



- 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

RMI18



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

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

EN ORIGINAL INSTRUCTIONS

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

INTENDED USE

The inflator is intended for inflating high pressure and low pressure items.

- Inflating high pressure items, such as motorbike, car and bicycle tyres.
- Inflating and deflating low pressure items, such as air mattresses, pool inflatables and rafts.

NOTE: Refer to the product documentation or the labels of the item to be inflated for correct pressure.

Do not use the product for any other purpose.

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

Save all warnings and instructions for future reference.

INFLATOR SAFETY WARNINGS

- Risk of bursting. Do not preset the product resulting in its output pressure to be greater than the marked maximum pressure of the item to be inflated. Do not use at pressure greater than 160 PSI, 11 Bar, 1100k Pa.
- Make sure the hose is free of obstructions or snags. Entangled or snarled hoses can cause loss of balance or footing and may be damaged.
- Never leave the product unattended with the hose still connected and operating.
- To reduce the risk of electrical shock, do not put the product in water or other liquid. Do not place or store an appliance where it can fall or be pulled into a tub or sink.
- Discontinue use if the product does not function properly or the hose leaks.
- Do not attempt to pull or carry the product by the hose.
- Always disconnect the air and power supply before making adjustments and servicing, or when not in use.
- Inspect the product yearly for cracks, pin holes or other imperfections that could cause the product to become unsafe. Never cut or drill holes in the product.
- To reduce the risk of electric shock, do not expose the product to rain. Store the product indoors.
- The product is intended for household use only.
- Do not use the product as a breathing device.
- Never direct a jet of compressed air toward people or animals. Take care not to blow dust and dirt towards yourself or others. Following this rule will reduce the risk of serious injury.
- Protect your lungs. Wear a face or dust mask if the operation is dusty. Following this rule will reduce the risk of serious personal injury.
- Do not use the product to spray chemicals. Your lungs can be damaged by inhaling toxic fumes.
- Check damaged parts. Before further use of the inflator or air tool, a guard or other part that is damaged should be carefully checked to determine that it will operate properly and perform its intended function. Check for alignment of moving parts, binding of moving parts, breakage of parts, mounting, and any other conditions that may affect its operation. A guard or other part that is damaged should be properly repaired or

replaced by an authorised service centre. Following this rule will reduce the risk of shock, fire, or serious injury.

- Risk of bursting. Carefully monitor objects during inflation.
- To reduce the risk of over inflation, use a reliable pressure gauge periodically during inflation. The pressure gauge on the inflator is for reference only and is therefore not binding for exact values.
- Allow the product to cool for five (5) minutes after each five (5) minutes of continuous use. Never block the inflating or deflating outlets while operating.
- Save these instructions. Refer to them frequently and use them to instruct others who may use this inflator. If you loan someone this inflator, loan them these instructions also.
- Ambient temperature range for tool during operation is between 0 °C and 40 °C.
- Ambient temperature range for tool storage is between 0 °C and 40 °C.
- The recommended ambient temperature range for the charging system during charging is between 10 °C and 38 °C.

ADDITIONAL BATTERY SAFETY WARNINGS

- To reduce the risk of fire, personal injury, and product damage due to a short circuit, never immerse the tool, battery pack, or charger in fluid or allow a fluid to flow inside them. Corrosive or conductive fluids, such as seawater, certain industrial chemicals, and bleach or bleach-containing products, etc., can cause a short circuit.
- Ambient temperature range for battery during use is between 0 °C and 40 °C.
- Ambient temperature range for battery storage is between 0 °C and 20 °C.

TRANSPORTING LITHIUM BATTERIES

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

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

KNOW YOUR PRODUCT

See page 55.

1. LED light button
2. Digital gauge
3. Start/Stop button
4. Mode/Power button
5. (+) Button
6. (-) Button
7. High pressure hose
8. Inflator port
9. Deflator port
10. High volume hose
11. Narrow pinch valve nozzle
12. Wide nozzle
13. Standard pinch valve nozzle
14. Sports ball needle
15. Presta valve adaptor
16. Tapered adaptor
17. Battery port
18. Operator's manual
19. Battery pack
20. Charger

- The product should never be connected to a power source when assembling parts, making adjustments, cleaning, performing maintenance, or when the product is not in use. Disconnecting the product from the power supply will prevent accidental starting that could cause serious injury.
- When servicing, use only original manufacturer's replacement parts, accessories, and attachments. Use of any other parts may create a hazard or cause product damage.
- Avoid using solvents when cleaning plastic parts. Most plastics are susceptible to various types of commercial solvents and may be damaged by their use. Use clean cloths to remove dirt, carbon dust, etc.
- Do not at any time let brake fluids, gasoline, petroleum-based products, penetrating oils, etc., come in contact with plastic parts. Chemicals can damage, weaken, or destroy plastic which may result in serious personal injury.
- For greater safety and reliability, all repairs should be performed by an authorised service centre.

SYMBOLS



Safety alert

Li-Ion

Lithium-ion battery



Direct current



Please read the instructions carefully before starting the product.



For indoor use only.



Risk of injury. Explosive material.



To reduce the risk of injury or damage, avoid contact with any hot surface.



Do not dispose of waste batteries, waste electrical and electronic equipment as unsorted municipal waste. Waste batteries and waste electrical and electronic equipment must be collected separately. Waste batteries, waste accumulators, and light sources have to be removed from the equipment. Check with your local authority or retailer for recycling advice and collection point. According to local regulations, retailers may have an obligation to take back waste batteries and waste electrical and electronic equipment free of charge. Your contribution to the reuse and recycling of waste batteries and waste electrical and electronic equipment helps to reduce the demand of raw materials. Waste batteries, in particular containing lithium, and waste electrical and electronic equipment contain valuable and recyclable materials, which can adversely impact the environment and the human health if not disposed of in an environmentally compatible manner. Delete personal data from waste equipment, if any.

Lors de la conception du gonfleur, l'accent a été mis sur la sécurité, la performance et la fiabilité.

UTILISATION PRÉVUE

Le gonfleur est destiné au gonflage d'articles à haute et basse pression.

- Pour gonfler des articles à haute pression, tels que des pneus de moto, de voiture et de vélo.
- Pour gonfler et dégonfler des articles à basse pression, tels que des matelas pneumatiques, des éléments gonflables de piscine et des canots pneumatiques.

REMARQUE : Reportez-vous à la documentation du produit ou aux étiquettes présentes sur l'élément à gonfler pour connaître la pression adéquate.

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

⚠ AVERTISSEMENT ! Lire tous les avertissements de sécurité, les instructions, les illustrations et les spécifications fournis avec cet outil électrique. Ne pas suivre les instructions énumérées ci-dessous peut provoquer un choc électrique, un incendie et/ou une blessure sérieuse.

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

AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ RELATIFS AU GONFLEUR

- Risque d'éclatement. Ne pas préconfigurer le produit de sorte que la pression de sortie soit supérieure à la pression maximale indiquée pour l'article à gonfler. Ne pas utiliser à une pression supérieure à 160 psi, 11 bar, 1 100 kPa.
- Assurez-vous que le tuyau n'est ni bouché ni accroché. Les tuyaux emmêlés peuvent entraîner une perte d'équilibre ou d'appui et s'endommager.
- Ne laissez jamais le produit sans surveillance lorsque le tuyau est toujours raccordé et en fonction.
- Pour réduire le risque d'électrocution, ne plongez pas le produit dans l'eau ou dans un autre liquide. Ne placez pas ou ne rangez pas l'appareil à un endroit où il pourrait tomber ou glisser dans une baignoire ou un évier.
- Cessez d'utiliser le produit s'il ne fonctionne pas correctement ou si le tuyau présente des fuites.
- Ne tentez pas de tirer ou de transporter le produit par le tuyau.
- Débranchez toujours l'alimentation en air avant d'effectuer des réglages, de procéder à l'entretien de l'appareil ou lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Inspectez le produit une fois par an pour détecter les fissures, les trous d'épingle ou d'autres imperfections qui pourraient rendre le produit dangereux. Ne percez jamais de trous dans le produit.
- Pour réduire le risque de choc électrique, ne pas exposer le produit à la pluie. Conserver le produit à l'intérieur.
- Ce produit est exclusivement destiné à un usage domestique.
- Ne pas utiliser le produit à des fins respiratoires.

- Ne dirigez jamais un jet d'air comprimé directement vers des personnes ou des animaux. Prenez garde de ne pas souffler de la poussière et des saletés dans votre direction ou en direction d'autres personnes. Le respect de cette règle réduira le risque de blessures graves.
- Protégez vos poumons. Portez un masque facial ou anti-poussière si l'environnement est poussiéreux. Le respect de cette règle réduit les risques de blessures graves.
- Ne pas utiliser le produit pour pulvériser des produits chimiques. Vos poumons peuvent être endommagés par l'inhalation d'émanations toxiques.
- Vérifiez les pièces endommagées. Avant toute utilisation prolongée du gonfleur ou de l'outil pneumatique, examinez soigneusement une pièce endommagée afin de déterminer si elle va fonctionner correctement et comme prévu. Vérifiez l'alignement ou la liaison des pièces mobiles, et assurez-vous que les pièces ne sont ni cassées, ni mal montées, ou contrôlez toute autre condition susceptible d'affecter leur fonctionnement. Une protection ou une autre pièce endommagée doit être réparée ou remplacée correctement par un centre d'entretien agréé. Le respect de cette règle réduit le risque d'électrocution, d'incendie ou de blessures graves.
- Risque d'éclatement. Surveiller attentivement les objets lors du gonflage.
- Afin de réduire les risques de surgonflage, utiliser régulièrement une jauge de pression fiable lors du gonflage. La jauge de pression figurant sur le gonfleur est uniquement présente à des fins de référence et ne peut être utilisée de façon fiable pour obtenir des valeurs exactes.
- Toutes les cinq (5) minutes d'utilisation continue, laissez le produit refroidir pendant cinq (5) minutes. Lors de l'utilisation, ne jamais bloquer les orifices de gonflage ou de dégonflage.
- Conservez ces instructions. Consultez ces instructions fréquemment et informez-en les autres personnes susceptibles d'utiliser ce gonfleur. Si vous prêtez ce gonfleur à quelqu'un, prêtez-lui également ces instructions.
- La plage de température ambiante pour l'outil en fonctionnement se situe entre 0 °C et 40 °C.
- La plage de température ambiante pour l'entreposage de l'outil se situe entre 0 °C et 40 °C.
- La plage de température ambiante recommandée pour le système de chargement en fonctionnement se situe entre 10 °C et 38 °C.
- La plage de température ambiante pour la batterie en utilisation se situe entre 0 °C et 40 °C.
- La plage de température ambiante pour l'entreposage de la batterie se situe entre 0 °C et 20 °C.

TRANSPORT DES BATTERIES AU LITHIUM

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

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

APPRENEZ À CONNAÎTRE VOTRE PRODUIT

Voir la page 55.

1. Bouton d'éclairage LED
2. Jauge numérique
3. Bouton de marche / d'arrêt
4. Bouton Mode-Marche/Arrêt
5. Bouton (+)
6. Bouton (-)
7. Flexible haute pression
8. Orifice de gonflage
9. Orifice de dégonflage
10. Tuyau à volume élevé
11. Buse à embout étroit
12. Buse large
13. Buse à embout standard
14. Aiguille pour ballon de sport
15. Adaptateur de soupape Presta
16. Adaptateur conique
17. Réceptacle de la batterie
18. Manuel d'utilisation
19. Pack batterie
20. Chargeur

ENTRETIEN

- Le produit ne doit jamais être connecté à une source d'alimentation lors de l'assemblage de pièces, des réglages, du nettoyage, de l'entretien ou lorsqu'il n'est pas utilisé. Déconnecter le produit de l'alimentation électrique empêche les démarrages accidentels qui peuvent causer des blessures graves.
- N'effectuez l'entretien qu'à l'aide de pièces détachées et accessoires d'origine constructeur. L'utilisation de toute autre pièce est susceptible de présenter un danger ou d'endommager votre outil.
- Évitez d'utiliser des solvants pour nettoyer les parties en plastique. La plupart des plastiques sont susceptibles d'être endommagés par les solvants disponibles dans le commerce. Utilisez un chiffon propre pour essuyer les impuretés, la poussière, etc.
- Ne laissez jamais du liquide de frein, de l'essence, des produits pétroliers, des huiles pénétrantes, etc. entrer en contact avec les éléments en plastique. Les produits chimiques peuvent endommager, affaiblir ou détruire les plastiques, ce qui pourrait entraîner de graves blessures.
- Pour plus de sécurité et de fiabilité, toutes les réparations doivent être effectuées par un service après-vente agréé.

MISES EN GARDE DE SÉCURITÉ SUPPLÉMENTAIRES CONCERNANT LA BATTERIE

- Pour réduire le risque d'incendie, de blessures corporelles et de dommages cau-sés par un court-circuit, n'immergez jamais l'outil, le bloc de batterie ou le chargeur dans un liquide et ne laissez pas 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 contenant des agents de blanchiment, etc., peuvent provoquer un court-circuit.



Alerte de sécurité

Li-Ion

Batterie lithium-ion



Courant continu



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



À usage intérieur, uniquement.



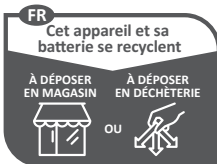
Risques de blessures. Matière explosive.



Afin de réduire le risque de blessure ou de dommage, évitez tout contact avec une surface chaude.



Ne jetez pas les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés parmi les déchets municipaux non triés. Les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés doivent être collectés séparément. Les batteries, accumulateurs et sources lumineuses usagés doivent être retirés de l'équipement. Pour obtenir des conseils en matière de recyclage et de points de collecte, se renseigner auprès des autorités locales ou du détaillant. Selon les réglementations locales, les détaillants peuvent avoir l'obligation de récupérer gratuitement les batteries et les équipements électriques et électroniques usagés. Votre contribution à la réutilisation et au recyclage des batteries et équipements électriques et électroniques usagés permet de réduire la demande en matières premières. Les batteries, notamment celles qui contiennent du lithium, ainsi que les équipements électriques et électroniques usagés comportent des matériaux précieux et recyclables, qui peuvent avoir un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine s'ils ne sont pas éliminés de manière respectueuse de l'environnement. Supprimer les données personnelles de l'équipement usagé, le cas échéant.

Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

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

BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Die Luftpumpe ist zum Aufpumpen von Produkten mit niedrigem und hohem Luftdruck vorgesehen.

- Aufpumpen von Produkten mit hohem Luftdruck wie Motorrad-, Auto- und Fahrradreifen
- Aufpumpen und Entleeren von Produkten mit niedrigem Luftdruck wie Luftmatratzen, aufblasbaren Pool-Produkten und Booten

HINWEIS: Lesen Sie zur Information über den richtigen Druck, die Produktunterlagen oder die Beschriftungen auf dem aufzublasenden Gegenstand.

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

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

Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.

SICHERHEITSHINWEISE FÜR LUFTPUMPEN

- Berstgefahr. Stellen Sie das Produkt niemals auf einen Ausgangsdruck ein, der höher ist als der angegebene Höchstdruck des zu befüllenden Produkts. Nicht für einen Druck von mehr als 160 psi, 11 bar, 1100 kPa verwenden.
- Stellen Sie sicher, dass der Schlauch nicht blockiert oder verheddert ist. Verwickelte oder verhedderte Schläuche können zum Verlust des Gleichgewichts oder des sicheren Stands führen und können dadurch beschädigt werden.
- Lassen Sie das Produkt niemals unbeaufsichtigt, wenn der Schlauch noch angeschlossen und das Produkt sich noch in betrieb befindet.
- Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten, da dies ein Stromschlagrisiko darstellt. Platzieren oder lagern Sie das Produkt nicht an Orten, von denen es in eine Wanne oder ein Waschbecken fallen kann.
- Stoppen Sie das Produkt, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert oder der Schlauch undicht ist.
- Versuchen Sie nicht, das Produkt am Schlauch zu ziehen oder zu tragen.
- Trennen Sie immer die Luft- und Stromzufuhr, bevor Sie Einstellungen und Wartungsarbeiten vornehmen oder wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist.
- Überprüfen Sie das Produkt jährlich auf Risse, Löcher oder andere Unregelmäßigkeiten, die dazu führen könnten, dass das Produkt unsicher wird. Schneiden oder bohren Sie niemals Löcher in das Produkt.
- Um das Risiko eines Stromschlages zu vermeiden, das Produkt vor Regen schützen. Bewahren Sie das Produkt in einem Innenbereich auf.
- Das Gerät ist ausschließlich zur privaten Nutzung geeignet.

- Nutzen Sie das Produkt nicht als Atemgerät.
- Richten Sie niemals einen Druckluftstrahl auf Menschen oder Tiere. Achten Sie darauf nicht Staub und Schmutz in Ihre Richtung oder in Richtung anderer Personen zu blasen. Die Befolgung dieser Regel verringert das Risiko schwerer Verletzungen.
- Schützen Sie Ihre Lunge. Tragen Sie eine Gesicht- oder Staubmaske, wenn es zur Staubbildung kommt. Das Befolgen dieser Regel verringert die Gefahr schwerer Verletzungen.
- Nutzen Sie das Produkt nicht zum Versprühen von Chemikalien. Ihre Lungen können durch das Einatmen von giftigen Dämpfen verletzt werden.
- Prüfen Sie beschädigte Teile. Vor der weiteren Verwendung des Kompressors oder Luftwerkzeugs sollten beschädigte Schutzvorrichtungen oder andere beschädigte Teile sorgfältig überprüft werden, um sicherzustellen, dass sie korrekt arbeiten und die vorgesehene Funktion ausführen. Prüfen Sie die Ausrichtung der beweglichen Teile, die Befestigung der beweglichen Teile, auf defekte Teile, die Montage und andere Bedingungen, die den Betrieb beeinträchtigen könnten. Schutzvorrichtungen und andere beschädigte Teile müssen ordnungsgemäß repariert oder durch ein autorisiertes Servicecenter ausgetauscht werden. Die Befolgung dieser Anweisung verringert das Risiko von Stromschlägen, Feuer oder schweren Verletzungen.
- Berstgefahr. Beobachten Sie die Gegenstände während des Aufpumpens sorgsam.
- Um das Risiko zu starken Aufpumpens zu verringern, nutzen Sie während des Aufpumpens von Zeit zu Zeit einen zuverlässigen Druckmesser. Der Druckmesser am Kompressor dient nur zu Referenzzwecken und ist deshalb für genaue Werte nicht bindend.
- Lassen Sie die Pumpe nach jeweils fünf (5) Minuten kontinuierlicher Nutzung fünf (5) Minuten abkühlen. Blockieren Sie während des Betriebs niemals den Aufpump- oder Ablassstutzen.
- Bewahren Sie diese Anleitung auf. Konsultieren Sie sie häufig, und weisen Sie andere Personen an, die diese Luftpumpe verwenden. Wenn Sie jemandem diese Luftpumpe leihen, leihen Sie ihm auch diese Anweisungen.
- Der Umgebungstemperaturbereich für das Gerät während des Betriebs liegt zwischen 0 °C und 40 °C.
- Der Umgebungstemperaturbereich für die Lagerung des Geräts liegt zwischen 0 °C und 40 °C.
- Der empfohlene Umgebungstemperaturbereich für das Ladesystem während des Ladevorgangs liegt zwischen 10 °C und 38 °C.

WEITERE SICHERHEITSHINWEISE ZUM AKKU

- 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 Akkupacks eindringen. Korrodierende oder leitfähige Flüssigkeiten, wie Salzwasser, bestimmte Chemikalien und Bleichmittel

oder Produkte, die Bleichmittel enthalten, können einen Kurzschluss verursachen.

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

TRANSPORT VON LITHIUM AKKUS

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

Befolgen Sie alle besonderen Anforderungen für Verpackung und Beschriftung, wenn Sie Akkus von Dritten transportieren lassen. Stellen Sie sicher, dass beim Transport kein Akku in Kontakt mit anderen Akkus oder leitenden Materialien kommt, indem Sie die freien Anschlüsse mit Isolierband, nichtleitenden Kapfen oder Klebeband schützen. Beschädigte oder auslaufende Akkus dürfen nicht transportiert werden. Befragen Sie Ihre Transportfirma nach weiteren Informationen.

MACHEN SIE SICH MIT IHREM PRODUKT VERTRAUT

Siehe Seite 55.

1. LED-Taste
2. Digitales Messgerät
3. Start-/Stopp-Taste
4. Modus-/Einschalttaste
5. Taste (+)
6. Taste (-)
7. Hochdruckschlauch
8. Aufpump-Anschluss
9. Luftablass-Anschluss
10. Schlauch für hohes Volumen
11. Schmale Quetschventildüse
12. Breite Düse
13. Standardquetschventildüse
14. Spitze für Sportbälle
15. Schläger-Adapter
16. Zulaufender Adapter
17. Akku-Aufnahmeschacht
18. Bedienungsanleitung
19. Akkupack
20. Ladegerät

WARTUNG UND PFLEGE

- Das Gerät sollte niemals an eine Stromquelle angeschlossen werden, wenn Sie Teile zusammenbauen, Einstellungen vornehmen, das Gerät reinigen oder warten oder wenn es nicht in Gebrauch ist. Das Trennen des Produkts von der Stromversorgung verhindert einen unbeabsichtigten Start, der zu schweren Verletzungen führen kann.
- Verwenden Sie zur Wartung ausschließlich original Ersatzteile, Zubehör und Aufsätze des Herstellers. Der Einsatz von anderen Teilen kann eine Gefahr verursachen oder das Produkt beschädigen.
- Vermeiden Sie beim Reinigen der Plastikteile den Einsatz von Lösungsmitteln. Die meisten Kunststoffe können durch im Handel erhältliche Lösungsmittel beschädigt werden. Verwenden Sie einen sauberen Lappen für die Reinigung von Verschmutzungen, Kohlenstaub usw.

- Lassen Sie niemals Bremsflüssigkeiten, Benzine, Produkte auf Erdölbasis, Rostlöser usw. mit den Plastikteilen in Kontakt geraten. Chemikalien können Plastik beschädigen, aufweichen oder zerstören, was zu schweren Verletzungen führen kann.
- Alle Reparaturen sollten zur besseren Sicherheit und Zuverlässigkeit von einem autorisierten Kundendienst durchgeführt werden.

ES TRADUCCIÓN DEL MANUAL ORIGINAL

La seguridad, el rendimiento y la fiabilidad han sido las máximas prioridades a la hora de diseñar este inflador.

USO PREVISTO

El inflador está diseñado para inflar artículos de alta y baja presión.

- Inflado de artículos de alta presión, como neumáticos de motocicletas, automóviles y bicicletas.
- Inflado y desinflado de artículos de baja presión, como colchones de aire, colchonetas para piscinas y balsas inflables.

NOTA: Consulte la documentación del producto o las etiquetas del artículo que desee inflar para conocer la presión correcta.

No utilice el producto para ningún otro fin.

⚠ ¡ADVERTENCIA! Lea atentamente todas las advertencias, instrucciones y especificaciones suministradas con la herramienta, y consulte las ilustraciones. No seguir las instrucciones que se detallan a continuación podría provocar una descarga eléctrica, fuego y/o lesiones graves.

Conserve estas advertencias e instrucciones para poder consultarlas posteriormente.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DEL INFLADOR

- Riesgo de reventón. No preajuste el producto de forma que su presión de salida sea superior a la presión máxima indicada en el artículo que se va a inflar. No lo utilice a una presión superior a 160 psi/11 bares/1100 kPa.
- Asegúrese de que la manguera esté libre de obstrucciones. Las mangueras enredadas o enmarañadas pueden provocar la pérdida del equilibrio o la estabilidad del producto, por lo que podría dañarse.
- No deje el producto desatendido con la manguera todavía conectada y en funcionamiento.
- Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no sumerja el producto en agua u otros líquidos. No coloque ni guarde el aparato en un lugar donde pueda caerse a una bañera o un lavabo.
- Interrumpa el uso si el producto no funciona correctamente o hay fugas en la manguera.
- No intente transportar el producto ni tirar de él mediante la manguera.
- Desconecte siempre el suministro de aire y la corriente eléctrica antes de realizar ajustes, tareas de mantenimiento, o cuando el producto no se esté utilizando.
- Inspeccione el producto una vez al año para comprobar si presenta grietas, agujeros u otras imperfecciones que puedan hacer que el producto no sea seguro. Nunca realice cortes ni perforaciones en el producto.
- Para reducir el riesgo de descarga eléctrica, no exponga el producto a la lluvia. Guarde el producto en un espacio cerrado.
- Este producto está diseñado exclusivamente para un uso doméstico.
- No utilice el producto como dispositivo de respiración.

SYMBOLS



Sicherheitswarnung

Li-Ion

Lithium-Ionen-Akku



Gleichstrom



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



Nur für die Nutzung im Innenbereich.



Verletzungsgefahr. Explosives Material.



Um das Risiko von Verletzungen und Beschädigungen zu verringern, vermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen.



Entsorgen Sie Altbatterien, Elektro- und Elektronikaltgeräte nicht als unsortierten Siedlungsabfall. Altbatterien und Elektro- und Elektronikaltgeräte müssen getrennt gesammelt werden. Altbatterien, Altakkumulatoren und Lichtquellen müssen aus den Geräten entfernt werden. Informieren Sie sich bei den örtlichen Behörden oder bei Ihrem Einzelhändler über Recyclingoptionen und die Entsorgungseinrichtung. Je nach den örtlichen Vorschriften kann der Einzelhandel verpflichtet sein, Altbatterien und Elektro- und Elektronik-Altgeräte unentgeltlich zurückzunehmen. Ihr Beitrag zur Wiederverwendung und zum Recycling von Elektro- und Elektronikaltgeräten trägt dazu bei, den Bedarf an Rohstoffen zu verringern. Altbatterien, insbesondere lithiumhaltige Batterien, und Elektro- und Elektronik-Altgeräte enthalten wertvolle, wiederverwertbare Materialien, die sich negativ auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit auswirken können, wenn sie nicht auf umweltverträgliche Weise entsorgt werden. Löschen Sie ggf. personenbezogene Daten aus Altgeräten.

- Nunca dirija un chorro de aire comprimido hacia personas o animales. Tenga cuidado de no dirigir el flujo de aire con polvo y suciedad hacia sí mismo o hacia otros. El cumplimiento de esta norma reducirá el riesgo de sufrir lesiones graves.
- Proteja sus pulmones. Utilice una mascarilla o máscara antipolvo en entornos polvorientos. Si sigue esta norma reducirá el riesgo de lesiones graves.
- No utilice el producto para pulverizar productos químicos. Los pulmones pueden dañarse por la inhalación de humos tóxicos.
- Compruebe si hay piezas dañadas. Antes de seguir utilizando el inflador o la herramienta de aire, la protección o cualquier otra parte dañada se deben revisar detenidamente para comprobar que funcionan correctamente y que cumplen con su función. Efectúe una inspección y compruebe la alineación de los componentes móviles, si los componentes móviles están atascados, si hay componentes averiados, el montaje y cualquier otro factor que pudiera afectar a su funcionamiento. Cualquier protección o pieza dañada debe repararse o sustituirse adecuadamente en un centro de servicio autorizado. El cumplimiento de esta norma reducirá el riesgo de descarga eléctrica, incendio o lesiones graves.
- Riesgo de reventón. Controle atentamente los objetos durante la operación de inflado.
- Para reducir el riesgo de inflado excesivo, utilice un manómetro fiable de forma periódica durante la operación de inflado. El manómetro integrado en el inflador solo se debe usar a modo de referencia, ya que es posible que sus valores no sean exactos.
- Deje que el producto se enfríe durante cinco (5) minutos después de cada periodo de cinco (5) minutos de uso continuo. Nunca bloquee las salidas de inflado o desinflado durante el uso del producto.
- Guarde estas instrucciones. Consúltelas con frecuencia y utilícelas para instruir a otras personas que puedan utilizar este inflador. Si deja a alguien este inflador, facilítele también estas instrucciones.
- El rango de temperatura ambiente para la herramienta en funcionamiento está comprendido entre 0 °C y 40 °C.
- El rango de temperatura ambiente para el almacenamiento de la herramienta está comprendido entre 0 °C y 40 °C.
- El rango de temperatura ambiente recomendado para el sistema de carga durante la carga es de entre 10 °C y 38 °C.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD DE LA BATERÍA ADICIONAL

- Para reducir el riesgo de incendio, lesión personales y daños al producto debido a un cortocircuito, no sumerja nunca la herramienta, el pa-quete de baterías o el cargador en líquido ni permita que fluya un fluido dentro de ellos. Los fluidos corrosivos o conductivos, como el agua de mar, ciertos productos químicos industriales y blanqueadores o lejías que contienen, etc., pueden causar un cortocircuito.
- El rango de temperatura ambiente para la batería en uso es de entre 0 y 40 °C.
- El rango de temperatura ambiente para el almacenamiento de batería es de entre 0 y 20 °C.

TRANSPORTE DE BATERÍAS DE LITIO

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

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

CONOZCA EL PRODUCTO

Consulte la página 55.

1. Botón de luz LED
2. Manómetro digital
3. Botón de puesta en marcha/parada
4. Botón de modo/encendido
5. Botón (+)
6. Botón (-)
7. Manguera de alta presión
8. Puerto de inflado
9. Puerto de desinflado
10. Manguera de alto volumen
11. Boquilla de válvula de pinza estrecha
12. Boquilla ancha
13. Boquilla de válvula de pinza estándar
14. Aguja para balones deportivos
15. Adaptador de válvula Presta
16. Adaptador cónico
17. Puerto de la batería
18. Manual del usuario
19. Batería
20. Cargador

MANTENIMIENTO

- El producto nunca debe estar conectado a una fuente de alimentación durante el montaje de las piezas, la realización de ajustes, la limpieza, el mantenimiento, o cuando el producto no se esté utilizando. Desconectar el producto de la fuente de suministro evitará que se encienda de manera accidental, lo que podría provocar lesiones graves.
- En el mantenimiento, utilice sólo piezas de repuesto y accesorios originales del fabricante. El uso de otras piezas puede ocasionar riesgos o daños en el producto.
- Evite el uso de disolventes para limpiar las piezas de plástico. La mayor parte de los plásticos pueden resultar dañados con los disolventes que se venden en el mercado. Utilice un paño limpio para quitar las impurezas, el polvo, etc.
- No permita en ningún momento que las piezas de plástico entren en contacto con líquido de frenos, gasolina, productos derivados del petróleo, aceites penetrantes, etc. Los productos químicos pueden dañar, destruir o debilitar el plástico, lo que puede ocasionar graves daños personales.
- Para una mayor seguridad y fiabilidad, todas las reparaciones deben ser realizadas por un centro de servicio autorizado.



Alerta de seguridad

Li-Ion

Batería de iones de litio



Corriente directa



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



Exclusivamente para uso interior.



Riesgo de lesiones. Material explosivo.



Para reducir el riesgo de lesión o daño, evite el contacto con cualquier superficie caliente.



No deseche los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos como residuos municipales no clasificados. Los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos se deben recoger de forma independiente. Los residuos de baterías, acumuladores y fuentes de luz se deben retirar de los aparatos. Consulte a sus autoridades locales o a su vendedor para obtener información sobre reciclaje y puntos de recogida. De acuerdo con lo establecido en las normativas locales, los establecimientos minoristas pueden tener la obligación de recuperar los residuos de baterías, aparatos eléctricos y electrónicos de forma gratuita. Su contribución a la hora de reutilizar y reciclar los residuos de baterías y los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos ayuda a reducir la demanda de materias primas. Los residuos de baterías, en especial las que contienen litio, y los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos contienen materiales valiosos que se pueden reciclar, y que podrían afectar de forma negativa al medio ambiente y a la salud humana si no se desechan de un modo medioambientalmente responsable. Si lo hubiera, elimine cualquier dato personal de los residuos de los aparatos.

Durante la progettazione di questo gonfiatore è stata assegnata la massima priorità a sicurezza, prestazioni e affidabilità.

UTILIZZO RACCOMANDATO

Il dispositivo di gonfiaggio è destinato al gonfiaggio di oggetti ad alta e bassa pressione.

- Gonfiaggio di oggetti ad alta pressione: pneumatici per motociclette, auto e biciclette.
- Gonfiaggio e sgonfiaggio di oggetti a bassa pressione: materassi ad aria, oggetti gonfiabili da piscina e gommoni.

NOTA: Far riferimento al manuale d'istruzioni o alle etichette sui dispositivi per gonfiarli alla pressione corretta.

Non usare il prodotto per altre cose.

⚠ AVVERTENZE! Leggere attentamente tutte le avvertenze, le istruzioni e le specifiche fornite con l'apparecchio e fare riferimento alle illustrazioni. La mancata osservanza delle istruzioni elencate sotto può causare folgorazione, incendio e/o lesioni gravi.

Conservare le presenti avvertenze ed istruzioni per poterle consultare in seguito.

AVVERTENZE DI SICUREZZA DEL DISPOSITIVO DI GONFIAGGIO

- Rischio di rottura. Non preimpostare il prodotto in modo che la pressione di uscita sia superiore alla pressione massima indicata dell'oggetto da gonfiare. Non utilizzare a una pressione superiore a 160 PSI, 11 bar, 1100 kPa.
- Assicurarsi che il tubo non presenti ostruzioni o blocchi. Tubi arrotolati o aggrovigliati potranno causare una perdita di equilibrio o stabilità e potranno riportare dei danni.
- Non lasciare il prodotto incustodito con il tubo ancora collegato e in funzionamento.
- Per ridurre il rischio di scosse elettriche, non immergere il prodotto in acqua o in altri liquidi. Non posizionare o riporre il prodotto in luoghi in cui possa cadere o finire in una vasca o in un lavandino.
- Smettere di utilizzare il prodotto se non funziona correttamente o se vi sono perdite nel tubo.
- Non tentare di tirare o trasportare il prodotto dal tubo.
- Scollegare sempre la fornitura d'aria e l'alimentazione elettrica prima di effettuare regolazioni e interventi di manutenzione o quando il prodotto non viene utilizzato.
- Ispezionare ogni anno il prodotto per verificare la presenza di spaccature, fori o altre imperfezioni che potrebbero rendere il prodotto non sicuro. Non praticare mai fori o tagli nel prodotto.
- Per ridurre il rischio di scossa elettrica, non esporre il prodotto alla pioggia. Conservare il prodotto in un ambiente chiuso.
- Il prodotto è destinato esclusivamente all'uso domestico.
- Non usare il prodotto come respiratore.

- Non dirigere mai un getto di aria compressa verso le persone o gli animali. Fare attenzione a non soffiare polvere e sporco verso se stessi e gli altri. Rispettando questa regola si riduce il rischio di lesioni gravi.
- Proteggere i polmoni. Indossare una mascherina o una maschera antipolvere in presenza di polvere durante il funzionamento. Seguire questa norma ridurrà il rischio di gravi lesioni alla persona.
- Non usare il prodotto per spruzzare prodotti chimici. I polmoni dell'operatore potranno essere danneggiati dall'inhalazione di vapori tossici.
- Controllare le parti danneggiate. In caso di una protezione o altra parte danneggiata, prima di utilizzare di nuovo il gonfiatore o l'utensile ad aria controllare con attenzione la parte per verificare che possa funzionare in modo corretto e assolvere la funzione per cui è stato progettato. Verificare l'allineamento delle parti mobili, eventuali inceppamenti delle parti in movimento, l'eventuale rottura delle parti, il montaggio e qualsiasi altra condizione che potrebbe compromettere il funzionamento. Eventuali protezioni o altre parti danneggiate devono essere riparate o sostituite a regola d'arte da un centro di assistenza autorizzato. Rispettando questa regola si riduce il rischio di scosse, incendi o lesioni gravi.
- Rischio di rottura. Monitorare attentamente gli oggetti durante il gonfiaggio.
- Per ridurre il rischio di gonfiaggio eccessivo, durante l'operazione usare periodicamente un manometro affidabile. Il manometro sul gonfiatore è puramente indicativo e pertanto non riporta valori precisi.
- Far raffreddare il prodotto per cinque (5) minuti ogni cinque (5) minuti di uso continuo. Durante l'utilizzo non bloccare mai le feritoie di gonfiaggio o sgonfiaggio.
- Conservare queste istruzioni. Fare sempre riferimento ad esse, ed utilizzarle per istruire altre persone che potrebbero utilizzare questo dispositivo di gonfiaggio. Se si dà in prestito questo dispositivo di gonfiaggio, includere anche queste istruzioni.
- L'intervallo della temperatura ambiente per lo strumento durante il funzionamento è compreso tra 0 °C e 40 °C.
- L'intervallo della temperatura ambiente per la conservazione dello strumento è compreso tra 0 °C e 40 °C.
- L'intervallo della temperatura ambiente raccomandato per il sistema di carica durante la carica rientra tra 10 °C e 38 °C.

AVVERTENZE AGGIUNTIVE PER LA SICUREZZA DELLA BATTERIA

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

- L'intervallo della temperatura ambiente per la batteria durante l'utilizzo rientra tra 0 °C e 40 °C.
- L'intervallo della temperatura ambiente per la conservazione della batteria rientra tra 0 °C e 20 °C.

TRASPORTARE BATTERIE AL LITIO

Trasportare la batteria secondo quando 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 conduttivi durante il trasporto proteggendo i connettori esposti con tappi isolanti, non conduttivi o nastro adesivo. Non trasportare batterie rotte o che perdono liquidi. Rivolgersi alla ditta distributrice per ulteriori consigli.

FAMILIARIZZARE CON IL PRODOTTO

Vedere a pagina 55.

1. Pulsante con spia LED
2. Manometro digitale
3. Pulsante di avvio/arresto
4. Pulsante Mode/Power
5. Pulsante (+)
6. Pulsante (-)
7. Tubo ad alta pressione
8. Apertura di gonfiaggio
9. Apertura di sgonfiaggio
10. Tubo flessibile ad alto volume
11. Ugello valvola a manicotto stretto
12. Ugello ampio
13. Ugello valvola a manicotto standard
14. Ago per palloni
15. Adattatore per valvola Presta
16. Adattatore rastremato
17. Porta batterie
18. Manuale utente
19. Gruppo batterie
20. Caricatore

MANUTENZIONE

- Il prodotto non deve mai essere collegato a una fonte di alimentazione durante l'assemblaggio delle parti, le regolazioni, le operazioni di pulizia, gli interventi di manutenzione o quando il prodotto non viene utilizzato. Scollegando il prodotto dall'alimentazione se ne previene l'avviamento accidentale che potrebbe causare lesioni gravi.
- Durante le operazioni di manutenzione, utilizzare solo le parti di ricambio, gli accessori e le parti di collegamento della ditta produttrice originale. Utilizzare parti di ricambio diverse potrebbe causare rischi o danneggiare il prodotto.
- Evitare di utilizzare solventi quando si puliscono le parti in plastica. La maggior parte dei materiali plastici rischia di essere danneggiata dall'uso dei solventi disponibili in commercio. Utilizzare un panno pulito per rimuovere lo sporco, la polvere, ecc.
- Non lasciare che liquidi per freni, benzina, prodotti a base di petrolio, oli penetranti, ecc. entrino in contatto con le parti in plastica. Le sostanze chimiche potranno

danneggiare, indebolire o distruggere la plastica, il che potrà risultare in gravi lesioni personali.

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

SIMBOLI



Indicazioni sicurezza

Li-Ion

Batteria agli ioni di litio



Corrente diretta



Leggere attentamente le istruzioni prima di avviare l'utensile.



Esclusivamente per uso interno.



Rischio di lesioni. Materiale esplosivo.



Per diminuire il rischio di lesioni o danni, evitare il contatto con qualsiasi superficie calda.



Non smaltire le batterie scariche e altre apparecchiature elettriche ed elettroniche come normali rifiuti. Le batterie scariche e i dispositivi elettrici ed elettronici dovranno essere raccolti separatamente. Le batterie usate, gli accumulatori e le fonti luminose non più utilizzabili dovranno essere rimossi dall'apparecchiatura. Consultare l'autorità locale o il rivenditore per consigli sullo smaltimento e il punto di raccolta. In base alle normative locali i rivenditori potrebbero avere l'obbligo di riprendersi le batterie usate e le apparecchiature elettriche ed elettroniche gratuitamente. Il vostro contributo al riciclaggio delle batterie e delle apparecchiature elettriche ed elettroniche aiuta a ridurre la richiesta di materie prime. Le batterie usate, in particolare quelle che contengono litio e le apparecchiature elettriche ed elettroniche contengono materiali preziosi e riciclabili che potrebbero avere un impatto avverso sull'ambiente e la salute umana, se non smaltiti in un modo ecocompatibile. Eliminare i dati personali, se presenti, dalle apparecchiature da buttare.

NL VERTALING VAN DE ORIGINELE INSTRUCTIES

Bij het ontwerp van uw pomp hebben veiligheid, prestaties en betrouwbaarheid de hoogste prioriteit gekregen.

VOORGESCHREVEN GEBRUIK

Het opblaasmechanisme is bedoeld voor het opblazen van voorwerpen met hoge en lage druk.

- Het oppompen van hogedrukvoorwerpen, zoals motor-, auto- en fietsbanden.
- Lagedrukvoorwerpen, zoals luchtmatrassen, opblaasbare artikelen voor zwembaden en vloten, opblazen en leeg laten lopen.

OPMERKING: Raadpleeg de documentatie van het product of de etiketten van het item dat moet worden opgeblazen voor de juiste druk.

Gebruik het product niet voor andere doeleinden.

⚠ WAARSCHUWING! Lees aandachtig alle waarschuwingen, aanwijzingen en specificaties die bij deze machine worden meegeleverd en bestudeer de afbeeldingen. Wanneer niet alle onderstaande instructies worden opgevolgd, kan dit leiden tot elektrische schok, brand en/of ernstig letsel.

Bewaar deze waarschuwingen en voorschriften zorgvuldig om ze ook later te kunnen inzien.

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN LUCHTPOMP

- Risico op barsten. Stel het product niet vooraf in, waardoor de uitgangsdruk hoger is dan de aangegeven maximumdruk van het voorwerp dat moet worden opgeblazen. Niet gebruiken bij een druk hoger dan 160 PSI, 11 bar, 1100 kPa.
- Zorg ervoor dat de slang vrij is van obstructies of hindernissen. Verstrikte of verstrengelde slangen kunnen leiden tot evenwichtsverlies of verlies van vaste voet en kunnen beschadigd raken.
- Het product nooit onbeheerd achterlaten wanneer de slang nog is aangesloten en het product is ingeschakeld.
- Om het risico op elektrische schokken te beperken, mag u het product niet in water of een andere vloeistof plaatsen. Plaats of bewaar een apparaat niet op een plek waar het in een bad of gootsteen kan vallen of kan worden getrokken.
- Stop het gebruik als het product niet goed werkt of als de slang lekt.
- Het product niet aan de slang naar u toe trekken of dragen.
- Koppel luchttoevoer en stroom altijd vóórdat u aanpassingen aanbrengt, onderhoud aan het product uitvoert of wanneer het product niet in gebruik is.
- Controleer het product jaarlijks op barsten, gaatjes of andere onvolkomenheden waardoor het product onveilig kan worden. Snij of boor nooit gaten in het product.
- Om de kans op elektrische schokken te vermijden, mag het product niet aan regen worden blootgesteld. Bewaar het product binnenshuis.
- Het apparaat is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik.

- Gebruik het product niet als ademhalingsapparaat.
- Richt een persluchtstraal nooit naar mensen of dieren. Zorg ervoor om geen stof en vuil in de richting van uzelf of anderen te blazen. Zo vermindert u het risico op ernstig letsel.
- Bescherm uw longen. Draag een gezicht- of stofmasker als de werkzaamheden stoffig zijn. Wanneer u deze regel opvolgt, vermindert dit het risico op ernstige letsels.
- Gebruik het product niet om chemicaliën te spuiten. Uw longen kunnen worden beschadigd door het inademen van giftige dampen.
- Controleer beschadigde onderdelen. Vóór verder gebruik van de pomp of luchtgereedschap, moet een bescherming of onderdeel dat beschadigd is zorgvuldig worden gecontroleerd om te bepalen of dit goed en naar behoren functioneert. Controleer de uitlijning van bewegende delen, het vastlopen van bewegende delen, breken van onderdelen, montage en andere omstandigheden die de werking ervan kunnen beïnvloeden. Een beschermkap of ander beschadigd onderdeel moet naar behoren worden gerepareerd of vervangen door een geautoriseerd servicecentrum. Zo vermindert u het risico op schokken, brand of ernstig persoonlijk letsel.
- Risico op barsten. Observeer de voorwerpen zorgvuldig tijdens het oppompen.
- Gebruik regelmatig een betrouwbare manometer tijdens het oppompen om het risico op overmatig oppompen te verminderen. De manometer op de pomp is alleen ter referentie en is daarom niet geschikt voor exacte waarden.
- Laat het product gedurende vijf (5) minuten afkoelen na elke vijf (5) minuten continu gebruik. Blokkeer nooit de opblaas- of uitblaas openingen tijdens het gebruik.
- Bewaar deze instructies. Raadpleeg ze regelmatig en gebruik ze om anderen die deze luchtpomp gebruiken te instrueren. Als u iemand deze luchtpomp leent, leen hem of haar deze instructies ook.
- De toegestane omgevingstemperatuur voor het gereedschap tijdens gebruik ligt tussen 0 °C en 40 °C.
- De omgevingstemperatuur voor opslag van het gereedschap ligt tussen 0 °C en 40 °C.
- De aanbevolen omgevingstemperatuur voor het laadsysteem tijdens het laden ligt tussen 10 °C en 38 °C.

EXTRA WAARSCHUWINGEN BATTERIJVEILIGHEID

- Voorkom brand, persoonlijk letsel of materiële schade door kortsluiting en dompel het gereedschap, de wisselaccu en het laadtoestel niet onder in vloeistoffen en waarborg dat geen vloeistoffen in de apparaten en accu's kunnen dringen. Corrosieve of geleidende vloeistoffen zoals zout water, bepaalde chemicaliën, bleekmiddelen of producten die bleekmiddelen bevatten, kunnen een kortsluiting veroorzaken.
- Toegestane omgevingstemperatuur voor de accu tijdens gebruik ligt tussen 0 °C en 40 °C.
- Toegestane omgevingstemperatuur voor opslag van de accu ligt tussen 0 °C en 20 °C.

