θα πρέπει να παρέχουν τη συγκατάθεσή τους για την αποθήκευση των στοιχείων τους, τα οποία οφείλονται να καταχωρίσουν online, ίσως, και να αποδεχθούν τους δρός και τις προϋποθέσεις. Η απόδειξη επιβεβαίωσης της εγγραφής, η οποία αποστέλλεται μέσω email, και η πρωτότυπη απόδειξη αγοράς, η οποία αναγράφει την ημερομηνία αγοράς, αποτελούν αποδεικτικά της παραταμένης εγγύησης.
- Η εγγύηση καλύπτει όλα τα ελαττώματα του προϊόντος, κατά τη διάρκεια της περιόδου εγγύησης, λόγω κατασκευαστικών ελαττώματων ή αστοχίας υλικού κατά την ημερομηνία αγοράς. Η εγγύηση περιορίζεται στην επισκεύη και/ή την αντικατάσταση και δεν περιλαμβάνει κακοί άλλη υποχρέωση, συμπεριλαμβανομένων, ενδεικτικά, συμπτωματικών ή παρεπόμενων ζημιών. Η εγγύηση δεν ισχύει εφόσον, έχει σημειωθεί κακομεταχείρισμα του προϊόντος, δεν έχουν προβεί οι οδηγίες του εγχειρίδιου οδηγιών ή το προϊόν έχει συνδεθεί λαθασμένα. Η εγγύηση δεν ισχύει για:
 - οποιαδήποτε ζημιά στο προϊόν, η οποία είναι αποτέλεσμα κακής συντήρησης
 - οποιοδήποτε προϊόν, το οποίο έχει αλλοιωθεί ή τροποποιηθεί
 - οποιοδήποτε προϊόν, στο οποίο έχει αλλοιωθεί, τροποποιηθεί ή αφαιρεθεί το γήρανο αναγνωριστικό (σήμα κατατέθεν, σειριακός αριθμός)
 - οποιαδήποτε ζημιά προκληθεί λόγω μη τήρησης του εγχειρίδiou οδηγιών
 - οποιοδήποτε προϊόν χωρίς σήμανση CE
 - οποιοδήποτε προϊόν, στο οποίο έχει γίνει προσπάθεια επισκευής από μη κατηρτυμένο επαγγελματία ή χωρίς την προηγουμένη έγκριση της Techtronic Industries.
 - οποιαδήποτε προϊόν, το οποίο έχει συνδεθεί σε ακατάλληλη παροχή ρεύματος (αυτηρή, ισχυ, ξεχωράτη)
 - οποιαδήποτε ζημιά έχει προκληθεί από εξωτερικές επιδράσεις (χημικές, φυσικές, κλιουνισμούς) ή ζένες ουσίες
 - φυσιολογική φθώρα και ρήξη ανταλλακτικών
 - χρήση μη ενδεδειμένων εξαρτημάτων ή ανταλλακτικών
 - Εξαρτήματα ηλεκτρικών εργαλείων που παρασχέθηκαν με το εργαλείο ή αγοράστηκαν έχχωριστά. Τέτοιες εξαρεσίες περιλαμβανούν, ενδεικτικά, μύτες κατασβήσιού, τρυπανία, δισκούς λειχανίσης, γουάρχατο και λεπτίσες, πλευρικό οδγό
 - Εξαρτήματα (ανταλλακτικά και αξεσουάρ) που υπόκεινται σε φυσική φθώρα και θραυσή, συμπεριλαμβανομένων, ενδεικτικά, σε επισκεψή & συντήρησης, ψηφτών άνθρακα, εφεδράνων, τοικ, έξαρτημάτων ή υποδοχών τρυπανίων SDS, καλωδίων ισχύος, θορητικής λαρής, βαλίτσας μεταφοράς, βάστας τριβέουν, σακούλων συλλογής σκόνης, σωλήνων εξαγωγής σκόνης, ποδελών τούχας, μυτών και ελατηρίων κρυσταλλικού κλειδιού κοχλών, κτλ.
- Το προϊόν θα πρέπει να αποστέλλει ή να παραδοθεί για επισκεύη ή συντήρηση σε εξουσιοδοτημένο σημείο της RYOBI που περιλαμβάνεται στον ακόλουθο διεύθυνσης για κάθε χώρα. Σε οιραμένες χώρες, η τοπική σημεία πώλησης της RYOBI αναλαμβάνει την αποστολή του προϊόντος στο κεντρικό σέρβις της RYOBI. Κατά την αποστολή ήντας προίστοντας στο σημείο σέρβις της RYOBI, αυτό θα πρέπει να είναι ασφαλής συσκευασμένο, χωρίς επικίνδυνον περιεχόμενο, ίσως, πτερέλαιο, να φέρει τη διεύθυνση του αποστολέα και να συνδεύεται από σύντομη περιγραφή της βλάβης.
- Η επιδιόρθωση / αντικατάσταση υπό την παρούσα εγγύηση παρέχεται δωρεάν. Δε συνιστά παράσταση της περιόδου εγγύησης ή εκκίνηση νέας περιόδου εγγύησης. Τα μέρη που αντικαθίστανται περιέχονται στην κυριότερη μας. Σε οιραμένες χώρες, τα ενδεχόμενα έξοδα παράστασης ή μεταφοράς βαρύνουν τον αποστολέα. Τα νόμιμα δικαιώματα σας, απορρέουν από την αγορά του εργαλείου, δεν θίνονται.
- Η παρούσα εγγύηση ισχύει στην Ευρωπαϊκή Κοινότητα, την Ελλεσία, την Ισλανδία, τη Νορβηγία, τη Λίχενσταΐν, την Τουρκία και την Ρωσία. Εκτός των παραπάνω περιοχών, σας παρακαλούμε να επικοινωνήσετε με εξουσιοδοτημένο κατάστημα πώλησης της RYOBI, προκειμένου να διαπιστωθεί ένα ισχύει κάποια άλλη εγγύηση.

ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟ ΚΕΝΤΡΟ ΣΕΡΒΙΣ

Για να εντοπίσετε ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις στην περιοχή σας, επικοινωνήστε με τη σελίδα <http://en.ryobitools.eu/header/service-and-support/service-agents>.





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

961152585-02