VERVOEREN VAN LITHIUM BATTERIJEN

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

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

KEN UW PRODUCT

Zie pagina 55.

1. Knop met led-lamp
2. Digitale manometer
3. Start/stopknop
4. Modus/startknop
5. Knop (+)
6. Knop (-)
7. Hogedrukslang
8. Blaasopening
9. Zuigopening
10. Slang voor groot volume
11. Smal mondstuk met knijpventiel
12. Breed mondstuk
13. Standaard mondstuk met knijpventiel
14. Sport bal naald
15. Presta-ventiel adapter
16. Conische adapter
17. Accupoort
18. Bedieningshandleiding
19. Batterijpak
20. Lader

ONDERHOUD

- Het product mag nooit worden aangesloten op een voedingsbron tijdens het monteren van onderdelen, het uitvoeren van aanpassingen, het schoonmaken, het uitvoeren van onderhoud of wanneer het product niet in gebruik is. Door het product los te koppelen van de stroomtoevoer voorkomt u incidenteel opstarten, wat ernstig letsel kan veroorzaken.
- Gebruik bij het onderhoud uitsluitend de originele reserveonderdelen, accessoires en bijzettestukken van de fabrikant. Gebruik van niet originele onderdelen kan gevaar opleveren of schade aan de machine veroorzaken.
- Voorkom het gebruik van oplosmiddelen wanneer u kunststof onderdelen reinigt. De meeste kunststoffen kunnen worden beschadigd door de in de handel zijnde oplosmiddelen. Gebruik een schone doek om vuil of stof te verwijderen.
- Remvloeistof, benzine, producten op basis van petroleum, kruipolie, enz mogen nooit in contact komen met kunststof onderdelen. Chemicaliën kunnen kunststof beschadigen, verzwakken of verwoesten, wat kan leiden tot ernstig letsel.
- Alle reparaties moeten worden uitgevoerd door een Erkend Servicecentrum teneinde de veilige en betrouwbare werking van de machine te garanderen.



Veiligheidswaarschuwing

Li-Ion

Lithium ionaccu



Gelijkstroom



Gelieve de instructies zorgvuldig te lezen voordat u de machine in gebruik neemt.



Alleen voor gebruik binnenshuis.



Verwondingsgevaar. Explosief materiaal.



Vermijd contact met alle hete oppervlakken om het risico op letsel of schade te beperken.



Gooi afgedankte elektrische en elektronische apparatuur niet weg als ongesorteerd gemeentelijk afval. Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur moet afzonderlijk worden ingezameld. Afvalbatterijen, afvalaccu's en lichtbronnen moeten uit de apparatuur worden verwijderd. Neem contact op met uw gemeente of winkelier voor advies over recycling en het inzamelpunt. Volgens de plaatselijke voorschriften kunnen winkeliers verplicht zijn afgedankte elektrische en elektronische apparatuur kosteloos terug te nemen. Uw bijdrage aan hergebruik en recycling van afgedankte batterijen en afgedankte elektrische en elektronische apparatuur helpt de vraag naar grondstoffen te verminderen. Afgedankte batterijen, in het bijzonder deze die lithium bevatten, en afgedankte elektrische en elektronische apparatuur bevatten waardevolle en recycleerbare materialen, die een negatief effect kunnen hebben op het milieu en de volksgezondheid, indien ze niet op een milieuvriendelijke manier worden verwijderd. Verwijder eventuele persoonlijke gegevens van afgedankte apparatuur.

No design do seu insuflador demos prioridade à segurança, ao desempenho e à fiabilidade.

USO PREVISTO

O insuflador destina-se a encher itens de alta e baixa pressão.

- Insuflar itens de alta pressão, tais como pneus de motocicletas, automóveis e bicicletas.
- Insuflar e esvaziar itens de baixa pressão, como colchões de ar, insufláveis de piscina e barcos insufláveis.

NOTA: Consulte a documentação do produto ou os rótulos do item a ser insuflado para uma pressão correcta.

Não utilize o produto para qualquer outra finalidade.

⚠ AVISO! Leia com atenção todas as advertências, instruções e especificações fornecidas com a ferramenta, e consulte as ilustrações. Se alguma das instruções listadas abaixo não for cumprida, daí poderá resultar choque eléctrico, incêndio e/ou ferimentos graves.

ConsERVE estas advertências e instruções para que possa consultá-las mais tarde.

AVISOS DE SEGURANÇA RELATIVAMENTE AO INSUFLADOR

- Risco de rebentamento. Não predefina o produto, fazendo com que a respetiva pressão de saída seja superior à pressão máxima marcada do item a insuflar. Não utilize a uma pressão superior a 160 PSI, 11 bar, 1100 kPa.
- Assegure-se de que a mangueira está livre de obstruções. As mangueiras enroladas ou emaranhadas pode provocar a perda de equilíbrio e pode ficar danificado.
- Nunca deixe o produto sem vigilância com a mangueira ainda conectada e a funcionar.
- Para reduzir o risco de choque eléctrico, não coloque o produto em água ou noutro líquido. Não coloque nem guarde um equipamento num local onde possa cair ou ser puxado para dentro de uma banheira ou lavatório.
- Descontinue a sua utilização caso o produto não funcione corretamente ou a mangueira tenha fugas.
- Não tente puxar ou transportar o produto pela mangueira.
- Desligue sempre o fornecimento de electricidade e ar antes de realizar ajustes, efetuar a manutenção ou quando o produto não se encontrar em utilização.
- Inspeccione o produto anualmente quanto a fissuras, orifícios ou outras imperfeições que possam fazer com que o produto se torne inseguro. Nunca corte nem perfure orifícios no produto.
- Para reduzir o risco de choque eléctrico, não exponha o produto à chuva. Guarde o produto em espaços interiores.
- O produto destina-se apenas a uma utilização doméstica.

- Não utilize o produto como dispositivo de respiração.
- Nunca dirija um jacto de ar comprimido para pessoas ou animais. Tenha cuidado de não dirigir o fluxo de ar com pó e sujidade para si próprio ou para outrem. Seguir esta regra irá reduzir o risco de ferimentos graves.
- Proteja os pulmões. Utilize uma máscara facial ou antipoeira se a operação produzir muita poeira. O respeito por esta norma reduzirá o risco de lesões graves.
- Não utilize o produto para pulverizar substâncias químicas. Os pulmões podem danificar-se pela inalação de fumos tóxicos.
- Verifique as peças danificadas. Se alguma parte do insuflador ou ferramenta de ar estiver danificada, antes de poder ser utilizado novamente deverá ser feita uma verificação cuidadosa para avaliar se irá funcionar corretamente e desempenhar a função pretendida. Verifique o alinhamento e o bloqueio das peças móveis, a rutura das peças, a montagem e quaisquer outras condições que possam afetar o respetivo funcionamento. Quaisquer proteções ou outras peças que estejam danificadas devem ser devidamente reparadas ou substituídas por um centro de assistência técnica autorizado. Seguir esta regra irá reduzir o risco de choque, incêndios ou ferimentos graves.
- Risco de rebentamento. Monitorize cuidadosamente os objetos durante o enchimento.
- Para reduzir o risco de enchimento excessivo, utilize um manómetro de pressão fiável periodicamente durante o enchimento. O manómetro de pressão no insuflador destina-se a ser utilizado apenas como referência e, por conseguinte, não apresenta valores exatos.
- Permita que o produto arrefeça durante cinco (5) após cada cinco (5) minutos de utilização contínua. Nunca bloqueie as saídas de enchimento ou esvaziamento durante a utilização.
- Guarde estas instruções. Consulte-as frequentemente e utilize-as para instruir outras pessoas que possam utilizar este insuflador. Se emprestar este insuflador, forneça também estas instruções.
- A amplitude de temperatura ambiente para a ferramenta durante o funcionamento é entre 0 °C e 40 °C.
- A amplitude de temperatura ambiente para o armazenamento da ferramenta é entre 0 °C e 40 °C.
- A amplitude de temperatura ambiente recomendada para o sistema de carregamento durante o carregamento é entre 10 °C e 38 °C.
- A amplitude de temperatura ambiente para a bateria em armazenamento é entre 0 °C e 20 °C.

TRANSPORTE DE BATERIAS DE LÍCIO

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.

CONHEÇA O SEU PRODUTO

Consulte a página 55.

1. Botão da luz LED
2. Manómetro digital
3. Botão para iniciar/parar
4. Modo de modo/ligar
5. Botão (+)
6. Botão (-)
7. Mangueira de alta pressão
8. Porta de insuflação
9. Porta de esvaziamento
10. Mangueira de volume elevado
11. Bocal de válvula estreito
12. Bocal largo
13. Bocal de válvula padrão
14. Agulha de bola desportiva
15. Adaptador de válvula Presta
16. Adaptador cónico
17. Orifício da bateria
18. Manual do operador
19. Bateria
20. Carregador

MANUTENÇÃO

- O produto nunca deve ser ligado a uma fonte de energia ao montar peças, efetuar ajustes/manutenção, limpar ou quando o produto não estiver a ser utilizado. Desligar o produto da fonte de alimentação eléctrica irá impedir o arranque acidental que poderia causar ferimentos graves.
- Na manutenção utilize apenas peças sobresselentes, acessórios e auxiliares originais do fabricante. O uso de quaisquer outras peças pode criar perigo ou causar danos ao aparelho.
- Evite usar solventes ao limpar as peças de plástico. A maioria dos plásticos pode ser danificada pelos solventes vendidos no comércio. Utilize um pano limpo para remover as sujidades, o pó, etc.
- Nunca, em qualquer momento, deixe que fluidos de travagem, gasolina, produtos petrolíferos, óleos de perfuração, etc., entrem em contacto com as peças de plástico. Estes produtos químicos contêm substâncias que podem danificar, deteriorar ou destruir o plástico, o que poderia provocar ferimentos graves.

AVISOS DE SEGURANÇA ADICIONAIS DAS BATERIAS

- 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 ou produtos que contenham branqueadores podem causar um curto-circuito.
- A amplitude de temperatura ambiente para a bateria durante a utilização é entre 0 °C e 40 °C.

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

SÍMBOLOS



Alerta de segurança



Bateria de íões de lítio



Corrente directa



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



Apenas para utilização em recintos fechados.



Risco de lesões. Material explosivo.



Para reduzir o risco de ferimentos ou de danos, evite o contacto com qualquer superfície quente.



Não elimine baterias, pilhas, equipamentos eléctricos e electrónicos juntamente com resíduos municipais não separados. Os resíduos de baterias, pilhas e equipamentos eléctricos e electrónicos devem ser recolhidos separadamente. Os resíduos de acumulares de baterias, pilhas e fontes de luz têm de ser retirados do equipamento. Consulte a sua autoridade local ou retalhista para obter aconselhamento sobre reciclagem e pontos de recolha. De acordo com os regulamentos locais, os retalhistas têm a obrigação de receber os resíduos de baterias, pilhas e equipamentos eléctricos e electrónicos livres de encargos. O seu contributo para reutilizar e reciclar os resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos ajuda a reduzir a procura de matérias-primas. As baterias e pilhas usadas, em particular, contêm lítio e os resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos contêm materiais recicláveis preciosos, que podem afetar negativamente o meio ambiente e a saúde humana se não forem eliminados de uma forma ambientalmente compatível. Elimine os dados pessoais dos equipamentos, se existirem.

DA OVERSÆTTELSE AF DEN ORIGINALE BRUGSANVISNING

Ved udformningen af din oppuster har vi givet topprioritet til sikkerhed, ydelse og driftssikkerhed.

TILTÆNK ANVENDELSESFORMÅL

Pumpen er beregnet til oppumpning af højtryks- og lavtryksprodukter.

- Oppumpning af højtryksprodukter som f.eks. motorcykel-, bil- og cykeldæk.
- Oppumpning og tømning af lavtryksprodukter som f.eks. luftmadrasser, badedyr og gummibåde.

BEMÆRK: Mht. korrekt tryk henvises til produkt dokumentationen eller mærkateme på det produkt, der skal oppumpes.

Brug ikke produktet til noget andet formål.

⚠ ADVARSEL! Læs alle omhyggeligt alle advarsler, anvisninger og specifikationer, som følger med maskinen, og studer illustrationerne. Manglende iagttagelse af samtlige nedenstående instrukser kan medføre elektrisk stød, brand og/eller alvorlige personskader.

Gem vejledningen med advarsler og anvisninger til senere opslag.

SIKKERHEDSADVARSLER FOR LUFTPUMPEN

- Risiko for sprængning. Dette produkt må ikke forudindstilles, så dets udgangstryk er højere end det angivne maksimumstryk for det, der skal oppumpes. Må ikke anvendes ved tryk over 160 psi, 11 bar, 1100 kPa.
- Sørg for, at slangen er fri af forhindringer eller fremspring. Sammenfiltrede eller rodede slanger kan forårsage tab af balance eller fodfæste og blive beskadiget.
- Undlad at efterlade produktet uden opsyn, mens slangen er tilsluttet, og produktet kører.
- For at mindske risikoen for elektrisk stød må produktet ikke nedsænkes i vand eller andre væsker. Anbring eller opbevar ikke et apparat, hvor det kan falde eller blive trukket ned i et badekar eller en vask.
- Ophør med at bruge produktet, hvis det ikke fungerer korrekt, eller slangen er utæt.
- Undlad at trække eller bære produktet i slangen.
- Frakobl altid luft- og strømtilførslen, inden der foretages justeringer og servicering af produktet, eller når produktet ikke er i brug.
- Efterse produktet årligt for revner, små huller eller andre defekter, der kan gøre produktet usikkert. Der må aldrig skæres eller bores huller i produktet.
- Udsæt ikke produktet for regn for at undgå risiko for elektrisk stød. Opbevar maskinen indendørs.
- Produktet er kun beregnet til husholdningsbrug.
- Brug ikke produktet som åndedrætsanordning.
- Ret aldrig en trykluftstrøm mod mennesker eller dyr. Pas på ikke at blæse støv og snavs mod dig selv eller andre. Hvis du følger reglerne, reduceres risikoen for alvorlig personskade.

- Beskyt dine lunger. Brug en ansigtsmaske eller støvmaske, hvis betjeningen foregår, hvor der er støvet. Overholdes denne regel, reduceres faren for alvorlige personskader.
- Brug ikke produktet til sprøjtning med kemikalier. Dine lunger kan blive ødelagt ved at indånde giftige dampe.
- Kontrollér beskadigede dele. Inden yderligere brug af oppusteren eller luftværktøj, skal afskærmningen eller en anden beskadiget del undersøges omhyggeligt for at fastslå, om den fungerer og opfylder den tilsigtede funktion. Kontrollér for justering af bevægelige dele, blokering af bevægelige dele, brud på dele, montering og andre forhold, der kan påvirke dens funktion. En afskærmning eller anden del, der er beskadiget, skal repareres eller udskiftes af et autoriseret servicecenter. Hvis du følger denne regel, reduceres risikoen for elektrisk stød, brand eller alvorlig personskade.
- Risiko for sprængning. Hold godt øje med genstande under oppumpning.
- For at mindske risikoen for overtryk skal du bruge en pålidelig trykmåler periodisk under oppumpning. Trykmåleren på oppusteren er kun til referencebrug og viser derfor ikke eksakte værdier.
- Tillad produktet at køle i fem (5) minutter efter hver fem (5) minutters kontinuerlig brug. Bloker aldrig oppumpnings- eller udløbshuller under betjening.
- Gem denne brugsanvisning. Læs dem jævnligt, og brug dem til at instruere andre, der eventuelt skal bruge luftpumpen. Hvis du låner luftpumpen til andre, skal du også lade dem låne disse instruktioner.
- Omgivelsestemperaturområdet for redskabet under betjening er mellem 0 °C og 40 °C.
- Omgivelsestemperaturområdet for opbevaring af redskabet er mellem 0 °C og 40 °C.
- Det anbefalede omgivelsestemperaturområde for ladesystemet under opladning er mellem 10 °C og 38 °C.

YDERLIGERE SIKKERHEDSADVARSLER OM BATTERI

- For at undgå risiko for brand, kvæstelser eller beskadigelse af produktet forårsaget af kortslutning må værktøjet, batteripakken eller opladeren ikke nedsænkes i vand. Sørg ligeledes for, at der ikke trænger væske ind i enhederne og batterierne. Korroderende eller ledende væsker, f.eks. saltvand, bestemte kemikalier, blegestoffer eller produkter, som indeholder blegestoffer, kan forårsage kortslutning.
- Omgivelsestemperaturområdet for batteri under brug er mellem 0 °C og 40 °C.
- Omgivelsestemperaturområdet for batteriopbevaring er mellem 0 °C og 20 °C.

TRANSPORT AF LITHIUM-BATTERIER

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

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

KEND PRODUKTET

Se *side 55*.

1. LED lysknap
2. Digital måler
3. Knappen start/stop
4. Tilstand/strømknap
5. (+) knap
6. (-) knap
7. Højtrykslange
8. Oppustningsport
9. Udluftningsport
10. Slange med høj volumen
11. Smal klemmeventildyse
12. Bred dyse
13. Standardklemmeventildyse
14. Nål til sportsbold
15. Presta ventiladapter
16. Kegleformet adapter
17. Batteriåbning
18. Betjeningsvejledning
19. Batterienhed
20. Oplader

VEDLIGEHOLDELSE

- Produktet må aldrig være tilsluttet en strømkilde, mens du samler delene, foretager justeringer, rengør, udfører vedligeholdelse, eller når produktet ikke er i brug. Frakobling af produktet fra strømforsyningen vil forhindre utilsigtet start, hvilket kan medføre alvorlig personskade.
- Ved service Brug kun originale reservedele, ekstraudstyr og tilbehør fra producenten. Brug af alternative dele kan forårsage farlige situationer eller ødelægge produktet.
- Undgå brug af opløsningsmidler til rengøring af plastdele. De fleste plasttyper bliver ødelagt, hvis de renses med almindelige gængse opløsningsmidler. Fjern snavs, støv m.v. med en ren klud.
- Sørg for, at bremsevæske, benzin, petroleumsbaserede produkter, penetreringsolie, mv., aldrig kommer i kontakt med plastdele. Disse kemiske produkter indeholder stoffer, som kan beskadige, mørne eller ødelægge plastmaterialet, så man risikerer at komme alvorligt til skade.
- For bedre sikkerhed og pålidelighed skal alt reparationsarbejde udføres på et autoriseret servicecenter.



Sikkerhedsadvarsel

Li-Ion

Litium-ion-batteri



Direkte strøm



Læs venligst vejledningen grundigt igennem før maskinen tages i brug.



Kun til indendørs brug.



Fare for personskade. Eksplosivt materiale.



Undgå kontakt med varme overflader for at mindske risikoen for person- eller tingskader.



Bortskaf ikke brugte batterier, elektriske dele og elektronisk udstyr som usorteret kommunalt affald. Brugte batterier, kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr skal indsamles separat. Brugte batterier, affaldsakkulatorer og lyskilder skal fjernes fra udstyret. Kontakt din lokale myndighed eller forhandler for rådgivning om genbrug og indsamlingssted. Ifølge lokale bestemmelser er detailhandlere måske forpligtede til gratis at tage kasserede batterier, elektriske dele og elektronisk udstyr retur til bortskaffelse. Dit bidrag til genbrug og genanvendelse af brugte batterier, kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr bidrager til at reducere efterspørgslen efter råmaterialer. Kasserede batterier, navnlig indeholdende lithium, og kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr indeholder værdifulde og genanvendelige materialer, som kan have en negativ indvirkning på miljøet og menneskers sundhed, hvis det ikke bortskaffes på en miljøvenlig måde. Slet persondata fra eventuelt kasseret udstyr.

Säkerhet, prestanda och pålitlighet har fått högsta prioritet vid utformningen av din Luftpump.

ANVÄNDINGSOMRÅDE

Luftpumpen är avsedd för pumpning av föremål med högt eller lågt tryck:

- Pumpning av föremål med högt tryck, som motorcykel-, bil- och cykeldäck.
- Pumpning och tömning av föremål med lågt tryck, som luftmadrasser, uppblåsbara flytleksaker och uppblåsbara båtar.

Obs! Läs i produktens dokumentation eller på enhetens etiketter för att fylla på luft till rätt tryck.

Använd inte produkten för andra ändamål.

⚠ VARNING! Läs uppmärksamt alla varningar, instruktioner och specifikationer som bifogas med detta verktyg och studera bilderna. Om inte alla instruktioner som listas här beaktas kan konsekvensen bli elektriska stötar, brand och/eller allvarliga skador.

Spara dessa varningar och instruktioner för senare behov.

SÄKERHETSVARNINGAR FÖR LUFTPUMP

- Risk för bristning. Du får inte ställa in produkten så att det förinställda utloppstrycket överskrider det markerade maximala trycket för det föremål du vill pumpa. Får inte användas för tryck över 160 psi, 11 bar respektive 1 100 kPa.
- Kontrollera att slangen är fri från hinder. Slangar som sitter fast eller är intrasslade kan skadas och kan göra så att du tappar balansen.
- Lämna aldrig produkten utan övervakning om slangen är ansluten och i drift.
- För att minska risken för elektriska stötar får produkten inte utsättas för vatten eller annan vätska. Placera eller förvara inte produkten där den kan falla eller dras ned i ett badkar eller handfat.
- Använd inte produkten om den inte fungerar som den ska eller om slangen läcker.
- Dra eller bär aldrig produkten i slangen.
- Koppla alltid från luft- och strömförsörjningen innan du utför någon justering, service eller när produkten inte används.
- Inspektera produkten en gång om året för att se om det finns sprickor, hål eller andra defekter som kan göra att produkten blir osäker. Skär eller borra aldrig hål i produkten.
- För att minska risken för elstötar, bör du inte utsätta produkten för regn. Förvara produkten inomhus.
- Produkten är endast avsedd för hemmabruk.
- Använd aldrig produkten som en andningsapparat.
- Rikta aldrig en tryckluftsstråle mot människor eller djur. Var försiktig så att du inte blåser damm och smuts mot

dig själv eller andra. Om du följer denna regel minskar risken för allvarliga skador.

- Skydda dina lungor. Använd en ansikts- eller dammfiltermask om arbetet omfattar mycket damm. Om du följer dessa anvisningar minskar du risken att skadas allvarligt.
- Använd inte produkten för att spruta kemikalier. Dina lungor kan skadas om du inandas giftiga ångor.
- Kontrollera skadade delar. Före ytterligare användning av uppblåsningsanordningen bör skydd eller andra delar som är skadade noggrant kontrolleras för att avgöra om de fungerar korrekt och utför sina avsedda funktioner. Kontrollera att rörliga delar är rätt riktade och fastsatta, att inga delar är trasiga, att monteringen är korrekt och andra förhållanden som kan påverka funktionen. Ett skydd eller annan del som är skadad ska repareras eller bytas ut på rätt sätt av ett auktoriserat servicecenter. Om du följer denna regel minskar risken för stötar, brand och allvarliga skador.
- Risk för bristning. Övervaka föremålen noggrant under uppblåsningen.
- För att undvika överuppblåsning, använd en tillförlitlig tryckmätare regelbundet under uppblåsningen. Tryckmätaren på uppblåsningsanordningen är endast avsedd som referens och är därför inte bindande för exakta värden.
- Låt produkten svalna i fem (5) minuter efter varje fem (5) minuters kontinuerlig användning. Blockera aldrig öppningarna för in- och utblåsning.
- Spara dessa anvisningar. Läs dem ofta och använd dem för att instruera andra som ska använda luftpumpen. Om du lånar ut luftpumpen till någon ska du även låna ut dessa anvisningar.
- Omgivningstemperaturen för verktyget vid drift skall ligga mellan 0 °C och 40 °C.
- Omgivningstemperaturen för verktyget vid förvaring skall ligga mellan 0 °C och 40 °C.
- Rekommenderad omgivningstemperatur vid laddning av systemet skall ligga mellan 10 °C och 38 °C.

YTTRELLIGARE SÄKERHETSVARNINGAR FÖR BATTERIER

- För att undvika den fara för brand, personskador eller produktskador som orsakas av en kortslutning, doppa inte ner verktyget, utbytesbatteriet eller laddaren i vätskor och se till att ingen vätska kan tränga in i apparaterna eller batterierna. Korroderande eller ledande vätskor, som saltvatten, vissa kemikalier, blekningsmedel eller produkter som innehåller blekmedel, kan orsaka en kortslutning.
- Omgivningstemperatur för batteriet vid drift skall ligga mellan 0 °C och 40 °C.
- Omgivningstemperatur för batteriet vid förvaring skall ligga mellan 0 °C och 20 °C.

TRANSPORTERA LITIUMBATTERIER

Transportera batteriet enligt lokala och nationella lagar och regleringar.

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

LÄR KÄNNA DIN PRODUKT

Se *sidan 55*.

1. Knapp för LED-lampa
2. Digital mätare
3. Start/stopp-knapp
4. Läges-/strömknapp
5. Knappen (+)
6. Knappen (-)
7. Högtrycksslang
8. Port för uppblåsning
9. Port tömning av luft
10. Slang för hög volym
11. Munstycke för smal klämventil
12. Brett munstycke
13. Standardmunstycke med klämventil
14. Sportbolls nål
15. Presta-ventiladapter
16. Avsmalnande adapter
17. Batteriport
18. Bruksanvisning
19. Batteripack
20. Laddare

UNDERHÅLL

- Produkten får aldrig anslutas till en strömkälla vid montering av delar, vid justeringar, rengöring, utförande av underhåll eller när produkten inte används. Att koppla bort produkten från strömförsörjningen förhindrar oavsiktlig start som kan orsaka allvarliga olycksfall.
- Under servicearbete ska enbart tillverkarens originaldelar och -tillbehör användas. Användning av andra delar kan orsaka fara eller produktskada.
- Undvik att använda lösningsmedel vid rengöring av plastdelar. Flertalet plaster kan skadas vid användning av vissa lösningsmedel som säljs i affärerna. Använd en ren tygrasa för att torka bort smuts, damm, osv.
- Låt aldrig bromsvätska, bensin, petroleumbaserade produkter, penetrerande oljor och liknande komma i kontakt med plastdelar. Dessa kemiska produkter innehåller ämnen som kan skada, försvaga eller förstöra plasten, vilket kunde förorsaka allvarliga kroppsskador.
- För säkerhet och pålitlighet ska alla reparationer utföras av auktoriserat reparationscenter.



Säkerhetsvarning

Li-Ion

Litiumjonbatteri



Likström



Läs instruktionerna ordentligt innan start av maskinen.



Endast för inomhusanvändning.



Risk för skada. Explosivt material.



För att minska risken för olycksfall och skador, undvik kontakt med heta ytor.



Kassera inte uttjanta batterier, elavfall och elektronisk utrustning som restavfall. Uttjanta batterier, elavfall och elektronisk utrustning måste samlas in separat. Uttjanta batterier, uttjanta ackumulatörer och ljuskällor måste avlägsnas från utrustningen. Fråga din lokala myndighet eller återförsäljare om återvinningsråd och uppsamlingsplats. Beroende på lokala bestämmelser kan återförsäljare vara skyldiga att kostnadsfritt ta tillbaka uttjanta batterier samt elektriskt och elektroniskt avfall. Ditt bidrag till återanvändning och återvinning av uttjanta batterier samt elektriskt och elektroniskt avfall bidrar till att minska behovet av råmaterial. Uttjanta batterier, särskilt litiumbatterier, samt elavfall och elektronisk utrustning innehåller värdefulla och återvinningsbara material som kan påverka miljön och människors hälsa negativt, om de inte kasseras på ett miljömässigt sätt. Radera eventuella personuppgifter från avfallsutrustningen.

Turvallisuus, tehokkuus ja käyttövarmuus ovat inflaattorimme tärkeimpiä ominaisuuksia.

KÄYTTÖTARKOITUS

Ilmapumppu on tarkoitettu niin korkeaa kuin matalaa täyttöpainetta edellyttävien esineiden täyttämiseen.

- Korkeaa täyttöpainetta edellyttävien esineiden, kuten moottoripyörän, auton ja polkupyörän renkaiden, täyttäminen.
- Matalaa täyttöpainetta edellyttävien esineiden, kuten ilmapatjojen, täytettävien vesilelujen ja kumiveneiden, täyttäminen.

HUOMAUTUS: Lue oikea paine täytettävän tuotteen asiakirjoista tai etiketeistä.

Älä käytä tuotetta mihinkään muuhun tarkoitukseen.

⚠ VAROITUS! Lue tarkkaavaisesti kaikki tämän työkalun kanssa toimitetut varoitukset, ohjeet ja spesifikaatiot, ja katso lisäksi kuvat. Seuraavassa luettelujen ohjeiden laiminlyönti saattaa johtaa sähköiskuun, tulipaloon ja/tai vakavaan henkilövammaan.

Säilytä nämä varoitukset ja ohjeet myöhempää tarvetta varten.

ILMAPUMPUN TURVALLISUUSOHJEET

- Puhkeamisvaara. Älä määrätä tuotteen asetuksia etukäteen siten, että sen tuottama paine on suurempi kuin täytettävään esineeseen merkitty enimmäistäyttöpaine. Älä käytä yli 160 PSI:n, 11 baarin tai 1 100 kPa:n painetta.
- Tarkista, että letkussa ei ole tukoksia eikä se ole sotkussa. Sotkeutuneet ja takkuiset letkut voivat saada käyttäjän menettämään tasapainon tai jalansijan ja voivat vioittua.
- Älä koskaan jätä tuotetta valvomatta, kun siihen on vielä kytketty letku ja se on toiminnassa.
- Tuotetta ei saa laittaa veteen tai muuhun nesteeseen sähköiskun vaaran vuoksi. Älä aseta laitetta paikkaan, jossa se voi pudota kylpyammeeseen tai pesualtaaseen, äläkä säilytä sitä sellaisessa paikassa.
- Lopeta käyttö, jos tuote ei toimi asianmukaisesti tai letku vuotaa.
- Älä yritä vetää tai kantaa tuotetta letkusta.
- Irrota ilmansyöttö ja virtalähde aina ennen säätöjen ja huollon tekemistä tai kun tuotetta ei käytetä.
- Tarkista tuote vuosittain halkeamien, reikien tai muiden sellaisten vikojen varalta, jotka voivat vaarantaa tuotteen turvallisuuden. Älä koskaan leikkaa tuotetta tai poraa siihen reikiä.
- Sähköiskun välttämiseksi älä jätä laitetta sateeseen. Säilytä konetta sisätiloissa.
- Laite on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön.
- Älä käytä inflaattoria hengityslaitteena.

- Älä koskaan suuntaa paineilmasuihkua ihmisiä tai eläimiä kohden. Varo, ettet puhalla pölyä ja likaa itsesi tai muiden päälle. Noudattamalla tätä sääntöä voit pienentää vakavien vammojen riskiä.
- Suojaa keuhkojasi. Käytä kasvosuojainta tai hengityksensuojainta, jos työ on pölyistä. Tämän säännön noudattaminen pienentää vakavan loukkaantumisen riskiä.
- Älä suihkuta tällä inflaattorilla kemikaaleja. Myrkyllisten huurujen hengittäminen voi vahingoittaa keuhkojasi.
- Tarkista vaurioituneet osat. Tarkasta suojus tai muu vahingoittunut osa huolellisesti ennen inflaattorin tai ilmatyökalan uudelleenkäyttöä, jotta voit olla varma, että osa toimii oikein ja sille tarkoitettulla tavalla. Tarkista, etteivät liikkuvat osat ole väärin suunnattuja tai juuttuneet, ettei mikään osa ole murtunut sekä kaikki muut tekijät, jotka voivat vaikuttaa laitteen toimintaan. Jos suojus tai jokin muu osa on vaurioitunut, se on korjattava tai vaihdettava valtuutetussa huoltoliikkeessä. Noudattamalla tätä sääntöä voit pienentää sähköiskun, tulipalon tai vakavien vammojen riskiä.
- Puhkeamisvaara. Seuraa täytettäviä esineitä huolellisesti täytön aikana.
- Ylitätön vaaran pienentämiseksi käytä täytössä määrääajoin luotettavaa painemittaria. Inflaattorin painemittari antaa vain viitteelliset arvot, sen ei odoteta antavan tarkkoja arvoja.
- Anna tuotteen jäähtyä viisi (5) minuuttia aina viiden (5) jatkuvassa käytössä kuluneen minuutin jälkeen. Älä koskaan tuki täytön tai tyhjennyksen liitäntöjä käytön aikana.
- Säilytä nämä ohjeet. Palaa ohjeisiin aina tarvittaessa, ja anna niiden pohjalta ohjeita muille tätä ilmapumppua käyttäville henkilöille. Jos annat ilmapumpun toisen henkilön käyttöön, anna hänelle myös nämä ohjeet.
- Ympäristön lämpötila-alue työkalulle käytön aikana on 0–40 °C.
- Ympäristön lämpötila-alue työkalulle varastoinnin aikana on 0–40 °C.
- Suositeltu ympäristön lämpötila-alue latausjärjestelmän latauksen aikana on 10 °C ja 38 °C välillä.

LISÄÄ AKUN TURVALLISUUSVAROITUKSIA

- 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 sähköä johtavat nesteet, kuten suolavesi, tietyt kemikaalit ja lalkaisuaineet tai valkaisuaineita sisältävät tuotteet voivat aiheuttaa lyhytsulun.
- Ympäristön lämpötila-alue akulle käytön aikana on 0 °C ja 40 °C välillä.
- Ympäristön lämpötila-alue akun varastoinnin aikana on 0 °C ja 20 °C välillä.

LITIUAMAKKUJEN 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, johtamattomilla korkeilla tai teipillä. Älä kuljeta akkuja, jotka ovat halkeilleet tai vuotavat. Kysy välitysyriykseltä lisäneuvoja.

TUNNE TUOTTEESI

Katso sivu 55.

1. LED-valon painike
2. Digitaalinen mittari
3. Käynnistys-/pysäytyspainike
4. Toimintatila-/virtapainike
5. (+)-painike
6. (-)-painike
7. Korkeapaineletku
8. Ilmantäyttöaukko
9. Ilmantlyhennysaukko
10. Suuren tilavuuden letku
11. Kapea puristussuutin
12. Leveä suutin
13. Tavanomainen puristussuutin
14. Palloneula
15. Presta-venttiilin sovitin
16. Kartiosovitin
17. Akkutila
18. Käyttäjän käsikirja
19. Akku
20. Laturi

HUOLTO

- Tuote ei saa koskaan olla kytkettynä virtalähteeseen tuotteen osien kokoamisen, tuotteen säätämisen, puhdistamisen ja huoltamisen aikana tai kun tuote ei ole käytössä. Laitteen irrottaminen virtalähteestä estää vahingossa tapahtuvan käynnistymisen, mikä voi aiheuttaa vakavan loukkaantumisen.
- Käytä huollossa ainoastaan alkuperäisiä valmistajan tuottamia varaosia, lisälaitteita ja lisävarusteita. Muunlaisten osien käyttö voi aiheuttaa vaaran tai vioittaa laitetta.
- Älä puhdistaa muoviosia liuottimilla. Suurin osa muoveista ei siedä markkinoilla olevia määrättyjä liuotteita, jotka vahingoittavat niitä. Käytä puhdasta riepua lian, pölyn jne. puhdistukseen.
- Älä koskaan päästä jarrunesteitä, bensiiniä, öljytuotteita, läpäiseviä öljyjä tms. kosketuksiin muoviosien kanssa. Nämä kemialliset tuotteet sisältävät aineita, jotka voivat vaurioittaa, heikentää tai tuhota muovin minkä seurauksena voi aiheutua vakavia ruumiinvammoja.
- Jotta laite toimisi turvallisesti ja luotettavasti, kaikki korjaukset tulee antaa valtuutetun huoltopisteen hoidettavaksi.



Turvallisuusvaroitus

Li-Ion

Litiumioniakku



Tasavirta



Lue ohjeet huolellisesti ennen laitteen käynnistämistä.



Käyttö vain sisätiloissa.



Loukkaantumisvaara. Räjähävää materiaalia.



Vältä koskettamasta mitään kuumaa pintaa loukkaantumisen tai vahingoittumisen vaaran pienentämiseksi.



Älä hävitä käytettyjä akkuja sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu lajittelemattomana yhdyskuntajätteenä. Käytetyt akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu on kerättävä erikseen. Käytetyt paristot ja akut ja hukkaavonlähteet on poistettava laitteista. Kysy paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä kierrätysneuvoja ja tietoja keräyspisteistä. Paikallisten määräysten mukaan jälleenmyyjillä voi olla velvollisuus ottaa käytetyt akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu takaisin veloituksetta. Panoksesi käytettyjen akkujen sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromun uudelleenkäyttöön ja kierrätykseen auttaa vähentämään raaka-aineiden kysyntää. Käytetyt, erityisesti litiumia sisältävät akut sekä sähkö- ja elektroniikkalaiteromu sisältävät arvokkaita ja kierrätettäviä materiaaleja, jotka voivat vaikuttaa haitallisesti ympäristöön ja ihmisten terveyteen, jos niitä ei hävitetä ympäristöystävällisellä tavalla. Poista mahdolliset henkilötiedot jätelaitteista.

Sikkerhet, ytelse og pålitelighet har hatt topp prioritet under konstruksjonen av denne oppblåseren.

TILTENKT BRUK

Luftpumpen er ment for å blåse opp gjenstander med høyt og lavt trykk.

- Blåse opp gjenstander med høyt trykk, for eksempel dekk for motorsykler, biler og sykler.
- Blåse opp og tømme luft fra gjenstander med lavt trykk, for eksempel luftmadrasser, oppblåsbare gjenstander for basseng samt flåter.

MERK: Se produktokumentasjonen eller etiketten på produktet som skal fylles med luft for å se korrekt trykk.

Ikke bruk produktet til noe annet formål.

⚠ ADVARSEL! Les nøye gjennom alle advarslene, instruksene og spesifikasjonene som følger med verktøyet, og se på tegningene. Hvis ikke alle instruksjonene nedenfor blir fulgt, kan det føre til elektrisk støt, brann eller alvorlig personskade.

Ta vare på disse advarslene og instruksene for å se i dem senere.

SIKKERHETSADVARSLER FOR LUFTPUMPE

- Risiko for å sprekke. Ikke forhåndsinnstill produktet slik at utgangstrykket er større enn det angitte maksimale trykket på gjenstanden som skal blåses opp. Må ikke brukes med trykk høyere enn 160 PSI, 11 bar, 1100 kPa.
- Påse at slangen er fri for hindringer og skarpe bøyninger. Sammenviklet slange kan føre til tap av balanse eller fofeste og kan utløse skade.
- Etterlat aldri produktet uten tilsyn med slangen tilkoblet og i bruk.
- For å redusere risikoen for elektrisk støt må du ikke legge produktet i vann eller annen væske. Ikke plasser eller oppbevar apparatet der det kan falle ned eller dras ned i badekar eller vask.
- Avslutt bruken dersom produktet ikke virker tilfredsstillende eller slangen lekker.
- Ikke gjør forsøk på å trekke eller bære produktet i slangen.
- Koble alltid fra luft- og strømforsyningen før det foretas justeringer og service eller når produktet ikke er i bruk.
- Kontroller produktet årlig for sprekke, småhull eller andre feil som kan gjøre produktet utrygt å bruke. Du må aldri skjære eller drille hull i produktet.
- For å redusere faren for elektrisk støt skal produktet ikke utsettes for regn. Oppbevar produktet innendørs.
- Produktet er kun beregnet til husholdningsbruk.
- Ikke bruk produktet som en puste enhet.

- Rett aldri en komprimert luftstrøm mot mennesker eller dyr. Påse at du ikke blåser smuss og støv mot deg selv eller andre. Ved å følge denne regelen reduseres risikoen for alvorlig personskade.
- Beskytt lungene dine. Bruk vernemaske eller støvmaske hvis det oppstår mye støv under bruk. Å følge disse reglene vil redusere risikoen for alvorlig personskade.
- Ikke bruk produktet til å spraye kjemikalier. Lungene dine kan ta skade av å inhalere giftig damp.
- Kontroller skadede deler. Skadede deler bør kontrolleres nøye før oppblåseren eller luftverktøyet, et vern eller en annen del som er skadet tas i bruk for å kontrollere at delene fungerer normalt og som de skal. Kontroller at innrettingen og bindingen til bevegelige deler er riktig samt at det ikke er sprekker på deler, og kontroller innfestingen og andre forhold som eventuelt kan påvirke bruk. Hvis beskyttelsesskjermer eller andre deler er skadet, må de repareres eller skiftes ut av et autorisert servicesenter. Ved å følge denne regelen reduseres risikoen for støt, brann og alvorlig personskade.
- Risiko for å sprekke. Overvåk gjenstander nøye under oppblåsing.
- For å redusere risikoen for overoppblåsing, bruk en pålitelig trykkmåler regelmessig under oppblåsing. Trykkmåleren på oppblåseren er kun for referanse og er derfor ikke bindende for nøyaktige verdier.
- La produktet kjøle seg ned i fem (5) minutter etter hvert femte (5.) minutt med kontinuerlig bruk. Blokker aldri fyll- eller tømmeuttakene under drift.
- Ta vare på disse instruksjonene. Referer til dem jevnlig, og bruk dem til å veilede andre som skal bruke denne luftpumpen. Hvis du låner bort denne luftpumpen, må du også låne bort disse instruksjonene.
- Omgivelsestemperaturområdet for verktøyet under drift er mellom 0 °C og 40 °C.
- Omgivelsestemperaturområdet for lagring av verktøyet er mellom 0 °C og 40 °C.
- Den anbefalte omgivelsestemperaturen for ladesystemet under lading er mellom 10 °C og 38 °C.

EKSTRA ADVARSLER FOR BATTERISIKKERHET

- For å unngå fare for en brann forårsaket av en kortslutning, av personskader eller skader av produktet, må det forhindres at batteripakken eller laderen dypes i væsker og også sørges for at ingen væsker kan komme inn i apparatene eller batteriene. Korroderende og ledende væsker som saltvann, visse kjemikalier og blekemidler eller produkt som inneholder blekemidler kan forårsake en kortslutning.
- En passende batteritemperatur når verktøyet brukes er mellom 0 °C og 40 °C.
- En passende lagringstemperatur for batteriet er mellom 0 °C og 20 °C.

TRANSPORTERE LITIUUM-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 hetter eller tape. Ikke transportert batterier som har sprekker eller lekker. Sjekk med transportfirmaet for ytterligere råd.

KJENN DITT PRODUKT.

Se side 55.

1. LED-lysknapp
2. Digital måler
3. Start/stopp-knapp
4. Modus/strømknapp
5. (+)-knapp
6. (-)-knapp
7. Høytrykkslange
8. Påfyllingsport
9. Tømmeport
10. Slange med høyt volum
11. Munnstykke med smal klemventil
12. Bredt munnstykke
13. Munnstykke med standard klemventil
14. Sportsballnål
15. Presta ventiladapter
16. Konisk adapter
17. Batteridør
18. Brukerhåndbok
19. Batteripakke
20. Lader

VEDLIKEHOLD

- Produktet skal aldri kobles til en strømkilde ved montering av deler, justeringer, rengjøring, utføring av vedlikehold eller når produktet ikke er i bruk. Koble verktøyet fra strømmen slik at du unngår at det utilsikket starter, noe som kan føre til alvorlige skader.
- For service av maskinen, bruk kun produsentens originale reservedeler, tilleggsutstyr og påsats. Bruk av andre deler kan skape fare eller føre til skade på produktet.
- Unngå bruk av løsemidler når du rengjør plastdelene. De fleste plastmaterialene kan skades ved bruk av løsningsmidlene som fås i handelen. Bruk en ren klut til å tørke bort smuss, støv osv.
- Du må aldri la bremsevæske, drivstoff, petroleumbaserte produkter, rustoppløsende olje osv. komme i kontakt med plastikkdelene. Slike kjemiske produkter inneholder stoffer som kan skade,

svække eller ødelegge plasten, noe som kan medføre alvorlige kroppsskader.

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

SYMBOLER



Sikkerhetsadvarsel

Li-Ion

Litiumionbatteri



Likestrøm



Vennligst les instruksjonene nøyе før du starter maskinen.



Kun til innendørs bruk.



Fare for skade. Eksplosivt materiale.



Unngå å komme i kontakt med varme overflater for å redusere risiko for skade.



Ikke kast avfallsbatterier, elektrisk og elektronisk utstyrsavfall som usortert kommunalt avfall. Avfallsbatterier og elektrisk og elektronisk utstyrsavfall må samles inn separat. Avfallsbatterier, avfallsakkumulatører og lyskilder må fjernes fra utstyret. Undersøk med de lokale myndighetene for resirkuleringsråd og innsamlingspunkt. I henhold til lokale forskrifter kan forhandlere være forpliktet til å ta tilbake avfallsbatterier, elektrisk og elektronisk utstyrsavfall gratis. Ditt bidrag til gjenbruk av og gjenvinning av avfallsbatterier og elektrisk og elektronisk utstyrsavfall bidrar til å redusere etterspørselen etter råmaterialer. Avfallsbatterier, spesielt de som inneholder litium, og elektrisk og elektronisk utstyrsavfall inneholder verdifulle og resirkulerbare materialer som kan påvirke miljøet og menneskets helse negativt, hvis de ikke blir kastet på en miljøkompatibel måte. Slett personlig data fra utstyrsavfall, om noen.

RU ПЕРЕВОД ОРИГИНАЛЬНЫХ ИНСТРУКЦИЙ

В основе конструкции вашего насоса лежат принципы безопасности, продуктивности и надежности.

НАЗНАЧЕНИЕ

Насос предназначен для накачивания надувных предметов под высоким и низким давлением.

- Накачивание под высоким давлением таких предметов, как мотоциклетные, автомобильные и велосипедные шины.
- Накачивание под низким давлением и сдувание таких предметов, как надувные матрасы, аксессуары для плавания и рафты.

ПРИМЕЧАНИЕ. Для установки надлежащего давления см. документацию на продукт или накачиваемое изделие. Использование изделия в любых других целях не допускается.

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

Сохраните все предупреждения и инструкции для дальнейшего использования.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С НАСОСОМ

- Риск разрыва. Запрещается настраивать изделие на давление, превышающее значение, указанное на надуваемом предмете. Не используйте при давлении выше 160 фунтов на кв. дюйм / 11 бар / 1100 кПа.
- Проследите, чтобы шланг нигде не был зажат или сдавлен. Запутавшиеся шланги могут привести к потере равновесия и устойчивости во время работы, и тогда на них можно наступить, что приведет к их повреждению.
- Не оставляйте устройство без присмотра, если шланг подсоединен и устройство работает.
- Не помещайте изделие в воду или другую жидкость, чтобы снизить риск поражения электрическим током. Запрещается оставлять или хранить изделие в местах, где оно может упасть или его могут уронить в раковину или ванну.
- Прекратите использование продукта, если он функционирует не в надлежащем режиме или образовалась утечка воздуха в шланге.
- Не тяните и не перетаскивайте устройство за шланг.
- Независимо от обстоятельств отсоединяйте источник воздуха и извлекайте аккумулятор перед настройкой, обслуживанием изделия, а также на время простоя.
- Ежегодно проверяйте изделие на наличие трещин, проколов или других дефектов, которые могут сделать эксплуатацию изделия небезопасной. Запрещается прорезать или просверливать отверстия в изделии.
- В целях снижения риска поражения электрическим током запрещается оставлять изделие под дождем. Храните изделие в помещении.
- Это изделие предназначено для использования только внутри помещений.

- Использование изделия в качестве дыхательного аппарата не допускается.
- Никогда не направляйте струю сжатого воздуха на людей или животных. Ни в коем случае не выдувайте пыль и грязь на себя или других лиц. Соблюдение этого правила снижает риск серьезных травм.
- Защитите органы дыхания. При работе в условиях повышенной запыленности используйте защитную маску или респиратор. Соблюдение этого указания поможет предотвратить получение тяжелых телесных повреждений.
- Использование изделия для распыления химикатов не допускается. В результате вдыхания токсичных газов может произойти серьезное повреждение легких.
- Убедитесь в отсутствии повреждений деталей. Перед дальнейшим использованием насоса высокого давления или пневматического инструмента следует тщательно проверить поврежденную защиту или другую деталь, чтобы определить, сможет ли она работать должным образом и выполнять предусмотренные функции. Проверьте взаимное расположение движущихся деталей, отсутствие изгибаний движущихся деталей, поломок деталей и креплений, а также отсутствие любых других состояний, которые могут влиять на работу изделия. В случае повреждения защитного кожуха или других деталей их необходимо отремонтировать должным образом или заменить в авторизованном сервисном центре. Соблюдение этого правила снизит риск ударов, пожара, а также получения серьезных травм.
- Риск разрыва. В процессе работы внимательно наблюдайте за накачиваемыми объектами.
- Чтобы снизить риск перекачки, в процессе работы периодически используйте надежный манометр. Манометр, установленный на насосе высокого давления, предназначен только для наглядности и, следовательно, точность его показаний не гарантируется.
- Через каждые 5 (пять) минут непрерывной работы давайте изделию остыть в течение 5 (пяти) минут. Запрещается блокировать впускное и выпускное отверстия в процессе работы.
- Сохраните данные инструкции. Регулярно сверяйтесь с ними и используйте их для инструктирования других лиц, кто может использовать данный нагнетательный насос. При передаче данного нагнетательного насоса кому-либо передайте также и эти инструкции.
- Допустимый диапазон температуры окружающей среды в ходе эксплуатации изделия составляет от 0 °C до 40 °C.
- Допустимый диапазон температуры окружающей среды в ходе хранения изделия составляет от 0 °C до 40 °C.
- Рекомендуемая температура окружающей среды для зарядного устройства в процессе зарядки — в пределах диапазона от 10 °C до 38 °C.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

- Для предотвращения опасности пожара в результате короткого замыкания, травм и повреждения изделия не опускайте инструмент, сменный аккумулятор или зарядное устройство в жидкости и не допускайте попадания жидкостей внутрь устройств или

- аккумуляторов. Коррозионные и проводящие жидкости, такие как соленый раствор, определенные химикаты, отбеливающие средства или содержащие их продукты, могут привести к короткому замыканию.
- Температура окружающей среды для эксплуатации аккумулятора должна быть в диапазоне от 0 °C до 40 °C.
- Температура окружающей среды для хранения аккумулятора должна быть в диапазоне от 0 °C до 20 °C.

ТРАНСПОРТИРОВКА ЛИТИЕВЫХ БАТАРЕЙ

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

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

ИЗУЧИТЕ ИЗДЕЛИЕ

Смр 55.

1. Кнопка со светодиодной подсветкой
2. Цифровой манометр
3. Кнопка запуска/остановки
4. Кнопка "Режим/Питание"
5. Кнопка (+)
6. Кнопка (-)
7. Шланг высокого давления
8. Отверстие для накачивания
9. Отверстие для стравливания
10. Шланг большого объема
11. Узкое сопло для пережимного клапана
12. Широкое сопло
13. Стандартное сопло для пережимного клапана
14. Игла для спортивного инвентаря
15. Адаптер для клапана Presta
16. Конический адаптер
17. Гнездо подключения батареи
18. Руководство оператора
19. Аккумулятор
20. Зарядное устройство

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- При выполнении сборки, регулировки, очистки, технического обслуживания, а также в периоды простоя, это изделие ни при каких обстоятельствах не должно быть подключено к источнику питания. Отключение инструмента от источника питания предотвращает его случайный пуск, который может привести к получению тяжелой травмы.
- При выполнении технического обслуживания используйте только оригинальные запчасти, аксессуары и насадки от производителя. Использование других запчастей может представлять опасность или повредить изделия.
- Избегайте использования растворителей во время чистки пластмассовых частей. Многие пластмассы чувствительны к воздействию различных бытовых растворителей и в результате их использования могут разрушиться. Для снятия грязи, пыли и пр. пользуйтесь чистой тряпкой.

- Никогда не допускайте контакта тормозной жидкости, бензина, продуктов на нефтяной основе, пропиточного масла и т. д. с пластмассовыми частями. Эти химикаты содержат вещества, которые могут испортить, ослабить или разрушить пластмассу. Это ведет к тяжелым травмам.
- Для большей безопасности и надежности все ремонтные работы должны проводиться авторизованным сервисным центром.



Утилизация аккумуляторов, электрического и электронного оборудования в месте с несортированными бытовыми отходами не допускается. Сбор аккумуляторов, электрического и электронного оборудования в целях утилизации должен осуществляться отдельно. Перед утилизацией необходимо извлечь из оборудования элементы питания, аккумуляторы и источники света. Уточните порядок утилизации и местонахождения пункта приема у местных властей или поставщика. Ритейлеры могут быть обязаны бесплатно принимать аккумуляторы, электрическое и электронное оборудование на утилизацию в соответствии с местными регламентами. Ваш вклад в повторную переработку аккумуляторов, а также электрического и электронного оборудования позволит сократить потребность в сырье. Аккумуляторы, в частности, содержащие литий, а также электрическое и электронное оборудование содержит ценные и подлежащие повторной переработке материалы, которые в случае ненадлежащей утилизации способны вредить экологии и здоровью людей. Перед утилизацией удалите с оборудования все персональные данные.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Сигнал опасности

Li-Ion

Литий-ионный аккумулятор



Постоянный ток



Перед использованием прибора внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией.



Только для использования в помещении.



Опасность травмирования. Горючий материал.



Для снижения риска получения травмы не касайтесь горячих поверхностей.

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 упаковок.

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							

PL TŁUMACZENIE ORYGINALNEJ INSTRUKCJI

Najwyższymi priorytetami w trakcie projektowania zakupionej przez Państwa pompki były bezpieczeństwo, wydajność i niezawodność.

PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA

Inflator przeznaczony jest do nadmuchiwania obiektów wysoko- i niskociśnieniowych.

- Nadmuchiwanie wysokociśnieniowych obiektów, takich jak opony motocyklowe, samochodowe i rowerowe.
- Nadmuchiwanie i spuszczenie powietrza z niskociśnieniowych przedmiotów, takich jak materace dmuchane, nadmuchiwane baseny i tratwy.

UWAGA: Należy zapoznać się z dokumentacją produktu lub etykietami produktu, który ma być pompowany, aby ustalić odpowiednie ciśnienie.

Nie używać produktu do jakichkolwiek innych celów.

⚠ OSTRZEŻENIE! Prosimy o uważne zapoznanie się z ostrzeżeniami, instrukcjami i specyfikacjami dostarczonymi z tym narzędziem oraz z zawartymi w nich ilustracjami. Nieprzestrzeganie wszystkich podanych poniżej instrukcji może skutkować porażeniem elektrycznym, pożarem lub.

Zachowajcie te ostrzeżenia i zalecenia, aby móc się do nich odnieść w późniejszym czasie.

OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE INFLATORA

- Ryzyko pęknięcia. Nie używać nastawy, która skutkowałaby większym ciśnieniem wyjściowym niż zaznaczone ciśnienie maksymalne nadmuchiwanego przedmiotu. Nie używać ciśnienia przekraczającego 160 PSI, 11 Bar, 1100 kPa.
- Upewnij się, czy w wężu nie ma obcych przedmiotów lub zatorów. Poplątane węże mogą spowodować utratę równowagi lub podparcia i mogą zostać uszkodzone.
- Nigdy nie wolno pozostawiać produktu bez nadzoru, gdy wąż nadal jest podłączony i urządzenie pracuje.
- W celu zmniejszenia ryzyka porażenia prądem elektrycznym nie wkładać produktu do wody ani innych cieczy. Nie umieszczać ani nie przechowywać urządzenia w miejscu, w którym mogłoby wpaść lub zostać wciągnięte do wanny albo zlewu.
- Należy zaprzestać używania, jeśli produkt nie działa prawidłowo lub wąż przecieka.
- Nie należy ciągnąć ani przenosić produktu, trzymając za wąż.
- Zawsze odłączać doprowadzenie powietrza, zasilanie oraz akumulator przed regulacją lub serwisowaniem bądź gdy produkt nie jest używany.
- Co roku sprawdzać produkt pod kątem pęknięć, dziur i innych niedoskonałości, przez które korzystanie z produktu mogłoby być niebezpieczne. Nigdy nie wycinać ani nie wiercić otworów w produkcie.
- Aby ograniczyć ryzyko porażenia prądem, nie narażać produktu na działanie deszczu. Produkt należy przechowywać w pomieszczeniach zamkniętych.
- Produkt przeznaczony jest do stosowania wyłączanie w gospodarstwach domowych.
- Nie stosować produktu jako urządzenia wspomagającego oddychanie.

- Nie wolno kierować dyszy sprężonego powietrza w stronę ludzi lub zwierząt. Należy zwrócić uwagę, aby nie wydmuchiwać pyłu i brudu w swoją stronę oraz w stronę innych osób. Przestrzeganie tej zasady zmniejsza ryzyko poważnego urazu.
- Chronić płuca. W przypadku pracy powodującej pylenie nosić maskę przeciwpyłową lub maskę na twarz. Przestrzeganie tej zasady ograniczy ryzyko poważnych urazów ciała.
- Nie stosować produktu do rozpylania substancji chemicznych. Płuca użytkownika mogą ulec uszkodzenia.
- Sprawdzić, czy nie ma uszkodzonych części. Przed przystąpieniem do dalszego użytkowania pompki lub narzędzia pneumatycznego uszkodzone części należy dokładnie sprawdzić w celu stwierdzenia, czy będą one działać prawidłowo i pełnić zamierzone funkcje. Sprawdzić ustawienie i mocowanie ruchomych części, stan części pod kątem uszkodzeń, mocowanie oraz wszelkie inne czynniki mogące wpływać na działanie urządzenia. Osłony i inne części, które są uszkodzone, należy prawidłowo naprawić lub wymienić w autoryzowanym centrum serwisowym. Przestrzeganie tej zasady pozwoli ograniczyć ryzyko porażenia prądem, pożarów i poważnych obrażeń ciała.
- Ryzyko pęknięcia. Uważnie obserwować nadmuchiwane przedmioty w trakcie nadmuchiwania.
- Aby ograniczyć ryzyko nadmuchiwanie do zbyt wysokiego ciśnienia, okresowo korzystać w trakcie nadmuchiwania z wiarygodnego manometru. Manometr umieszczony na pompce podaje wartości wyłącznie orientacyjne i w związku z tym jego wskazań nie można traktować jako wiążących.
- Po każdych pięciu (5) minutach ciągłej pracy odstawić produkt na pięć (5) minut do ostygnięcia. Nigdy nie blokować otworów do nadmuchiwania lub spuszczenia powietrza w trakcie pracy urządzenia.
- Zachować ten podręcznik. Należy regularnie je sprawdzać i korzystać z nich przy instruowaniu innych osób, które mogą chcieć użyć inflatora. W przypadku pożyczania komuś inflatora należy pożyczyc również niniejszą instrukcję.
- W trakcie użytkowania narzędzia temperatura otoczenia musi mieścić się w zakresie 0–40 °C.
- W trakcie przechowywania narzędzia temperatura otoczenia musi mieścić się w zakresie 0–40 °C.
- Zalecany zakres temperatury otoczenia dla układu ładowającego podczas ładowania to 10–38 °C.

AKUMULATOR — DODATKOWE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Aby uniknąć niebezpieczeństwa pożaru, obrażeń lub uszkodzeń produktu na skutek zwarcia, nie wolno zanurzać narzędzia, akumulatora wymiennego ani ładowarki w cieczach i należy zatroszczyć się o to, aby do urządzeń i akumulatorów nie dostały się żadne ciecze. Zwarcie spowodować mogą korodujące lub przewodzące ciecze, takie jak woda morską, określone chemikalia i wybielacze lub produkty zawierające wybielacze.
- Zakres temperatury otoczenia dla akumulatora podczas eksploatacji to od 0 °C do 40 °C.
- Zakres temperatury otoczenia dla akumulatora podczas przechowywania to od 0 °C do 20 °C.

TRANSPORTOWANIE AKUMULATORÓW LITOWYCH

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

Należy postępować zgodnie z wszystkimi specjalnymi wymaganiami dotyczącymi pakowania i etykietowania akumulatorów podczas transportu przez stronę trzecią. Upewnij się, że żadne akumulatory nie zetkną się z innymi akumulatorami lub materiałami przewodzącymi podczas transportu. W tym celu należy zabezpieczyć odkryte złącza nieprzewodzącymi nakładkami izolacyjnymi lub taśmą izolacyjną. Nie należy transportować pękniętych ani nieszczelnych akumulatorów. Szczegółowe porady można uzyskać w firmie spedycyjnej.

INFORMACJE O PRODUKCIE

Patrz strona 55.

1. Przycisk lampki LED
2. Miernik cyfrowy
3. Przycisk start/stop
4. Przycisk trybu/zasilania
5. Przycisk (+)
6. Przycisk (-)
7. Przewód elastyczny ciśnieniowy
8. Przyłącze do pompowania
9. Przyłącze do spuszczenia powietrza
10. Przewód elastyczny wysokociśnieniowy
11. Dysza wąska z zaworem zaciskowym
12. Dysza szeroka
13. Dysza standardowa z zaworem zaciskowym
14. Igła do piłek sportowych
15. Adapter zaworu Presta
16. Adapter zwężony
17. Gniazdo akumulatora
18. Instrukcja obsługi
19. Bateria
20. Ładowarka

KONSERWACJA

- Produkt nie powinien być podłączony do źródła zasilania podczas montażu części, regulacji, czyszczenia, konserwacji lub gdy nie jest używany. Odlączenie produktu od zasilania pozwala zapobiec przypadkowemu uruchomieniu, które mogłoby spowodować obrażenia.
- W przypadku serwisowania należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne. Akcesoria oraz sprzęt producenta. Użycie jakiegokolwiek innej części mogłoby spowodować zagrożenie lub też uszkodzić wasze narzędzie.
- Nie stosować rozpuszczalników do czyszczenia elementów plastikowych. Większość tworzyw sztucznych, mogłoby zostać uszkodzone przez użycie rozpuszczalników dostępnych w sprzedaży. Używajcie czystej szmatki do mycia zabrudzeń, pyłu, itd.
- Nie wolno dopuścić do kontaktu plastikowych części z płynem hamulcowym, benzyną, produktami ropopochodnymi, olejami penetrującymi itp. Te produkty chemiczne zawierają substancje, które mogłoby uszkodzić, osłabić lub zniszczyć plastik, co mogłoby spowodować poważne zranienie.
- Aby zapewnić wyższy poziom bezpieczeństwa i niezawodności, wszystkie naprawy powinny być przeprowadzane przez autoryzowany punkt serwisowy.

SYMBOLE



Uwaga dotycząca bezpieczeństwa

Li-Ion

Akumulator litowo-jonowy



Prąd stały



Przed uruchomieniem urządzenia prosimy uważnie przeczytać instrukcje.



Tylko do użytku wewnątrz pomieszczeń.



Ryzyko obrażeń ciała. Materiał wybuchowy.



W celu ograniczenia ryzyka obrażeń lub uszkodzeń unikać kontaktu z gorącymi powierzchniami.



Zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym zużytych baterii i akumulatorów, nie należy wyrzucać jako nieposortowanych odpadów komunalnych. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, w tym zużyte baterie i akumulatory, musi być gromadzony osobno. Zużyte baterie, akumulatory i źródła światła muszą zostać usunięte ze sprzętu. Skontaktować się z lokalnymi władzami lub sprzedawcą detalicznym w celu uzyskania porad dotyczących recyklingu i punktu zbiórki odpadów. Zgodnie z lokalnymi przepisami sprzedawcy detaliczni mogą być zobowiązani do nieodpłatnego odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym baterii i akumulatorów. Państwa wkład w ponowne wykorzystanie i recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w tym baterii i akumulatorów, pomaga zmniejszyć zapotrzebowanie na surowce. Zużyte baterie i akumulatory — w szczególności zawierające lit — a także pozostały sprzęt elektryczny i elektroniczny, zawierają nadające się do recyklingu i cenne materiały i surowce, które mogą mieć negatywny wpływ na środowisko naturalne i zdrowie ludzkie, jeśli nie są usuwane w sposób przyjazny dla środowiska naturalnego. Z utylizowanego sprzętu należy usunąć wszelkie ewentualne dane osobowe.

CS PŘEKLAD PŮVODNÍHO NÁVODU K OBSLUZE

Při konstrukci tohoto vzduchového kompresoru hrály hlavní roli bezpečnost, provozní vlastnosti a spolehlivost.

ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ

Nafukovací zařízení je určeno k nafukování vysokotlakých a nízkotlakých předmětů.

- Nafukování vysokotlakých předmětů, jako jsou pneumatiky pro motocykly, automobily a jízdní kola.
- Nafukování a vyfukování nízkotlakých předmětů, jako jsou vzduchové matrace, nafukovací bazénové vybavení a rafty.

POZNÁMKA: Nahlédněte do dokumentace výrobku nebo štítky na nafukovaném předmětu pro správný tlak.

Nepoužívejte tento výrobek k žádným jiným účelům.

⚠ VAROVÁNÍ! Přečtěte si pozorně upozornění, pokyny a technické specifikace dodané s náradím a prohlédněte si ilustrace. Nedodržení všech uvedených pokynů může vést k elektrickému šoku, požáru, popřípadě k závažnému poranění.

Uchovejte všechny pokyny a upozornění, abyste se k nim mohli v budoucnosti vrátit.

BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ TÝKAJÍCÍ SE NAFUKOVACÍHO ZAŘÍZENÍ

- Riziko prasknutí. Nenastavujte výrobek na vyšší výstupní tlak, než je vyznačený maximální tlak nafukovaného předmětu. Nepoužívejte při tlaku vyšším než 160 psi, 11 barů, 1100 kPa.
- Ujistěte se, že hadice není ucpána či přeložena. Zamotané hadice mohou způsobit ztrátu rovnováhy či postavení a může dojít k poškození.
- Nikdy nenechávejte výrobek nehlídaný s připojenou hadicí pod tlakem.
- Aby se snížilo riziko úrazu elektrickým proudem, nedávejte výrobek do vody ani do jiné kapaliny. Nepokládejte ani neskladujte přístroj na místech, kde by mohl spadnout nebo být vtažen do vany nebo umyvadla.
- Přerušte používání výrobku, pokud nepracuje správně nebo hadice netěsní.
- Nepokoušejte se výrobek přesouvat nebo převážet za hadici.
- Před seřizováním, prováděním servisu a když není kompresor používán, vždy odpojte přívod vzduchu a elektrického proudu.
- Každý rok výrobek kontrolujte, zda na něm nejsou praskliny, otvory nebo jiné vady, které by mohly způsobit, že se produkt stane nebezpečným. Nikdy do výrobku neřezejte ani nevrtejte otvory.
- K snížení rizika úrazu elektrickým proudem kompresor nevystavujte dešti. Výrobek skladujte v interiéru.
- Tento výrobek je určen k používání pouze v domácnosti.
- Kompresor nepoužívejte jako dýchací přístroj.

- Tok stlačeného vzduchu nikdy nesměřujte na žádné osoby, zvířata. Dávejte pozor, aby se nefoukali prach a nečistoty na sebe či ostatní. Dodržováním tohoto pravidla snížíte riziko vážného zranění.
- Chraňte své plíce. V případě prašného provozu používejte obličejovou nebo protiprachovou masku. Dodržte-li toto, snížíte nebezpečí poranění.
- Tento kompresor nepoužívejte na rozprašování chemikálií. Své plíce můžete poškodit inhalací toxických výparů.
- Zkontrolujte poškozené součásti. Před dalším používáním kompresoru nebo vzduchového nástavce pečlivě zkontrolujte poškozenou část a zjistěte, jestli bude fungovat správně podle určeného účelu. Zkontrolujte zarovnaní pohyblivých částí, upevnění pohyblivých částí, závady součástí, montáž a další podmínky, které mohou ovlivnit funkci. Poškozený ochranný kryt nebo jiný díl je nutné řádně opravit, nebo vyměnit v autorizovaném servisním středisku. Dodržování tohoto pravidla sníží riziko úrazu elektrickým proudem, požáru nebo vážného zranění.
- Riziko prasknutí. Během provozu kompresoru sledujte předmět huštění.
- Během huštění opakovaně používejte spolehlivý tlakoměr, aby se snížilo riziko přehuštění. Tlakoměr na kompresoru je pouze orientační a proto není jeho údaj závazný pro určení přesné hodnoty.
- Po 5 (pět) minutách nepřetržitého provozu nechte přístroj na 5 (pět) minut vypnutý, aby vychladl. Během provozu nikdy nebraňte průtoku vzduchu na jeho vstupu a výstupu.
- Uchovejte si tyto pokyny. Seznamte se s informacemi a poučte ostatní, kteří mohou používat toto nafukovací zařízení. Pokud někomu půjčujete toto nafukovací zařízení, půjčte jim také tyto pokyny.
- Rozmezí okolních teplot pro nástroj během provozu činí 0 až 40 °C.
- Rozmezí okolních teplot pro skladování nástroje činí 0 až 40 °C.
- Rozmezí doporučených teplot okolí při používání systému nabíjení činí 10 až 38 °C.

DOPLŇJÍCÍ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ K BATERII

- Abyste zabránili nebezpečí požáru způsobeného zkratem, poraněním nebo poškozením výrobku, neponořujte náradí, výměnnou baterii nebo nabíječku do kapalín a zajistěte, aby do zařízení a akumulátorů nevnikly žádné tekutiny. Korodující nebo vodivé kapaliny, jako je slaná voda, určité chemikálie a bělicí prostředky nebo výrobky, které obsahují bělidlo, mohou způsobit zkrat.
- Rozsah provozních teplot okolí akumulátoru je od 0 °C do 40 °C.
- Rozsah skladovacích teplot okolí akumulátoru je od 0 °C do 20 °C.

TRANSPORT LITHIOVÝCH BATERÍ

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. Nepřepravujte prasklé nebo baterie s unikajícím elektrolytem. Ptejte se u zásilkové společnosti na další radu.

SEZNAMTE SE S VÝROBKEM

Viz strana 55.

1. Tlačítko pro světlo LED
2. Číslicový ukazatel
3. Tlačítko start/stop
4. Tlačítko vypínače a přepínání režimu
5. Tlačítko (+)
6. Tlačítko (-)
7. Vysokotlaká hadice
8. Otvor nafukování
9. Otvor vyfukování
10. Vysokoobjemová hadice
11. Tryska úzkého klešťového ventilu
12. Široká tryska
13. Tryska standardního klešťového ventilu
14. Jehla na sportovní míče
15. Nástavec na ventily Presta
16. Kuželový nástavec
17. Otvor pro baterie
18. Příručka pro operátora
19. Bateriový modul
20. Nabíječka

ÚDRŽBA

- Přístroj by nikdy neměl být připojen k napájecímu zdroji při montáži dílů, při úpravách, čištění, údržbě nebo když se nepoužívá. Odpojení nářadí od zdroje energie zabrání nechtěnému spuštění, které by mohlo způsobit vážné poranění.
- Při provádění servisu používejte pouze originální příslušenství, doplňky a náhradní díly výrobce. Použití jakýchkoliv jiných dílů může vytvořit nebezpečí nebo způsobit poškození výrobku.
- Vyhněte se používání rozpouštědel, když čistíte plastové díly. Většina ředidel běžně dostupných v obchodní síti se nehodí k čištění plastových částí, neboť narušuje povrch plastů. K odstranění nečistot, prachu apod. používejte čistý hadr.
- Nikdy nenechte přijít brzdové kapaliny, petrolej, výrobky založené na petroleji, pronikavé oleje, atd. do kontaktu s plastovými součástmi. Tyto výrobky obsahují chemikálie, které mohou poškodit, oslabit nebo zničit plastové části, případně snížit jejich životnost a být příčinou úrazení.
- Pro lepší bezpečnost a bezporuchovost by mělo opravy provádět pověřené autorizované servisní středisko.

SYMBOLY



Bezpečnostní výstraha

Li-Ion

Lithium-iontový akumulátor



Stejnosměrný proud



Před spuštěním přístroje si rádne přečtete pokyny.



Pouze pro použití v domě.



Nebezpečí poranění. Explosivní materiál.



Abyste předešli riziku úrazení nebo poškození, vyhněte se kontaktu s horkými povrchy.



Nelikvidujte vybité baterie a elektrické a elektronické zařízení společně s netříděným komunálním odpadem. Vybité baterie a elektrický a elektronický odpad musí být shromážděny odděleně. Vybité baterie, akumulátory a odpadní světelné zdroje musí být od zařízení odděleny. Zjistěte si u místní samosprávy nebo u maloobchodníka, jaké jsou pokyny k recyklaci a kde je sběrné místo. Podle místních nařízení mohou mít maloobchodníci povinnost brát bezplatně zpět vybité baterie, elektrický a elektronický odpad. Když budete přispívat k opětnému použití a recyklaci vybitých baterií a elektrického a elektronického odpadu, pomůže to snížit potřebu surovin. Vybité baterie, zejména ty s obsahem lithia, elektrický a elektronický odpad obsahují cenné a recyklovatelné materiály, které mohou mít nepříznivý dopad na životní prostředí a lidské zdraví, nebudou-li zlikvidovány ekologickým způsobem. Odstraňte z odpadu osobní údaje, pokud nějaké obsahuje.

HU AZ EREDETI ÚTMUTATÓ FORDÍTÁSA

Kompresszora tervezésekor három legfontosabb szempontunk a biztonság, a teljesítőképesség és a megbízhatóság volt.

RENDELTESSZERU HASZNÁLAT

A pumpa nagynyomású és alacsony nyomású tárgyak felfújására szolgál.

- A felfújható nagynyomású tárgyak közé tartoznak például a motorkerékpárok, autók vagy kerékpárok gumiabroncsai.
- A felfújható és leereszthető alacsony nyomású tárgyak közé tartoznak például a felfújható matracok, strandjátékok vagy gumicsónakok.

MEGJEGYZÉS: A megfelelő nyomásért lásd a felfújandó tárgy címkéjét vagy a termék dokumentációját.

Ne használja a terméket más célokra!

⚠ FIGYELEM! Figyelmesen olvassa el az ehhez a szerszámhoz mellékelte összes figyelmeztetést, utasítást és műszaki adatokat, valamint tanulmányozza az ábrákat is. Ha nem tartja be a lent felsorolt összes utasítást, az áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést okozhat.

Orizze meg ezeket a figyelmeztetéseket és utasításokat a későbbi tájékozódásra is.

PUMPA – BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

- Robbanásveszély. Ne állítsa be a terméket úgy, hogy a kimeneti nyomás nagyobb legyen, mint a felfújni kívánt tárgy megadott maximális nyomása. Ne használja a terméket 160 psi-nél, 11 barnál vagy 1100 kPa-nál nagyobb nyomáson.
- Győződjön meg róla, hogy a tömlő nem akadt el és nincs összegabalyodva. Beakadt vagy összetekeredett tömlők egyensúly- vagy támaszvesztést okozhatnak és károsodhatnak.
- Ne hagyja a terméket felügyelet nélkül, amikor a tömlő csatlakoztatva van és a termék működik.
- Az áramütés kockázatának csökkentése érdekében ne merítse a terméket vízbe vagy más folyadékba. Ne helyezze a készüléket olyan helyre, illetve ne tárolja olyan helyen, ahonnan az kádba vagy mosogatóba eshet.
- Hagyja abba a használatot, ha a termék nem megfelelően működik vagy a tömlő szivárog.
- Ne próbálja a tömlőnél fogva húzni vagy szállítani a terméket.
- A termék beállítása, szervizelése vagy elzemen kívül helyezése előtt mindig válassza le a levegő- és áramellátást.
- Évente vizsgálja meg a terméket, hogy nincsenek-e rajta repedések, lyukak vagy egyéb sérülések, amelyek hatására a termék veszélyessé válhat. Soha ne vágjon vagy fúrjon lyukakat a készülékbe.
- Az áramütés kockázatának csökkentéséhez a terméket ne tegye ki esőre. Beltéren tárolja a terméket.
- A termék kizárólag háztartásban használható.
- A terméket ne használja légző vagy lélegeztető eszközként.

- Ne irányítsa a sűrített levegőt emberek vagy állatok felé. Ügyeljen rá, hogy ne fújjon port és más anyagokat önmaga vagy mások felé. Ennek a szabálynak a betartása csökkenti a súlyos sérülések kockázatát.
- Védje a tüdejét. Ha az üzemeltetés porral jár, viseljen porvédő arcmaszkot. Ezen előírás betartása csökkenti a súlyos sérülések veszélyét.
- Ne használja a terméket vegyszerek szórására. A tüdeje a mérgező gőzök belégzésekor károsodhat.
- Ellenőrizze, hogy nincsenek-e sérült alkatrészek. A pumpa vagy pneumatikus szerszám további használata előtt gondosan ellenőrizze a megrongálódott védőburkolatot vagy egyéb sérült alkatrészt, hogy megfelelően fog-e működni és el tudja-e látni a feladatát. Ellenőrizze a mozgó alkatrészek megfelelő beállítását és rögzítését, az alkatrészek sérülését, és minden olyan állapotot, amely hatással lehet a termék működésére. A sérült védőburkolat és egyéb alkatrészek javítását vagy cseréjét hivatalos szervizközponttal kell elvégeztetni. Ennek a szabálynak a betartása csökkenti az áramütés, tüzesetek vagy súlyos személyi sérülések kockázatát.
- Robbanásveszély. Alaposan felügyelje a tárgyakat felfújás közben.
- A túlzott felfújás kockázatának elkerülése érdekében fűtés közben időközönként használjon megbízható nyomásmérőt. A pumpán található nyomásmérő csak tájékoztató jellegű, pontos értékek tekintetében nem meghatározó.
- Minden öt (5) perc folyamatos használat után engedje a terméket öt (5) percig hűlni. Működés közben soha ne zárja el a felfújás vagy leeresztés kimeneteit.
- Őrizze meg ezt az útmutatót. Olvassa el figyelmesen, és a leírás alapján nyújtson útmutatást azoknak, akik használhatják ezt a pumpát. Ha kölcsönadja valakinek a pumpát, adja kölcsön az útmutatót is.
- A szerszám környezeti hőmérséklet-tartománya a működés során: 0 °C – 40 °C.
- A szerszám környezeti hőmérséklet-tartománya a tárolás során: 0 °C – 40 °C.
- A töltőrendszer ajánlott környezeti hőmérséklet-tartománya töltés során: 10 °C – 38 °C.

AZ AKKUMULÁTOR KIEGÉSZÍTŐ BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEI

- A rövidzárlat általi tűz, sérülések vagy termékárosodások 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 korrozív hatású vagy vezetőképes folyadékok, mint pl. a sós víz, bizonyos vegyi anyagok, fehérítők vagy fehérítő tartalmú termékek, rövidzárlatot okozhatnak.
- Az akkumulátor környezeti hőmérséklet-tartománya a használat során: 0 °C – 40 °C.
- Az akkumulátor környezeti hőmérséklet-tartománya a tárolás során: 0 °C – 20 °C.

LÍTIUM AKKUMULÁTOROK SZÁLLÍTÁSA

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

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

ISMERJE MEG A TERMÉKET

55. oldal.

1. LED-lámpa gombja
2. Digitális mérőeszköz
3. Indító-/leállítógomb
4. Üzem mód/főkapcsoló gomb
5. (+) gomb
6. (-) gomb
7. Nagynyomású cső
8. Felfújónyílás
9. Leeresztőnyílás
10. Nagy teljesítményű tömlő
11. Keskeny szorítószzelepes fűvóka
12. Széles fűvóka
13. Normál szorítószzelepes fűvóka
14. Sportlabdatű
15. Prestaszzelep-átalakító
16. Kúpos illesztő
17. Akkumulátornyílás
18. Használati útmutató
19. Akkumulátor
20. Töltő

KARBANTARTÁS

- A termék soha ne csatlakozzon áramforráshoz alkatrészek szerelése, beállítások, tisztítás vagy karbantartás közben, vagy amikor a termék nincs használatban. Ha a terméket leválasztja az áramellátásról, megakadályozza a véletlen elindítást, ami komoly sérülést okozhat.
- Szervizeléskor csak a gyártó eredeti cserealkatrészeit, kiegészítőit és rátéiteit használja. Bármilyen más alkatrész használata veszélyes és a termék károsodását okozhatja.
- A műanyag részek tisztításakor tartózkodjon a tisztítószerek használatától. A kereskedelmi forgalomban kapható oldószerek rongáló hatással vannak a műanyagból készült elemek többségére. A por és egyéb szennyeződések stb. tisztítására használjon egy tiszta ruhadarabot.
- A műanyag részek semmilyen körülmények között nem érintkezhetnek fékolajjal, benzinnel, petróleum alapú termékekkel, beszívódó olajokkal stb. Ezek a vegyszerek olyan vegyületeket tartalmaznak, melyek megrongálhatják, meglágyíthatják vagy lebonthatják

a műanyagból készült részeket, ami súlyos testi sérüléseket is okozhat.

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

SZIMBÓLUMOK



Biztonsági figyelmeztetés

Li-Ion

Lítiumion-akkumulátor



Egyenáram



A gép bekapcsolása előtt figyelmesen olvassa el az útmutatót.



Csak beltéri használatra.



Sérülésveszély. Robbanásveszélyes anyag.



Sérülés vagy kár kockázatának csökkentéséhez ne érjen hozzá semmilyen forró felülethez.



Az akkumulátorok, valamint az elektromos és elektronikus berendezések hulladékeit ne dobja a válogatatlan települési hulladékok közé. Az akkumulátorok, valamint az elektromos és elektronikus berendezések hulladékeit elkülönítve gyűjtse. A hulladékká vált elemeket, akkumulátorokat és fényforrásokat vegye ki a berendezésből. Lépjen kapcsolatba a helyi hatósággal vagy kereskedővel az újrahasznosításra vonatkozó útmutatásért és a gyűjtőállomásokkal kapcsolatos információkért. A helyi szabályozások szerint a kereskedők kötelesek lehetnek ingyen visszavenni az akkumulátorok, illetve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékeit. A hozzájárulás az akkumulátorok, illetve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak újrafelhasználásához és újrafeldolgozásához segít csökkenteni a nyersanyagok iránti keresletet. Különösen a lítiumot tartalmazó akkumulátorok, illetve az elektromos és elektronikus berendezések hulladékai értékes és újrafeldolgozható anyagokat tartalmaznak, amelyek káros hatással lehetnek a környezetre és az emberi egészségre, ha nem környezetbarát módon kezelik őket. A hulladékká vált berendezésből szükség esetén törölje a személyes adatokat.

RO TRADUCEREA INSTRUCȚIUNILOR ORIGINALE

La proiectarea pompei de aer, s-au avut în vedere în primul rând siguranța, performanța și fiabilitatea în exploatare.

UTILIZARE PREVĂZUTĂ

Compresorul este destinat pentru umflarea articolelor de înaltă presiune și de joasă presiune.

- Umflarea articolelor de înaltă presiune, cum ar fi anvelopele de motociclete, mașini și biciclete.
- Umflarea și dezumflarea articolelor de joasă presiune, cum ar fi saltelele gonflabile, gonflabilele de piscină și plutele.

NOTĂ: Referiți-vă la documentația produsului sau etichetele produsului ce urmează a fi umflat pentru o presiune corectă.

A nu se utiliza produsul pentru alte scopuri.

⚠️ AVERTISMENT! Citiți, cu atenție, toate avertismentele, instrucțiunile și specificațiile furnizate împreună cu aparatul, și consultați ilustrațiile. Nerespectarea instrucțiunilor de mai jos poate avea consecințe grave: electrocutări, incendii sau vătămări corporale grave.

Păstrați aceste avertismente și instrucțiuni, pentru a le putea consulta ulterior.

AVERTISMENTE DE SIGURANȚĂ PRIVIND PISTOLUL DE UMFLAT

- Risc de spargere. Nu presetați produsul astfel încât presiunea de ieșire să fie mai mare decât presiunea maximă marcată a articolului care urmează să fie umflat. Nu se utilizează la o presiune mai mare de 160 PSI, 11 bar, 1100kPa.
- Asigurați-vă că furtunul este lipsit de obstacole. Furtunurile încurcate pot duce la pierderea echilibrului sau a sprijinului și se pot deteriora.
- Nu lăsați niciodată produsul nesupravegheat când produsul este încă conectat și în funcțiune.
- Pentru a reduce riscul de electrocutare, nu așezați produsul în apă sau alt lichid. Nu așezați și nu depozitați un aparat unde poate cădea sau poate fi tras într-o cadă sau chiuvetă.
- Oprii folosirea dacă produsul nu funcționează corespunzător sau dacă furtunul are scurgeri.
- Nu încercați să trageți sau să purtați produsul trăgându-l de furtun.
- Deconectați întotdeauna sursa de aer și alimentarea cu energie înainte de a face ajustări, operații de service, sau când produsul nu este în funcțiune.
- Inspectați anual produsul pentru fisuri, găuri sau alte imperfecțiuni care ar putea face ca produsul să devină nesigur. Nu tăiați sau găuriți niciodată produsul.
- Pentru a reduce riscul de electrocutare, nu expuneți produsul la ploaie. Depozitați produsul în spații închise.
- Produsul este destinat exclusiv pentru utilizare în scopuri casnice.

- Nu utilizați pompa ca dispozitiv de respirație.
- Nu îndreptați niciodată un jet de aer comprimat către oameni sau animale. Aveți grijă să nu suflați praful și murdăria către dvs. sau către alte persoane. Respectarea acestei reguli va reduce riscul de vătămări corporale grave.
- Protejați-vă plămâni. Purtați o mască de față sau de praf dacă operațiunea produce praf. Respectarea acestei reguli va reduce riscul de vătămări corporale grave.
- Nu utilizați această pompă pentru a pulveriza substanțe chimice. Plămâni dvs. pot suferi prin inhalarea fumului toxic.
- Verificați piesele deteriorate. Înainte de utilizarea ulterioară a pompei sau a dispozitivului pneumatic, orice eventuală garnitură sau piesă deteriorată trebuie verificată cu atenție, pentru a determina funcționarea corectă a acesteia și îndeplinirea funcției pentru care a fost proiectată. Verificați alinierea pieselor mobile, prinderea pieselor mobile, ruperea pieselor, montarea și orice alte condiții care pot afecta funcționarea acestuia. O apărătoare sau o altă piesă care este deteriorată trebuie reparată sau înlocuită corespunzător de un centru de service autorizat. Respectarea acestei reguli va reduce riscul de electrocutare, incendii sau vătămări corporale grave.
- Risc de spargere. Monitorizați cu atenție obiectele în timpul umflării.
- Pentru a reduce riscul umflării excesive, utilizați periodic un indicator de presiune. Indicatorul de presiune al pompei este doar pentru referință și, prin urmare, nu garantează valorile exacte.
- Permiteți produsului să se răcească timp de cinci (5) minute după fiecare cinci (5) minute de utilizare continuă. Nu blocați niciodată prizele de umflare sau dezumflare în timpul funcționării.
- Păstrați aceste instrucțiuni. Consultați-le frecvent și folosiți-le pentru a instrui pe alții care pot folosi acest pistol de umflat. Dacă împrumutați cuiva acest pistol de umflat, împrumutați-i și aceste instrucțiuni.
- Temperatura ambientală în timpul funcționării uneltei trebuie să fie cuprinsă între 0 °C și 40 °C.
- Temperatura ambientală în timpul depozitării uneltei trebuie să fie cuprinsă între 0 °C și 40 °C.
- Temperatura ambientală în timpul încărcării uneltei (produsului) trebuie să fie cuprinsă între 10 °C și 38 °C.

AVERTISMENTE SUPLEMENTARE PRIVIND SIGURANȚA LA UTILIZAREA BATERIILOR

- Pentru a reduce riscurile de incendii, accidentare și deteriorare a produsului în urma unui scurtcircuit, nu scufundați niciodată unealta, acumulatorul sau încărcătorul în lichide și nici nu permiteți pătrunderea lichidelor în interiorul acestora. Lichidele corosive sau cu conductivitate, precum apa sărată, anumite substanțe chimice și înalbitori sau produse ce conțin înalbitori, pot provoca un scurtcircuit.

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

TRANSPORTAREA ACUMULATORILOR PE LITIU

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

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

- 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 distruge, fragiliza sau deteriora plasticul.
- Pentru o mai mare siguranță și încredere, toate reparațiile trebuie să se facă la un centru de service autorizat.

SIMBOLURI



Alertă de siguranță

Li-Ion

Baterie litiu-ion



Curent continuu



Vă rugăm citiți instrucțiunile cu atenție înainte de pornirea aparatului.



Doar pentru utilizare la interior.



Risc de vătămare corporală. Material exploziv.



Pentru a reduce riscurile de accidentare sau deteriorare a obiectelor din jur, evitați contactul cu orice suprafață fierbinte.



A nu se arunca deșeurile de echipamente electronice și electrice și bateriile epuizate la gunoiera menajeră. Deșeurile formate din echipamente electrice și electronice și bateriile epuizate trebuie colectate separat. Sursele de iluminare, bateriile și acumulatorii epuizați trebuie scoase din aceste echipamente. Solicitați consiliere de la autoritatea dvs. locală sau de la comerciantul de unde ați achiziționat aspiratorul, în privința punctului de colectare. Conform reglementărilor naționale, vânzătorii cu amănuntul au obligația de a colecta bateriile epuizate, deșeurile de echipament electric și electronic, gratuit. Contribuția dvs. la reciclarea și reutilizarea bateriilor, a echipamentelor electrice și electronice ajută la reducerea cererii de materii prime. Bateriile epuizate, în special cele cu litium, deșeurile formate din echipamente electrice și electronice conțin materiale reciclabile valoroase, care pot avea o influență negativă asupra mediului înconjurător și asupra sănătății umane, dacă nu sunt eliminate într-o manieră ecologică. Ștergeți datele personale din echipamentul deșeu, dacă este cazul.

CUNOAȘTEȚI-VĂ PRODUSUL

Vezi pagina 55.

1. Buton cu LED
2. Manometru digital
3. Buton start/stop
4. Buton de pornire/mod
5. Buton (+)
6. Buton (-)
7. Furtun de înaltă presiune
8. Port de admisie aer
9. Port de evacuare aer
10. Furtun de volum mare
11. Duză îngustă pentru supape de strâns
12. Duză lată
13. Duză standard pentru supape de strâns
14. Ac minge sport
15. Adaptor supapă Presta
16. Adaptor conic
17. Port acumulator
18. Manualul operatorului
19. Pachet de baterii
20. Încărcător

ÎNȚREȚINEREA

- Produsul nu trebuie să fie niciodată conectat la o sursă de alimentare cu energie când se face asamblarea pieselor, reglaje, operații de curățare și de întreținere sau când produsul nu este în funcțiune. Deconectarea produsului de la alimentare va preveni pornirea accidentală, care poate provoca răni grave.
- La efectuarea service-ului, folosiți doar piese de schimb, accesorii și atașamente originale ale producătorului. Utilizarea altor piese poate crea situații periculoase sau poate conduce la deteriorarea produsului.
- Evitați utilizarea solvenților atunci când curățați piesele din plastic. Majoritatea materialelor plastice pot să fie deteriorate prin utilizarea unor solvenți vânduți în comerț. Utilizați o cârpă curată pentru a curăța murdăriile, praful etc.

Radot jūsu gaisa sūkni, drošībai, veiktspējai un uzticamībai ir pievērsta vislielākā vērība.

PAREDZETAIS LIETOJUMS

Šis sūknis ir paredzēts izstrādājumu ar lielu un ar mazu spiedienu piepumpēšanai.

- Izstrādājumu ar lielu spiedienu, piemēram, motociklu, automašīnu un velosipēdu riepu piepumpēšana.
- Izstrādājumu ar mazu spiedienu, piemēram, piepūšamo matraču, baseina peldlīdzekļu un plostu piepumpēšana.

PIEZĪME. Apskatiet izstrādājuma dokumentāciju vai etiķetes, lai izmantotu pareizu spiedienu.

Neizmantojiet produktu nekādām citām nolūkam.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Izlasiet visus drošības brīdinājumus, instrukcijas, specifikācijas un apskatiet attēlus šī elektroinstrumenta dokumentācijā. Visu tālāk uzskaitīto norāžu neievērošana var izraisīt elektrošoku, aizdegšanos un/vai smagus ievainojumus.

Brīdinājumus un instrukcijas saglabājiet turpmakai uzzinai.

SŪKŅA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Sprādziena risks. Neveiciet sākotnējo iestatīšanu, lai izvades spiediens nebūtu lielāks par maksimālo spiedienu, kas norādīts piepumpējamam izstrādājumam. Nelietojiet ar spiedienu, kas ir lielāks par 160 PSI, 11 Bar, 1100 kPa.
- Pārliecinieties, ka šļūtenei nav šķēršļu vai iespaidumu. Savērtas un samudinātas šļūtenes var izraisīt līdzsvara zudumu un var tikt bojātas.
- Nekādā gadījumā neatstājiet izstrādājumu bez uzraudzības, ja tam ir pievienota šļūtene un tas darbojas.
- Lai samazinātu elektriskās strāvas trieciena risku, nelieciet izstrādājumu ūdenī vai citā šķīdumā. Nenovietojiet vai neglabājiet ierīci vietā, kur tā var nokrist vai iekrist vannā vai izlietnē.
- Pārtrauciet lietošanu, ja izstrādājums nefunkcionē pareizi vai ir vērojamas šļūtenes noplūdes.
- Nemēģiniet nest vai vilkt izstrādājumu, turot aiz šļūtenes.
- Vienmēr atvienojiet barošanas avotu, pirms veikt regulēšanu, apkopi vai, ja produkts netiek izmantots.
- Reizi gadā pārbaudiet, vai izstrādājumam nav plaisu, caurumu vai citu defektu, kā rezultātā tas vairs nav drošs. Nekādā gadījumā negrieziet izstrādājumu un neurbiet tajā caurumus.
- Lai samazinātu elektro trieciena risku, nepakļaujiet produktu lietus iedarbībai. Glabājiet produktu telpās.
- Šis produkts ir paredzēts tikai mājsaimniecības lietošanai.
- Neizmantojiet produktu kā elpošanas palīgierīci.
- Nekad nevirziet spiestā gaisa strūklu pret cilvēkiem vai dzīvniekiem. Nenopūtiert putekļus un netīrumus

virzienā pret jums vai citiem. Ievērojot šo noteikumu, tiks samazināts nopietnu traumu gūšanas risks.

- Aizsargājiet plaušas. Ja darbība rada putekļus vai tiek veikta putekļainā vidē, valkājiet sejas vai putekļu masku. Šī noteikuma ievērošana samazinās smaga ievainojuma risku.
- Neizmantojiet produktu, lai izsmidzinātu ķīmikālijas. Jūsu mandeles var tikt bojātas, ieelpojot toksiskus izgarojumus.
- Pārbaudiet, vai nav bojātu daļu. Pirms tālākas sūkņa vai gaisa uzgaļa izmantošanas, aizsargs vai citas daļas, kas ir bojātas, ir rūpīgi jāpārbauda, lai noteiktu, ka tās atbilstoši darbosies un veiks tām paredzētās funkcijas. Pārbaudiet kustīgo daļu centrējumu un stiprinājumus, vai daļas nav bojātas, vai tās ir pareizi uzstādītas un jebkurus citus apstākļus, kas var ietekmēt to darbību. Aizsargs vai cita daļa, kas ir bojāta, ir jānogādā pilnvarotā apkopes centrā, lai to pienācīgi salabotu vai nomainītu. Ievērojot šo noteikumu, tiks samazināts elektriskās strāvas trieciena, ugunsgrēka vai nopietnu traumu gūšanas risks.
- Sprādziena risks. Piepūšanas laikā uzmanīgi novērojiet piepūšamo priekšmetu.
- Lai samazinātu pārliekas piepūšanas risku, piepūšanas laikā periodiski izmantojiet uzticamu gaisa spiediena manometru. Manometrs uz gaisa sūkņa ir tikai aptuvenš rādītājs un tāpēc nav uzskatāms par precīzu rādījumu avotu.
- Ļaujiet produktam atdzist piecas (5) minūtes pēc katrām piecām (5) nepārtrauktas lietošanas minūtēm. Nekad darba laikā nenosprostojiet gaisa ieplūdes vai izplūdes atveres.
- Saglabājiet šīs instrukcijas. Skatiet šos norādījumus regulāri un izmantojiet tos, lai dotu norādījumus citiem, kuri varētu lietot šo sūkni. Aizdodot šo sūkni citai personai, pievienojiet arī šos norādījumus.
- Instrumenta lietošanas apkārtējās vides temperatūras diapazons ir no 0 °C līdz 40 °C.
- Instrumenta uzglabāšanas apkārtējās vides temperatūras diapazons ir no 0 °C līdz 40° C.
- Ieteicamais apkārtējās vides temperatūras diapazons lādēšanas sistēmai uzlādes laikā ir no 10 °C līdz 38 °C.

PAPILDU AKUMULATORU BLOKA DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Lai novērstu īssavienojuma izraisītu aizdegšanās, savainojumu vai produkta bojājuma risku, neiegremdējiet instrumentu, maināmo akumulatoru vai uzlādes ierīci šķīdumos un rūpējieties par to, lai ierīcēs un akumulatoros neieķūtu šķīdums. Koroziju izraisoši vai vadītspējīgi šķīdumi, piemēram, sālsūdens, noteiktas ķīmikālijas, balinātāji vai produkti, kas satur balinātājus, var izraisīt īssavienojumu.
- Apkārtējās vides temperatūras diapazons akumulatoram lietošanas laikā ir starp 0 °C un 40 °C.
- Apkārtējās vides temperatūras diapazons akumulatora uzglabāšanai ir starp 0 °C un 20 °C.

Projektuojant šį kompresorių pirmenybė buvo teikiama saugai, eksploatacinėms charakteristikoms ir funkciniam patikimumui.

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Pompa skirta didelio ir mažo slėgio daiktams pripūsti.

- Pripučia didelio slėgio daiktus, pvz., motociklo, automobilio ir dviračio padangas.
- Pripučia ir išleidžia orą iš mažo slėgio daiktų, pvz., oro čiužinių, pripučiamų baseinų ir plauštų.

PASTABA. Jei norite pripūsti gaminį iki tinkamo slėgio, informacijos ieškokite gaminio instrukcijose arba etiketėse.

Nenaudokite šio įrankio jokiems kitiems tikslams.

⚠ ĮSPĖJIMAI Perskaitykite visus saugos įspėjimus, visas instrukcijas, paveikslėlius ir techninius reikalavimus, pateikiamus su šiuo elektriniu įrankiu.

Jei nesilaikysite visų toliau pateiktų instrukcijų, kyla elektros smūgio, gaisro ir (arba) sunkaus sužeidimo pavojus.

Visus įspėjimus ir instrukcijas saugokite, nes jų gali prireikti ateityje.

SU POMPA SUSIJĘ SAUGOS ĮSPĖJIMAI

- Sprogimo rizika. Gaminyje nenustatykite tokio išvesties slėgio, kuris būtų didesnis už ant norimo pripūsti daikto pažymėtą didžiausią slėgį. Nenaudokite esant didesniai kaip 160 PSI, 11 bar, 1100 kPa slėgiui.
- Patikrinkite, ar žarna yra laisva be kliūčių ir neužsikabinusi. Dėl sunarpliotų ir netvarkingų žarnų galite prarasti pusiausvyrą, pargriūti bei žarnos gali būti sugadintos.
- Niekada nepalikite gaminio be priežiūros, kai žarna yra prijungta ir gaminys įjungtas.
- Kad sumažintumėte elektros smūgio pavojų, nedėkite gaminio į vandenį ar kitą skystį. Nedėkite ir nelaikykite prietaiso ten, kur jis gali nukristi į vonią ar plautuvę arba įkristi ten į trūktelėjus.
- Jei gaminys tinkamai neveikia arba žarna pradeda pratekėti, gaminio nebenaudokite.
- Gaminio nenaudokite ir neneškite, laikydami už žarnos.
- Visada atjunkite oro ir elektros tiekimo sistemas prieš vykdydami reguliavimo ir techninės priežiūros darbus, taip pat tada, kai įrenginiu nesinaudojate.
- Kasmet patikrinkite, ar gaminyje nėra įtrūkimų, angų ar kitų trūkumų, dėl kurių gaminys gali tapti nesaugus. Niekada nepajaukite ir negręžkite gaminyje skylių.
- Norėdami išvengti elektros smūgio pavojaus, saugokite įrenginį nuo lietaus. Įrenginį laikykite patalpoje.
- Šis gaminys skirtas naudoti tik namų ūkyje.
- Nenaudokite įrenginio vietoj kvėpavimo įrenginio.
- Niekada nenukreipkite suslėgto oro srovės į žmones ar gyvūnus. Būkite atsargūs ir nepūskite dulkių bei purvo

į save bei kitus asmenis. Vadovaudamiesi šia taisykle sumažinsite sunkių sužalojimų riziką.

- Apsaugokite savo plaučius. Jei dirbate dulkejoje patalpoje arba dirbant kyla dulkių, dėvėkite veido arba dulkių kaukę. Laikantis šio nurodymo, sumažinamas sunkių sužeidimų pavojus.
- Nenaudokite įrenginio chemikalams purkšti. Įkvėpę toksinių garų galite pakenkti savo plaučiams.
- Patikrinkite, ar nėra sugadintų dalių. Prieš toliau naudodamiesi kompresoriumi arba pneumatiniu įrankiu, sugadintą apsauginį įtaisą arba kitą dalį reikia kruopščiai apžiūrėti ir nustatyti, ar ji veiks tinkamai ir atliks numatytą funkciją. Patikrinkite, ar judamosios dalys sulgyjuotos ir sujungtos ir ar dalys nėra sulūžusios bei tinkamai pritvirtintos. Taip pat patikrinkite kitas sąlygas, kurios gali turėti įtakos gaminio darbiui. Pažeistą apsaugą arba kitą dalį reikia tinkamai suremontuoti arba pakeisti įgaliotajame techninės priežiūros centre. Laikantis šios taisyklės, sumažėja šoko, gaisro arba sunkaus sužalojimo rizika.
- Sprogimo rizika. Pūtimo metu atidžiai stebėkite daiktus.
- Norėdami pripūsti ne per daug, pūtimo metu naudokite patikimą slėgmatį ir reguliariai jį stebėkite. Ant kompresoriaus esantis slėgmatis pateikia apytikslę informaciją – jis nerodo tikslių verčių.
- Kas penkias (5) nepertraukiamo naudojimo minutes darykite penkių (5) minučių pertrauką, kad įrenginys atvėstų. Įrenginiui veikiant, niekada neužkimškite oro pūtimo arba oro išleidimo angų.
- Išsaugokite šias instrukcijas. Dažnai jas peržiūrėkite ir naudokitės jomis apmokydami kitus pompą ketinančius naudoti asmenis. Paskolinę šią pompą kitiems asmenims pridėkite ir šias instrukcijas.
- Įrankio darbo aplinkos temperatūra yra nuo 0 °C iki 40 °C.
- Įrankio saugojimo aplinkos temperatūra yra nuo 0 °C iki 40 °C.
- Rekomenduojama įkrovimo sistemų darbo aplinkos temperatūra yra nuo 10 °C iki 38 °C.

PAPILDOMI AKUMULIATORIAUS SAUGOS ĮSPĖJIMAI

- Siekdami išvengti trumpojo jungimo sukeltą gaisro pavojaus, sužalojimų arba produkto pažeidimų, neikiškite įrankio, keičiamo akumulatoriaus arba įkroviklio į skysčius ir pasirūpinkite, kad į prietaisus arba akumulatorius nepatektų jokių skysčių. Koroziją sukeltantys arba laidūs skysčiai, pvz., sūrus vanduo, tam tikri chemikalai ir balikliai arba produktai, kurių sudėtyje yra baliklių, gali sukelti trumpąjį jungimą.
- Baterijos darbinės aplinkos temperatūros diapazonas nuo 0 °C iki 40 °C.
- Baterijos sandėliavimo aplinkos temperatūros diapazonas nuo 0 °C iki 20 °C.

LIČIO BATERIJŲ GABENIMAS

Gabenkite bateriją pagal įmonės ir valstybinius reikalavimus ir taisykles.

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

GERAI IŠMANYKITE APIE GAMINĮ

Žiūrėti 55 psl.

1. Mygtukas su šviesos diodu
2. Skaitmeninis matuoklis
3. Paleidimo / sustabdymo mygtukas
4. Režimo / įjungimo mygtukas
5. Mygtukas (+)
6. Mygtukas (-)
7. Aukšto slėgio žarna
8. Oro pūtimo anga
9. Oro išleidimo anga
10. Didžiatūrė žarna
11. Antgalis su siuru prispaudimo vožtuvu
12. Platus antgalis
13. Antgalis su standartiniu prispaudimo vožtuvu
14. Adata sportiniams kamuoliams pripūsti
15. Srieginis ventilio adapteris
16. Kūgio formos adapteris
17. Baterijos gnybtas
18. Naudojimo instrukcija
19. Baterijos paketas
20. Įkroviklis

PRIEŽIŪRA

- Montuojant įrenginio dalis, atliekant jo reguliavimo, valymo, techninės priežiūros darbus arba juo nesinaudojant, jis visada privalo būti atjungtas nuo elektros tinklo. Atjungę įrenginį nuo elektros tinklo išvengsite netyčinio paleidimo, kuris gali tapti sunkaus susižalojimo priežastimi.
- Atlikdami techninę priežiūrą, naudokite tik originalias gamintojo atsargines dalis, priedus ir įtaisus. Kitų detalių naudojimas gali sukelti pavojų ar sugadinti įrankį.
- Valydami plastikines detales, nenaudokite tirpiklių. Daugelis plastikų jautrūs įvairių tipų komerciniams tirpikliams ir juos naudojant galima pažeisti plastikines detales. Valydami purvą, anglies dulkes ir kt. naudokite švarią šluostę.
- Stabdžių skysčiai, gazolinas ir benzino produktai, skvarbios alyvos ir pan. jokia būdu negali patekti ant

plastiko dalių. Juose yra chemikalų, kurie gali sugadinti, pažeisti arba susilpninti plastiką.

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

ŽENKLAI



Saugos perspėjimas

Li-Ion

Ličio jonų baterija



Nuolatinė srovė



Atidžiai perskaitykite instrukcijas prieš pradėdami naudoti mechanizma.



Skirta naudoti tik patalpose.



Susižaidimų pavojus. Sprogi medžiaga.



Kad išvengtumėte sužalojimų ar žalos, venkite sąlyčio su bet koku karštu paviršiumi.



Neišmeskite senų akumuliatorių, elektros ir elektroninės įrangos atliekų kartu su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis. Seni akumulatoriai, elektros ir elektroninės įrangos atliekas privaloma surinkti atskirai. Senos baterijos, akumulatoriai ir šviesos šaltinių atliekos turi būti pašalinti iš įrangos. Kur rasti surinkimo ir perdirbimo punktą ir kaip tinkamai utilizuoti seną įrenginį, kreipkitės į vietos valdžios įstaigą ar pardavėją. Atsižvelgiant į vietos teisės aktus, mažmenininkai gali būti įpareigoti nemokamai priimti atgal senus akumulatorius ir elektros bei elektroninės įrangos atliekas. Prisidėdami prie pakartotinio senų akumuliatorių ir elektros bei elektroninės įrangos atliekų panaudojimo ir perdirbimo padedate mažinti žaliavų poreikį. Senuose akumuliatoriuose, ypač tuose, kuriuose yra ličio, elektros ir elektroninės įrangos atliekose yra vertingų ir perdirbimui tinkamų medžiagų, kurios gali turėti neigiamą poveikį aplinkai ir žmonių sveikatai, jei nėra šalinamos aplinkai nekenksmingu būdu. Ištrinkite senuose prietaisuose esančius asmens duomenis, jei tokių buvo.

ET ORIGINAALJUHENDI TÕLGE

Pumba juures on peetud esmatähtsaks ohutust, töövõimet ja töökindlust.

OTSTARBEKOHANE KASUTAMINE

Kompressor on ette nähtud kõrgsurve- ja madalsurveelementide täispumpamiseks.

- Suure rõhu all olevate esemete, näiteks mootorratta-, auto- ja jalgratarehvide täispumpamine.
- Madala rõhu all olevate esemete, näiteks õhkmadratsite, täispuhutavate basseini ja parvede täispuhumine ja tühjendamine.

MÄRKUS: Õige rõhu kindlaksmääramisel juhendage toote dokumentatsioonist või tootel olevatest kleebistest.

Ärge kasutage toodet muuks otstarbeks.

⚠ HOIATUS! Lugege läbi kõik mehaanilise tööriista kohta esitatud ohuhoiatused ning tutvuge tööriista jooniste ja tehniliste andmetega. Kõigi allpool loetletud juhiste mittejärgimine võib põhjustada elektrilöögi, tulekahju ja/või raske vigastuse.

Hoidke kõik hoiatused ja juhised tulevikus vaatamiseks alles.

ÕHUPUMBA OHUTUSHOIATUSED

- Lõhkemisohu. Ärge eelseadistage toodet, mille tulemusel selle väljundrõhk on suurem kui pumbatava eseme märgitud maksimaalne rõhk. Ärge kasutage suuremat rõhku kui 160 PSI, 11 baari, 1100kPa.
- Veenduge, et voolik ei ole ummistunud või rebenenud. Keerudus või takerdunud voolikud võivad põhjustada tasakaalukaotust ja võivad vigastada saada.
- Ärge kunagi jätke töötavat seadet järelvalveta kui voolik on ühendatud.
- Elektrilöögi ohu vähendamiseks ärge asetage toodet vette ega muudesse vedelikesse. Ärge asetage seadet asukohta ega säilitage seda asukohas, kus see võib kukkuda või kust see võidakse tõmmata vanni või kraanikaussi.
- Lõpetage seadmega töötamine, kui see ei tööta nõuetekohaselt või voolik lekib.
- Ärge püüdke seadet voolikust tõmmata või tõsta.
- Enne toote reguleerimist või hooldamist või kui toodet ei kasutata, tuleb õhuvarustus ja elektritoided alati lahti ühendada.
- Kontrollige toodet kord aastas pragude, aukude ja muude puuduste suhtes, mis võivad põhjustada toote ohtlikuks muutumise. Ärge kunagi lõigake ega puurige tootesse auke.
- Et vähendada elektrilöögi ohtu, ärge jätke toodet vihma kätte. Hoiustage toodet siseruumides.
- Toode on mõeldud kasutamiseks ainult kodumajapidamises.
- Ärge kasutage toodet hingamisaparaadina.

- Ärge suunake kompressori õhujuga inimeste või loomade suunas. Hoolditakse selle eest, et tolm ja mustus ei paiskuks teie enda või teiste suunas. Selle reegli järgimine vähendab tõsiste vigastuste ohtu.
- Kaitske oma kopsusid. Tolmuse töö korral kandke näo- või tolumaski. Selle juhise järgimine vähendab raske kehavigastuse ohtu.
- Ärge kasutage toodet kemikaalide pihustamiseks. Mürgiste aurude sissehingamisel võivad teie kopsud kahjustada saada.
- Kontrollige kahjustatud osi. Enne pumba või puhuri edasist kasutamist peab kaitse või muu kahjustatud osa hoolikalt üle vaatama, et veenduda selle õiges ja ettenähtud toimimises. Kontrollige liikuvate osade joondust, liikuvate osade kinnikiilumist, osade purunemist, paigaldust ja kõiki muid tingimusi, mis võivad selle tööd mõjutada. Kahjustatud kaitse või muu osa tuleb tunnustatud hoolduskeskuse poolt korralikult parandada või asendada. Järgige seda reeglit elektrilöögi, tulekahju või tõsiste vigastuste ohu vähendamiseks.
- Lõhkemisohu. Täispumpamise ajal jälgige esemeid hoolikalt.
- Ülerrõhu ohu vähendamiseks kasutage täispumpamise ajal aeg-ajalt usaldusväärset manomeetrit. Pumba manomeeter on ainult vihjeks ja selle näit ei pruugi täpne olla.
- Laske tootel jahtuda viie (5) minuti jooksul, kui seda on pidevalt viis (5) minutit kasutatud. Töötamise ajal ärge blokeerige täispumpamise ega tühjendamise avasid.
- Hoidke käesolev juhend alles. Vaadake neid sageli ja kasutage neid teiste võimalike õhupumba kasutajate juhendamiseks. Kui laenate kellelegi selle õhupumba, laenake talle ka käesolevad juhised.
- Tööriista ümbritseva keskkonna temperatuur töö ajal jääb vahemikku 0 °C ja 40 °C.
- Tööriista ümbritseva keskkonna temperatuur hoiustamise ajal jääb vahemikku 0 °C ja 40 °C.
- Selle laadimissüsteemi soovitatav ümbritseva keskkonna temperatuur laadimise ajal on vahemikus 10 °C ja 38 °C.

AKU LISAOHUTUSJUHISED

- Et vähendada tulekahju ja kehaliste vigastuste ohtu ning lühisest tulenevat toote kahjustamist, ärge kunagi kastke tööriista, akut või laadijat vedelikesse ega laske neil vedelikega kokku puutuda. Korrodeeruvad või elektrit juhtivad vedelikud, nagu soolvesi, teatud kemikaalid ja pleegitusained või pleegitusaineid sisaldavad tooted, võivad põhjustada lühisid.
- Akut ümbritseva keskkonna temperatuur kasutamise ajal on vahemikus 0 °C–40 °C.
- Akut ümbritseva keskkonna temperatuur ladustamise ajal on vahemikus 0 °C–20 °C.

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 klemme voolu mittejuhtivate isoleerkatete või teibiga. Ärge transportige pragunenud või lekkivaid akusid. Küsige lisateavet transportettevõttelt.

ÕPPIGE OMA TOODET TUNDMA

Vt lk 55.

1. LED-tule nupp
2. Digimõõdik
3. Käivitamise/peatamise nupp
4. Režiimi-/toitenupp
5. (+) Nupp
6. (-) Nupp
7. Kõrgsurvevoolik
8. Täispumpamise ava
9. Tühjendamise ava
10. Suure mahuga voolik
11. Kitsas tangventiiliiga otsak
12. Lai otsik
13. Standardne tangventiili otsik
14. Spordipalli nõel
15. Sportventiili adapter
16. Koonusekujuline adapter
17. Aku ühenduspesa
18. Kasutusjuhend
19. Aku
20. Laadija

HOOLDUS

- Toode ei tohi kunagi olla toiteallikaga ühendatud osade kokkupanemisel, reguleerimisel, puhastamisel, hoolduse ajal või siis, kui toodet ei kasutata. Toote eemaldamine toitevõrgust hoiab ära ootamatu käivitumise, mis võib põhjustada raskeid vigastusi.
- Kasutage teenindamisel ainult tootja originaalvaruosi, tarvikuid ja tööorganeid. Muude osade kasutamine võib tekitada ohuolukorra ja põhjustada seadme vigastumise.
- Vältige plastosade puhastamisel lahustite kasutamist. Enamik plaste on tundlikud kaubandusvõrgust saadaolevate lahustite suhtes ja võivad nende mõjul oma omadusi kaotada. Tolmust, õlist, määrdet ja muust mustusest puhastamiseks kasutage puhast riidelappi.
- Ärge laske plastosadel mitte mingil juhul sattuda kokkupuutesse auto pidurivedeliku, bensiini, bensiinipõhiste toodete, immutusõlidega või muude samalaadsete vedelikega. Kemikaalid võivad kahjustada, nõrgendada või hävitada plastiku, mis võib omakorda põhjustada vigastusi kasutajale.
- Kõik remonttööd tuleb lasta teha volitatud hoolduskeskuses, et tagada masina ohutus ja tööõime.

SÜMBOLID



Ohuhoiatus

Li-Ion

Liitumioonaku



Alalisvool



Enne seadme kasutamist lugege palun kasutusjuhend hoolega läbi.



Ainult siseruumides kasutamiseks.



Kehavigastuse oht. Plahvatusohtlik materjal.



Vigastuste või kahjustuste ohu vähendamiseks vältige kokkupuudet kuumade pindadega.



Ärge kõrvaldage kasutatud patareisid ning elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid sortimata olmejäätmetena. Kasutatud patareisid ning elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid tuleb koguda eraldi. Patareijäätmed, akujäätmed ja jäätmetest valgusallikad tuleb seadmetest eemaldada. Taaskasutusnõuannete ja kogumispunktiga seotud teabe saamiseks pöörduge kohaliku omavalitsuse või edasimüüja poole. Kohalike eeskirjade kohaselt võib jaemüüjatel olla kohustus kasutatud patareisid ning elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmed tasuta tagasi võtta. Teie panus patareide ning elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete korduskasutamisse ja ringlussevõttu aitab vähendada toorainete nõudlust. Patareijäätmed, mis sisaldavad eelkõige liitiumi, ning elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmed sisaldavad väärtuslikke ja ringlussevõetavaid materjale, mis võivad keskonda ja inimeste tervist kahjustada, kui neid ei kõrvaldata keskkonnasäästlikul viisil. Olemasolul kustutage jäätmeseadmest isikuandmed.

Vodeću ulogu u dizajnu Vašeg napuhivača/ispuhivača imaju sigurnost, performanse i pouzdanost.

NAMJENA

Zračna je pumpa namijenjena za napuhivanje predmeta pod visokim tlakom i niskim tlakom.

- Primjeri napuhivanja predmeta pod visokim tlakom obuhvaćaju gume za motore, automobile i bicikle.
- Pod napuhivanjem i ispuhivanjem predmeta pod niskim tlakom obuhvaćeni su zračni madraci, oprema za plažu i bazen na napuhivanje te čamci ili splavovi.

NAPOMENA: Pogledajte dokumentaciju proizvoda ili tablice na predmetu kako biste upuhivali točan tlak.

Proizvod ne koristite ni za kakvu drugu svrhu.

⚠ UPOZORENJE! Pažljivo pročitajte sva upozorenja, upute i specifikacije priložene uz alat i pogledajte crteže. U slučaju nepoštivanja uputa u priručniku može doći do električnog udara i/ili ozbiljnih tjelesnih ozljeda.

Sačuvajte ova upozorenja i upute kako biste ih naknadno mogli konzultirati.

SIGURNOSNA UPOZORENJA PRI UPOTREBI ZRAČNE PUMPE

- Rizik od pucanja. Nemojte unaprijed postaviti proizvod tako da rezultira izlaznim tlakom većim od označenog maksimalnog tlaka predmeta koji se napuhuje. Nemojte upotrebljavati pri tlaku većem od 160 PSI, 11 bara, 1100 kPa.
- Provjerite je li crijevo slobodno od prepreka ili panjeva. Zapletena ili zamršena crijeva mogu uzrokovati gubitak ravnoteže ili uporišta i mogu se oštetiti.
- Nikada ne ostavljajte proizvod bez nadzora kad je je crijevo priključeno i radi.
- Da biste smanjili rizik od strujnog udara, proizvod nemojte stavljati u vodu ni u druge tekućine. Uređaj nemojte stavljati na mjesta gdje bi mogao pasti ili biti povučen u kadu ili umivaonik niti ga na takvim mjestima skladištiti.
- Ako uređaj ne radi pravilno ili dolazi od propuštanja crijeva, prekinite korištenje proizvoda.
- Nemojte pokušavati povući ili nositi proizvod za crijevo.
- Uvijek odspojite dovod zraka i električne energije prije podešavanja, servisiranja proizvoda ili kada nije u upotrebi.
- Proizvod svake godine pregledajte i provjerite nema li pukotina, rupa veličine igle ili drugih nedostataka koji bi mogli uzrokovati nesigurnost proizvoda. Proizvod nikada nemojte rezati ni na njemu bušiti rupe.
- Kako biste smanjili rizik od strujnog udara, proizvod nemojte izlagati kiši. Proizvod čuvajte u zatvorenom prostoru.
- Proizvod je namijenjen samo za korištenje u kućanstvu.
- Proizvod ne koristite kao uređaj za disanje.

- Nikada ne usmjeravajte mlaznicu komprimiranog zraka prema ljudima ili životinjama. Pazite da ne ispuhujete prašinu i prljavštinu prema sebi ili drugima. Pridržavanjem ovog pravila smanjit ćete rizik od teške ozljede.

- Zaštitite svoja pluća. Ako se pri radu stvara prašina, nosite masku za lice ili masku za zaštitu od prašine. Slijedite li ovo pravilo smanjit ćete opasnost od ozbiljnih ozljeda.

- Ovaj proizvod ne koristite za prskanje kemikalija. Vaša pluća mogu se oštetiti udisanjem otrovnih para.

- Provjerite nema li oštećenih dijelova. Prije nego što nastavite koristiti napuhivač/ispuhivač ili zračni alat, obavezno prvo pažljivo pregledajte štitnik ili drugi dio kako biste utvrdili radi li ispravno i obavlja li pravilno svoju funkciju. Provjerite jesu li pomični dijelovi dobro poravnati te jesu li dobro povezani, nisu li neki od dijelova slomljeni, jesu li dobro postavljeni te nema li nekih drugih stanja koja bi mogla utjecati na rad. Štitnike ili druge oštećene dijelove treba pravilno popraviti ili zamijeniti ovlaštenu servisnu centar. Pridržavanjem tog pravila smanjit ćete rizik od udara, požara ili teških ozljeda.

- Rizik od pucanja. Pažljivo pratite predmete tijekom napuhavanja.

- Kako biste smanjili rizik od prekomjernog napuhavanja, tijekom napuhavanja periodično koristite pouzdani mjerac tlaka. Mjerac tlaka na napuhivaču/ispuhivaču služi samo za referencu i ne prikazuje obvezno točne vrijednosti.

- Pustite proizvod da se hladi pet (5) minuta nakon svakih pet (5) minuta neprekidne uporabe. Tijekom rada nikada nemojte napuhavati ili ispuhivati izlazne otvore.

- Sačuvajte ove upute. Često ih pregledavajte i koristite ih da biste podučili druge osobe koje koriste ovu zračnu pumpu. Ako nekome posudite ovu zračnu pumpu, posudite im i upute.

- Raspon temperature okoliša za alat za vrijeme rada je između 0 °C i 40 °C.

- Raspon temperature okoliša za skladištenje alata je između 0 °C i 40 °C.

- Preporučeni raspon temperatura okoliša za sustav punjača za vrijeme punjenja je između 10 °C i 38 °C.

DODATNA SIGURNOSNA UPOZORENJA ZA BATERIJU

- 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 prodiru nikakve tekućine. Korozirajuće ili vodljive tekućine kao slana voda, određene kemikalije i sredstva za bijeljenje ili proozvodi koji sadrže sredstva bijeljenja, mogu prouzročiti kratak spoj.

- Raspon temperatura okoliša za bateriju za vrijeme uporabe je između 0 °C i 40 °C.
- Raspon temperatura okoliša za pohranu baterije je između 0 °C i 20 °C.

TRANSPORTIRANJE LITIJUMSKIH BATERIJA

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

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

- Nikada ne dopustite kontakt plastičnih dijelova s tekućinom za kočnice, benzinom, proizvodima na bazi petroleja, sredstvima za odmašćivanje, idr. Kemikalije mogu oštetiti, oslabiti ili uništiti plastiku što može dovesti do ozbiljnih osobnih ozljeda.
- Radi veće sigurnosti i pouzdanosti, sve popravke treba izvoditi ovlašteni servisni centar.

SIMBOLI



Sigurnosno upozorenje

Li-Ion

Litij-ionska baterija



Istosmjerna struja



Molimo da pažljivo pročitate upute prije pokretanja stroja.



Pouze pro použiti v domě.



Opasnost od ozljeda. Eksplozivni materijal.



Kako biste smanjili rizik od tjelesnih ozljeda ili oštećenja opreme, izbjegavajte kontakt s vrućim površinama.



Otpadne akumulatore, otpadnu električnu i elektroničku opremu nemojte odlagati kao nesortirani komunalni otpad. Otpadni akumulatori i otpadna električna i elektronička oprema moraju se prikupljati odvojeno. Otpadne baterije, otpadni akumulatori i izvori svjetla moraju se ukloniti iz opreme. Od lokalnih nadležnih tijela ili trgovca zatražite savjete koji se odnose na recikliranje i mjesto za skupljanje otpada. U skladu s lokalnim propisima, trgovci u maloprodaji imaju obvezu besplatnog preuzimanja otpadnih baterija i otpadne električne i elektroničke opreme. Vaš doprinos ponovnoj upotrebi i recikliranju otpadnih baterija i otpadne električne i elektroničke opreme pomaže u smanjenju potrebe za sirovinama. Otpadne baterije, osobito one koje sadrže litij i električna i elektronička oprema sadrži i vrijedne materijale koje je moguće reciklirati, koji mogu negativno utjecati na okoliš i ljudsko zdravlje, ako se ne uklanja na način ekološki sukladan s okolišem. Izbršite osobne podatke iz otpadne opreme, ako ih ima.

UPOZNAJTE SVOJ PROIZVOD

Pogledajte stranicu 55.

1. Gumb LED svjetla
2. Digitalni mjerač
3. Tipka za pokretanje/zaustavljanje
4. Gumb za uključivanje/odabir načina rada
5. Tipka (+)
6. Tipka (-)
7. Visokotlačno crijevo
8. Otvor za napuhavanje
9. Otvor za ispuhavanje
10. Crijevo visokog volumena
11. Uska mlaznica ventila
12. Široka mlaznica
13. Standardna mlaznica ventila
14. Igla za sportsku loptu
15. Adapter presta ventila
16. Stožasti adapter
17. Ulaz za bateriju
18. Priručnik za rukovatelja
19. Baterija
20. Punjač

ODRŽAVANJE

- Proizvod se nikada ne smije spajati na izvor napajanja prilikom sastavljanja dijelova, prilagodavanja, čišćenja, postupaka održavanja ili kada proizvod nije u upotrebi. Isključivanjem proizvoda s izvora napajanja sprečavaju se slučajna pokretanja proizvoda koja mogu prouzročiti ozbiljne tjelesne ozljede.
- Prilikom servisiranja, koristite samo originalne zamjenske dijelove, dodatni pribor i priključke od proizvođača. Korištenje nekih drugih dijelova može dovesti do opasnosti ili uzrokovati oštećenje alat.
- 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. Za uklanjanje nečistoća, prašine, ulja masti i drugog upotrebljavajte čistu krpu.

Tlačilka je zasnovana za zagotavljanje najvišje ravni varnosti, učinkovitosti in zanesljivosti delovanja.

NAMEN UPORABE

Zračna črpalka je namenjena polnjenju visokotlačnih in nizkotlačnih izdelkov.

- Polnjenje visokotlačnih izdelkov, na primer pnevmatik, motornih koles, avtomobilov in koles.
- Polnjenje in praznjenje nizkotlačnih izdelkov, na primer zračnih blazin, napihljivih pripomočkov za bazene in napihljive čolnice.

OPOMBA: Za pravilen tlak glejte dokumentacijo izdelka ali nalepke na izdelku, ki ga napihujete.

Izdelka ne uporabljajte v nobene druge namene.

⚠ OPOZORILO! Preberite vsa varnostna opozorila, navodila, ilustracije in specifikacije, ki so priložene temu električnemu orodju. Neupoštevanje vseh spodaj navedenih navodil lahko privede do električnega udara, požara in/ali hude poškodbe.

Shranite vsa opozorila in navodila za kasnejšo uporabo.

VARNOSTNA OPOZORILA ZRAČNE ČRPALKE

- Nevarnost poka. Izdelka predhodno ne nastavite tako, da bi izhodni tlak presegal označen najvišji tlak izdelka, ki ga želite napolniti. Ne uporabljajte pri tlakih, višjih od 160 PSI/11 bar/1100 kPa.
- Preverite, da ni ovir ali nevarnosti za poškodbo cevi. Zaradi zapletenih ali zavozlanih cevi lahko izgubite ravnotežje in se poškodujete.
- Izdelka nikoli ne pustite brez nadzora, ko je cev priključena in deluje.
- Za zmanjšanje nevarnosti električnega udara, izdelka ne odlagajte v vodo ali drugo tekočino. Naprave ne odlagajte in ne shranjujte na mestih, kjer lahko pade ali ga lahko povlečete v kad ali korito.
- Izdelka ne uporabljajte več, če ta ne deluje dobro ali če cev pušča.
- Ne vlečite ali nosite izdelka za cev.
- Pred nastavljanjem in servisiranjem izdelka ali ko izdelek ni v uporabi, vedno odklopite dovod zraka in napajanje.
- Izdelek vsakoletno preverjajte zaradi morebitnih razpok, luknjic ali drugih morebitnih pomanjkljivosti, ki bi lahko povzročili nevarno delovanje izdelka. V izdelek ne izrezujte ali vrtajte lukenj.
- Za zmanjšanje nevarnosti električnega udara izdelka ne izpostavlajte dežju. Izdelek hranite v zaprtem prostoru.
- Izdelek je predviden samo za uporabo v gospodinjstvih.
- Ne uporabljajte izdelka kot dihalno napravo.

- Nikoli ne usmerite curka kompresiranega zraka v ljudi ali živali. Bodite pazljivi in prahu ter umazanije ne pihajte vase ali v druge osebe v okolici. Tako se lahko izognete resnim poškodbam.
- Zaščitite pljuča. Če med delom nastaja prah, uporabljajte tudi zaščitno masko. Če sledite temu navodilu, boste zmanjšali tveganje pred hudimi poškodbami.
- Ne uporabljajte izdelka za pršenje kemikalij. Če vdihavate strupene hlape, lahko pride do poškodb pljuč.
- Preverite poškodovane dele. Preden nadaljujete z uporabo tlačilke ali zračnega orodja, morate poškodovani ščitnik ali drug del natančno preveriti, da ugotovite, ali pravilno deluje skladno s svojim namenom. Preverite poravnava gibljivih delov, blokado gibljivih delov, poškodbe delov, namestitvev in druga stanja, ki lahko vplivajo na delovanje izdelka. Ščitnik ali kateri drug poškodovan del mora pravilno popraviti ali zamenjati pooblaščen servisni center. Tako se lahko izognete nevarnosti udara, požara ali resnim poškodbam.
- Nevarnost poka. Predmete med polnjenjem previdno opazujte.
- Za zmanjšanje tveganja prekomerne napolnitve med polnjenjem občasno uporabite zanesljiv manometer. Manometer na tlačilki je zagotovljen zgolj za referenco in ne prikazuje nujno natančnih vrednosti.
- Izdelek naj se hladi pet (5) minut po vsakih petih (5) minutah neprekinjene uporabe. Med delovanjem nikoli ne ovirajte polnilnih ali odvajalnih šob.
- Shranite ta navodila. Pogosto si jih oglejte in jih uporabite za učenje drugih, ki bi lahko to črpalko uporabljali. Če to črpalko nekomu posodite, mu priložite tudi ta navodila.
- Temperatura okolja delovanja orodja je med 0 °C in 40 °C.
- Temperatura okolja za shranjevanje orodja je med 0 °C in 40 °C.
- Priporočena temperatura okolja za polnilni sistem med polnjenjem je med 10 °C in 38 °C.

DODATNA VARNOSTNA OPOZORILA ZA BATERIJO

- V izogib, s kratkim stikom povzročene nevarnosti požara, poškodb ali okvar na proizvodu, orodja, izmenljivega akumulatorja ali polnilne naprave ne potaplajte v tekočine in poskrbite, da ne bo prihajalo do vdora tekočin v naprave in akumulatorje. Korozivne ali prevodne tekočine, kot so slana voda, določene kemikalije in belila ali proizvodi, ki le ta vsebujejo, lahko povzročijo kratek stik.
- Temperatura okolja za baterijo (izdelek) je med 0 °C in 40 °C.
- Temperatura okolja za shranjevanje baterije je med 0 °C in 20 °C.

PREVAŽANJE LITIJEVIH AKUMULATORJEV

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

Upošteвайте 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 izolacijskim pokrovčki ali trakom. Ne prevažajte poškodovanih akumulatorjev oz. akumulatorjev, ki puščajo. Za nadaljnje informacije se obrnite na posredništvo.

SPOZNAJTE SVOJ IZDELEK

Glej stran 55.

1. Gumb za lučko LED
2. Digitalni merilnik
3. Gumb za vklop/izklop
4. Gumb za način/vklop
5. Gumb (+)
6. Gumb (-)
7. Visokotlačna cev
8. Šoba za polnjenje
9. Šoba za praznjenje
10. Gibka cev z visokim pretokom
11. Ozka šoba za ventile
12. Široki nastavek
13. Standardna šoba za ventile
14. Iгла za športno žogo
15. Adapter za ventil Presta
16. Stožčasti adapter
17. Priklop za bateriji
18. Priročnik za uporabo
19. Baterija
20. Polnilec

VZDRŽEVANJE

- Izdelek med sestavljanjem delov, prilagajanjem, čiščenjem, vzdrževanjem ali ko ni v uporabi nikoli ne sme biti priključen na vir napajanja. Če izdelek izklopite iz napajanja, preprečite nenameren zagon, ki bi lahko povzročil resne telesne poškodbe.
- Za servisiranje uporabljajte le proizvajalčeve originalne nadomestne dele, dodatke in nastavke. Uporaba drugih delov lahko pomeni tveganje ali povzroči škodo na izdelku.
- Pri čiščenju plastičnih delov se izogibajte topilom. Večina vrst plastik se lahko pri uporabi različnih komercialnih topil poškoduje. Za odstranjevanje umazanije, saj in podobnega uporabljajte čisto krpo.
- Zavorna tekočina, gorivo, izdelki na osnovi nafte, prodirajoče olje ipd. nikoli ne smejo priti v stik s plastičnimi deli. Kemikalije lahko poškodujejo, oslabijo ali uničijo plastiko, kar lahko ima za posledico tudi resne telesne poškodbe.

- Zaradi večje varnosti in zanesljivosti naj vsa popravila izvaja pooblaščen servisni center.

SIMBOLI



Varnostno opozorilo

Li-Ion

Litij-ionski baterijski sklop



Enosmerni tok



Prosimo, da si pred zagonom naprave pozorno preberete navodila.



Samo za uporabo v zaprtih prostorih.



Nevarnost poškodb. Eksplozivni material.



Za zmanjšanje nevarnosti telesne poškodbe ali poškodbe predmetov preprečite stik z vročimi površinami.



Odpadnih baterij in odpadne električne in elektronske opreme ne odlagajte med nesortirane gospodinjne odpadke. Odpadne baterije in odpadno električno in elektronsko opremo je treba zbirati ločeno. Odpadne baterije, odpadne akumulatorje in svetlobne vire je treba odstraniti iz opreme. Glede recikliranja in zbirališča se posvetujte z lokalnim organom ali prodajalcem. Skladno z lokalnimi predpisi morajo trgovci na drobno odpadne baterije in odpadno električno in elektronsko opremo morda brezplačno prevzeti. Vaš prispevek k ponovni uporabi in recikliranju odpadnih baterij in odpadne električne in elektronske opreme pomaga zmanjšati zahteve po surovinah. Odpadne baterije, predvsem tiste, ki vsebujejo litij, in odpadna električna in elektronska oprema vsebujejo dragocene materiale in materiale, ki jih je mogoče reciklirati, in lahko v primeru, da se ne odložijo na način, skladen z okoljem, negativno vplivajo na okolje in zdravje ljudi. Če so v odpadni opremi shranjeni osebni podatki, jih izbršite.

Bezpečnosť, efektívnosť a spoľahlivosť boli prvoradá pri navrhovaní vášho veľkoobjemového kompresora na nafukovanie.

ÚČEL POUŽITIA

Hustič je určený na hustenie vysokotlakových a nízkotlakových položiek.

- Na hustenie vysokotlakových položiek, ako sú pneumatiky motocyklov, automobilov a bicyklov.
- Na hustenie a vypúšťanie nízkotlakových položiek, ako sú nafukovacie matrace, nafukovačky do bazéna a nafukovacie člny.

POZNÁMKA: Správny tlak pre nafukovanú položku nájdete v dokumentácii k produktu alebo na príslušnom štítku.

Výrobok nepoužívajte na žiadne iné účely.

⚠ VAROVANIE! Prečítajte si všetky výstrahy, pokyny, vyobrazenia a špecifikácie dodané k tomuto elektrickému nástroju. Nedodržanie nižšie uvedených pokynov môže mať za následok úraz elektrickým prúdom, vznik požiaru alebo vážne poranenie.

Odložte všetky upozornenia a pokyny použité v budúcnosti.

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA PRE HUSTIČKU

- Riziko prasknutia. Nenastavujte na výrobku predvolbu tak, aby bol jeho výstupný tlak vyšší než vyznačený maximálny tlak položky na nahustenie. Nepoužívajte pri tlaku vyššom ako 160 psi, 11 bar, 1100 kPa.
- Skontrolujte, či v hadici nie sú prekážky alebo upchatia. Zamotané alebo zauzlené hadice môžu spôsobiť stratu rovnováhy alebo opory nôh a môžu byť nebezpečné.
- Produkt nikdy nenechávajte bez dozoru s pripojenou hadicou a v činnosti.
- Aby ste znížili riziko úrazu elektrickým prúdom, nevkladajte výrobok do vody alebo inej kvapaliny. Neumiestňujte ani neukladajte spotrebič na miesta, kde by mohol spadnúť alebo byť vtiahnutý do vane alebo umývadla.
- Ak produkt nefunguje správne alebo hadica netesní, prerušte prácu s produktom.
- Produkt neťahajte ani neprenášajte za hadicu.
- Pred úpravami a údržbou alebo keď sa nepoužíva, vždy odpojte prívod vzduchu a napájanie.
- Každoročne výrobok skontrolujte, či na ňom nie sú praskliny, diery po kolíkoch alebo iné nedostatky, ktoré by mohli spôsobiť, že sa výrobok stane nebezpečným. Do výrobku nikdy nevyrezávajte ani nevrtajte otvory.
- Aby ste predišli riziku zasiahnutia elektrickým prúdom, nevystavujte tento výrobok účinkom dažďa. Výrobok skladujte vnútri.
- Tento výrobok je určený len na domáce použitie.
- Výrobok nepoužívajte ako pomôcku na dýchanie.

- Prúd stlačeného vzduchu nikdy nesmerujte na osoby či zvieratá. Dbajte na to, aby ste nefúkali prach smerom k sebe či iným osobám. Dodržiavaním tohto pravidla sa zníži riziko vážneho zranenia.
- Chráňte si pľúca. Ak je prevádzka prašná, noste masku na tvár alebo proti prachu. Pri dodržaní tohto pravidla znižujete riziko závažného poranenia.
- Výrobok nepoužívajte na striekanie chemikálií. Vaše pľúca by sa mohli pri vdýchnutí toxických výparov poškodiť.
- Skontrolujte poškodené súčasti. Pred ďalším použitím kompresora na nafukovanie alebo iného náradia na vzduch musí byť chránič či iná poškodená časť pozorne skontrolovaná, aby sa dalo určiť, či bude správne fungovať a plniť svoj účel. Skontrolujte, či sú pohyblivé časti zarovnané, či nie sú zablokované, či nie sú zlomené, prípevnenie a či neexistujú iné okolnosti, ktoré by mohli ovplyvniť ich funkciu. Poškodený kryt alebo iný diel by mal byť riadne opravený alebo vymenený v autorizovanom servisnom stredisku. Dodržiavaním tohto pravidla znížite riziko úrazu elektrickým prúdom, požiaru alebo vážneho zranenia.
- Riziko prasknutia. Počas nafukovania pozorne sledujte predmety.
- Aby ste znížili riziko nadmerného nafúknutia, počas nafukovania pravidelne používajte tlakomer. Tlakomer na kompresore na nafukovanie je len pomocný a nezáväzný, pretože neukazuje presné hodnoty.
- Po každých piatich (5) minútach nepretržitého používania nechajte výrobok počas piatich (5) minút vychladnúť. Počas prevádzky nikdy neblokujte otvory na nafukovanie či vyfukovanie.
- Uschovajte si tieto inštrukcie. Pravidelne si ich prezerajte a používajte ich, aby ste počuli ostatných, ktorí môžu používať túto hustičku. Ak niekomu požičiate túto hustičku, požičajte tiež tieto pokyny.
- Rozsah okolitej teploty počas prevádzkovania náradia je 0 °C až 40 °C.
- Rozsah okolitej teploty počas skladovania náradia je 0 °C až 40 °C.
- Odporúčaný rozsah okolitej teploty pre nabíjací systém počas nabíjania je 10 °C až 38 °C.

DOPLNKOVÉ BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY PRE BATERIU

- 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 bieliace prostriedky alebo výrobky, ktoré obsahujú bielidlo, môžu spôsobiť skrat.
- Rozsah okolitej teploty počas používania batérie je 0 °C až 40 °C.
- Rozsah okolitej teploty počas skladovania batérie je 0 °C až 20 °C.

PREPRAVA LÍTIOVÝCH AKUMULÁTOROV

Akumulátor prepravujte v súlade s miestnymi smernicami a nariadeniami.

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

OBOZNÁMTE SA S VAŠIM PRODUKTOM

Vid' strana 55.

1. Tlačidlo LED svetla
2. Digitálny tlakomer
3. Tlačidlo Start/Stop
4. Tlačidlo na výber režimu/hlavný vypínač
5. Tlačidlo (+)
6. Tlačidlo (-)
7. Hadica vysokého tlaku
8. Port na nafukovanie
9. Port na vypúšťanie vzduchu
10. Vysokoobjemová hadica
11. Nástavec pre úzky uzatvárací ventil
12. Široká dýza
13. Dýza na štandardný uzatvárací ventil
14. Ihla na nafukovanie športových lôpt
15. Adaptér pre ventil Presta
16. Kuželový adaptér
17. Otvor na akumulátory
18. Návod na obsluhu
19. Súprava batérie
20. Nabíjačka

ÚDRŽBA

- Výrobok nesmie byť nikdy pripojený k zdroju napájania pri vykonávaní montáže dielov, nastavovaní, čistení, údržbe alebo keď sa výrobok nepoužíva. Odpojenie výrobku od zdroja napájania zabráni náhodnému spusteniu, ktoré by mohlo spôsobiť vážne poranenie.
- Pri servise používajte len originálne náhradné diely, príslušenstvo a nástavce výrobcu. Použitie iných dielov môže predstavovať riziko alebo spôsobiť poškodenie produktu.
- Vyhýbajte sa použitiu rozpúšťadiel pri čistení plastových častí. Veľšina plastických materiálov je obzvlášť citlivá na rozličné vrstvy komerčialno dostupných topil in jich z njihovo uporabo lahko poškodujemo. Na odstránenie špiny, uhlíkového prachu a pod. použite čisté tkaniny.
- Dbajte na to, aby do kontaktu s plastovými dielmi nikdy neprišli do kontaktu brzdové kvapaliny, benzín, ropné produkty, prenikavé oleje a pod. Chemikálie môžu poškodiť, oslabiť, alebo zničiť plastové časti a tak spôsobiť vážne zranenie.
- Pre vyššiu bezpečnosť a spoľahlivosť sa musia všetky opravy vykonávať v autorizovanom servisnom centre.

SYMBOLY



Buďte ostražití

Li-Ion

Lítium-iónová batéria



Jednosmerný prúd



Pred zapnutím zariadenia si prosím prečítajte inštrukcie.



Určené len na vnútorné použitie.



Riziko poranenia. Explosívny materiál.



Aby ste znížili riziko poškodenia, zabráňte kontaktu s horúcim povrchom.



Odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia nelikvidujte ako netriedený komunálny odpad. Odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia sa musia zbierať separovane. Odpadové batérie, odpadové akumulátory a svetelné zdroje treba z výrobu vybrať. Pokyny na recykláciu a miesta recyklácie zistíte u svojho miestneho orgánu alebo predajcu. Podľa miestnych predpisov môžu mať maloobchodníci povinnosť bezplatne prevziať odpadové batérie a akumulátory a odpadové elektrické a elektronické zariadenia. Váš príspevok k opätovnému použitiu a recyklácii odpadových batérií a akumulátorov a odpadových elektrických a elektronických zariadení pomáha znižovať dopyt po surovinách. Odpadové batérie a akumulátory, konkrétne tie, ktoré obsahujú lítium, a odpadové elektrické a elektronické zariadenia obsahujú cenné a recyklovateľné materiály, ktoré môžu mať nepriaznivý vplyv na životné prostredie a ľudské zdravie, ak sa nelikvidujú ekologicky vhodným spôsobom. Odstráňte prípadné osobné údaje z odpadového zariadenia.

Безопасността, производителността и надеждността са аспектите, на които е отделен най-голям приоритет при проектирането на вашата помпа.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Помпата за въздух предназначена за надуване на артикули под високо и ниско налягане.

- Напомпване на артикули под високо налягане, като например гуми за мотоциклети, автомобили и велосипеди.
- Надуване и изпускане на въздух на артикули под ниско налягане, като надуваеми матраци, надуваеми басейни и лодки.

ЗАБЕЛЕЖКА: Информация за правилното налягане можете да намерите в документацията на продукта или етикетите на артикула, който трябва да бъде напомпан.

Продуктът не трябва да се използва за каквато и да е друга цел.

⚠ Предупреждение! Прочетете всички предупреждения за безопасност инструкции, илюстрации и спецификации, предоставени с този електрически инструмент. Неспазването на всички инструкции, посочени по-долу, може да доведе до токов удар, пожар и/или сериозно нараняване.

Съхранявайте всички предупреждения и инструкции за бъдещи справки.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ НА ПОМПАТА ЗА ВЪЗДУХ

- Риск от спукване. Не извършвайте предварителни настройки на продукта, в резултат на които изходното му налягане трябва да бъде по-високо от отбелязаното максимално налягане на изделието, което трябва да бъде напомпано. Не използвайте при налягане, по-високо от 160 PSI, 11 Bar, 1100 kPa.
- Уверете се, че маркучът не е запушен или повреден. Заплетените или усукани маркучи могат да доведат до загуба на равновесие или опора и могат да се повредят.
- Никога не оставяйте продукта без надзор, докато работи, а маркучът все още е свързан.
- За да намалите риска от токов удар, не поставяйте продукта във вода или друга течност. Не поставяйте и не съхранявайте уреда на места, където може да падне или да бъде издърпан във вана или мивка.
- Спрете използването на уреда, ако той не функционира правилно, а от маркуча изтича въздух.
- Не се опитвайте да дърпате или да пренасяте уреда, държейки го за маркуча.
- Винаги изключвайте подаването на въздух и електрозахранването, преди да извършвате настройки и сервизно обслужване или когато не използвате уреда.
- Ежегодно проверявайте продукта за пукнатини, дупки или други несъвършенства, които могат да доведат до опасност за продукта. Никога не режете и не пробивайте дупки в продукта.
- За да намалите опасността от електрически удар, не го излагайте на дъжд. Съхранявайте продукта на закрито.

- Продуктът е предназначен за домашна употреба.
- Не използвайте продукта като устройство за дишане.
- Никога не насочвайте състен въздух и не издухвайте прах към хора или животни. Внимавайте да не издухате прах или мръсотия към себе си или към други хора. Спазването на това правило ще намали риска от сериозни наранявания.
- Защитете белите си дробове. Носете маска за лице или маска против прах, ако се генерира прах при работа с уреда или работите в запрашена среда. Като следвате това правило ще намалите опасността от сериозни наранявания.
- Не използвайте продукта за разпръскване на химични вещества. Белите ви дробове може да увредят от вдихването на токсични изпарения.
- Проверете повредените части. Преди да продължите да използвате помпата или инструмент за състен въздух, предпазителят или друг компонент, който е повреден, трябва да се провери внимателно, за да се определи дали ще работи правилно и дали ще изпълнява функциите си по предназначение. Проверете за подравняване на движещите се части, свързането на движещите се части, счупване на части, монтиране и всякакви други условия, които могат да повлияят на работата ѝ. Повреденият предпазител или друга част трябва да бъдат правилно ремонтирани или заменени от оторизиран сервизен център. Спазването на това правило ще намали риска от токов удар, пожар или сериозно нараняване.
- Риск от спукване. Внимателно наблюдавайте предметите по време на напомпането.
- За да намалите риска от прекомерно напомпване, използвайте надежден датчик за налягането. Датчикът за налягане на помпата е само с указателна цел и поради това не се гарантира показването на точни стойности.
- Изчакайте продукта да се охлади за пет (5) минути на след всеки пет (5) минути непрекъсната употреба. Никога не препречвайте отворите за напомпване или изпомпване по време на работа.
- Запазете това ръководство. Често ги преглеждайте и ги използвайте, за да инструктирате други лица, които могат да използват тази помпа за въздух. Ако дадете на някого тази помпа за въздух, дайте му и тези инструкции.
- Диапазонът на околната температура при работа с инструмента е между 0 °C и 40 °C.
- Диапазонът на околната температура при съхранение на инструмента е между 0 °C и 40 °C.
- Препоръчителният диапазон на околната температура при зареждане със зарядната система е между 10 °C и 38 °C.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ЗА БАТЕРИЯТА

- 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.
- Диапазонът на околната температура при използване на батерията е между 0 °C и 40 °C.
- Диапазонът на околната температура при съхранение на батерията е между 0 °C и 20 °C.

ТРАНСПОРТИРАНЕ НА ЛИТНИЕВИ БАТЕРИИ

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

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

- В никакъв случай не позволявайте пластмасовите части да влизат в контакт със спирачни течности, нефтени продукти, проникващи масла и т.н. Химикалите могат да повредят, отслабят или унищожат пластмасата, което може да доведе до сериозни физически наранявания.
- За по-голяма безопасност и надеждност всички ремонти трябва да се извършват от оторизиран сервис.

ОПОЗНАЙТЕ ВАШИЯ ПРОДУКТ

Вж. страница 55.

1. Бутон за светодиодна светлина
2. Цифров манометър
3. Бутон за стартиране/спиране
4. Бутон за включване и изключване/смяна на режима
5. Бутон (+)
6. Бутон (-)
7. Маркуч за високо налягане
8. Отвор за напompване
9. Отвор за изпompване
10. Маркуч за въздух с голям дебит
11. Тясна дюза
12. Широка дюза
13. Стандартна дюза със стеснен отвор
14. Голка для спортингово м'яча
15. Адаптер за френски вентил
16. Конусообразен адаптер
17. Гнездо за батерията
18. Ръководство за оператора
19. Батерия
20. Зарядно устройство

ПОДДРЪЖКА

- Продуктът не трябва никога да се включва в захранване, когато сглобявате части, правите настройки, почиствате, извършвате поддръжка или когато не го използвате. Изключването на продукта от захранването ще предотврати случайно стартиране, което би могло да причини сериозни наранявания.
- При обслужване използвайте само оригинални резервни части, аксесоари и средства за прикрепване на производителя. Използването на други части може да ви постави в опасност или да повреди продукта.
- 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 меки кърпи за отстраняване на замърсявания, въглероден прах и др.

СИМВОЛИ



Предупреждение относно безопасността

Li-Ion

Литиевойонна батерия



Постоянен ток



Прочетете инструкциите внимателно, преди да стартирате машината.



Само за употреба на закрито



Опасност нараняване Експлозивен материал.



За да намалите опасността от нараняване или повреда, избягвайте контакт с нагорещените повърхности.



Не изхвърляйте отпадъците от батерии, електрическо и електронно оборудване като несортирани битови отпадъци. Отпадъците от батерии и електрическо и електронно оборудване трябва да се събират отделно. Отпадъците от батерии, акумулатори и светлинни източници трябва да бъдат премахнати от оборудването. За съвети относно рециклирането и пункта за събиране се обърнете към вашите местни власти или търговски представители. Съгласно местните разпоредби търговците на дребно трябва да бъдат задължени да приемат обратно отпадъци от батерии и електрическо и електронно оборудване. Вашият принос за повторната употреба и рециклирането на отпадъци от батерии и електрическо и електронно оборудване помага за намаляване на търсенето на суровини. Отпадъците от батерии, особено съдържащите литий, и електрическо и електронно оборудване съдържат ценни, подходящи за рециклиране материали, които може да имат неблагоприятно въздействие върху околната среда и човешкото здраве, ако не бъдат изхвърлени по екологичен начин. Ако на отпадъчното оборудване има лични данни, изтрийте ги.

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

ПЕРЕДБАЧУВАНОМУ ВИКОРИСТАННІ

Нагнітальний насос призначений для накачування предметів високого й низького тиску.

- Накачування предметів високого тиску, таких як шини мотоциклів, автомобілів і велосипедів.
- Накачування й здування предметів низького тиску, як-от надувних матраців, басейнів і човнів.

ПРИМІТКА. Зверніться до документації к виробам або ярликів предметів, які потрібно накачати, щоб дізнатися правильний тиск.

Не використовуйте пристрій для будь-яких інших цілей.

⚠ ПОПЕРЕДЖЕННЯ! Прочитайте всі правила безпеки, інструкції, ілюстрації і специфікації, що поставляються з електроінструментом. Недотримання наведених нижче вказівок може призвести до ураження електричним струмом, пожежі та / або серйозних травм.

Збережіть всі інструкції і вказівки для майбутнього використання.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЩОДО БЕЗПЕЧНОГО ВИКОРИСТАННЯ НАГНІТАЛЬНОГО НАСОСА

- Ризик вибуху. Не використовуйте попередні налаштування виробу, за яких його вихідний тиск перевищуватиме вказаний максимальний тиск предмета, який потрібно накачати. Не використовуйте тиск понад 160 фунтів на квадратний дюйм, 11 бар, 1100 кПа.
- Переконайтесь, що для шланга немає перешкод. Заплутані шланги можуть привести до втрати рівноваги і можуть бути пошкоджені.
- Ніколи не залишайте виріб без нагляду, коли до нього під'єднаний шланг і він працює.
- Щоб зменшити ризик ураження електричним струмом, не опускайте виріб у воду чи іншу рідину. Не ставте й не зберігайте прилад у місці, де він може впасти або бути затягнутим у ванну чи раковину.
- Припиніть використання виробу, якщо він працює не належним чином або протікає шланг.
- Не намагайтесь тягнути або переносити виріб за шланг.
- Перед проведенням регулювання та обслуговування, або коли виріб не використовується, завжди відключайте джерело подачі повітря та електроживлення.
- Щороку перевіряйте пристрій на наявність тріщин, отворів або інших дефектів, які можуть вплинути на безпеку виробу. Ніколи не вирізайте й не свердліть отвори у виробі.
- Щоб зменшити ризик ураження електричним струмом, бережіть від дощу. Зберігайте пристрій у приміщенні.
- Цей виріб призначений тільки для побутового використання.

- Не використовуйте насос як дихальний пристрій.
- Ніколи не спрямовуйте стиснуте повітря на людей або тварин. Будьте обережні, щоб не направляти пил та бруд до себе чи інших. Дотримання цього правила знизить ризик отримання тяжких травм.
- Захистіть свої легені. Якщо під час роботи утворюватиметься пил, використовуйте маску для облицювача або пилозахисну маску. Дотримання цього правила знизить ризик отримання серйозної травми.
- Не використовуйте цей пристрій для розпилення хімічних речовин. При вдиханні токсичних парів легені можуть бути пошкоджені.
- Перевірте на наявність пошкоджених деталей. Перед подальшим використанням насоса або компресора захисний щиток або іншу пошкоджену частину слід ретельно перевірити та визначити, чи будуть вони правильно працювати та виконувати свої функції. Перевірте вирівнювання рухомих частин, їхнє з'єднання та цілісність, кріплення та будь-які інші умови, які можуть вплинути на роботу пристрою. Захисний кожух або іншу пошкоджену деталь слід належним чином відремонтувати або замінити в авторизованому сервісному центрі. Дотримання цього правила дасть змогу зменшити ризик удару, займання або отримання тяжких травм.
- Ризик вибуху. Ретельно контролюйте предмети під час накачування.
- Щоб зменшити ризик перенакачування, періодично користуйтеся надійним манометром під час накачування. Встановлений на насосі манометр призначений лише для довідки і не дає точних значень.
- Давайте виробу охолонути протягом п'яти (5) хвилин після кожних п'яти (5) хвилин безперервного використання. Ніколи не блокуйте ввідні або вивідні отвори під час роботи.
- Збережіть ці інструкції. Частіше переглядайте їх і використовуйте для інструкування тих, хто може використовувати цей насос. Якщо ви позичите комусь цей нагнітальний насос, надавайте також ці інструкції.
- Придатний для експлуатації виробу діапазон навколишніх температур становить від 0 °C до 40 °C.
- Придатний для зберігання виробу діапазон навколишніх температур становить від 0 °C до 40 °C.
- Рекомендований діапазон температури навколишнього середовища для системи заряджання під час заряджання становить від 10 °C до 38 °C.

ТЕХНІКА БЕЗПЕКИ ПРИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ АКУМУЛЯТОРНОЇ БАТАРЕЇ

- Для запобігання небезпечі 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, вибілювальні засоби або продукти, що їх містять, можуть призвести до короткого замикання.

- Діапазон температури навколишнього середовища для акумулятора під час використання між 0 °C та 40 °C.
- Діапазон температур зовнішнього середовища під час зберігання акумулятора між 0 °C та 20 °C.

ТРАНСПОРТУВАННЯ ЛІТІЄВИХ БАТАРЕЙ

Транспортуйте батарею відповідно до місцевих та національних положень та правил.

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

ЗНАЙТЕ СВІЙ ПРОДУКТ

Дивіться сторінку 55.

1. Світлодіодний індикатор
2. Цифровий індикатор
3. Кнопка пуску/зупинки
4. Кнопка режиму/живлення
5. Кнопка (+)
6. Кнопка (-)
7. Шланг високого тиску
8. Отвір для роздування
9. Випускний отвір
10. Шланг великого об'єму
11. Вузька насадка з перетискним клапаном
12. Широка насадка
13. Стандартна насадка з перетискним клапаном
14. Ігла за спортивні топки
15. Presta адаптер для клапана
16. Конічний адаптер
17. Гніздо для акумулятора
18. Керівництво з експлуатації
19. Акумуляторна батарея
20. Зарядний пристрій

ОБСЛУГОВУВАННЯ

- При встановленні частин, регулюванні, чищенні, обслуговуванні, або коли виріб не використовується, його обов'язково слід від'єднувати від джерела живлення. Від'єднання пристрою від мережі живлення унеможливає випадковий запуск пристрою, який може стати причиною серйозного травмування.
- При обслуговуванні використовуйте тільки оригінальні запасні частини аксесуари та обладнання від виробника. Використання будь-яких інших деталей може створити небезпеку або спричинити пошкодження продукту.
- Не використовуйте розчинники для очищення пластмасових деталей. Більшість пластмас вразлива до різних видів комерційних розчинників і може бути пошкоджена їх використанням. Використовуйте чисті ганчірки для видалення бруду і вугільного пилу.
- Ніколи не дозволяйте гальмівній рідині, бензину, продуктам на основі нафти, і проникаючим маслам

вступати в контакт з пластиковими деталями. Хімічні речовини можуть пошкодити, послабити або знищити пластик, який може привести до серйозної травми.

- Для більшої безпеки і надійності, всі ремонтні роботи повинні виконуватися в авторизованому сервісному центрі.

СИМВОЛИ



Попередження безпеки

Li-Ion

Літій-іонний акумулятор



Постійний струм



Перед початком роботи с пристроєм уважно прочитайте інструкції.



Для використання тільки всередині приміщень.



Опасност нараняване Вибухонебезпечний матеріал.



Щоб знизити ризик отримання травми або пошкодження, уникайте контакту з будь-якою гарячою поверхнею.



Не викидайте старі акумулятори, старе електричне та електронне устаткування разом із несорттованим побутовим сміттям. Старі акумулятори, старе електричне та електронне устаткування збираються окремо. З устаткування необхідно зняти старі батареї, акумулятори та джерела світла. За інформацією стосовно утилізації або місць збору звертайтеся до місцевої влади або дилера. Місцеве законодавство може зобов'язувати продавців безкоштовно приймати старі акумулятори та електричне й електронне устаткування. Ваш внесок до справи повторного використання та переробки старих акумуляторів, електричного та електронного устаткування зменшує потребу у сировині. В акумуляторах, особливо літєвих, і старому електричному та електронному устаткуванні містяться цінні, придатні для переробки матеріали, і якщо утилізація такого устаткування проводиться у неекологічний спосіб, це негативно впливає на навколишнє середовище та людське здоров'я. Видалити персональні дані з устаткування, яке передається на переробку.

TR ORIJINAL TALIMATLARIN ÇEVİRİLERİ

Şişiricinizin tasarımında güvenlik, performans ve güvenilirliğe en yüksek öncelik verilmiştir.

KULLANIM AMACI

Pompa, yüksek basınçlı ve düşük basınçlı ürünlerin şişirilmesi için tasarlanmıştır.

- Motosiklet, araba ve bisiklet lastikleri gibi yüksek basınçlı ürünleri şişirmek.
- Şişme yataklar, şişirilebilir havuz eşyaları ve şişme botlar gibi düşük basınçlı ürünleri şişirmek ve bunların havasını boşaltmak.

NOT: Doğru basınç için ürünün belgelerine veya hava basılacak olan nesnenin üzerindeki etiketlere bakın.

Ürünü başka bir amaç için kullanmayın.

⚠ UYARI! Bu aletle birlikte verilen tüm uyarı, talimat ve özellikleri dikkatlice okuyunuz ve resimli açıklamalara bakınız. Aşağıda sıralanan bütün talimatlara uymamak elektrik çarpmasına, yangına ve/veya ciddi yaralanmalara neden olabilir.

Bu uyarıları ve talimatları daha sonra bakabilmek için saklayın.

POMPA GÜVENLİK UYARILARI

- Patlama riski. Üründe, çekiş basıncının şişirilecek parçanın işaretlenmiş maksimum basıncından fazla olmasına neden olacak ön ayar yapmayın. 160 PSI, 11 Bar, 1100 kPa'dan yüksek basınçta kullanmayın.
- Hortumun engellenmediğinden ve takılmadığından emin olun. Karışmış ya da dolaşmış hortumlar denge veya destek kaybına neden olarak hasar görebilir.
- Ürünü; hortumu hala bağlı iken ve çalışırken asla bırakmayın.
- Elektrik çarpması riskini azaltmak için ürünü suya veya başka bir sıvıya maruz bırakmayın. Cihazı düşebileceği veya küvet ya da lavaboya çekilebileceği bir yere koymayın veya böyle bir yerde saklamayın.
- Ürünün düzgün bir biçimde çalışmaması veya hortumun sızdırması durumunda çalışmayı sonlandırın.
- Ürünü hortumundan tutarak çekmeye veya taşımaya çalışmayın.
- Ayar ve bakım yapmadan önce veya ürün kullanımda değilken her zaman hava ve güç kaynağını kapatın.
- Ürünü her yıl, ürünün güvensiz hale gelmesine neden olabilecek çatlaklar, pim delikleri veya diğer kusurlar açısından inceleyin. Üründe kesinlikle kesik veya delik açmayın.
- Elektrik çarpması riskini azaltmak için, ürünü yağmura maruz bırakmayın. Ürünü kapalı bir mekanda muhafaza edin.
- Ürün yalnızca evde kullanıma uygundur.
- Ürünü solunum cihazı olarak kullanmayın.

- Asla basınçlı hava çıkışını insanlara veya hayvanlara yöneltmeyin. Tozu ve kiri kendinize ya da başkalarına doğru üflememeye dikkat edin. Bu kurala uyulması ciddi yaralanma riskini azaltır.
- Akciğerlerinizi koruyun. Tozlu bir işlem yapılacaksa bir yüz veya toz maskesi takın. Bu kurala uyulması ciddi yaralanma riskini azaltacaktır.
- Ürünü kimyasal püskürtmek için kullanmayın. Akciğerleriniz zehirli dumanları solumaktan dolayı zarar görebilir.
- Hasarlı parçaları kontrol edin. Hava pompasını ya da hava cihazını daha fazla kullanmaya devam etmeden önce korkuluk ya da hasar görmüş diğer parçaların düzgün çalışıp çalışmayacağı ve işlevlerini yerine getirip getirmeyeceği dikkatlice kontrol edilmelidir. Hareketli parçaların hizalanmasını ve bağlanmasını, parçaların kırılmasını, montajını ve çalışmasını etkileyebilecek diğer durumları kontrol edin. Hasar görmüş bir muhafaza veya diğer parçalar yetkili bir servis merkezi tarafından uygun şekilde onarılmalı veya değiştirilmelidir. Bu kurala uyulması; eşyaların hasar görmesi, elektrik çarpması, yangın veya ciddi yaralanma riskini azaltır.
- Patlama riski. Şişirme sırasında cisimleri dikkatle izleyin.
- Aşırı şişirme riskini azaltmak için, şişirme sırasında belirli aralıklarla güvenilir bir basınç ölçer kullanın. Hava pompası üzerindeki basınç göstergesi sadece başvuru için olup, kesin değer açısından bağlayıcı değildir.
- Her beş (5) dakikalık sürekli kullanımdan sonra, ürünü beş (5) dakika soğumasına izin verin. İşlem sırasında şişirme ve söndürme ağızlarını asla tıkamayın.
- Bu talimatı saklayın. Bunlara sık sık başvurun ve bu pompayı kullanma ihtimali bulunan diğer kişileri bilgilendirmek için bunları kullanın. Bu pompayı birine ödünç verirsiniz beraberinde bu talimatları da verin.
- Alet için ortam sıcaklığı aralığı çalışma sırasında 0 °C ile 40 °C arasındadır.
- Alet için depolama ortam sıcaklığı aralığı 0 °C ile 40 °C arasındadır.
- Şarj sırasında şarj sistemi için önerilen ortam sıcaklığı aralığı 10 °C ile 38 °C arasındadır.

PİL İÇİN EK GÜVENLİK UYARILARI

- Bir kısa devreden kaynaklanan yangın, 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, aşartıcı madde veya aşartıcı madde içeren ürünler gibi korozif veya iletken sıvılar kısa devreye neden olabilir.

- Batarya için ortam sıcaklığı aralığı çalışma sırasında 0 °C ile 40 °C arasındadır.
- Batarya için depolama ortam sıcaklığı aralığı 0 °C ile 20 °C arasındadır.

LITYUM PİLLERİN NAKLİYESİ

Pili yerel ve ulusal hükümlere ve yönetmeliklere göre nakledin.

Piller üçüncü bir şahıs tarafından nakledilirken ambalaj ve etiket üzerindeki tüm özel gereksinimlere uyun. Açıkta ki konektörleri iletken olmayan yalıtım başlıkları veya bandı ile koruyarak pillerin nakliye sırasında diğer pillerle veya iletken materyallerle temas etmediğinden emin olun. Çatlak veya sızıntı yapan pilleri nakletmeyin. Daha fazla bilgi için nakliye şirketine danışın.

ÜRÜNÜNÜZÜ TANIYIN

Sayfa 55 Bkz.

1. LED ışığı düğmesi
2. Dijital ölçer
3. Çalıştırma/Durdurma düğmesi
4. Mod/Güç Hortumu
5. (+) Düğmesi
6. (-) Düğmesi
7. Yüksek basınçlı hortum
8. Şişirme ağız
9. Söndürme ağız
10. Yüksek hacimli hortum
11. Dar sıkıştırma valfi nozülü
12. Geniş nozül
13. Standart sıkıştırma valfi nozülü
14. Spor topu iğnesi
15. Presta vana adaptörü
16. Konik adaptör
17. Pil bağlantı noktası
18. Kullanım kılavuzu
19. Batarya kutusu
20. Şarj cihazı

BAKIM

- Ürün, parçaları monte ederken, ayarlar yaparken, temizlerken, bakım yaparken veya ürün kullanılmadığı zaman kesinlikle bir güç kaynağına bağlanmamalıdır. Aleti güç kaynağından çıkartmak, ciddi yaralanmalara yol açabilecek kazara çalıştırmayı önler.
- Bakım yaparken yalnızca orijinal yedek parçaları, aksesuarları ve parçaları kullanın. Diğer parçaları kullanmak tehlike yaratabilir ya da hasara neden olabilir.
- Plastik parçaları temizlerken solventleri kullanmaktan kaçının. Plastiklerin çoğu ticari kullanımlı uçucu maddeler karşı hassastır. Lekeleri, tozu, vb. temizlemek için temiz bir bez kullanınız.
- Asla fren hidroliğinin, benzinin, petrol esaslı ürünlerin, yüzeye işleyen yağların vb. plastik parçalarla temas

etmesine izin vermeyin. Bu kimyasal ürünler plastik parçaları zara verebilir; kırabilir ya da bozabilir.

- Güvenliği ve güvenilirliği arttırmak için tüm onarım çalışmaları yetkili bir servis merkezi tarafından gerçekleştirilmelidir.

SEMBOLLER



Güvenlik ikazı

Li-Ion

Lityum iyon akü



Doğru akım



Lütfen makineyi çalıştırmadan önce talimatları dikkatlice okuyun.



Yalnızca iç mekanda kullanım için.



Yaralanma tehlikesi. Patlayıcı madde.



Yaralanma ya da hasar riskini azaltmak için her türlü sıcak yüzeyele temastan kaçının.



Atık pilleri, atık elektrikli ve elektronik ekipmanı, sınıflandırılmamış belediye atığı olarak bertaraf etmeyin. Atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanlar ayrıca toplanmalıdır. Atık pil, akü ve ışık kaynakları ekipmandan çıkarılmalıdır. Yerel otorite veya satıcıdan geri dönüşüm tavsiyesi alın ve toplama noktasını öğrenin. Yerel düzenlemelere göre perakendecilerin atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanı ücretsiz olarak geri alma yükümlülüğü olabilir. Atık bataryaların yanı sıra atık elektrikli ve elektronik ekipmanların yeniden kullanımı ve geri dönüşümüne katkınız, hammadde talebini azaltmaya yardımcı olur. Özellikle lityum içeren atık piller ile atık elektrikli ve elektronik ekipmanlar, çevreye uyumlu bir şekilde bertaraf edilmediği takdirde çevre ve insan sağlığını olumsuz yönde etkileyebilecek değerli ve geri dönüştürülebilir malzemeler içerir. Varsa, atık ekipmandaki kişisel verileri silin.

ΕΛ ΜΕΤΑΦΡΑΣΗ ΤΩΝ ΠΡΩΤΟΤΥΠΩΝ ΟΔΗΓΙΩΝ

Κατά το σχεδιασμό της τρόμππας δόθηκε ιδιαίτερη προτεραιότητα στην ασφάλεια, την απόδοση και την αξιοπιστία της.

ΠΡΟΟΡΙΖΟΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ

Η τρόμππα προορίζεται για το φούσκωμα ειδών με υψηλή και χαμηλή πίεση.

- Φουσκώνει είδη με υψηλή πίεση, όπως ελαστικά μοτοσικλετών, αυτοκινήτων και ποδηλάτων.
- Φουσκώνει και ξεφουσκώνει είδη με χαμηλή πίεση, όπως στρώματα αέρα, φουσκωτά στρώματα και σχεδίες πινάς.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Συμβουλευτείτε τα συνοδευτικά έγγραφα του προϊόντος ή τις επικέτες του αντικειμένου που θέλετε να φουσκώσετε για να μάθετε ποια είναι η σωστή πίεση.

Μη χρησιμοποιείτε το εργαλείο για άλλες εργασίες.

⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Διαβάστε προσεκτικά όλες τις προειδοποιήσεις, οδηγίες και προδιαγραφές που παρέχονται με το εργαλείο και ανατρέξτε στις εικόνες. Τυχόν παράβλεψη των παρακάτω οδηγιών μπορεί να επιφέρει ηλεκτροπληξία, πυρκαγιά ή και σοβαρό τραυματισμό.

Φυλάξτε αυτές τις προειδοποιήσεις και οδηγίες για να μπορέσετε να ανατρέξετε μελλοντικά.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΦΟΥΣΚΩΜΑΤΟΣ

- Κίνδυνος ρήξης. Μην ρυθμίζετε εκ των προτέρων το προϊόν ώστε να παρέχει πίεση εξόδου μεγαλύτερη από τη μέγιστη πίεση που αναγράφεται στο είδος που θα φουσκωθεί. Μην τη χρησιμοποιείτε σε πιέσεις μεγαλύτερες από 160 PSI, 11 bar, 1100 kPa.
- Βεβαιωθείτε ότι ο σωλήνας δεν έχει αποφράξεις ή προεξοχές. Μπλεγμένοι ή τσακισμένοι σωλήνες μπορούν να προκαλέσουν απώλεια πατήματος ή ισορροπίας και να φθαρούν.
- Μην αφήνετε το προϊόν χωρίς επίβλεψη όσο ο σωλήνας είναι ακόμη συνδεδεμένος και λειτουργεί.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην τοποθετείτε το προϊόν σε νερό ή άλλα υγρά. Μην τοποθετείτε ή αποθηκεύετε μια συσκευή σε σημείο όπου μπορεί να πέσει ή να τραβηχτεί μέσα σε μπανιέρα ή νεροχύτη.
- Εάν το προϊόν δεν λειτουργεί σωστά ή υπάρχουν διαρροές στον σωλήνα, διακόψτε τη χρήση.
- Μην τραβάτε και μην μεταφέρετε το προϊόν κρατώντας το από τον σωλήνα.
- Αποσυνδέετε πάντοτε από την παροχή αέρα και την παροχή ρεύματος και αφαιρέστε την μπαταρία πριν κάνετε ρυθμίσεις, σέρβις στο προϊόν ή όταν το προϊόν δεν χρησιμοποιείται.
- Ελέγχετε το προϊόν κάθε χρόνο για ρωγμές, τρύπες ή άλλες ατέλειες που θα μπορούσαν να πλήξουν την ασφάλεια του προϊόντος. Ποτέ μην κόβετε ή ανοίγετε τρύπες στο προϊόν.
- Μην εκθέτετε στη βροχή γιατί υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Αποθηκεύστε τη συσκευή σε εσωτερικό χώρο.

- Η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση.
- Μην χρησιμοποιείτε την τρόμππα ως αναπνευστική συσκευή.
- Μην γυρίζετε ποτέ μια ριπή πεπιεσμένου αέρα προς ανθρώπους ή ζώα. Προσέχετε να μην φυσήξετε σκόνη και υλικά προς τον εαυτό σας ή άλλους. Η τήρηση αυτού του κανόνα μειώνει τον κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού.
- Προστατέψτε τους πνεύμονές σας. Φορέστε μάσκα προσώπου ή μάσκα για τη σκόνη εάν περιλαμβάνεται εργασία σε σκόνη. Ακολουθώντας αυτόν τον κανόνα, μειώνετε τον κίνδυνο σοβαρού τραυματισμού.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για ψεκασμό χημικών ουσιών. Η εισπνοή τοξικών αναθυμιάσεων μπορεί να προκαλέσει βλάβες στους πνεύμονές σας.
- Ελέγξτε τα κατεστραμμένα μέρη. Πριν την περαιτέρω χρήση της τρόμππας ή ενός εργαλείου αέρα, οποιοδήποτε προστατευτικό ή άλλο τμήμα φέρει φθορές θα πρέπει να ελεγχθεί προσεκτικά ώστε να διαπιστωθεί ότι λειτουργεί σωστά και θα εκτελέσει την προκαθορισμένη λειτουργία του. Ελέγξτε την ευθυγράμμιση των κινούμενων μερών, το δέσιμο των κινούμενων μερών, τη θραύση των μερών, την τοποθέτηση και οποιεσδήποτε άλλες συνθήκες που μπορεί να επηρεάσουν τη λειτουργία του. Ένα προστατευτικό ή άλλο μέρος που έχει υποστεί ζημιά θα πρέπει να επισκευαστεί ή να αντικατασταθεί κατάλληλα από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις. Με την τήρηση αυτού του κανόνα μειώνεται ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, πυρκαγιάς ή σοβαρού τραυματισμού.
- Κίνδυνος ρήξης. Παρακολουθείτε προσεκτικά τα αντικείμενα κατά τη διάρκεια του φουσκώματος.
- Για να μειωθεί ο κίνδυνος υπερβολικού φουσκώματος, χρησιμοποιείτε αξιόπιστο μετρητή πίεσης περιοδικά κατά τη διάρκεια του φουσκώματος. Ο μετρητής πίεσης στην τρόμππα προορίζεται μόνο για ενημέρωση και συνεπώς δεν υπάρχει δέσμευση για ακρίβεια των τιμών.
- Αφήνετε το προϊόν να κρυώσει για πέντε (5) λεπτά μετά από κάθε πέντε (5) λεπτά συνεχούς χρήσης. Μην μπλοκάρετε ποτέ τις εξόδους φουσκώματος ή ξεφουσκώματος κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.
- Φυλάξτε αυτοεπιστημονικά. Ανατρέξτε σε αυτές συχνά και χρησιμοποιήστε τις για να καθοδηγήσετε άλλους που ενδέχεται να χρησιμοποιήσουν αυτό το σύστημα φουσκώματος. Εάν δανείσετε σε κάποιον αυτόν το σύστημα φουσκώματος, δανείστε και αυτές τις οδηγίες.
- Το εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος για το εργαλείο στη διάρκεια της λειτουργίας είναι μεταξύ 0 °C και 40 °C.
- Το εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος για αποθήκευση του εργαλείου είναι μεταξύ 0 °C και 40 °C.
- Το συνιστώμενο εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος για το σύστημα φόρτισης στη διάρκεια της φόρτισης είναι μεταξύ 10 °C και 38 °C.

ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

- Για να αποτρέπεται τον κίνδυνο πυρκαγιάς λόγω βραχυκυκλώματος, τραυματισμούς ή ζημιές του προϊόντος, να μη βυθίζετε το εργαλείο, τον ανταλλακτικό συσσωρευτή ή τη συσκευή φόρτισης σε υγρά και να φροντίζετε, ώστε να μη διεισδύουν υγρά στις συσκευές και τους συσσωρευτές Διαβρωτικές ή αγώγιμες υγρές ουσίες, όπως αλατόνερο, ορισμένες χημικές ουσίες

και λευκαντικά ή προϊόντα που περιέχουν λευκαντικά, μπορεί να προκαλέσουν βραχυκύκλωμα.

- Το εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος για την μπαταρία στη διάρκεια της χρήσης είναι μεταξύ 0 °C και 40 °C.
- Το εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος για την αποθήκευση της μπαταρίας είναι μεταξύ 0 °C και 20 °C.

ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ ΛΙΘΙΟΥ

Μεταφέρετε τη μπαταρία σε συμφωνία με τις τοπικές εθνικές διατάξεις και τους κανονισμούς.

Τηρείτε όλες τις ειδικές απαιτήσεις στη συσκευασία και στην ετικέτα κατά τη μεταφορά των μπαταριών από τρίτους. Εξασφαλίσετε 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 πάματα ή ταινία. Μη μεταφέρετε μπαταρίες που έχουν χτυπήματα ή διαρροή. Ενημερωθείτε από τη πρακτορείο μεταφορών για περαιτέρω ειδοποιήσεις.

ΓΝΩΡΙΣΤΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΑΣ

Δείτε τη σελίδα 55.

1. Φωτιζόμενο κουμπί LED
2. Ψηφιακός μετρητής
3. Κουμπί Start/Stop
4. Κουμπί λειτουργίας/τρόπου λειτουργίας
5. Κουμπί (+)
6. Κουμπί (-)
7. Σωλήνας υψηλής πίεσης
8. Θύρα φουσκώματος
9. Θύρα ξεφουσκώματος
10. Εύκαμπτος σωλήνας υψηλού παρεχόμενου όγκου
11. Ακροφύσιο στενής βαλβίδας συστολής
12. Φαρδύ ακροφύσιο
13. Ακροφύσιο τυπικής βαλβίδας συστολής
14. Βελόνα αθλητικής μπάλας
15. Προσαρμογέας βαλβίδας presta
16. Κωνικός προσαρμογέας
17. Θύρα μπαταρίας
18. Εγχειρίδιο χειριστή
19. Μπαταρία
20. Φορτιστής

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Το προϊόν δεν πρέπει ποτέ να συνδέεται σε πηγή ρεύματος κατά τη συναρμολόγηση εξαρτημάτων, την πραγματοποίηση ρυθμίσεων, τον καθαρισμό, την εκτέλεση συντήρησης ή όταν το προϊόν δεν χρησιμοποιείται. Αποσυνδέοντας τη συσκευή από την παροχή ρεύματος προλαμβάνει την ακούσια ενεργοποίηση της η οποία μπορεί να επιφέρει σοβαρό τραυματισμό.
- Χρησιμοποιείτε μόνο αυθεντικά ανταλλακτικά, εξαρτήματα και προσαρτήματα στις εργασίες επισκευής. Η χρήση οποιουδήποτε άλλου ανταλλακτικού μπορεί να παρουσιάσει κίνδυνο ή να προκαλέσει ζημιά στο εργαλείο σας.
- Αποφύγετε τη χρήση διαλυτών κατά τον καθαρισμό πλαστικών εξαρτημάτων. Τα περισσότερα πλαστικά μπορούν να υποστούν ζημιά από τη χρήση ορισμένων διαλυτών που διατίθενται στο εμπόριο. Χρησιμοποιήστε

ένα καθαρό πανάκι για να καθαρίσετε τις ακαθαρσίες, τη σκόνη, κλπ.

- 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. Αυτά τα χημικά προϊόντα περιέχουν ουσίες οι οποίες μπορούν να προξενήσουν ζημιά, να μειώσουν ή να καταστρέψουν το πλαστικό.
- Για μεγαλύτερη ασφάλεια και αξιοπιστία, όλες οι επισκευές πρέπει να διεξάγονται από ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

ΣΥΜΒΟΛΑ



Προειδοποίηση ασφαλείας

Li-Ion

Μπαταρία ιόντων λιθίου



Συνεχές ρεύμα



Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν.



Για χρήση μόνο σε εσωτερικό χώρο.



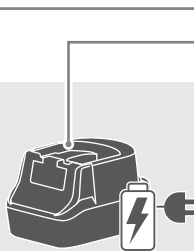
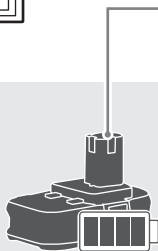
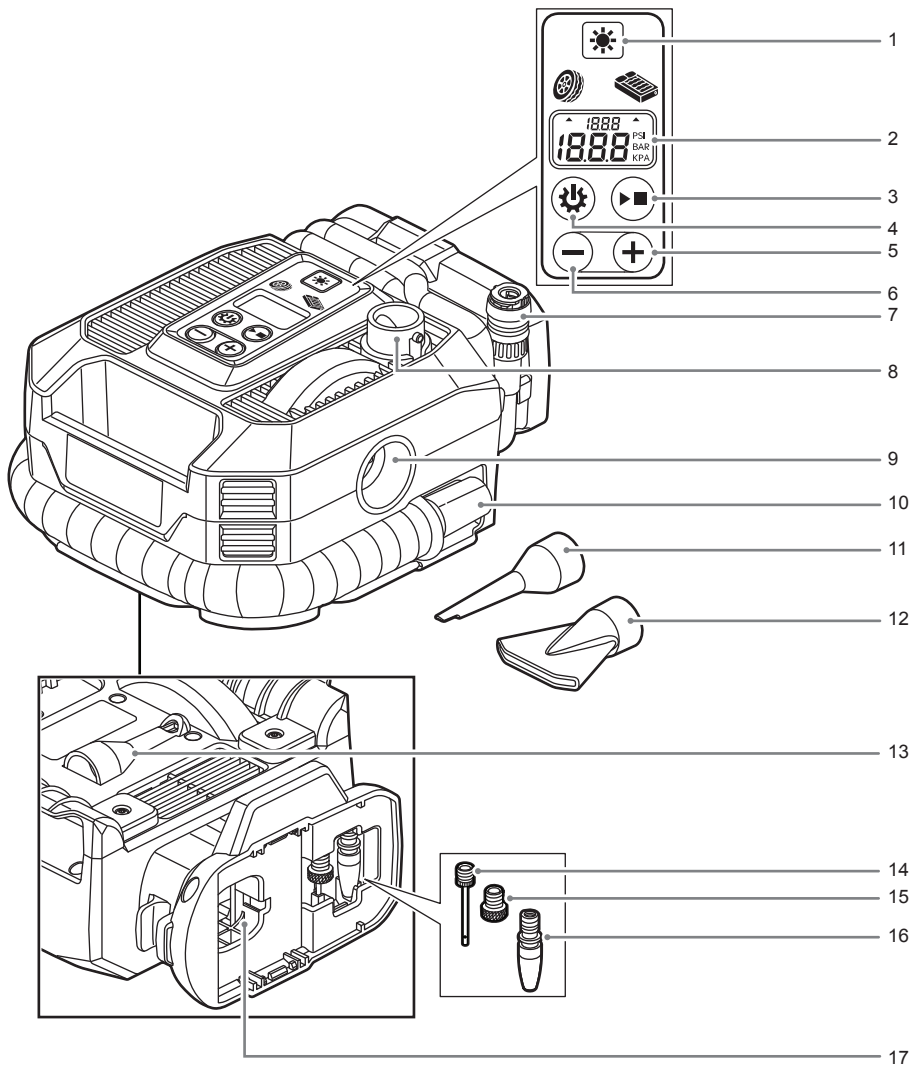
Κίνδυνος τραυματισμού. Εκρηκτικό υλικό.

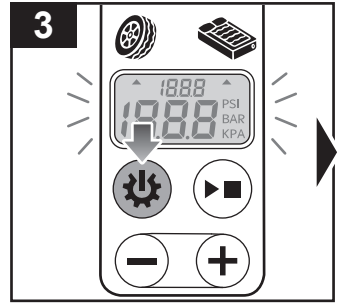
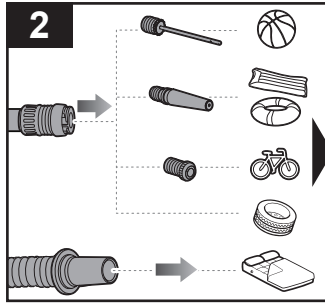
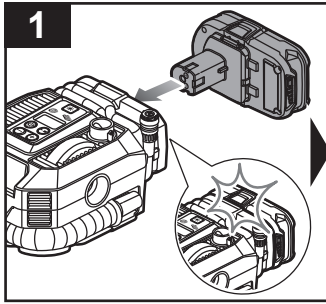


Για να μειωθεί ο κίνδυνος τραυματισμού ή ζημιάς, αποφύγετε την επαφή με οποιαδήποτε θερμή επιφάνεια.



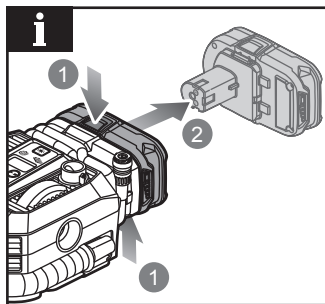
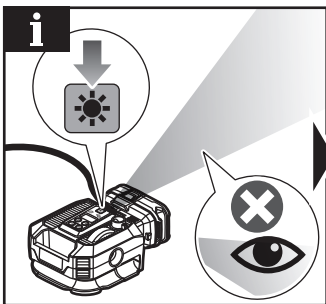
Οι μπαταρίες καθώς και ο ηλεκτρονικός και ηλεκτρικός εξοπλισμός δεν πρέπει να απορρίπτονται στα αδιαχώριστα απορρίματα της κοινότητας. Οι μπαταρίες καθώς και ο ηλεκτρονικός και ηλεκτρικός εξοπλισμός προς απόρριψη θα πρέπει να συλλέγονται χωριστά. Οι μπαταρίες, οι συσσωρευτές και οι πηγές φωτός προς απόρριψη θα πρέπει να αφαιρούνται από τον εξοπλισμό. Επικοινωνήστε με την τοπική σας αρχή ή τον προμηθευτή σας για συμβουλές ανακύκλωσης και σημείο συλλογής. Σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς, οι προμηθευτές ενδέχεται να υποχρεούνται να παραλαμβάνουν τον ηλεκτρονικό και ηλεκτρικό εξοπλισμό προς απόρριψη, χωρίς χρέωση. Η συμβολή σας στην επαναχρησιμοποίηση και την ανακύκλωση ηλεκτρονικού και ηλεκτρικού εξοπλισμού προς απόρριψη βοηθά στη μείωση της ζήτησης πρώτων υλών. Οι άχρηστες μπαταρίες, και κυρίως όσες περιέχουν λίθιο, όπως και ο άχρηστος ηλεκτρονικός και ηλεκτρικός εξοπλισμός, περιέχουν πολύτιμα ανακυκλώσιμα υλικά, τα οποία μπορεί να βλάσουν τόσο το περιβάλλον, όσο και την ανθρώπινη υγεία, εάν δεν απορρίπτονται με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον. Διαγράψτε τυχόν προσωπικά δεδομένα από τον εξοπλισμό.

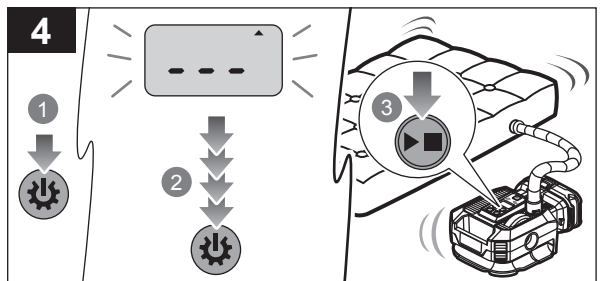
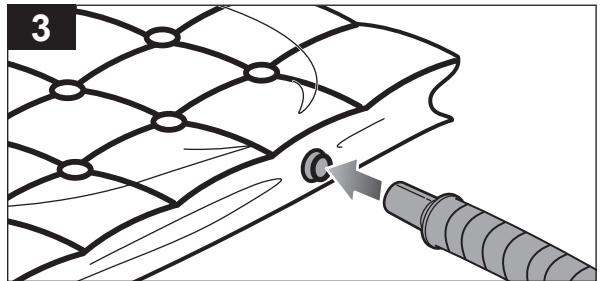
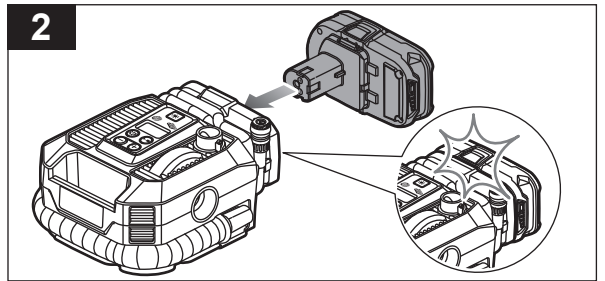
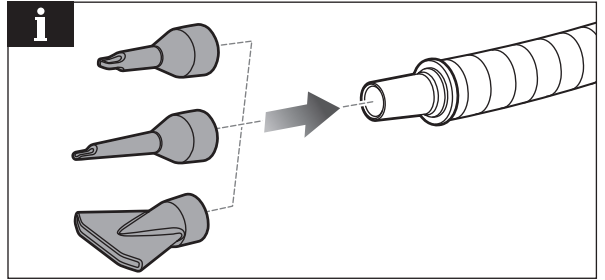
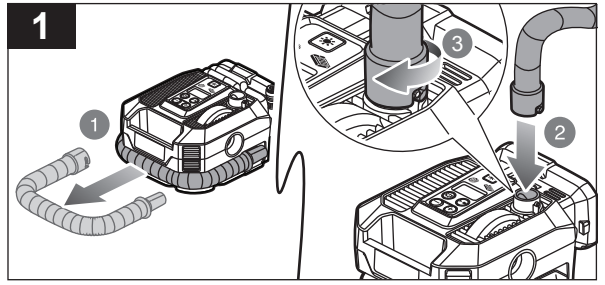
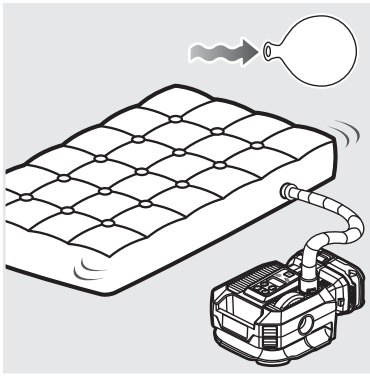


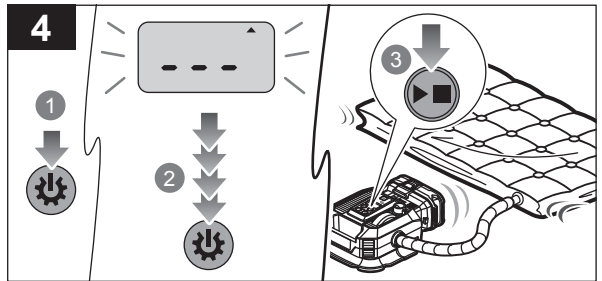
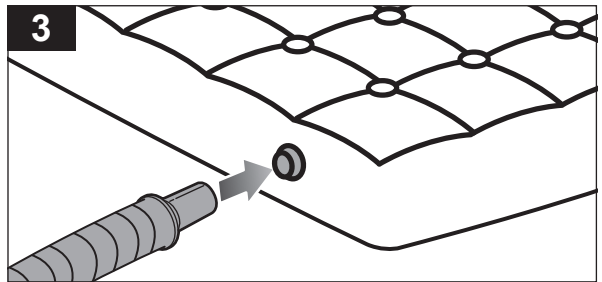
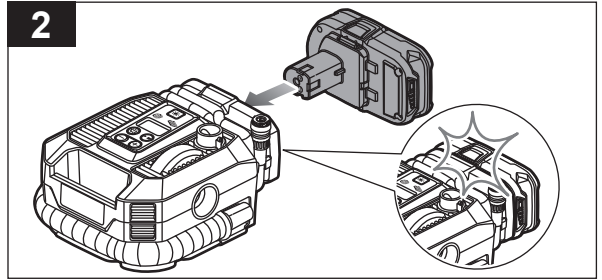
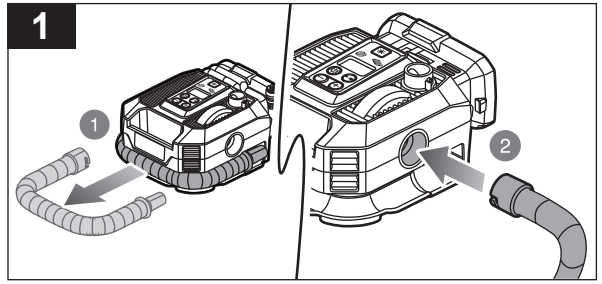
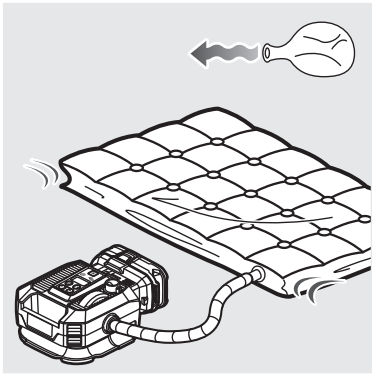


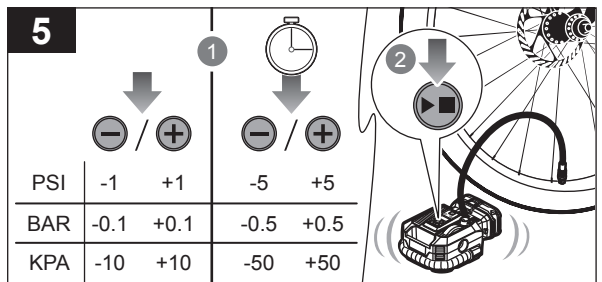
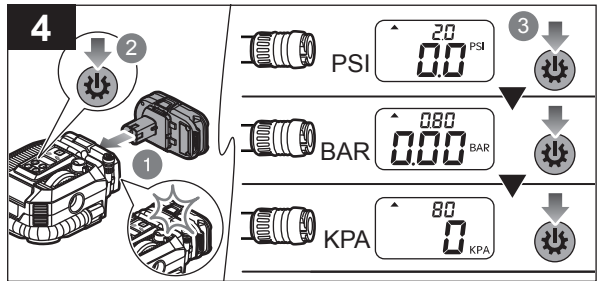
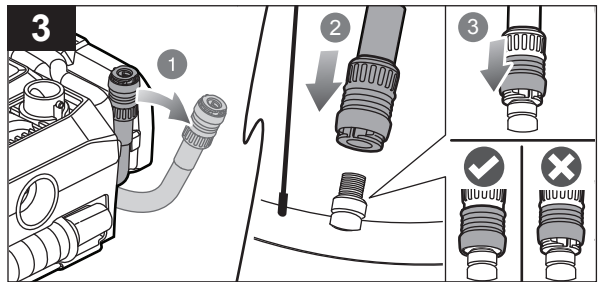
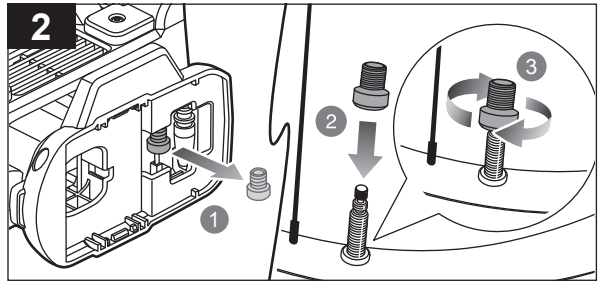
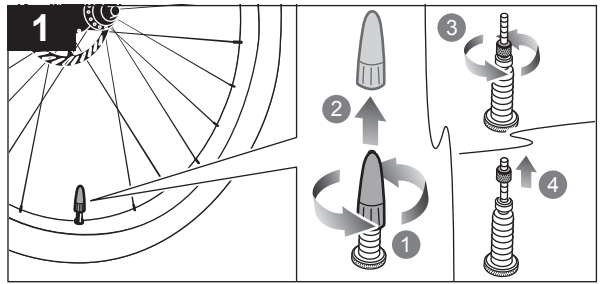
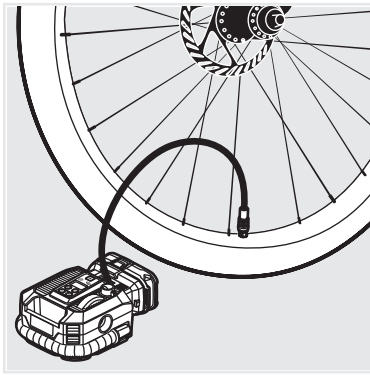
4

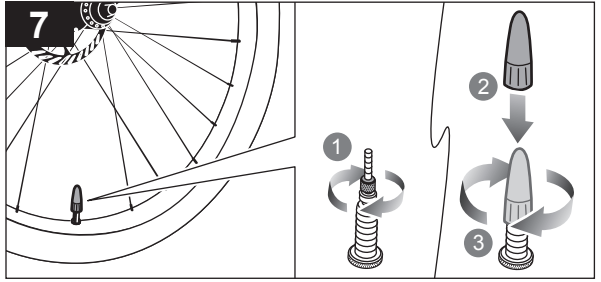
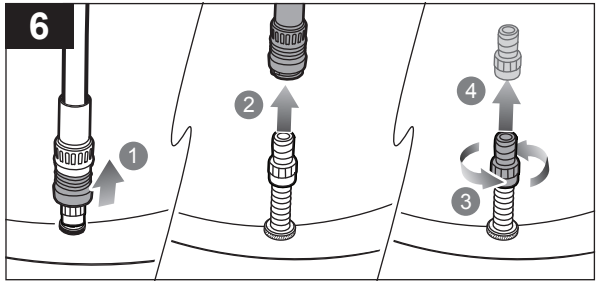
PSI	-1	+1	-5	+5
BAR	-0.1	+0.1	-0.5	+0.5
KPA	-10	+10	-50	+50

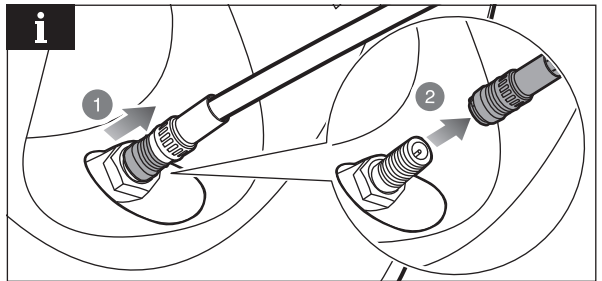
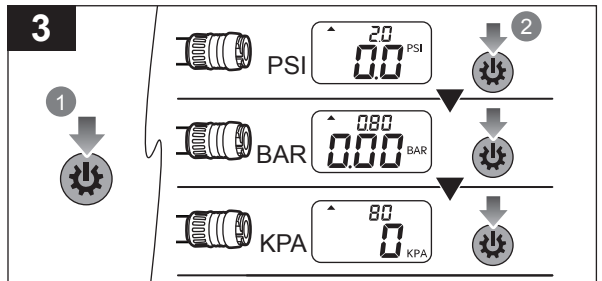
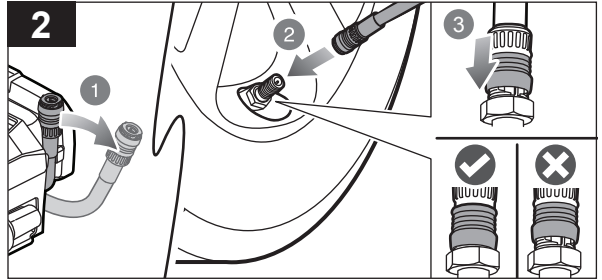
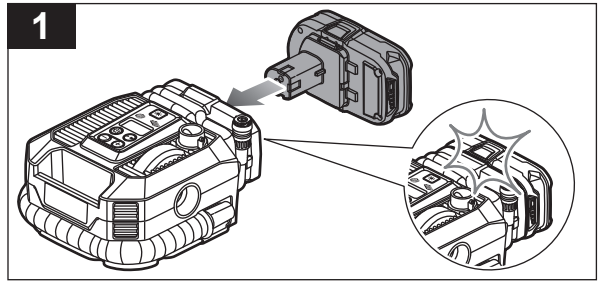
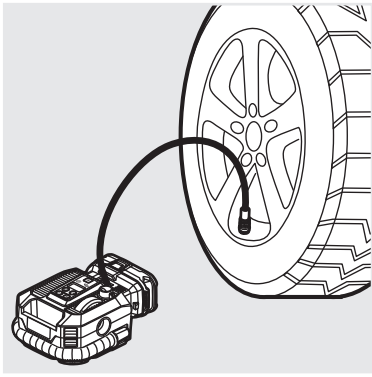












English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português
Product specifications	Caractéristiques de l'appareil	Produkt-Spezifikationen	Especificaciones del producto	Specifiche prodotto	Productspecificaties	Especificações do produto
Multi inflator	Gonfleur multiple	Multi-Luftpumpe	Inflador multiusos	Dispositivo di gonfiaggio multiplo	Opblaasmechanisme	Insuflador múltiplo
Model	Modèle	Modell	Modelo	Modello	Model	Modelo
Voltage	Tension	Spannung	Tensión	Tensione	Voltage	Voltagem
Maximum pressure	Pression maximale	Maximaldruck	Presión máxima	Pressione massima	Maximale druk	Pressão máxima
High pressure flow rate	Débit haute pression	Hochdruck-Durchflussrate	Caudal de aire a alta presión	Frequenza del flusso di alta pressione	Hogedrukdebit	Débito de alta pressão
High volume flow rate	Débit haut volume	Hochvolumen-Durchflussrate	Caudal de aire a baja presión	Frequenza del flusso di alto volume	Hoog debiet	Débito de alto volume
High pressure hose length	Longueur du tuyau haute pression	Länge des Hochdruckschlauchs	longitud de la manguera de alta presión	Lunghezza del tubo ad alta pressione	Lengte van hogedrukslang	Comprimento da mangueira de alta pressão
Low pressure hose length	Longueur du tuyau basse pression	Länge des Niederdruckschlauchs	Longitud de la manguera de baja presión	Lunghezza tubo a bassa pressione	Lengte van lagedrukslang	Comprimento da mangueira de baixa pressão
Gauge accuracy	Précision de la jauge	Messgenauigkeit	Precisión del manómetro	Accuratezza del manometro	Nauwkeurigheid van de manometer	Precisão do manómetro
Weight according to EPTA-procedure 01/2014	Poids Selon la procédure EPTA 01/2014	Gewicht Gemäß EPTA-Verfahren 01/2014	Peso Según el procedimiento EPTA 01/2014	Peso Secondo quanto indicato dalla EPTA- Procedura 01/2014	Gewicht Overeenkomstig de EPTA-procedure 01/2014	Peso De acordo com o Procedimento EPTA 01/2014
Weight - excluding battery pack	Poids - sans batterie	Gewicht - ohne Akkupack	Peso - Excluyendo conjunto de batería	Peso - Senza gruppo batteria	Gewicht - exclusief accupack	Peso - excluindo conjunto de batería
Measured sound values determined according to EN 62841:	Valeurs du son mesuré déterminées selon EN 62841:	Gemäß EN 62841: gemessene Schallwerte	Valores medidos del sonido en función de la norma EN 62841:	Valori del suono misurati determinati secondo lo standard EN 62841:	Gemeten geluidswaarden bepaald in overeenstemming met EN 62841:	Valores medidos do som em função da norma EN 62841:
A-weighted sound pressure level	Niveau de pression sonore pondéré-A	A-bewerteter Schalldruckpegel	Nivel de presión acústica ponderada en A	Livello di pressione sonora pesato A	A-gewogen geluidsdrukniveau	Nível de pressão sonora ponderada A
Uncertainty K	Incertitude K	Unsicherheit K	Incetidumbre K	Incertezza K	Onzekerheid K	Incerteza K
A-weighted sound power level	Niveau de puissance sonore pondéré-A	A-bewerteter Schalleistungspegel	Nivel de potencia acústica ponderada en A	Livello di potenza sonora pesato A	A-gewogen geluidsniveau	Nível de potência sonora ponderada A
Uncertainty K	Incertitude K	Unsicherheit K	Incetidumbre K	Incertezza K	Onzekerheid K	Incerteza K
Wear ear protectors.	Portez une protection acoustique.	Tragen Sie Gehörschutz.	Utilice protección auditiva!	Indossare protezioni acustiche adeguate.	Draag oorbeschermers.	Sempre use a proteção dos ouvidos.
The vibration total values (triaxial vector sum) determined according to EN 62841:	La valeur totale des vibrations (somme vectorielle triaxiale) déterminée selon EN62841:	Die Vibrationsgesamtwerte (dreiaxiale Vektorsumme) ermittelt nach EN62841:	Los valores de vibración total (suma vectorial triaxial), determinado según la norma EN62841:	I valori totali delle vibrazioni (somma vettore triassiale) sono misurati conformemente alla norma EN62841:	De totale trillingswaarden (triaxiale vectorsom) vastgesteld in overeenstemming met EN62841:	Os valores totais de vibração (soma vectorial triaxial) são determinados em conformidade com a:
Vibration emission value	Valeur d'émission de vibrations	Vibrationsemissionswert	Valor de emisión de vibraciones	Valore delle emissioni vibrazioni	Trillingsemisiewaarde	Valor de emissão de vibrações
Uncertainty K	Incertitude K	Unsicherheit K	Incetidumbre K	Incertezza K	Onzekerheid K	Incerteza K

Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	Polski	
Produktspecifikationer	Produktspecifikationer	Tuotteen tekniset tiedot	Produktspecificasjoner	Характеристики изделия	Parametry techniczne	
Multifunktionel pumpe	Multikompressor	Yleiskäyttöinen ilmapumppu	Luftpumpe for flere bruksområder	Многофункциональный насос	Inflator uniwersalny	
Model	Modell	Malli	Modell	Модель	Model	RM18
Spænding	Spänning	Jännite	Spenning	Напряжение	Napięcie	18 V 
Maksimumtryk	Maximalt tryck	Enimmäispaine	Maksimalt trykk	Максимальное давление	Ciśnienie maksymalne	160 PSI, 11 Bar, 1100 kPa
Højtryks gennemstrømningshastighed	Hög tryckflödes hastighet	Korkeapaineinen virtausnopeus	Høytrykks strømningshastighet	Производительность при высоком давлении	Natężenie przepływu przy wysokim ciśnieniu	≥16 L/min @ 0 PSI, ≥10 L/min @ 35 PSI
Høj volumen gennemstrømningshastighed	Hög volymflödes hastighet	Suuri virtaama	Strømningshastighet med høyt volum	Производительность при высоком объеме	Natężeniu przepływu przy wysokiej objętości	≥509 l/min
Højtryksslængens længde	Slanglängd till högtrycksvätt	Korkeapaineletkun pituus	Lengde på høytrykkslange	Длина шланга высокого давления	Długość węzła wysokociśnieniowego	60 cm
Lavtryksslængens længde	Slanglängd till lågtrycksvätt	Matalapaineletkun pituus	Lengde på lavtrykkslange	Длина шланга низкого давления	Długość węzła niskociśnieniowego	30 cm
Målerøjagtighed	Mätarens noggrannhet	Mittarin tarkkuus	Målernøyaktighet	Погрешность манометра	Dokładność manometru	+/- 1 PSI @ 3-50 PSI, +/- 2 PSI @ 51-100 PSI, +/- 3 PSI @ 101-160 PSI, (+/- 0.1 Bar @ 0.2-3.4 Bar, +/- 0.2 Bar @ 3.5-6.9 Bar, +/- 0.3 Bar @ 7.0-11.0 Bar) (+/- 6 kPa @ 13-34.5 kPa, +/- 13 kPa @ 351-690 kPa, +/- 20 kPa @ 700-1100 kPa)
Vægt I henhold til EPTA-procedure 01/2014	Vikt Enligt EPTA 01/2014	Paino EPTA-menetelmä 01/2014 mukaan	Vekt I henhold til EPTA-prosedyre 01/2014	Вес Соответствует требованиям EPTA-Procedure 01/2014	Masa Zgodnie z procedurą EPTA 01/2014	1,5 kg (1,3 Ah) – 2,2 kg (9,0 Ah)
Vægt - Batteri medfølger ikke	Vikt - Batteri medfølger ej	Paino - ilman akkua	Vekt - uten batteripakke	Вес - без аккумуляторной батареи	Masa - bez akumulatora	1,1 kg
Målte lydverdier bestemt iht. EN 62841:	Uppmåttat ljudvärdet enligt EN 62841:	Mitatut ävot määritetty EN 62841: standardin mukaan:	Målte lydverdier bestemt iht. EN 62841:	Измеренные значения параметров звука определены в соответствии с EN 62841:	Zmierzone wartości akustyczne zgodnie z normą EN 62841:	
A-væglet lydtrykniveau	A-vägd ljudtrycksnivå	A-painotettu äänenpainetaso	A-vektet lydtryknivå	Уровень А-взвешенного звукового давления	A-ważony poziom ciśnienia hałasu	$L_{pA} = 82$ dB(A)
Usikkerhed K	Osäkerhet K	Epätarkkuus K	Usikkerhet K	Разброс K	Niepewność pomiaru K	3 dB(A)
A-væglet lydeffektniveau	A-vägd ljudeffektnivå	A-painotettu äänenteho	A-vektet lydeffektnivå	Уровень А-взвешенной звуковой мощности	A-ważony poziom natężenia hałasu	$L_{wA} = 90$ dB(A)
Usikkerhed K	Osäkerhet K	epätarkkuus K	Usikkerhet K	Разброс K	Niepewność pomiaru K	3 dB(A)
Bær hørevæm.	Bär hörselskydd.	Käytä korvasuojia.	Bruk hørselsvern.	Используйте наушники!	Stosować środki ochrony słuchu!	
Totale vibrationsværdier (triaksial vektorsum) afgøres ifølge EN62841:	Det totala vibrationsvärdet (triaksial vektorsumma) är framtaget enligt EN62841:	Tärinän kokonaisarvot (kolmiakselinen vektorsumma) määritettyä standardin EN62841 mukaisesti:	De totale vibrasjonsverdiene (treakslet vektorsum) er fastsatt i henhold til EN62841:	суммарное значение вибрации (сумма векторов по трем координатным осям) определено в соответствии со стандартом EN62841:	Wartości sumaryczne drgań (suma wektora trójosiowego) określone zgodnie z normą EN62841:	
Vibrationsemissionsværdi	Vibrationsvärde	Tärinäarvo	Verdier for vibrasjonsutslipp	Значение вибрации	Poziom drgań	$a_w \leq 1,8$ m/s ² , 1,5 m/s ²
Usikkerhed K	Osäkerhet K	epätarkkuus K	Usikkerhet K	Разброс K	Niepewność pomiaru K	1,5 m/s ²

Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti	Hrvatski
Technické údaje produktu	Termék műszaki adatai	Specificațiile produsului	Produkta specifikācijas	Gaminio techninės savybės	Toote tehnilised andmed	Specifikacije proizvoda
Multifunkční nařukovací zařizení	Többfunkciós pumpa	Compresor multifuncțional	Multifunkcionālais sūkņis	Universali pompa	Multikompressor	Višenamjenska zračna pumpa
Model	Típus	Model	Modelis	Modelis	Mudeli tähis	Model
Napětí	Feszültség	Voltaj	Spriegums	Įtampa	Pinge	Napon
Maximální tlak	Maximális nyomás	Presiune maximă	Maksimālais spiediens	Didžiausias slėgis	Maksimaalne rõhk	Maksimalni tlak
Průtok vysokotlakého vzduchu	Nagy nyomású áramlási sebesség	Debit la presiune înaltă	Augstspiediena plūsmas ātrums	Aukšto slėgio srauto greitis	Kõrgsurvega õhuvool	Brzina protoka pri visokom tlaku
Průtok nízkotlakého vzduchu	Nagy térfogatú áramlási sebesség	Debit la volum mare	Lielā apjoma plūsmas ātrums	Didelio tūrio srauto greitis	Suure mahuga õhuvool	Brzina protoka pri velikom volumenu
Délka vysokotlaká hadice	Nagynyomású cső hossza	Lungime furtun de înaltă presiune	Augstspiediena šļūtenes garums	Aukšto slėgio žarnos ilgis	Kõrgsurveooliku pikkus	Duljina visokotlačnog crijeva
Délka nízkotlaké hadice	Kisnyomású tömlő hossza	Lungime furtun presiune joasă	Zemspiediena šļūtenes garums	Žemo slėgio žarnos ilgis	Madalsurveooliku pikkus	Duljina niskotlačnog crijeva
Přesnost tlakoměru	Mérőműszer pontossága	Precizie dispozitiv de măsurat	Mērījumu precizitāte	Matuoklio tikslumas	Mõõture täpsus	Preciznost mjerača
Hmotnost Die protokolu EPTA 01/2014	Súly - A 01/2014 EPTA-eljárás szerint	Greutate În conformitate cu Procedura EPTA din 01/2014	Svars Saskaņā ar EPTA procedūru 01/2014	Svoris Pagal Europos elektrinių įrankių asociacijos (EPTA) nustatytą tvarką 01/2014	Kaal - Vastavalt EPTA-protseduurile 01/2014	Težina Prema EPTA-postupku 01/2014
Hmotnost - bez baterie	Súly - akkumulátor nélkül	Greutate - exclusiv acumulatorul	Svars - izņemot akumulatora iepakojumu	Svoris - neįskaitant baterijos paketo	Kaal - välja arvatud akupakett	Težina - baterija nije uključena
Namēģenē hodnoty hluku zjištěné die EN 62841:	A hang értékek meghatározása az EN 62841: szerint történt:	Valori de sunet măsurate determinate în conformitate cu EN 62841:	Izmēģināts skaņas vērtības ir noteiktas saskaņā ar EN 62841:	Išmatuotos garso vertės nustatytos pagal EN 62841:	Mõõteväärtused on kindlaks määratud vastavalt standardile EN 62841:	Mjerena vrijednost zvuka određena je prema EN 62841:
Hladina akustického tlaku vžáená funkci A	A-súlyozott hangnyomásszint	Nivel de presiune acustică ponderată A	A-lmeņa skaņas spiediena līmenis	A svertinis garso slėgio lygis	A-kaalutud helirõhu tase	Ponderirana razina tlaka zvuka
Nejistota K	Bizonytalanság K	Incertitudine K	kļūdas vērtība K	Nepastovumas K	mõõtemääramatus K	neodređenost K
Hladina akustického výkonu vžáená funkci A	A-súlyozott hangteljesítményszint	Nivel de putere acustică ponderată A	A-lmeņa skaņas jaudas līmenis	A svertinis garso galios lygis	A-kaalutud helivõimsuse tase	Ponderirana razina zvučne snage
Nejistota K	Bizonytalanság K	Incertitudine K	kļūdas vērtība K	Nepastovumas K	mõõtemääramatus K	neodređenost K
Používejte chrániče sluchu.	Viseljen hallásvédőt.	Purtaji aparatoare de urechi.	Lietojiet dzirdes aizsargus.	Naudokite ausų apsaugos priemonės.	Kasutage kuulmiskaitsevahendeid.	Nosite štitnike za uši.
Celkové hodnoty vibrací (Trojosý vektorový součet) určené v souladu s EN62841:	Vibráció teljes értékei (háromtengelyű vektorösszeg), az EN 62841 szerint meghatározva:	Valorile totale ale vibrațiilor (sumă vector triaxială) au fost determinate conform EN62841:	Vibrāciju kopējās vērtības (triaksiālā vektoru summa) tiek noteiktas atbilstoši EN62841:	Bandros vibracijos vertės (triašio vektoriaus suma) nustatomos pagal EN62841:	Vibratsioonide koguväärtused (kolme suuna vektorsumma) on vastavalt standardile EN 62841 määratud järgmiselt:	Ponderirana energetska vrijednost Ukupne vrijednosti vibracija (troosovinski vektorski zbroj) određuju se u skladu s EN62841:
Úroveň emisí vibrací	Vibráció-kibocsátás értéke	Valoarea emisiilor de vibrații	Vibrāciju emisijas vērtība	Vibracijos emisijos vertė	Vibratsioonide emissiooni väärtus	Vrijednost emisija vibracije
Nejistota K	Bizonytalanság K	Incertitudine K	kļūdas vērtība K	Nepastovumas K	Mõõtemääramatus K	Neodređenost K

Slovenščina	Slovenčina	България	українська мова	Türkçe	Ελληνικά	
Specifikacije izdelka	Špecifikácie produktu	Технически характеристики	Технічні характеристики продукту	Ürün Özellikleri	Προδιαγραφές Προϊόντος	
Večnamenska črpaika	Multifunkčný hustič	Многофункционална помпа за въздух	Універсальний нагнітальний насос	Çok amaçlı pompa	Τρόπος για πολλές χρήσεις	
Model	Model	Модел	Модель	Model	Μοντέλο	RMI18
Napetost	Napätie	Напряжение	Напруга	Voltaj	Τάση	18 V 
Najvišji tlak	Maximálny tlak	Максимально налягане	Максимальний тиск	Maksimum basınç	Μέγιστη πίεση	160 PSI, 11 Bar, 1100 kPa
Stopnja visokotlačnega pretoka	Prietoková rýchlosť vzduchu s vysokým tlakom	Поток под високо налягане	Потік повітря у режимі високого тиску	Yüksek basınçlı akış hızı	Ρυθμός ροής υψηλής πίεσης	≥16 L/min @ 0 PSI, ≥10 L/min @ 35 PSI
Stopnja nízkotlačnega pretoka	Prietoková rýchlosť vzduchu s vysokým objemom	Поток с голям обем	Потік повітря у режимі великого об'єму	Yüksek hacimli akış hızı	Ρυθμός ροής υψηλού όγκου	≥509 l/min
Dolžina visokotlačne cevi	Dĺžka vysokotlačkovej hadice	Дължина на маркуча за високо налягане	Довжина шлангу високого тиску	Yüksek basınç hortumu uzunluğu	Μήκος σωλήνα υψηλής πίεσης	60 cm
Dolžina nízkotlačne cevi	Dĺžka nízkotlačkovej hadice	Дължина на маркуча за ниско налягане	Довжина шлангу низького тиску	Düşük basınç hortumu uzunluğu	Μήκος σωλήνα χαμηλής πίεσης	30 cm
Natančnost merilnika	Presnost tlakomera	Точност на датчика	Точність калібрування	Basınç ölçer doğruluğu	Ακρίβεια μετρήτη	+/- 1 PSI @ 3-50 PSI, +/- 2 PSI @ 51-100 PSI, +/- 3 PSI @ 101-160 PSI, (+/- 0,1 Bar @ 0,2-3,4 Bar, +/- 0,2 Bar @ 3,5-6,9 Bar, +/- 0,3 Bar @ 7,0-11,0 Bar) (+/- 6 kPa @ 13-345 kPa, +/- 13 kPa @ 351-690 kPa, +/- 20 kPa @ 700-1100 kPa)
Teža Skladno s postopkom EPTA 01/2014	Hmotnosť Podľa EPTA-Procedure 01/2014	Тегло (съответствие с EPTA 01/2014)	Вага (відповідно до процедури EPTA 01/2014)	Ağırlik EPTA-Prosedürü 01/2014'e göre	Βάρος Σύμφωνα με την Διαδικασία EPTA 01/2014	1,5 kg (1,3 Ah) – 2,2 kg (9,0 Ah)
Teža - razen baterij	Hmotnosť - okrem jednotky akumulátora	Тегло - без батерията	Вага - без акумулатора	Ağırlik - Harici batarya takımı	Βάρος - χωρίς μπαταρία	1,1 kg
Izmerjene zvočne vrednosti določene v skladu s standardom EN 62841:	Namerané hodnoty určené podľa EN 62841:	Измерените стойности на звука са определени в съответствие с EN 62841:	Вимірні значення шуму визначаються відповідно до EN 62841:	EN 62841: e göre hesaplanmış ses değerleri:	Μετρημένες τιμές ήχου σύμφωνα με το EN 62841:	
A-izmerjena raven zvočnega tlaka	Vážená A hladina akustického tlaku	Ниво на шумово налягане с равнище А	А-зважений рівень звукового тиску	A ağırlıklı ses basınç seviyesi	Α-σταθμισμένο επίπεδο πίεσης ήχου	$L_{WA} = 82 \text{ dB(A)}$
nedoloč. K	odchýlka K	Промениливост K	Невизначеність K	Belirsizlik K	Αβεβαιότητα K	3 dB(A)
A-izmerjena raven zvočne moči	Vážená A hladina akustického výkonu	Ниво на силата на шума с равнище А	А-зважений рівень звукової потужності	A ağırlıklı ses gücü seviyesi	Α-σταθμισμένο επίπεδο έντασης ήχου	$L_{WA} = 90 \text{ dB(A)}$
nedoloč. K	odchýlka K	Промениливост K	Різка здатність	Belirsizlik K	Αβεβαιότητα K	3 dB(A)
Nosite ščitnike za ušesa.	Používejte chrániče sluchu.	Носете антифони	Діаметр ріжучої лінії	Kulak koruyucu kullanın.	Φοράτε ωτοασπίδες.	
Skupna vrednost vibracij (triaksialna vektorska vsota) določena v skladu z EN62841:	Celkové hodnoty vibrácií (priestorový vektorový súčet) určuje norma EN62841:	Общата стойност на вибрациите (триосна векторна сума) е определена в съответствие с EN 62841:	Загальне значення вібрації (триаксальна векторна сума) визначається відповідно до EN 62841:	EN 62841 normuna uygun olarak belirlenmiş titreşim toplama değerleri (çeksenli vektör toplama):	Συνολικές αξίες κραδασμών (τριαξονικό διανυσματικό άθροισμα) σύμφωνα με EN62841:	
Vrednost emisij vibracij	Hodnota emisij vibrácií	Стойност на вибрационните емисии	Значення вібраційної емсії	Titreşim emisyon değeri	Τιμή εκπομπών κραδασμών	$a_{ms} \leq 1,8 \text{ m/s}^2$ 1,5 m/s ²
Nedoloč. K	Odhýlka K	Промениливост K	Невизначеність K	Belirsizlik K	Αβεβαιότητα K	1,5 m/s ²

English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands	Português	
Battery and charger	Batterie et chargeur	Akku und Ladegerät	Batería y cargador	Batteria e caricatore	Accu en lader	Bateria e carregador	
Compatible battery packs (not included)	Pack batterie compatible (non compris)	Kompatible Akkupacks (nicht im Lieferumfang enthalten)	Packs de Batería compatibles (no incluido)	Gruppo batterie compatibili (non incluso)	Compatibel accupack (niet inbegrepen)	Baterias compatíveis (não incluída)	RB18L13 – RB18L60 RB1815C – RB1860X
Compatible chargers (not included)	Chargeur compatible (non compris)	Kompatibles Ladegerät (nicht im Lieferumfang enthalten)	Cargador compatible (no incluido)	Caricatore compatibile (non incluso)	Compatibele oplader (niet inbegrepen)	Carregador compatível (não incluída)	BCL1418..H RC18..

Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	Polski	Čeština	
Batteri og oplader	Batteri och laddare	Akku ja laturi	Batteri og lader	Батарея и зарядное устройство	Akumulator i ladowarka	Baterie a nabíječka	
Kompatibel batteri (medfølger ikke)	Kompatibel batteripack (inte inkluderat)	Yhteensopiva akku (ei mukana)	Kompatible batteripakker (ikke inkludert)	Совместимая аккумуляторная батарея (не входит в комплект поставки)	Pasujące akumulatory (nie dołączona)	Kompatibilní akumulátor (nepřibalen)	RB18L13 – RB18L60 RB1815C – RB1860X
Kompatibel oplader (medfølger ikke)	Passande laddare (inte inkluderat)	Yhteensopiva laturi (ei mukana)	Kompatibel lader (ikke inkludert)	Совместимое зарядное устройство (не входит в комплект поставки)	Odpowiednia ladowarka (nie dołączona)	Kompatibilní nabíječka (nepřibalen)	BCL1418..H RC18..

Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti	Hrvatski	
Akkumulátor és töltő	Baterie și încărcător	Akumulators un lādētājs	Baterija ir įkroviklis	Aku ja laadija	Baterija i punjač	
Kompatibilis akkumulátor (nem tartozék)	Acumulatori compatibili (neinclus)	Saderīgu akumulatoru komplekts (nav kompl.)	Suderinamas baterijos paketas (nepriededama)	Ühilduvad akupaketid (ei ole komplektis)	Kompatibilno pakiranje baterija (nije uključeno)	RB18L13 – RB18L60 RB1815C – RB1860X
Kompatibilis töltő (nem tartozék)	Încărcător compatibil (neinclus)	Saderīgs lādētājs (nav kompl.)	Tinkamas įkroviklis (nepriededama)	Kasutatav laadija (ei ole komplektis)	Kompatibilni punjač (nije uključeno)	BCL1418..H RC18..

Slovenščina	Slovenčina	България	Українська мова	Türkçe	Ελληνικά	
Baterija in polnilnik	Akkumulátor a nabíjačka	Батерия и зарядно устройство	Акумулятор і зарядний пристрій	Batarya ve şarj aleti	Μπαταρία και φορτιστής	
Združljive baterije (ni priložen)	Kompatibilná jednotka akumulátorov (nie je súčasťou balenia)	Съвместима акумулаторна батерия (не е включена в комплекта)	Сумісний акумулятор (не входить в комплект)	Uyumlu pil takımı (dahil değildir)	Συμβατή μπαταρία (δεν περιλαμβάνεται)	RB18L13 – RB18L60 RB1815C – RB1860X
Združljiv polnilnik (ni priložen)	Kompatibilná nabíjačka (nie je súčasťou balenia)	Съвместимо зарядно устройство (Не е включено)	Сумісний зарядний пристрій (не входить в комплект)	Uyumlu şarj cihazı (dahil değildir)	Συμβατος φορτιστης (δεν περιλαμβάνεται)	BCL1418..H RC18..

EN**⚠ WARNING**

The declared vibration total values and the declared noise emission values given in this instruction manual have been measured in accordance with a standardised test and may be used to compare one tool with another. They may be used for a preliminary assessment of exposure.

The declared vibration and noise emission values represent the main applications of the tool. However, if the tool is used for different applications, used with different accessories, or poorly maintained, the vibration and noise emission may differ. These conditions may significantly increase the exposure levels over the total working period. An estimation of the level of exposure to vibration and noise should take into account the times when the tool is turned off or when it is running idle. These conditions may significantly reduce the exposure level over the total working period.

Identify additional safety measures to protect the operator from the effects of vibration and noise, such as maintaining the tool and the accessories, keeping the hands warm (in case of vibration), and organising work patterns.

di loro. Questi possono essere usati per una valutazione preliminare dell'esposizione.

I valori di emissione di rumori e vibrazioni rappresentano le principali applicazioni dello strumento. Tuttavia, se l'utensile viene utilizzato in applicazioni differenti, con differenti accessori o con scarsa manutenzione, l'emissione di vibrazioni e rumori può essere diversa. Queste condizioni possono significativamente aumentare il livello di esposizione nel periodo di lavoro totale. Una stima del livello di esposizione alle vibrazioni e ai rumori va presa in considerazione anche quando l'utensile viene spento oppure è in funzione a folle. Queste condizioni possono significativamente ridurre il livello di esposizione nel periodo di lavoro totale.

Identificare le misure di sicurezza aggiuntive per proteggere l'operatore dagli effetti di vibrazioni e rumori, come la manutenzione di strumento e accessori, mantenendo le mani calde (in caso di vibrazione) e le modalità di lavoro.

NL**⚠ WAARSCHUWING**

Het gespecificeerde totale trillingswaarden en geluidsemisiewaarden in deze instructiehandleiding zijn gemeten overeenkomstig een gestandaardiseerde test en kunnen worden gebruikt om gereedschappen met elkaar te vergelijken. Ze kunnen worden gebruikt voor een voorafgaande beoordeling van blootstelling.

De gespecificeerde trillings- en geluidsemisiewaarden vertegenwoordigen de belangrijkste toepassingen van het gereedschap. Als het gereedschap echter voor andere toepassingen of met andere accessoires wordt gebruikt slecht wordt onderhouden, kunnen de trillings- en geluidsemisiewaarden afwijken. Deze omstandigheden kunnen het blootstellingsniveau over de gehele gebruiksperiode aanzienlijk verhogen. Een schatting van het niveau van blootstelling aan trillingen en geluid dient ook rekening te houden met de perioden dat het gereedschap is uitgeschakeld of is ingeschakeld maar niet wordt gebruikt. Deze omstandigheden kunnen de blootstellingsniveaus over de gehele gebruiksperiode aanzienlijk verhogen.

Stel aanvullende veiligheidsmaatregelen vast om de gebruiker te beschermen tegen de effecten van trillingen en geluid, zoals onderhoud van het gereedschap en de accessoires, het warm houden van de handen (in geval van trillingen) en het organiseren van werkpatronen.

PT**⚠ AVISO**

Os valores de vibração totais declarados e o nível de emissão de ruído dado nesta ficha de informações foi medido de acordo com um teste normalizado e pode ser utilizado para fazer comparações entre ferramentas. Podem ser utilizados para uma avaliação preliminar da exposição.

O nível declarado de emissão de vibrações e ruído representa as aplicações principais da ferramenta. Contudo, se a ferramenta for utilizada para várias aplicações, com diferentes acessórios ou se receber manutenção insuficiente, a emissão de vibrações e ruído pode ser diferente. Estas condições podem aumentar significativamente o nível de exposição ao longo do período total de trabalho. Uma estimativa do nível de exposição às vibrações e ruído deverá também levar em conta os tempos que a ferramenta está desligada ou que está a funcionar mas sem estar a ser utilizada para trabalho. Estas condições podem reduzir significativamente o nível de exposição ao longo do período total de trabalho.

Identifique medidas de segurança adicionais para proteger o operador dos efeitos da vibração e ruído, tal como a manutenção da ferramenta e dos acessórios, manter as mãos quentes (em caso de vibração) e organizar padrões de trabalho.

DA**⚠ ADVARSEL**

Vibrations- og støjemissionsværdierne, der er angivet i denne vejledning er målt i overensstemmelse med en standardiseret test og kan bruges til at sammenligne et værktøj med et andet. De kan bruges til en foreløbig vurdering af udsættelse.

De angivne vibrations- og støjemissionsværdier repræsenterer værktøjets hovedanvendelser. Hvis værktøjet imidlertid anvendes til andre former for forskellig tilbehør eller er dårligt vedligeholdt, kan vibrations- og lydmissionen afvige. Disse forhold kan i væsentlig grad forøge udsættelsesniveauerne over den samlede arbejdsperiode. Et overslag over udsættelsesniveauet for vibrationer og støj bør også tage højde for de gange, hvor værktøjet er slukket, eller når det kører i tomgang. Disse forhold kan i betragteligt omfang reducere udsættelsesniveauet over den samlede arbejdsperiode.

Find yderligere sikkerhedsforanstaltninger, der kan beskytte operatoren mod virkningerne af vibrationer og støj, såsom vedligeholdelse af værktøjet og tilbehøret, holde hænderne varme (i tilfælde af vibrationer) og organisering af arbejdsmonter.

SV**⚠ VARNING**

De angivna totala vibrations- och bulleremissionsvärdena som anges i denna instruktionsmanual har uppmätts i enlighet med ett standardiserat test och kan användas för att jämföra olika verktyg. De kan användas för en preliminär bedömning av exponering.

De angivna vibrations- och bulleremissionsvärdena representerar verktygets huvudsakliga användningsområden. Om verktyget emellertid används i andra tillämpningar, med andra tillbehör eller underhålls bristfälligt, kan vibrationer och bulleremission skilja sig från de angivna. Dessa förhållanden kan öka

FR**⚠ AVERTISSEMENT**

Le niveau total de vibrations et le niveau total d'émissions sonores déclarés indiqués dans ce manuel d'instruction ont été mesurés selon une méthode de test normalisée et peut servir de référence pour comparer les outils entre eux. Ils peuvent servir d'évaluation préliminaire à l'exposition.

Les niveaux d'émissions sonores et de vibrations déclarés représentent les principales applications de l'outil. Toutefois, si l'outil est utilisé pour des applications différentes ou des accessoires différents, ou s'il est mal entretenu, les vibrations émises peuvent varier. Ces facteurs pourraient augmenter considérablement les niveaux d'exposition sur la durée totale d'utilisation. Une estimation du niveau d'exposition aux vibrations et du bruit doit aussi prendre en compte les périodes durant lesquelles l'outil est éteint ou lorsqu'il fonctionne à vide. Ces facteurs pourraient réduire considérablement le niveau d'exposition sur la durée totale d'utilisation.

Identifiez toute mesure de sécurité supplémentaire à observer pour protéger l'opérateur des effets des vibrations et du bruit, comme l'entretien de l'outil et des accessoires, le maintien au chaud des mains (en cas de vibrations), et l'élaboration de schémas de pulvérisation.

DE**⚠ WARNING**

Die in dieser Anleitung deklarierten Gesamtwerte der Schwingungsemission und die deklarierten Werte der Geräuschemission wurden gemäß einer standardisierten Testmethode gemessen und können verwendet werden, um Werkzeuge miteinander zu vergleichen. Sie können für eine vorläufige Beurteilung der Belastung verwendet werden.

Die deklarierten Werte für Schwingungs- und Geräuschemission treffen auf die Hauptanwendung des Werkzeugs zu. Wenn jedoch das Werkzeug für verschiedene Anwendungen oder mit unterschiedlichem Zubehör genutzt wird oder schlecht gewartet ist, kann die Schwingungs- und Geräuschemission variieren. Diese Bedingungen können das Belastungsniveau über die gesamte Arbeitszeit deutlich steigern. Eine Schätzung der Schwingungsbelastung sollte auch die Zeiten berücksichtigen, in denen das Werkzeug ausgeschaltet ist oder im Leerlauf läuft. Diese Bedingungen können das Belastungsniveau über die gesamte Arbeitszeit deutlich reduzieren.

Legen Sie zusätzliche Sicherheitsmaßnahmen fest, um den Bediener vor den Auswirkungen von Schwingung und Geräuschen zu schützen, z. B. Warten des Geräts und der Zubehöreile, Warmhalten der Hände (bei Schwingung) und Organisieren der Tätigkeit.

ES**⚠ ADVERTENCIA**

Los valores totales de emisión de vibración declarados y los valores de emisiones de ruido declarados que se indican en este manual de instrucciones se han calculado según lo establecido en una prueba estandarizada y se pueden utilizar para comparar una herramienta con otra. Se pueden utilizar para una evaluación preliminar de exposición.

Los valores declarados de emisión de vibración y ruido representan las aplicaciones principales de la herramienta. No obstante, si la herramienta se utiliza para diferentes aplicaciones, con distintos accesorios o con un mantenimiento deficiente, la emisión de vibración y ruido podría diferir. Estas condiciones podrían aumentar significativamente los niveles de exposición sobre el periodo de funcionamiento total. Una estimación del nivel de exposición a la vibración y el ruido debería también tenerse en cuenta cuando la herramienta está apagada o cuando funciona a baja intensidad. Estas condiciones podrían reducir significativamente el nivel de exposición sobre el periodo de funcionamiento total.

Identifique cualquier medida de protección adicional para proteger al operario de los efectos de la vibración y el ruido, como el mantenimiento de la herramienta y los accesorios, mantener las manos calientes (en caso de vibración) y la organización de los patrones de trabajo.

IT**⚠ AVVERTENZE**

Il livello di emissioni di vibrazioni riportato in questa scheda informativa è stato misurato con un metodo di prova standardizzato ed è utilizzabile per confrontare gli utensili fra

exponeringsnivåerna under den totala arbetsperioden avsevärt. En uppskattning av exponeringsnivån för vibrationer och buller bör även ta med i beräkningen de tider då verktyget är avstängt eller när det är i gång men inte används i arbete. Dessa förhållanden kan minska exponeringsnivån under den totala arbetsperioden avsevärt.

Identifiera ytterligare säkerhetsåtgärder för att skydda operatören från effekterna av vibrationer och buller, såsom att underhålla verktyget och tillbehören, hålla händerna varma (i händelse av vibrationer) och organisera arbetsmönster.

CS

VAROVÁNÍ

Deklarované celkové hodnoty vibrací a deklarované hodnoty hluku uvedené v tomto návodu byly změněny standardizovanou zkušební metodou a mohou být použity k porovnání jednoho mělovače s druhým. M mohou být použity k předběžnému posouzení vystavení vibracím a hluku.

Deklarované hodnoty vibrací a hluku jsou vymezeny hlavními způsoby použití tohoto mělovače. Pokud je však mělovač použit jiným způsobem, s jiným příslušenstvím nebo při nedostatečné údržbě, úrovně vibrací a hluku se mohou lišit. Tyto podmínky mohou podstatně zvýšit úrovně vystavení vibracím a hluku za celou pracovní dobu. Při odhadu úrovně vystavení vibracím a hluku je nutné vzít v úvahu také dobu, kdy je mělovač vypnutý nebo běží naprázdno. Tyto podmínky mohou podstatně snížit úrovně vystavení vibracím a hluku za celou pracovní dobu.

K ochraně obsluhy před účinky vibrací a hluku určete další bezpečnostní opatření, například provádění údržby mělovače a příslušenství, udržování rukou v teple (v případě vibrací) a organizování pracovních cyklů.

HU

FIGYELMEZTETÉS

A jelen használati kézikönyvben közölt rezgés- és zajkibocsátási értékeket szabványosított vizsgálat segítségével mértük, amelynek segítségével az eszközök egymással összehasonlíthatók. Ezek alkalmazhatóak a kitetségsz. előzetes felmérésére is.

A megadott rezgés-kibocsátási és zajkibocsátási szint az eszköz fő alkalmazásait jelöli. Azonban ha az eszközt nem megfelelően tartják karban, különböző alkalmazásokra vagy eltérő tartozékokkal használják, akkor a rezgés- és zajkibocsátás változhat. Ezek a beavatkozások jelentősen növelhetik a kitetségsz. szintet a teljes működési időtartam során. A rezgésnek és zajnak való kitetségsz. szint csökkentésért akkor is figyelembe kell venni, amikor az eszköz ki van kapcsolva, vagy amikor csak tétlenül jár. Ezek jelentősen csökkenthetik a kitetségsz. szintet a teljes működési időtartam során.

A kezelő rezgés- és zajtárolom elleni védelméhez tegyen meg további biztonsági intézkedéseket, mint pl. az eszköz és akkumulátor karbantartása, a kéz melegen tartása (rezgés esetén) és a munkavégzési folyamat megszervezése.

RO

AVERTISMENT

Nivelul total al vibrațiilor și valorile emisiilor de zgomot declarate în acest manual cu instrucțiuni au fost măsurate în conformitate cu o metodă de testare standardizată și pot fi utile pentru compararea uneltelor între ele. Acestea pot fi utilizate pentru evaluarea preliminară a expunerii.

Valorile emisiilor de vibrație și de zgomot declarate sunt relevante pentru domeniul de utilizare al acesteia unelte. Totuși, dacă uneltea este utilizată în alte scopuri, cu alte accesorii sau este întreținută necorespunzător, nivelul vibrațiilor și al zgomotului poate fi diferit. În acest caz, nivelul de expunere total, pe parcursul întregii perioade de lucru, poate crește. O estimare a nivelului de expunere la vibrații și zgomot trebuie să țină cont și de numărul de porniri-opri, precum și de perioada în care uneltea este oprită sau funcționează în gol. În acest caz, nivelul de expunere total, pe parcursul întregii perioade de lucru, poate fi mai mic.

Identificați măsuri de protecție suplimentare pentru protecția operatorului contra efectelor vibrațiilor și zgomotului, precum întreținerea uneltei și a accesoriilor, menținerea mâinilor calde (în caz de vibrație) și organizarea de perioade de lucru.

LV

BRĪDINĀJUMS

Deklarētās kopējie vibrāciju līmeņi un deklarētās trokšņu izstarošanas līmeņi, kas norādīti šajā instrukcijā ir mērīti saskaņā ar standartizētiem testiem, un var tikt izmantoti viņa instrumenta salīdzināšanai ar citu. Tos var izmantot sākotnējai ietekmes novērtēšanai.

Deklarētās vibrāciju un trokšņu veidošanās vērtības atspoguļo galvenajam instrumentam pielietojumam. Tomēr, ja instruments tiek izmantots citam pielietojumam, izmantots ar citiem aksesoriem, vai netiek pienācīgi kopis, vibrāciju un trokšņu līmeņi var atšķirties. Šie apstākļi var būtiski palielināt ietekmes līmeņi visā darba laikā. Vibrāciju un trokšņu iedarbības līmeņa noteikšanai jāņem vērā arī laika posmi, kad instruments ir izslēgts, vai arī darbojas tukšgaitā. Šie apstākļi var būtiski samazināt ietekmes līmeņi visā darba laikā.

Nosakiet papildu drošības pasākumus, lai aizsargātu lietotāju no vibrācijas un trokšņu ietekmes, piemēram, veicot instrumenta un aprīkojuma apkopes, roku uzturēšana siltumā (vibrāciju gadījumā), un organizējiet darba grafiku.

LT

ĮSPĖJIMAS

Šioje naudojimo instrukcijoje nurodytos keliamas vibracijos vertės nustatytos atsižvelgiant į standartinį bandymo metodą, todėl jas galima palyginti su kitų elektrinių įrankių keliamąja vibracija. Jos taip pat gali būti naudojamos preliminariam vibracijos poveikiui įvertinti.

Deklaruojamos vibracijos ir sklaidžiamo triukšmo vertės atspindi pagrindinius įrenginio taikymo būdus. Tačiau, jei šiuo įrenginiu atliekami kiti darbai, naudojant kitus priedus arba prastai prižiūrinamus priedus, keliamos vibracijos ir triukšmo vertės gali skirtis. Šiomis sąlygomis gali žymiai padidėti vibracijos poveikio lygiai per visą darbo laiką. Vertinant vibracijos ir triukšmo poveikio lygį per tam tikrą darbo laikotarpį, reikia atsižvelgti ne tik į laiką, kai įrenginys veikia, bet ir į tą laiką, kai įrenginys yra išjungtas, ir į laiką, kai jis veikia

FI

VAROITUS

Tässä ohjekäsikirjassa tärinälle annettukokonaisarvot ja ilmoitetut melupäästöarvot on mitattu standardoidun kokeen mukaisesti, ja niitä voidaan käyttää työkalujen vertaamiseen toisiinsa. Niitä voidaan käyttää altistumisen alustavaan arvioimiseen.

Ilmoitetut tärinä- ja melupäästöarvot koskevat työkalun pääkäyttötarkoituksia. Tärinääpäästö voi kuitenkin vaihdella, jos työkalua käytetään eri käyttötarkoituksiin, eri tarvikkeilla tai huonosti huollettuna. Mainitut olosuhteet saattavat nostaa allistumistasoa huomattavasti kokonaistyöajaksi aikana. Tärinän ja melun altistumistason arviointi tulisi ottaa huomioon myös silloin, kun työkalu on kytketty pois päältä tai kun se on käynnissä, mutta sita ei varsinaisesti käytetä. Mainitut olosuhteet saattavat vähentää huomattavasti allistumistasoa kokonaistyöajaksi aikana.

Lisäturvatoimenpiteitä, kuten työkalun ja lisävarusteiden huoltamisella, käsien lämpimänä pitämisellä (tärinän tapauksessa) ja työmallien järjestämisellä, voit suojella käyttäjä tärinältä ja melulta.

NO

ADVARSEL

De erklærte totale vibrasjonsverdiene og de erklærte støytallspverdiene gitt i denne brukerhåndboken har blitt mått i samsvar med en standardisert test og kan brukes til å sammenligne ett verkøy med ett annet. De kan brukes for en preliminær vurdering av eksponering.

De opplyste vibrasjons- og støytallspverdiene representerer verkøyets hovedbruksområder. Men hvis verkøyet brukes til ulike bruksområder, brukes med ulike tilbehør eller vedlikeholdet er dårlig, kan vibrasjons- og støytallsp være forskjellig. Disse forholdene kan øke eksponeringsnivået betraktelig i løpet av hele arbeidsperioden. En vurdering av eksponeringsnivået for vibrasjon og støy skal ta hensyn til de gangene verkøyet er slått av eller går på tomgang. Disse forholdene kan betydelig redusere eksponeringsnivået over den totale arbeidsperioden.

Identifiser ytterligere sikkerhetstiltak for å beskytte operatøren mot virkningen av vibrasjon og støy, slik som å vedlikeholde verkøyet og tilbehøret, holde hendene varme (i tilfelle vibrasjon) eller organisere arbeidsmønster.

RU

ОСТОРОЖНО

Заявленные данные о совокупном уровне вибрационного и шумового воздействия, указанные в настоящем руководстве, получены в ходе стандартизованных исследований и могут использоваться для сравнения инструментов. Могут применяться в рамках предварительной оценки степени воздействия.

Заявленный уровень вибрационного и шумового воздействия учитывает основные области применения инструмента. При этом, если инструмент используется иным образом, с другим оборудованием либо некачественно обслуживается, степень вибрационного и шумового воздействия может отличаться. В рамках всего периода эксплуатации эти условия могут способствовать значительному повышению уровня воздействия. Расчет уровня вибрационного и шумового воздействия должен также проводиться с учетом количества выключений инструмента и продолжительности работы на холостом ходу. В рамках всего периода эксплуатации эти условия могут способствовать значительному снижению уровня воздействия.

Обеспечьте дополнительные меры защиты оператора от воздействия вибрации и шума, например, техническое обслуживание инструмента и принадлежностей, поддержание температуры рук (в случае вибрации) и организация графика работ.

PL

OSTRZEŻENIE

Podany w niniejszej instrukcji łączny poziom emisji vibracji zmierzono zgodnie ze znormalizowaną metodą testowania — może on być wykorzystywany do wzajemnego porównywania narzędzi. Można go wykorzystywać do wstępnej oceny narażenia.

Deklarowany poziom emisji vibracji i hałasu odpowiada głównym zastosowaniom narzędzia. Jeżeli jednak narzędzie będzie używane do innych zastosowań lub z innymi akcesoriami, bądź też jeśli będzie niewłaściwie konserwowane, poziom emisji vibracji i hałasu może się różnić. Warunki takie mogą doprowadzić do znaczącego wzrostu poziomu narażenia w całym okresie eksploatacji. Oszacowanie poziomu narażenia na wibracje i hałas powinno również uwzględniać okresy, w których narzędzie jest wyłączone bądź działa, ale nie jest wykorzystywane do pracy. Warunki takie mogą doprowadzić do znaczącego ograniczenia poziomu narażenia w całym okresie eksploatacji.

Należy zidentyfikować dodatkowe środki bezpieczeństwa mające na celu ochronę operatora przed skutkami vibracji i hałasu, takie jak konserwacja narzędzia i akcesoriów, utrzymywanie ciepła dłoni (w przypadku vibracji) oraz organizacja pracy.

EN RYOBI WARRANTY APPLICATION CONDITIONS

In addition to any statutory rights arising from the purchase of a product and without prejudice on the statutory rights which apply independently and free of charge, all new RYOBI branded power tools and/or garden tools listed on our website, excluding tool accessories, tool storage systems, and spare parts, as further outlined under ("Product"), are covered by a voluntary guarantee issued by Technonic Industries GmbH ("TTI") subject to the terms and conditions as stated below ("Guarantee").

The Guarantee is only applicable to purchaser(s) who purchase the products as end users in their capacity as consumers ("Consumer"). Retailers, rental companies, as well as professional end users are expressly excluded from these general terms and conditions of the Guarantee. For professional end users, a different type of voluntary guarantee may be applicable to certain product(s), if explicitly provided on the www.ryobitools.eu website. The invocation of this voluntary Guarantee does not limit the statutory legal rights of the Consumer in case of a defect.

1. The standard guarantee ("Standard Guarantee"), provided that the Product is purchased for private use only, has a term of 24 months ("Standard Guarantee Period") and commences on the date the product was purchased. This date must be documented by an invoice or other proof of purchase in order for the Standard Guarantee to be valid and enforceable. This Standard Guarantee also only applies to new Product(s).

2. Consumers in certain countries may be able to extend the Standard Guarantee for eligible Products beyond the period of the Standard Guarantee by registering on the www.ryobitools.eu website. The eligibility of Products for the extended guarantee ("Extended Guarantee") is specified on the packaging of a Product, on the website at www.ryobitools.eu, and/or is contained within the relevant Product documentation under https://www.ryobitools.eu/. In order to benefit from the Extended Guarantee, Consumers are required to register their Product(s) online within 30 calendar days from the date of purchase to benefit from this Extended Guarantee. All personal information of a Consumer will be processed in accordance with the privacy statement, which can be found here: https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/. The registration confirmation receipt, which is sent out by e-mail, and the original invoice showing the date of purchase will serve as proof of the Extended Guarantee.

3. The Standard Guarantee and the Extended Guarantee ("Guarantees") are limited to repair and/or replacement of the defective Product at the discretion of TTI provided that the defect in workmanship or material existed at the date of purchase. No further costs or losses can be claimed. In addition, the Guarantees do not apply to:

- any damage caused accidentally, wilfully, or negligently by the Consumer
- any damage to the Product that is the result of improper treatment or lack of maintenance
- any Product that has been altered or modified
- any Product where original identification (trade mark, serial number) markings have been defaced, altered or removed
- any damage caused by non-observance of the instruction manual
- Products, which are not subject to a CE/UKCA marking
- any Product that has been attempted to be repaired by a non-authorized service centre or without prior authorisation by TTI
- any Product connected to improper power supply (amps, voltage, frequency)
- any Product used with inappropriate fuel mixture (fuel, oil, ratio of oil)
- any damage caused by external influences (water, chemical, physical, shocks) or foreign substances
- normal wear and tear of spare parts
- inappropriate use, overloading of the Product(s)
- use of non-approved accessories or parts
- power tool accessories provided with the tool or purchased separately. Such exclusions including but not limited to screw driver bits, drill bits, abrasive discs, sand paper and blades, lateral guide
- components (parts and accessories) which are subject to normal wear and tear, including but not limited to service and maintenance kits, carbon brushes, bearings, chuck, SDS drill bit attachment or reception, power cord, auxiliary handle, transport carry case, sanding plate, dust bag, dust exhaust tube, felt washers, impact wrench pins and springs, bump knobs, drive belts, clutch, blades of hedge trimmers or lawnmowers, hammers, cable throttle, lines, felt washers, hitch pins, blower fans, blow and vacuum tubes, vacuum bag and straps, guide bars, saw chains, hoses, connector fittings, spray nozzles, wheels, spray wands, inner reels, outer spools, cutting lines, spark plugs, air filters, gas filters, mulling blades, etc.

4. For guarantee servicing, the Product(s) must be sent or presented without undue delay after occurrence or recognition of the defect in workmanship or material to an authorised RYOBI service partner listed on the following website: https://www.ryobitools.eu/. Consumers can obtain the services under the Guarantees from a RYOBI service partner by

- a. contacting the retailer where the purchase was made; or
- b. registering via the service platform available on the RYOBI Commercial webpage https://www.ryobitools.eu/, the availability of the process might vary from country to country.

When sending a Product to an authorised RYOBI service partner, the Product shall be safely packaged without hazardous contents (for details, please see the safety instructions on the website at https://www.ryobitools.eu/), marked with sender's address and accompanied by a short description of the defect. Please note that in some countries delivery charges or postage will have to be paid by the sender according to local practice. Please consult your local authorised RYOBI service centre to confirm whether such charges apply.

5. Upon receipt of the Product claimed to be defective by the Consumer, it will be inspected. When the defect has been confirmed, the services under the Guarantees will be provided by repairing the defective parts of the products or replacing them by non-defective parts at TTI's discretion. If TTI refuses to repair the defect or if, at TTI's discretion, the repair has failed, an equivalent replacement will be supplied. The replaced Product(s) or parts will become the property of TTI. Any repair/replacement(s) under the Guarantees above are free of charge. The repair/replacement(s) conducted by TTI do not constitute an extension or a new start of the Guarantees. The replaced spare parts are subject to the Guarantees originally given and the period for the Guarantees will end with period for the Guarantee that was originally given for the entire product.

6. The RYOBI Guarantees are granted by Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Germany, only to the Consumer that originally purchased the Product and may not be transferred or assigned.

7. The Guarantees are valid in the European Economic Area (EEA), Switzerland, and the United Kingdom. Outside these areas, please contact the retailer where the purchase was made to find out if another voluntary guarantee applies.

AUTHORISED SERVICE CENTRE

Any request or issue with the product can be addressed to your local authorised service centres (visit www.ryobitools.eu) or directly to: Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Germany. Please state the serial number and product type printed on the label.

FR CONDITIONS D'APPLICATION DE LA GARANTIE RYOBI

Outre les droits statutaires découlant de l'achat d'un produit et sans préjudice des droits statutaires qui s'appliquent indépendamment et gratuitement, tous les nouveaux outils électriques et/ou outils de jardin de marque RYOBI répertoriés sur notre site Web, à l'exclusion des accessoires pour outils, des systèmes de rangement pour outils et des pièces de rechange, comme décrit ci-dessous (« Produit »), sont couverts par une garantie volontaire émise par Technonic Industries GmbH (« TTI ») sous réserve des conditions générales mentionnées ci-dessous (« Garantie »).

La Garantie ne s'applique qu'aux acheteurs qui achètent les produits en tant qu'utilisateurs finaux et en leur qualité de consommateurs (« Consommateur »). Les détaillants, les sociétés de location ainsi que les utilisateurs finaux professionnels sont expressément exclus des présentes conditions générales de la Garantie. Pour les utilisateurs finaux professionnels, un autre type de garantie volontaire peut être applicable à certains produits, si cela est expressément indiqué sur le site Web www.ryobitools.eu. Le recours à cette Garantie volontaire ne limite pas les droits légaux du Consommateur en cas de défaut.

1. La garantie standard (« Garantie standard »), à condition que le produit ait été acheté pour un usage privé uniquement, a une durée de 24 mois (« Période de garantie standard ») et commence à la date d'achat du produit. Cette date doit être attestée par une facture ou une autre preuve d'achat pour que la Garantie standard soit valide et applicable. Cette Garantie standard s'applique également uniquement au(x) nouveau(x) produit(s).

2. Les Consommateurs de certains pays peuvent être en mesure de prolonger la Garantie standard pour les Produits éligibles au-delà de la période de la Garantie standard en s'enregistrant sur le site Web www.ryobitools.eu. L'éligibilité des Produits à la garantie étendue (« Garantie étendue ») est spécifiée sur l'emballage d'un Produit, sur le site Web à l'adresse www.ryobitools.eu, et/ou est mentionnée dans la documentation relative au Produit concerné à l'adresse https://www.ryobitools.eu/. Pour bénéficier de la Garantie étendue, les Consommateurs sont tenus d'enregistrer leur(s) Produit(s) en ligne dans les 30 jours calendaires suivant la date d'achat. Toutes les informations personnelles d'un Consommateur seront traitées conformément à la déclaration de confidentialité, disponible à l'adresse suivante : https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/. Le reçu de confirmation de l'enregistrement, envoyé par courrier électronique, et la facture indiquant la date d'achat servent de preuve pour la Garantie étendue.

3. La Garantie standard et la Garantie étendue (« Garanties ») se limitent à la réparation et/ou au remplacement du Produit défectueux à la discrétion de TTI, si le défaut de fabrication ou de matériau était présent à la date d'achat. Les frais ou pertes supplémentaires ne peuvent être réclamés. En outre, les Garanties ne s'appliquent pas :

- aux dommages causés accidentellement, volontairement ou par négligence par le Consommateur
- aux dommages causés au Produit en raison d'un mauvais traitement ou d'un manque d'entretien
- aux Produits qui ont été altérés ou modifiés
- aux Produits dont les marquages d'identification d'origine (marque, numéro de série) ont été dégradés, modifiés ou enlevés
- aux dommages causés par le non-respect du manuel d'instructions
- aux Produits qui ne font pas l'objet d'un marquage CE/UKCA
- aux Produits ayant fait l'objet de tentatives de réparation par un centre d'entretien non agréé ou sans l'autorisation préalable de TTI
- aux Produits raccordés à une alimentation électrique inadaptée (ampérage, tension, fréquence)
- aux Produits utilisés avec un mélange de carburants inapproprié (carburant, huile, proportion d'huile)
- aux dommages causés par des influences extérieures (eau, produits chimiques, produits, chocs) ou des substances étrangères
- à l'usure naturelle des pièces détachées
- à une utilisation inappropriée, à une surcharge du ou des Produits
- à l'utilisation d'accessoires ou de pièces non agréés
- aux accessoires de l'outil électrique fournis avec l'outil ou achetés séparément. Ces exclusions comprennent, mais sans s'y limiter, les embouts de tournevis, les frets, les disques abrasifs, le papier abrasif, les lames, le guide lateral
- les composants (pièces et accessoires) sujets à une usure naturelle, y compris, mais sans s'y limiter, les kits d'entretien et de maintenance, les brosses en carbone, les roulements, le mandrin, le foret ou la réception SDS, le cordon d'alimentation, la poignée auxiliaire, la mallette de transport, la plaque de ponçage, le sac à poussière, le tuyau d'évacuation de poussière, les rondelles en feutre, les gouilles et les ressorts de la clé à choc, les têtes de fil à frapper, les courroies d'entraînement, le formage, les lames de taille-haies ou de tondeuses à gazon, le harnais, le câble d'accélération, les dents, les gouilles d'attelage, les ventilateurs de soufflerie, les tubes de soufflerie et d'aspiration, les sangles et le sac d'aspiration, les barres de guidage, les chaînes, les filets, les flexibles, les raccords de connexion, les buses de pulvérisation, les roues, les baguettes de pulvérisation, les bobines intérieures et extérieures, les lignes de coupe, les bougies d'allumage, les filtres à air, les filtres à carburateur, les lames de déchargeage, etc.

4. Pour bénéficier de la garantie, le ou les Produits doivent être envoyés ou présentés immédiatement après l'apparition ou la constatation du défaut de fabrication ou de matériau à un partenaire de service RYOBI agréé, dont la liste figure sur le site Web https://www.ryobitools.eu/. Les Consommateurs peuvent bénéficier des services prévus par les Garanties auprès d'un partenaire de service de RYOBI

- a. en contactant le détaillant auprès duquel l'achat a été effectué ; ou
- b. en s'inscrivant via la plateforme de service disponible sur le page Web commerciale de RYOBI https://www.ryobitools.eu/. La disponibilité peut varier d'un pays à l'autre.

Lors de l'envoi d'un Produit à un partenaire de service RYOBI agréé, le Produit doit être emballé soigneusement et sans contenu dangereux (pour plus de détails, veuillez consulter les instructions de sécurité sur le site Web https://www.ryobitools.eu/), comportant l'adresse de l'expéditeur et être accompagné d'une brève description du défaut. Veuillez noter que dans certains pays, les frais de livraison ou d'affranchissement devront être payés par l'expéditeur conformément aux pratiques locales. Veuillez consulter votre centre d'entretien local RYOBI agréé pour savoir si ces frais s'appliquent.

5. Le Produit déclaré défectueux par le Consommateur sera inspecté dès sa réception. Une fois le défaut confirmé, les services prévus par les Garanties seront assurés avec la réparation des pièces défectueuses des produits ou leur remplacement par des pièces non défectueuses, à la discrétion de TTI. Si TTI refuse de réparer le défaut ou si la réparation a échoué, à la discrétion de TTI, un produit de remplacement équivalent sera fourni. Les Produits ou pièces remplacés deviennent alors la propriété de TTI. Les réparations ou remplacements effectués dans le cadre des Garanties susmentionnées sont gratuits. Les réparations/remplacements effectués par TTI ne constituent pas une extension ou une nouvelle entrée en vigueur des Garanties. Les pièces de rechange remplacées sont soumises aux Garanties initialement accordées et la période des Garanties se terminera en même temps que la période de la Garantie initialement accordée pour l'ensemble du produit.

6. Les Garanties RYOBI sont accordées par Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Allemagne, uniquement au Consommateur qui a initialement acheté le Produit et ne peuvent être transférées ou cédées.

7. Les Garanties sont valables dans l'Espace économique européen (EEE), en Suisse et au Royaume-Uni. En dehors de ces zones, veuillez contacter le détaillant auprès duquel l'achat a été effectué pour savoir si une autre garantie volontaire s'applique.

CENTRE D'ENTRETIEN AGRÉÉ

Toute demande ou tout problème concernant le produit peut être transmis à votre centre de réparation agréé local (consultez www.ryobitools.eu) ou directement à : Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Germany. Veuillez mentionner le numéro de série et le type de produit imprimés sur l'étiquette.

DE ANWENDUNGSBEDINGUNGEN DER RYOBI-GARANTIE

Zusätzlich zu dem beim Kauf eines Produkts generell bestehenden gesetzlichen Rechten – und unbeschadet dieser gesetzlichen Rechte, die weiterhin unabhängig und kostenfrei bestehen – sind alle auf unserer Website angebotenen neuen Elektrowerkzeuge und/oder Gartenwerkzeuge der Marke RYOBI – wie unter „Produkt“ näher ausgeführt und mit Ausnahme von Werkzeugzubehör, Werkzeugausrüstungsartikeln und Ersatzteilen – durch eine freiwillige Garantie abgedeckt, die von der Technonic Industries GmbH („TI“) gemäß den unten aufgeführten Bedingungen ausgestellt wird („Garantie“).

Die Garantie gilt nur für Käufer, die die Produkte als Endbenutzer in ihrer Eigenschaft als Verbraucher („Verbraucher“) käuflich erwerben. Einzelhändler, Vermietungsunternehmen sowie professionelle Endbenutzer sind von diesen allgemeinen Garantiebedingungen ausdrücklich ausgeschlossen. Für professionelle Endbenutzer gilt für bestimmte Produkte u. a. eine andere Art der freiwilligen Garantie, wenn dies ausdrücklich auf der Website www.ryobitools.eu so angegeben ist. Die Inanspruchnahme dieser freiwilligen Garantie schränkt die im Falle eines Mangels geltenden allgemeinen gesetzlichen Rechte des Verbrauchers nicht ein.

1. Die Standardgarantie („Standardgarantie“) hat – sofern das Produkt nur für den privaten Gebrauch erworben wurde – eine Laufzeit von 24 Monaten („Standardgaranzzeitraum“) und beginnt mit dem Kaufdatum des Produkts. Dieses Datum muss durch eine Rechnung oder einen anderen Kaufbeleg dokumentiert werden, damit die Standardgarantie gültig und durchsetzbar ist. Diese Standardgarantie gilt zudem nur für neue Produkte.

2. In einigen Ländern haben Kunden bei bestimmten Produkten die Option, die Standardgarantie über den Standardgaranzzeitraum hinaus zu verlängern, indem sie sich auf der Website www.ryobitools.eu registrieren. Ob für ein Produkt die Option einer erweiterten Garantie („erweiterte Garantie“) besteht, ist auf der Verpackung des jeweiligen Produkts, auf der Website www.ryobitools.eu und/oder in der entsprechenden Produktdokumentation unter <https://www.ryobitools.eu> angegeben. Von der erweiterten Garantie profitieren zu können, müssen Verbraucher ihre(r) Produkt(e) innerhalb von 30 Kalendertagen ab Kaufdatum online registrieren. Alle persönlichen Daten von Verbrauchern werden gemäß der Datenschutzerklärung verarbeitet, die Sie hier finden: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Der Bestätigungsbefehl für die Registrierung, der per E-Mail versandt wird, und die Originalrechnung mit dem Kaufdatum dienen als Nachweis für die erweiterte Garantie.

3. Die Standardgarantie und die erweiterte Garantie („Garantien“) sind auf die Reparatur und/oder den Ersatz des defekten Produkts nach Ermessen von TI beschränkt, sofern der Defekt in der Verarbeitung oder im Material bereits zum Kaufdatum vorlag. Weitere Kosten oder Verluste können nicht geltend gemacht werden. Darüber hinaus gelten die Garantien nicht für:

- Schäden, die versehentlich, vorsätzlich oder fahrlässig durch den Verbraucher verursacht wurden
- Schäden an Produkt, die auf unsachgemäße Behandlung oder mangelnde Wartung zurückzuführen sind
- Produkte, die verändert oder modifiziert wurden
- Produkte, bei denen die Originalkennzeichnung (Marke, Seriennummer) unkenntlich gemacht, verändert oder entfernt wurde
- Schäden, die durch die Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung entstanden sind
- Produkte, die nicht der CE/UKCA-Kennzeichnung unterliegen
- Produkte, bei denen ein Reparaturversuch durch ein nicht autorisiertes Servicecenter oder ohne vorherige Genehmigung durch TI durchgeführt wurde
- Produkte, die an eine falsche Stromversorgung (Ampere, Spannung, Frequenz) angeschlossen wurden
- Produkte, die mit einem ungeeigneten Kraftstoffgemisch (Kraftstoff, Öl, Ölverhältnis) verwendet wurden
- Schäden, die durch äußere Einflüsse (Wasser, Chemikalien, physikalische Einflüsse, Stoßeinwirkungen) oder fremde Substanzen verursacht wurden
- normalen Verschleiß von Ersatzteilen
- unsachgemäße Verwendung, Überlastung des Produkts/der Produkte
- Verwendung von nicht zugelassenen Zubehör- oder Ersatzteilen
- Elektrowerkzeug-Zubehör, das im Lieferumfang des Werkzeugs enthalten war oder separat erworben wurde. Diese Ausschüsse gelten unter anderem für Schraubensätze, Bohrsätze, Schleifscheiben, Schleifpapier und Klingen, seitliche Führungen
- Komponenten (Teile und Zubehör), die normalen Verschleiß unterliegen wie unter anderem Wartungskits, Kohlebürsten, Lader, Spannlutter, SDS-Bohrkronenaufsätze oder -aufnahmen, Netzabzähl, Zusatzgriff, Transportschoner, Schlepplaste, Staubbeutel, Staubsaugbeutel, Filzscheiben, Schlagsschleissite und -federn, Anschlagbolzen, Antieinstreuer, Kupplungen, Klingen von Heckenschuttern oder Rasenmäher, Metallzug Kabelnüsse, Zinken, Federstütze, Laubbläserventilatoren, Laubbläser- oder Staubzugrohre, Staubsaugbeutel und -riemen, Führungsschienen, Sägeketten, Schläuche, Anschlussstücke, Sprühdüsen, Räder, Sprühsätze, Inpressen, Außenspanner, Mähmähen, Zündkerzen, Luftfilter, Gasfilter, Mulchmesser usw.

4. Für eine Reparatur im Rahmen der Garantie müssen die Produkte beim Auslieferung von Verarbeitungs- oder Materialfehlern, bzw. sobald diese bemerkt werden, unverzüglich an einen autorisierten RYOBI-Servicepartner gesendet oder diesem vorgelegt werden. Eine Liste der RYOBI-Servicepartner finden Sie auf der folgenden Website: <https://www.ryobitools.eu>. Verbraucher können die Services eines RYOBI-Servicepartners im Rahmen der Garantien in Anspruch nehmen, indem sie

- a. den Händler kontaktieren, bei dem der Kauf getätigt wurde; oder
- b. sich bei der Service-Plattform auf der kommerziellen Website von RYOBI registrieren (<https://www.ryobitools.eu>). Dieser Prozess ist nicht in jedem Land verfügbar.

Für den Versand an einen autorisierten RYOBI-Servicepartner muss das Produkt sicher verpackt werden und darf keine gefährlichen Komponenten enthalten (Einzelheiten finden Sie in den Sicherheitsanweisungen auf der Website unter <https://www.ryobitools.eu>). Die Sendung muss zudem mit der Absenderadresse gekennzeichnet werden und eine kurze Beschreibung des Defekts enthalten. Bitte beachten Sie, dass Versandkosten oder Porto in einigen Ländern gemäß den lokalen Regelungen vom Absender bezahlt werden müssen. Bitte wenden Sie sich an ein autorisiertes RYOBI-Servicecenter in Ihrem Land, um zu erfragen, ob solche Kosten anfallen.

5. Nach Eingang des vom Verbraucher als defekt beanstandeten Produkts, wird das Produkt untersucht. Wird der Mangel bestätigt, werden die im Rahmen der Garantie abgedeckten Leistungen erbracht, indem die defekten Teile der Produkte repariert oder nach Ermessen von TI durch nicht defekte Teile ersetzt werden. Wenn TTi den Defekt nicht reparieren möchte oder wenn die Reparatur nach Erfassen von TTi nicht erfolgreich war, wird ein gleichwertiges Ersatzprodukt bereitgestellt. Produkte oder Teile, für die ein Ersatz bereitgestellt wurde, gehen damit wieder in das Eigentum von TTi über. Alle Reparaturen/Austauscharbeiten im Rahmen der oben genannten Garantien sind für den Verbraucher kostenlos. Mit den von TTi durchgeführten Reparaturen bzw. mit der Bereitstellung von Ersatzprodukten geht keine Verlängerung der Garantie bzw. kein Neustart des Garantiezeitraums einher. Die ersetzten Teile unterliegen den ursprünglich gewährten Garantien, und der Garantiezeitraum endet mit dem Ablauf des Garantiezeitraums der ursprünglich für das gesamte Produkt gewährten Garantie.

6. Die Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Deutschland, gewährt die RYOBI-Garantien ausschließlich dem Verbraucher, der das Produkt ursprünglich erworben hat. Die RYOBI-Garantien können dementsprechend nicht übertragen oder abgetreten werden.

7. Die Garantien gelten im Europäischen Wirtschaftsraum (EWR), in der Schweiz und in Großbritannien. Wenden Sie sich außerhalb ihres Gebiets bitte an den Händler, bei dem das Produkt erworben wurde, um zu erfragen, ob eine anderweitige freiwillige Garantie gelten könnte.

AUTORISIERTES SERVICECENTER

Bitte wenden Sie sich bei Fragen zum oder Problemen mit dem Gerät an das örtliche autorisierte Servicecenter (siehe www.ryobitools.eu) oder direkt an: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Bitte geben Sie die Seriennummer und den auf dem Typenschild aufgedruckten Gerätetyp an.

ES CONDICIONES DE APLICACIÓN DE LA GARANTÍA DE RYOBI

Además de los derechos legales derivados de la compra de un producto y sin perjuicio de los derechos legales que se aplican de forma independiente y gratuita, todas las herramientas eléctricas y/o herramientas de jardinería nuevas de la marca RYOBI que aparecen en nuestro sitio web, excluidos los accesorios de herramientas, los sistemas de almacenamiento de herramientas y las piezas de repuesto, como se describe más adelante (en la sección “Producto”), están cubiertas por una garantía voluntaria emitida por Technonic Industries GmbH (‘‘TI’’), sujeta a los términos y condiciones que se indican a continuación (‘‘Garantía’’).

La Garantía solo es aplicable al comprador o compradores que adquieran los productos como usuarios finales en su calidad de consumidores (‘‘Consumidor’’). Quedan expresamente excluidos de estas condiciones generales de la Garantía los minoristas, las empresas de alquiler y los usuarios finales profesionales. En el caso de los usuarios finales profesionales, puede aplicarse otro tipo de garantía voluntaria a determinados productos, si se indica explícitamente en el sitio web www.ryobitools.eu. La invocación de esta Garantía voluntaria no limita los derechos legales del Consumidor en caso de defecto.

1. La garantía estándar (‘‘Garantía estándar’’), siempre que el Producto se adquiera exclusivamente para uso privado, tiene una duración de 24 meses (‘‘Periodo de garantía estándar’’) y comienza en la fecha de compra del producto. Esta fecha debe documentarse mediante una factura u otro justificante de compra para que la Garantía estándar sea válida y aplicable. Esta Garantía estándar también se aplica únicamente a los Productos nuevos.

2. Los consumidores de determinados países pueden ampliar la Garantía estándar de los Productos elegibles más allá del periodo de Garantía estándar registrándose en el sitio web www.ryobitools.eu. La elegibilidad de los Productos para la garantía ampliada (‘‘Garantía ampliada’’) se especifica en el empaque del Producto, en el sitio web www.ryobitools.eu o está contenida en la documentación pertinente del Producto en <https://www.ryobitools.eu>. Para beneficiarse de la Garantía ampliada, los Consumidores deben registrar sus Productos en línea en un plazo de 30 días naturales a partir de la fecha de compra. Toda la información personal de un Consumidor se procesará de acuerdo con la declaración de privacidad, que se puede encontrar en <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. El recibo de confirmación del registro, que se envía por correo electrónico, y la factura original que muestra la fecha de compra servirán como prueba de la Garantía ampliada.

3. La Garantía estándar y la Garantía ampliada (‘‘Garantías’’) se limitan a la reparación uo sustitución del Producto defectuoso a discreción de TTi siempre que el defecto de fabricación o material existiera en la fecha de compra. No se pueden reclamar más costes ni pérdidas. Además, las Garantías no se aplican a:

- ningún daño causado accidentalmente, voluntariamente o negligentemente por el Consumidor
- ningún daño en el Producto que sea resultado de un tratamiento inadecuado o de la falta de mantenimiento
- ningún Producto que haya sido alterado o modificado
- ningún Producto en el que se hayan deformado, modificado o eliminado las marcas de identificación original (marca comercial, número de serie)
- ningún daño causado por el incumplimiento del manual de instrucciones
- Productos que no están sujetos a la marca CE/UKCA
- ningún Producto que se haya intentado reparar en un centro de servicio no autorizado o sin la autorización previa de TI
- ningún Producto conectado a una fuente de alimentación inadecuada (amperios, voltaje, frecuencia)
- ningún Producto utilizado con una mezcla de combustible inadecuada (combustible, aceite, proporción de aceite)
- ningún daño causado por influencias externas (agua, productos químicos, físicos, golpes) o sustancias extrañas
- desgaste normal de las piezas de repuesto
- uso inadecuado, sobrecarga de los Productos
- uso de accesorios o piezas no aprobados
- accesorios de la herramienta eléctrica suministrados con la herramienta o adquiridos por separado. Tales exclusiones incluyen, entre otros, puntas de destornillador, brocas, discos abrasivos, papeles de lija y cuchillas, juntas laterales
- componentes (piezas y accesorios) sujetos al desgaste normal, incluidos, entre otros, kits de mantenimiento y servicio, escobillas de carbón, cojinetes, portabrocas, fijación o recepción de brocas SDS, cable de alimentación, mango auxiliar, metalin de transporte, placa de lijado, bolsa para polvo, tubo de escape de polvo, arandelas de filtro, pasadores de llave de impacto y muelles, mandos de tope, correas de transmisión, embrague, cuchillas de cortasetos o cortacéspedes, arnes, acelerador de cable, púas, pasadores de enganche, ventiladores del soplador, tubos del soplador y de vacío, bujías y correas de vacío, barras guía, cadenas de sierra, mangueras, conexiones de conector, bocanillos pulverizadores, ruedas, varillas pulverizadoras, carretes interiores, carretes exteriores, líneas de corte, bujías, filtros de aire, filtros de gas, cuchillas trituradoras, etc.

4. Para el servicio de garantía, los Productos defectuosos deben ser enviados o presentados sin demora indebida tras la aparición o el reconocimiento del defecto de fabricación o material a un socio de servicios de RYOBI autorizado que figure en la siguiente página web <https://www.ryobitools.eu>. Los consumidores pueden obtener los servicios de las Garantías de un socio de servicios de RYOBI de la siguiente manera:

- a. poniéndose en contacto con el establecimiento en el que se realizó la compra; o
- b. registrándose a través de la plataforma de servicios disponibles en la página web comercial de RYOBI <https://www.ryobitools.eu>. La disponibilidad del proceso puede variar de un país a otro.

Al enviar un Producto a un socio de servicios de RYOBI, el Producto deberá estar embalado de forma segura y sin contenido peligroso (para más detalles, consulte las instrucciones de seguridad en la página web <https://www.ryobitools.eu>), marcado con la dirección del remitente y acompañado de una breve descripción del defecto. Tenga en cuenta que, en algunos países, el remitente deberá pagar los gastos de envío o el franco de acuerdo con las prácticas locales. Consulte a su centro de servicio local autorizado de RYOBI para confirmar si se aplican dichos cargos.

5. Se inspeccionará el Producto que el Consumidor ha declarado como defectuoso tras su recepción. Una vez confirmado el defecto, se prestarán los servicios previstos en las Garantías mediante la reparación de las piezas defectuosas de los productos o su sustitución por piezas no defectuosas a discreción de TTi. Si TTi se niega a reparar el defecto o si, a discreción de TTi, la reparación ha fracasado, se suministrará un recambio equivalente. Los Productos o las piezas sustituidos pasarán a ser propiedad de TTi. Cualquier reparación/sustitución bajo las Garantías anteriores es gratuita. Las reparaciones/sustituciones realizadas por TTi no constituyen una ampliación ni un nuevo inicio de las Garantías. Las piezas de repuesto suministradas están sujetas a las Garantías otorgadas originalmente y el periodo de las Garantías será el periodo de Garantía concedido originalmente a todo el producto.

6. Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Alemania, concede las Garantías de RYOBI únicamente al Consumidor que adquirió originalmente el Producto, y no puede transferirse ni asignarse.

7. Las Garantías son válidas en el Espacio Económico Europeo (EEE), Suiza y el Reino Unido. Fuera de estas áreas, póngase en contacto con el establecimiento en el que realizó la compra para averiguar si se aplica otra garantía voluntaria.

CENTRO DE SERVICIO AUTORIZADO

Cualquier solicitud o problema relacionado con el producto se puede remitir a su centro de servicio autorizado local (visite www.ryobitools.eu) o directamente a: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Indique el número de serie y el tipo de producto que aparecen impresos en la etiqueta.

IT CONDIZIONI DI APPLICAZIONE DELLA GARANZIA RYOBI

In aggiunta ai diritti di legge risultanti dall'acquisto di un prodotto e senza pregiudicare i diritti di legge applicabili in modo indipendente e gratuito, tutti i nuovi utensili elettrici e/o attrezzi da giardinaggio RYOBI elencati sul nostro sito web, esclusi gli accessori per gli utensili, i relativi sistemi di stoccaggio e le parti di ricambio, come ulteriori descritti ("Prodotti"), sono coperti da una garanzia volontaria emessa da Technonic Industries GmbH ("TTI"), nel rispetto dei termini e delle condizioni indicate di seguito ("Garanzie").

La Garanzia è valida solo per gli acquirenti che acquistano i prodotti come utenti finali, in veste di consumatori ("Consumatore"). I rivenditori, le società di noleggio e gli utenti finali professionali sono espressamente esclusi dai presenti termini e condizioni generali della Garanzia. Per gli utenti finali professionali, un diverso tipo di garanzia volontaria può essere applicabile a determinati prodotti, se esplicitamente indicato sul sito web www.ryobitools.eu. Il ricorso alla presente Garanzia volontaria non limita i diritti di legge del Consumatore in caso di difetti.

1. La garanzia standard ("Garanzia standard"), a condizione che il Prodotto sia acquistato esclusivamente per utilizzo privato, ha una durata di 24 mesi ("Periodo di Garanzia standard") e decorre dalla data di acquisto del Prodotto. Tale data deve essere documentata da una fattura o altra prova di acquisto affinché la Garanzia standard sia valida e applicabile. La presente Garanzia standard si applica anche ai nuovi Prodotti.

2. I Consumatori di alcuni paesi possono prolungare la Garanzia standard per i Prodotti idonei oltre il periodo previsto per tale garanzia, registrandosi sul sito web www.ryobitools.eu. L'identità dei Prodotti per la garanzia estesa ("Garanzia estesa") è specificata nella confezione di ciascun Prodotto, sul sito web www.ryobitools.eu e/o è contenuta nella relativa documentazione del Prodotto all'indirizzo <https://www.ryobitools.eu>. Per usufruire della Garanzia estesa, i Consumatori sono tenuti a registrare i propri Prodotti online entro 30 giorni di calendario dalla data di acquisto, al fine di beneficiare di tale garanzia. Tutte le informazioni personali dei Consumatori saranno trattate in conformità all'informativa sulla privacy, disponibile all'indirizzo <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. La conferma di registrazione, inviata tramite e-mail, e la fattura originale indicante la data di acquisto costituiranno la prova della Garanzia estesa.

3. La Garanzia standard e la Garanzia estesa ("Garanzie") sono limitate alla riparazione o allo sostituzione del Prodotto difettoso, a discrezione di TTI, a condizione che il difetto di fabbricazione o del materiale esistesse alla data di acquisto. Non è possibile richiedere la rifusione di ulteriori costi o perdite. Inoltre, le Garanzie non sono valide per:

- eventuali danni causati accidentalmente, deliberatamente o negligenzatamente dal Consumatore
- eventuali danni al Prodotto risultanti da un trattamento improprio o da mancanza di manutenzione
- Prodotti che siano stati alterati o modificati
- Prodotti in cui le marcature di identificazione originali (marchio di fabbrica, numero di serie) siano state cancellate, alterate o rimosse
- eventuali danni causati dalla mancata osservanza del manuale di istruzioni
- Prodotti privi di marcatura CE/UKCA
- Prodotti che siano stati sottoposti a tentativi di riparazione presso un centro di assistenza non autorizzato o senza previa autorizzazione da parte di TTI
- Prodotti collegati a una fonte di alimentazione non corretta (per ampere, tensione, frequenza)
- Prodotti utilizzati con una miscela di carburante non adeguata (carburante, olio, percentuale di fosforo)
- eventuali danni causati da influenze esterne (acqua, sostanze chimiche, sostanze fisiche, urti) o da sostanze estranee
- normale usura delle parti di ricambio
- uso inappropriato, sovraccarico dei Prodotti
- uso di accessori o parti non omologate
- accessori per utensili elettrici forniti con lo strumento o acquistati separatamente. Tali esclusioni includono, a mero titolo esemplificativo, punte per cacciaviti, punte per trapani, dischi abrasivi, carta vetrata, lame e guide laterali
- componenti (parti e accessori) soggetti a normale usura, inclusi, a mero titolo esemplificativo, kit di assistenza e manutenzione, spazzole al carbonio, cuscinetti, mandrini, attacchi per punte SDS, cavi di alimentazione, maniglie ausiliarie, custodie per il trasporto, piastre di levigatura, sacchetti per la raccolta della polvere, tubi di scarico della polvere, rondelle in ferro, panni e molle della chiave a percussione, pomelli di battuta, cinghie di trasmissione, frizioni, lame di tagliatori o tagliaerba, imbracature, cavi di accelerazione, denti di ingrangoi, panni, ventole, tubi di soffiatori e aspiratori, sacchetti e cinghie per aspirapolvere, barre guida, catene per segha, tubi flessibili, raccordi di commessione, ugelli di spruzzo, ruote, erogatori, bobine interne ed esterne, linee di taglio, candele, filtri dell'aria, filtri del gas, lame per mulching, ecc.

4. Per gli interventi di assistenza in garanzia, i Prodotti devono essere spediti o portati, senza indebito ritardo dopo il verificarsi o il riconoscimento del difetto di lavorazione o materiale, presso uno dei centri di assistenza autorizzati RYOBI indicati sul sito web <https://www.ryobitools.eu>. I Consumatori possono ottenere i servizi previsti dalle Garanzie presso uno dei centri di assistenza RYOBI.

a. contattando il rivenditore presso il quale è stato effettuato l'acquisto; oppure
b. registrandosi tramite la piattaforma di servizi disponibile sulla pagina web Commerciale RYOBI <https://www.ryobitools.eu/>, la disponibilità del processo potrebbe variare da paese a paese.
Il Prodotto da inviare al centro di assistenza autorizzato RYOBI deve essere imballato in modo sicuro senza contorni pericolosi (per i dettagli, consultare le istruzioni di sicurezza sul sito web <https://www.ryobitools.eu>), apponendo l'indirizzo del mittente, e accompagnato da una breve descrizione del difetto. In alcuni paesi, le spese di consegna e le spese postali dovranno essere pagate dal mittente secondo le prassi locali. Consultare il centro di assistenza RYOBI autorizzato di zona per verificare l'applicazione di tali spese.

5. Alla ricezione del Prodotto che il Consumatore ritiene difettoso, si procederà a un'ispezione. Una volta confermato il difetto, i servizi previsti dalle Garanzie saranno forniti riparando le parti difettose dei Prodotti o sostituendole con i prodotti difettosi, a discrezione di TTI. Qualora TTI dovesse rifiutarsi di riparare il difetto o nel caso in cui, a discrezione di TTI, la riparazione non fosse riuscita, verrà fornito un prodotto sostitutivo equivalente. I Prodotti o le parti sostituite diventeranno di proprietà di TTI. Eventuali riparazioni/sostituzioni in virtù delle Garanzie di cui sopra sono gratuite. Le riparazioni/sostituzioni effettuate da TTI non costituiscono un prolungamento o un nuovo inizio del periodo di validità delle Garanzie. Le parti di ricambio sostituite sono soggette alle Garanzie originariamente fornite e il periodo di validità delle Garanzie terminerà con il periodo di Garanzia originariamente previsto per l'intero prodotto.

6. Le Garanzie RYOBI sono concesse da Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Germania, esclusivamente al Consumatore che ha acquistato originariamente il Prodotto e non possono essere trasferite o cedute.

7. Le Garanzie sono valide nello spazio economico europeo (SEE), in Svizzera e nel Regno Unito. Al di fuori di tali aree, contattare il rivenditore presso il quale è stato effettuato l'acquisto per verificare se è valida un'altra garanzia volontaria.

CENTRO DI ASSISTENZA AUTORIZZATO

Qualsiasi richiesta o problema con il prodotto può essere indirizzato ai centri di assistenza autorizzati locali (visitare www.ryobitools.eu) o direttamente a: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Si prega di indicare il numero di serie e il tipo di prodotto stampati sull'etichetta.

NL GARANTIEVOORWAARDEN VAN RYOBI

Naast alle wettelijke rechten die voortvloeien uit de aankoop van een product en onverminderd de wettelijke rechten die onafhankelijk en kosteloos van toepassing zijn, vallen alle nieuwe elektrische gereedschappen en/of tuingeredschappen van RYOBI die op onze website worden vermeld, met uitzondering van gereedschapsaccessoires, opslagsystemen voor gereedschap en reserveonderdelen, zoals nader beschreven onder ("Product"), onder een vrijwillige garantie van Technonic Industries GmbH ("TTI"), volgens de hieronder vermelde voorwaarden ("Garantie").

De garantie is alleen van toepassing op koper(s) die de producten als eindgebruikers in hun hoedanigheid van consument ("consument") kopen. Detailhandelaars, verhuurbedrijven en professionele eindgebruikers zijn uitdrukkelijk uitgesloten van deze algemene voorwaarden van de garantie. Voor professionele eindgebruikers kan een ander soort vrijwillige garantie van toepassing zijn op bepaalde producten, indien uitdrukkelijk vermeld op de website www.ryobitools.eu. De intrekking van deze vrijwillige garantie beperkt de wettelijke rechten van de consument in geval van een defect niet.

1. De standaardgarantie ("standaardgarantie"), mis het product uitsluitend voor privégebruik wordt aangeschaft, heeft een looptijd van 24 maanden ("standaardgarantieperiode") en gaat in op de datum waarop het product is aangeschaft. Deze datum moet worden gedeclareerd met een factuur of ander aankoopbewijs om ervoor te zorgen dat de standaardgarantie geldig en afdwingbaar is. Deze standaardgarantie geldt ook alleen voor nieuwe producten.

2. Consumenten in bepaalde landen kunnen de standaardgarantie in aanmerking komende producten verlengen tot na de periode van de standaardgarantie, door zich te registreren op de website www.ryobitools.eu. Om producten in aanmerking komen voor de verlengde garantie ("verlengde garantie") wordt vermeld op de verpakking van een product, op de website www.ryobitools.eu en/of is opgenomen in de relevante productdocumentatie onder <https://www.ryobitools.eu>. Om gebruik te kunnen maken van de verlengde garantie moeten consumenten hun product(en) online registreren binnen 30 kalenderdagen na de aankoopdatum om van deze verlengde garantie gebruik te maken. Alle persoonlijke gegevens van een consument worden verwerkt in overeenstemming met de privacyverklaring, die u hier kunt vinden: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. De ontvanging/bevestiging van de registratie, die per e-mail wordt verzonden, en de originele factuur waarop de aankoopdatum is vermeld, dienen als bewijs van de verlengde garantie.

3. De standaardgarantie en de verlengde garantie ("garanties") zijn beperkt tot reparatie en/of vervanging van het defecte product naar goeddunken van TTI, mis het defect in fabricage of materiaal bestond op de datum van aankoop. Er kunnen geen verdere kosten of verliezen worden gecclaimd. Bovendien zijn de garanties niet van toepassing op:

- schade die per ongeluk, opzettelijk of door nalatigheid van de klant is veroorzaakt
- schade aan het product die het gevolg is van onjuiste behandeling of gebrek aan onderhoud
- elk product dat is gewijzigd of aangepast
- elk product waarvan de oorspronkelijke identificatiemarkeringen (handelsmerk, serienummer) zijn beschadigd, gewijzigd of verwijderd
- eventuele schade veroorzaakt door het niet naleven van de instructiehandleiding
- producten waarvoor geen CE/UKCA-markering geldt
- elk product dat is geprobeerd te repareren door een niet-geautoriseerd servicecentrum of zonder voorafgaande toestemming van TTI
- elk product dat is aangesloten op een onjuiste voeding (stroomsterkte, spanning, frequentie)
- elk product dat wordt gebruikt met een onjuist brandstofmengsel (brandstof, olie, olieoverhouding)
- schade veroorzaakt door invloeden van buitenaf (water, chemisch, fysisch, schokken) of vreemde stoffen
- normale slijtage van reserveonderdelen
- onjuist gebruik, overbelasting van het product(en)
- gebruik van niet-goedgekeurde accessoires of onderdelen
- accessoires voor elektrisch gereedschap die bij het gereedschap worden geleverd of afzonderlijk worden aangeschaft. Dergelijke uitsluitingen omvatten maar zijn niet beperkt tot schroefbits, boorbits, schuurschijven, schuurpapier en bladen, zijgelande.
- Onderdelen (onderdelen en accessoires) die normaal slijten, met inbegrip van, maar niet beperkt tot service- en onderhoudsuits, koolborsten, lagers, spankop, SDS-boorbitbevestiging of -opname, netkoper, handgreep, transportkoffer, schuurpapier, stekker, stofafzuigpomp, viltlingen, pannen en veren van slagmoedeleef, stootkoppert, aandrijfmotoren, koppeling, bladen van heggenscharen of grasmaaiers, kabelboom, gashendel, tanden, viltlingen, trekken, blazers, blaas- en zuigbuizen, opvangzak en banden, geleidestangen, zaagkettingen, slangen, aansluitkousen, sproeikoppen, wielen, sproeislangen, binspoulen, buitenspoulen, snijlijnen, bougies, luchtfilters, gasfilters, mulchscherm, enz.

4. Voor garantieverzoek moet het product of model van de producten zonder onnodige vertraging na het optreden of de herkenning van het fabricage- of materiaalf defect worden verzonden naar of overhandigd aan een geautoriseerd RYOBI-servicepartner die u vindt op de volgende website: <https://www.ryobitools.eu>. Consumenten kunnen aanspraak maken op de diensten onder de garanties van een RYOBI-servicepartner door

a. contact op te nemen met de verkoper waar de aankoop is gedaan; of
b. registratie via het serviceplatform dat beschikbaar is op de commerciële website van RYOBI: <https://www.ryobitools.eu/>. De beschikbaarheid van het proces kan per land verschillen.
Wanneer een product naar een geautoriseerd servicepartner van RYOBI wordt gestuurd, moet het product veilig worden verpakt zonder gevaarlijke inhoud (zie voor meer informatie de veiligheidsinstructies op de website <https://www.ryobitools.eu/>), voorzien van het adres van de afzender en vergezeld van een korte beschrijving van het defect. Houd er rekening mee dat in sommige landen volgens de lokale procedures (verzendkosten) door de verzender moeten worden betaald. Neem contact op met uw plaatselijke, erkende RYOBI-servicecentrum om de controleden of dergelijke kosten van toepassing zijn.

5. Na ontvangst van het product dat door de klant als defect wordt beschouwd, zal het worden geïnspecteerd. Wanneer het defect is bevestigd, worden de diensten onder de garanties verleend door de defecte onderdelen van de producten te repareren of te vervangen door niet-defecte onderdelen naar keuze van TTI. Indien TTI weigert het defect te repareren of indien de reparatie naar goeddunken van TTI is mislukt, wordt een gelijkwaardig vervangproduct geleverd. De vervangen producten of onderdelen worden eigendom van TTI. Alle reparaties/vervangingen onder de bovengestelde garanties is gratis. De door TTI uitgevoerde reparaties/vervangingen vormen geen verlenging of nieuw start van de garanties. De vervangen reserveonderdelen zijn onderworpen aan de oorspronkelijk gegeven voorwaarden van de garantieperiode loopt af met de garantieperiode die oorspronkelijk voor het gehele product was verstrekt.

6. De garanties van RYOBI worden door Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Duitsland, uitsluitend verleend aan de consument die het product oorspronkelijk heeft gekocht en mogen niet worden overgedragen of toegevoegd.

7. De garanties gelden in de Europese Economische Ruimte (EER), Zwitserland en het Verenigd Koninkrijk. Buiten deze gebieden kunt u contact opnemen met de verkoper waar de aankoop is gedaan om te weten te komen of er een andere vrijwillige garantie van toepassing is.

GEAUTORISEERD SERVICECENTRUM

Elk verzoek of probleem met het product kan worden gericht aan uw lokale geautoriseerde servicecentrum (bezoek www.ryobitools.eu/) of rechtstreeks aan: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Vermeld het serienummer en het type product dat op het etiket staat.

PT CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO DA GARANTIA RYOBI

Para além de quaisquer direitos legais decorrentes da aquisição de um produto e sem prejuízo dos direitos estatutários aplicáveis de forma independente e gratuita, todos os novos materiais elétricos e/ou ferramentas de jardim com a marca RYOBI indicadas no nosso website, excluindo acessórios de ferramentas, sistemas de armazenamento de ferramentas, e peças sobresselentes, conforme descrito em ("Produto"), estão cobertas por uma garantia voluntária emitida pela Technonic Industries GmbH ("TI"), sujeita aos termos e condições indicados abaixo ("Garantia").

A Garantia aplica-se aplicável ao(s) comprador(es) que adquira(m) os produtos como utilizador(s) final(is) na sua qualidade de consumidor(es) ("Consumidor"). Os revendedores, as empresas de aluguer e os utilizadores finais profissionais estão expressamente excluídos dos presentes termos e condições gerais da Garantia. Para os utilizadores finais profissionais, pode ser aplicável um tipo diferente de garantia voluntária para determinado(s) produto(s), se explicitamente previsto no website www.ryobitools.eu. A invocação da presente Garantia voluntária não limita os direitos legais estatutários do Consumidor em caso de defeito.

1. A Garantia padrão ("Garantia padrão"), desde que o Produto seja adquirido apenas para uso privado, tem um prazo de 24 meses ("Período de garantia padrão") e tem início na data em que o produto foi adquirido. Esta data tem de ser documentada por uma fatura ou outra prova de compra para que a Garantia padrão seja válida e aplicável. A presente Garantia padrão também se aplica a Produto(s) novo(s).

2. Os Consumidores de determinados países poderão ter a possibilidade de prolongar a Garantia padrão para produtos eletrônicos para além do período da Garantia padrão, através do registo no website www.ryobitools.eu. A elegibilidade dos Produtos para a extensão da Garantia ("Extensão da garantia") está especificada na embalagem de um Produto, no website www.ryobitools.eu, ou está incluída na documentação relevante do Produto em <https://www.ryobitools.eu/>. Para beneficiar da Extensão da garantia, os Consumidores têm de registar o(s) seu(s) Produto(s) online no prazo de 30 dias consecutivos a contar da data de compra para beneficiarem desta Extensão da garantia. Todas as informações pessoais de um Consumidor serão processadas de acordo com a declaração de privacidade, que pode ser encontrada aqui <https://uk.ryobitools.eu/footer/links/privacy-policy/>. O recibo de confirmação do registo, que é enviado por e-mail, e a fatura original com a data de compra servirão de prova da Extensão da garantia.

3. A Garantia padrão e a Extensão da garantia ("Garantias") estão limitadas a reparação e/ou substituição do Produto com defeito ao critério da TI, desde que o defeito de fabrico ou de material existisse à data da compra. Não podem ser reclamados custos ou perdas adicionais. Além disso, as Garantias não se aplicam a: – quaisquer danos causados acidentalmente, deliberadamente ou negligentemente pelo Consumidor – quaisquer danos no Produto resultantes de tratamento inadequado ou falta de manutenção – qualquer Produto que tenha sido alterado ou modificado – qualquer Produto em que as marcas originais de identificação (marca comercial, número de série) tenham sido desmarcadas, alteradas ou removidas – quaisquer danos causados pelo não observância do manual de instruções – Produtos que não estão sujeitos a uma marcação CE/UKCA

– qualquer Produto que tenha sido tentado reparar por um centro de assistência não autorizado ou sem autorização prévia da TI

– qualquer Produto ligado a uma fonte de alimentação inadequada (ampères, tensão, frequência)

– qualquer Produto utilizado com mistura de combustível inadequada (combustível, óleo, relação de óleo)

– quaisquer danos causados por influências externas (água, produtos químicos, físicos, choques) ou substâncias estranhas

– desgaste normal das peças sobresselentes

– utilização inadequada, sobrecarga do(s) Produto(s)

– utilização de acessórios ou peças não aprovados

– acessórios para ferramentas elétricas fornecidos com a ferramenta ou adquiridos em separado. Estas exclusões incluem, entre outras, brocas, correntes, discos abrasivos, lâminas e lâminas, guia lateral

– componentes (peças e acessórios) sujeitos a desgaste normal, incluindo, entre outros, kits de assistência e manutenção, escovas de carbono, rolamentos, munição, fixação ou receção de brocas SDS, cabos de alimentação, punhos auxiliares, malas de transporte, placas de lixa, sacos para poeiras, tubos de escape de poeiras, anilhas de filtro, pinos e molas da chave de impacto, botões de impacto, correntes de transmissão, entraiáguas, lâminas de corta-velas ou corta-herbas, corria, cabo do acelerador, dentes, pinos de engate, ventiladores do soprador, tubos de vácuo e soprador, sacos e correntes de vácuo, lâminas de gua, correntes de serra, mangueiras, cones, locais de pulverização, rodas, hastas de pulverização, bobinas interiores, bobinas exteriores, linhas de corte, velas de ignição, filtros de ar, filtros de gás, lâminas de titulação, etc.

4. Para efeitos de assistência de garantia, o(s) Produto(s) deve(m) ser enviado(s) ou apresentado(s) sem demora injustificada após a ocorrência ou reconhecimento do defeito de fabrico ou de material a um parceiro de assistência autorizado RYOBI listado no seguinte website <http://www.ryobitools.eu/>. Os Consumidores podem obter os serviços cobertos pelas Garantias de um parceiro de serviços da RYOBI

a. contactando o revendedor onde o produto foi adquirido; ou

b. registando-se através da plataforma de serviços disponível na página web comercial da RYOBI <https://www.ryobitools.eu/>, a disponibilidade do processo pode variar de país para país.

Ao enviar um Produto para um parceiro de assistência autorizado da RYOBI, o Produto deve ser embalado em segurança sem conteúdos perigosos (para além mais informações, consulte as instruções de segurança no website em <https://www.ryobitools.eu/>), marcado com a morada do remetente e acompanhado por uma breve descrição do defeito. Tenha em atenção que, em alguns países, as despesas de entrega ou franquia terão de ser pagas pelo remetente de acordo com a prática local. Consulte o centro de assistência técnica local autorizado RYOBI para confirmar se são aplicáveis essas taxas.

5. Após a receção do Produto reclamado como defeituoso pelo Consumidor, este será inspecionado. Quando o defeito for confirmado, os serviços cobertos das Garantias serão prestados através da reparação das peças defeituosas dos produtos ou da sua substituição por peças não defeituosas, segundo o critério da TI. Se a TI se recusar a reparar o defeito ou se, ao critério da TI, a reparação falhar, será fornecida uma substituição equivalente ao cliente. O(s) Produto(s) ou peça(s) substituído(s) tornar-se-á(ão) propriedade da TI. Qualquer reparação/substituição coberta pelas Garantias acima indicadas é gratuita. A(s) reparação(ões)/substituição(ões) realizada(s) pela TI não constitui(ão) uma extensão ou um novo início das Garantias. As peças sobresselentes substituídas estão sujeitas às Garantias originalmente concebidas e o período para as Garantias terminará com o período para a Garantia inicialmente concedido para todo o produto.

6. As Garantias da RYOBI são concedidas pela Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Alemanha, apenas ao Consumidor que adquiriu originalmente o Produto e não podem ser transferidas nem atribuídas.

7. As Garantias são válidas no Espaço Económico Europeu (EEE), na Suíça e no Reino Unido. Fora destas áreas, contacte o revendedor onde o produto foi adquirido para saber se se aplica outra garantia voluntária.

CENTRO DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADO

Qualquer pedido ou problema relacionado com o produto pode ser encaminhado para os seus centros de reparação autorizados locais (visite www.ryobitools.eu/) ou diretamente para: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Indique o número de série e o tipo de produto impressos na etiqueta.

DA BETINGELSER FOR ANVENDELSE AF RYOBI-GARANTI

Ud over de lovbestemte rettigheder, der følger køb af et produkt, og uden at det berører de lovbestemte rettigheder, der gælder uafhængigt og uden omkostninger, er alle nye RYOBI-mærkede elværktøjer og/eller havevaredekkere, der er anført på vores hjemmeside, med undtagelse af værktøjsliberhø, værktøjsopbevaringsystemer, og reservedele, som nærmere beskrevet under "Produkt" dækket af en frivillig garanti udstedt af Technonic Industries GmbH ("TI") i henhold til de vilkår og betingelser, der er angivet nedenfor ("Garanti").

Garantien gælder kun for en køber/køberinde, der køber produktet som slutbruger i dennes egenkab for forbrugere ("Forbrugere"). Forhandlere, udlæringsfirmaer og professionelle slutbrugere er udradikvælet udelukket fra disse generelle vilkår og betingelser i garantien. For professionelle slutbrugere kan en anden form for frivillig garanti gælde for visse produkter, hvis det udradikvælet fremgår af hjemmesiden www.ryobitools.eu. Påberøelse af denne frivillige garanti begrænser ikke forbrugers lovsmæssige rettigheder i tilfælde af en defekt.

1. Standardgarantien ("Standardgaranti"), forudsat at produktet kun er købt til privat brug, har en løbetid på 24 måneder ("Standardgarantiperiode") og begynder på den dato, hvor produktet blev købt. Denne dato skal dokumenteres ved en faktura eller andet bevis, for at standardgarantien er gyldig og kan håndhæves. Denne standardgaranti gælder også kun for de nyhnyttede produkter.

2. Forbrugere i visse lande kan muligvis forlange standardgarantier for berettigede produkter ud over standardgarantiperioden ved at registrere sig på hjemmesiden www.ryobitools.eu. Produkternes berettigelse til den udvidede garanti ("Udvidet garanti") er angivet på emballagen til et produkt, på hjemmesiden www.ryobitools.eu, og/eller er indeholdt i den relevante produktindokumentation under <https://www.ryobitools.eu/>. For at drage fordel af den udvidede garanti skal forbrugere registrere deres produkt(er) online inden for 30 kalenderdage fra købsdatoen for at drage fordel af denne udvidede garanti. Alle personlige oplysninger om en forbruger behandles i overensstemmelse med erklæringen om beskyttelse af personlige oplysninger, som findes her <https://uk.ryobitools.eu/footer/links/privacy-policy/>. Kvitteringen for registreringsbekræftelsen, som sendes ud via e-mail, og den originale faktura, der angiver købsdatoen, vil tjene som bevis for den udvidede garanti.

3. Standardgarantien og den udvidede garanti ("Garantier") er begrænset til reparation og/eller udskiftning af det defekte produkt efter TTIs skøn, forudsat at defekten i udførelse eller materiale eksisterede på købsdatoen. Der kan ikke gøres krav på yderligere omkostninger eller tab. Desuden gælder garantierne ikke for:

– Enhver skade forårsaget ved et uheld, forsætligt eller uagtsomt af forbrugeren

– Eventuelle skader på produktet, der skyldes forkert behandling eller manglende vedligeholdelse

– Ethvert produkt, der er blevet ændret eller modificeret

– Ethvert produkt, hvor den oprindelige identifikationsmærkning (varemærke, serienummer) er blevet deforimeret, ændret eller fjernet

– Eventuelle skader, der skyldes manglende overholdelse af brugsanvisningen

– Produkter, som ikke er CE/UKCA-mærket

– Ethvert produkt, der er forseglet/repareret af et ikke-autoriseret servicecenter eller uden forudgående tilladelse fra TI

– Ethvert produkt, der har været tilsluttet forkert strømforsyning (strømstyrke, spænding, frekvens)

– Ethvert produkt, der har været anvendt til en forkert brændstoffslibning (brændstof, olie, olieblanding)

– Skader forårsaget af ydre påvirkninger (vand, kemiske stoffer, fysiske stød) eller fremmedlegemer

– Normal slitage af reservedele

– U hensigtsmæssig anvendelse, overbelastning af produktet/produkterne

– Anvendelse af ikke-godkendt tilbehør eller dele

– Tilbehør til elværktøjet, der leveres sammen med værktøjet eller købes separat. Sådanne udstyrsdele omfatter, men er ikke begrænset til, skruetrækkere, bor, silbesciver, sandpapir og blade, sidestyrt

– Komponenter (dele og tilbehør), der er udstøbt for normal slitage, herunder, men ikke begrænset til service- og vedligeholdelsesstat, kulbørster, lejer, borepartor, SDS-bortborer eller -fastgøresansordning, nedledning, ekstra håndtag, transportkasse, silbescive, stoppeblokke, støvsugning, slagnøgleslifter og -fæde, knopper, drivremme, kobling, knive til hækkeklippere eller plænkøllere, se, gashåndtag, tænder, tilkoblingsstifter, ventilatorer, blæsere og vakuumpose, vakuumpose og -strop, styrestænger, svækkere, slanger, tilslutningsflanges sprøjteudstyr, hjul, sprøjtestænger, indvendige ruller, udvendige spoler, skærelindinger, tændrør, luftfilter, gasfilter, bioklubbingsblæde osv.

4. For garantiservice skal produktet/produkterne uden undtagelse forsendes eller forekommet eller erkendelse af defekten i udførelse eller materiale sendes til eller fremvises for en af de autoriserede RYOBI-servicepartnere, der er anført på følgende website <http://www.ryobitools.eu/>. Kunden kan få leveret ydelseme under garantierne hos en RYOBI-servicepartner ved at

a. kontakte den forhandler, hvor købet blev foretaget, eller

b. registrere sig via den serviceplatform, der er tilgængelig på RYOBI's kommercielle hjemmeside <https://www.ryobitools.eu/>. Tilgængeligheden af processen varierer fra land til land.

Når et produkt sendes til en autoriseret RYOBI-servicepartner, skal produktet indpakkes sikkert uden farligt indhold (for nærmere oplysninger henvises til sikkerhedsinstruktionerne på hjemmesiden – <http://www.ryobitools.eu/>), mærkes med afsenderens adresse og ledsages af en kort beskrivelse af defekten. Bemærk venligst, at i nogle lande skal leveringsomkostninger eller porto betales af afsenderen i henhold til lokal praksis. Kontakt dit lokale autoriserede RYOBI-servicecenter for at få oplyst, om sådanne gebyrer er gældende.

5. Ved modtagelse af produktet, der hævdes at være defekt af forbrugeren, vil det blive inspiceret. Når fejlen er blevet bekræftet, vil garantibeslædningen blive leveret gennem reparation af produktets defekte dele eller gennem udskiftning af dem med ikke-defekte dele efter TTIs skøn. Hvis TI i visse tilfælde reparerer defekten, eller hvis reparationen efter TTIs skøn er mislykket, leveres en tilsvarende erstatning (Udte defekte produkt(er) eller dele forbliver TTIs ejendom. Alle reparationer/udskiftninger i henhold til ovenstående garantier er gratis. Den eller de reparation(er)/udskiftning(er), som TI foretager, udgør ikke en forlængelse eller en ny start på garantierne. De udskiftede reservedele er underlagt de oprindelige afgiftvaregarantier, og garantiperioden sluttes med den periode for garantien, der oprindeligt blev givet for hele produktet.

6. RYOBI-garantierne ydes af Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Tyskland, kun til den forbruger, der oprindeligt købte produktet, og kan ikke overdrages eller tildeles.

7. Garantierne gælder i det europæiske økonomiske område (EØS), Schweiz og Storbritannien. Uden for disse områder skal du kontakte den forhandler, hvor købet blev foretaget, for at finde ud af, om der gælder en anden frivillig garanti.

AUTORISERET SERVICECENTER

Enhver anmodning eller problem angående produktet kan adresseres til dine lokale autoriserede servicecentre (gå ind på www.ryobitools.eu/) eller direkte til: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Angiv serienummer og produkttype, der er trykt på etiketten.

SV VILLKOR FÖR TILLÄMPNING AV GARANTI FRÅN RYOBI

Utöver alla lagstadgade rättigheter som följer av köpet av en produkt och utan att det påverkar de lagstadgade rättigheter som gäller oberoende och kostnadsfritt, omfattas alla våra elverktyg och trädgårdsverktyg av märket RYOBI som anges på vår webbplats, exklusivt verktygs tillbehör, förvaringssystem för verktyg och reservdelar, som beskrivs ytterligare under "Produkt", av en frivillig garanti som utfärdas av Techtronic Industries GmbH ("TTI") enligt de villkor som anges nedan ("garanti").

Garantin gäller endast för köpare som köper produkterna som slutanvändare i egenskap av konsument ("konsument"). Återförsäljare, utnyttningssällskap och yrkesmässiga slutanvändare är uttryckligen undantagna från dessa allmänna villkor och bestämmelser i garantin. För yrkesmässiga slutanvändare kan en annan typ av frivillig garanti gälla för vissa produkter, om detta uttryckligen anges på webbplatsen www.ryobitools.eu. Åberopandet av den här frivilliga garantin begränsar inte konsumentens lagstadgade rättigheter i händelse av en defekt.

1. Standardgarantin ("standardgaranti"), försatt att produktens endast köps för privat bruk, gäller i 24 månader ("perioden för standardgaranti") och börjar gälla det datum då produkten köpts. Detta datum måste dokumenteras med en faktura eller annat inköpsbevis för att standardgarantin ska vara giltig och verkställbar. Den här standardgarantin gäller endast för nya produkter.

2. Konsumenterna i vissa länder kan utöka standardgarantin för berättigade produkter utöver perioden för standardgarantin genom att registrera sig på webbplatsen www.ryobitools.eu. Huruvida produkten omfattas av den utökade garantin ("utökad garanti") anges på produktens förpackning, på webbplatsen www.ryobitools.eu eller i den relevanta produktinformationen på <https://www.ryobitools.eu>. Konsumenterna måste registrera sina produkter online inom 30 kalenderdagar från inköpsdatumet för att kunna dra nytta av den här utökade garantin. All personlig information om en konsument behandlas i enlighet med sekretesspolicyen som finns här <https://uk.ryobitools.eu/footer-link-privacy-policy/>. Kvittot på registreringsbekräftelsen, som skickas ut via e-post, och originalfakturan som visar inköpsdatum, fungerar som bevis på den utökade garantin.

3. Standardgarantin och den utökade garantin ("garantierna") är begränsade till reparation eller utbyte av den defekta produkten enligt TTIs godkännande, förutsatt att defekten i utförande eller material finns vid inköpsdatumet. Inga ytterligare kostnader eller förluster kan åberopas. Dessutom gäller inte garantierna för

- skador som orsakats av misstag, avsiktligt eller vårdslöshet av konsumenten
- skador på produkten som beror på felaktig behandling eller bristande underhåll
- en produkt som har ändrats eller modifierats
- en produkt där ursprungliga märkning (varumärke eller serienummer) har försvunnits, ändrats eller tagits bort
- skador som orsakats av att handboken inte har följts
- produkter som inte omfattas av en CE/UKCA-märkning
- en produkt som har försöksrepareras av ett ike-akrutoriserat servicecenter eller utan föregående godkännande av TTI
- en produkt som anslutits till felaktig strömförsörjning (ampere, spänning eller frekvens)
- en produkt som använts med felaktig bränsleblandning (bränsle, olja eller oljeförhållande)
- skador som orsakats av yttre påverkan (vatten, kemikalier, fysiska stötar eller elstöt) eller främmande ämnen
- normalt slitage på reservdelar
- felaktig användning eller överbelastning av produkten
- användning av ike-godkända tillbehör eller delar
- tillbehör till elverktyg som medföljer verktyget eller köps separat, sådana undantag inkluderar, men är inte begränsade till, skruvbit, borrkornor, slipskivor, slipsperor och -blad och sidostyrning
- komponenter (delar och tillbehör) som utsläts för normalt slitage, inklusive men inte begränsat till service- och underhållsdelar, kolborstar, lager, chock, monterng eller fäthning för SDS-borrkornor, strömkabel, extra handtag, transportväska, sliplatta, dampmåsa, dammsugningsrör, filterbrick, stift och fjädrar till muttrar, anslagningsknappar, drivremmar, koppling, blad till häcksaxar eller gräsklippare, sele, gasväjare, pinnar, filterbrick, kopplingspinnar, blåsfäktar, blås- och sugrör, uppsamlingspåse och remmar, svärd, sägkedor, slangar, anslutningsdon, sprutmunstycken, hjul, sprutor, inre rullar, yttre spolar, skärinor, tandstift, luftfilter, gasfilter, strömlingsknivar osv.

4. För garantianses måste produkten skickas till eller uppvisas för, utan dröjsmål efter att defekten i utförande eller material har upptäckts, en akutoriserad RYOBI-servicepartner som anges på följande webbplats <https://www.ryobitools.eu>. Konsumenterna kan erbjuda tjänsterna enligt garantierna från en RYOBI-servicepartner genom att

- a. kontakta återförsäljaren där köpet gjordes eller
- b. registrera sig via serviceplattformen som är tillgänglig på RYOBI Commercial-webbplatsen <https://www.ryobitools.eu>, tillgången till förändrad kan variera från land till land.

När du skickar en produkt till en akutoriserad RYOBI-servicepartner ska produkten vara säkert förpackad utan felaktig innehåll (mer information finns i säkerhetsanvisningarna på <https://www.ryobitools.eu>), märkt med avsevärande adress och medföljas av en kort beskrivning av defekten. Observera att i vissa länder måste fraktkostnader eller porto betalas av avsevärande i enlighet med lokal praxis. Kontakta ditt lokala akutoriserade RYOBI-servicecenter för att bekäfta om sådana avgifter gäller.

5. Efter mottagandet av den produkt som konsumenten hävdar är defekt kommer den att inspekteras. När defekten har bekräftats tillhandahålls tjänsterna enligt garantierna genom reparation av defekta delar i produkterna eller genom utbyte av dem med ike-defekta delar eller TTIs godkännande. Om TTI vägrar att reparera defekten eller om reparationen, enligt TTIs godkännande, misslyckas tillhandahålls en motsvarande ersättningsprodukt. De utbytta produkterna eller delarna blir TTIs egendom. Alla reparationer eller utbyten som omfattas av ovanstående garanti är kostnadsfria. Reparationer eller utbyten som utförs av TTI utgör inte en förklaring eller en ny start av garantierna. De utbytta reservdelarna omfattas av de garantierna som ursprungligen gavs och perioden för garantierna avslutas med perioden som ursprungligen gavs för hela produkten.

6. RYOBI-garantierna beviljas av Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Tyskland, endast till den konsument som ursprungligen köpte produkten och får inte överföras eller överlåtas.

7. Garantierna gäller inom Europeiska ekonomiska samarbetsområdet (EES), Schweiz och Storbritannien. Utanför dessa områden kontaktar du återförsäljaren där köpet gjordes för att ta reda på om någon annan frivillig garanti gäller.

AUKTORISERAT SERVICECENTER

Vår begäran eller problem avseende produkten kan adresseras till ditt lokala akutoriserade servicecenter (besök www.ryobitools.eu) eller direkt till: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Ange serienummer och produkttypen som anges på etкетten.

FI RYOBI-TAKUUN EHDOT

Kaikkien tuotteen ostamisesta kohtuvin erillisten ja maksuttomien lakisääteiden oikeuksien lisäksi ja niiden rajoittamatta kaikki verkkosivustomme luetteluun edull. RYOBI-merkkien sähkötyökalut jätät puutarhayökalut, jäljempänä ("Tuote"), lukuun ottamatta työkalujen lisävarusteita, yksittäisen sähköjäljensäätämistä ja varoista, ovat Techtronic Industries GmbH:n (TTI) antaman vapaaehtoisuuden takuun piirissä alla ilmoitetun ehtojen mukaisesti ("Takuu").

Takuu koskee ainoastaan niitä ostajia, jotka ostavat tuotteita kuluttajien asemassa olevina lopputarkkijoina ("Kuluttaja"). Jällemyyntiä, vuokrausyrityksiä ja ammattimaisia lopputarkkijaita ei nimenomaisesti jätetty takuun soveltamislauseen ulkopuolelle. Ammattimaisia lopputarkkijaita saatua koskeva toisen tyyppinen vapaaehtoinen takuu laitelte tuotelle, jos sitä ei nimenomaisesti ilmoitettu osittosesta <https://www.ryobitools.eu>. Tämän vapaaehtoisuuden takueen voimaantuloon ei rajoita kuluttajan lakisääteistä oikeuksia viikotapauksissa.

1. Perustakuu ("Perustakuu") edellyttää, että tuote ostetaan ainoastaan yksityiskäyttöön, ja kattaa 24 kuukauden takuun ("Perustakuun voimassaoloaika") alkaen tuote ostopäivästä. Perustakuun voimassaolo ja käytönäön-ohjeiden noudattaminen edellyttävät, että kyseinen välineäämä käy limi laskusta tai muusta ostotodistuksesta. Lisäksi tämä perustakuu koskee ainoastaan uusia tuotteita.

2. Tietyissä maissa olevilla kuluttajilla voi olla mahdollisuus laajentaa perustakuuseen oikeutettujen tuotteiden takuuakaa rekisteröitymällä osittosesta <https://www.ryobitools.eu>. Tuotteen oikeus laajennettuun takuuseen ("Laajennettu takuu") on määritelty tuotteen pakkauskassa, verkossa osittosesta <https://www.ryobitools.eu/ja/> tai olemissa tuotteen asiakirjoissa osittosesta <https://www.ryobitools.eu>. Kuluttajien on rekisteröitävä tuotteen verkossa 30 kalenteripäivän kuluessa ostopäivästä, jotta he voivat hyödyntää laajennettua takuun. Kaikkia kuluttajien henkilötietoja käsitellään seuraavassa osittosesta sijaitsevan tietosuojalauseen mukaisesti: <https://uk.ryobitools.eu/footer-link-privacy-policy/>. Sähköpostitse lähetettyä vahvistus rekisteröintistä ja alkuperäisen lasku, jossa ostopäivä on näkyvässä, toimivat todisteina laajennetusta takuusta.

3. Perustakuu ja laajennettu takuu ("Takuu") rajoittuvat välisen tuotteen korjaamiseen jätät vaihtamiseen TTI:n päättökälyä ja edellyttävät, että valmistus- tai materiaavika on ollut tuotessa ostohetkellä. Muita kustannuksia tai menetyksiä koskeva vastuu ei voi esittää. Myöskään seuraavat eivät kuulu takuiden piiriin:

- Kuluttajan vahingossa tai tahallisesti aiheuttamat tai kuluttajan huolimattomuudesta aiheutuvat vahingot
- Kaikki tuotteen vihenneissä käsitellyt tai huollon tuotteesta aiheutuvat vahingot
- Kaikki tuotteen, jotka on muunneltu tai muutettu
- Kaikki tuotteen, joiden alkuperäiset tunnistusmerkinnät (tavaramerkki, sarjanumero) on peitetty tai poistettu tai niitä on muunneltu
- Kaikki käyttöoppaan noudattamatta jättämisestä aiheutuneet vahingot
- Tuotteet, joissa ei ole CE-/UKCA-merkintää
- Kaikki tuotteen, jotka on yrittänyt korjata valtuuttamattomalla taholla tai ilman TTI:n etukäteisen antamaa lupaa
- Kaikki tuotteen, jotka on kytketty vääränlaiseseen virtalähteeseen (virta, jännite, taajuus)
- Kaikki tuotteen, joissa on käytetty vääränlaisia polttoaineseosia (polttoaine, öljy, öljyn seossehd)
- Kaikki ukoisten tekijät (vesi, kemikaalit, fyysiset tekijät, isku) tai vierasainien aiheuttamat vahingot
- Varoisten normaali kulumien
- Vireellinen käyttö, tuotteiden ylikuormitus
- Muiden kuin hyväksytytjen lisävarusteiden tai osien käyttö
- Sähkötyökalun mukana toimitettu tai erikseen ostettu lisävarusteet. Tällaisia poikkeuksia ovat muun muassa ruuvauskätköt, poranterät, hiomakalut, hiomaperjät ja terät sekä sivuohjat
- Komponentit (osat ja lisävarusteet), jotka kuluvat normaalissa käytössä, mukaan lukien mutta niinh rajoittumatta huolto- ja kunnossapitosarjat, hiiliräjät, laekent, istukka, SDS-poranterien kinnitysoita tai vastake, virtajohto, lisävaruste, kuljetuslaakua, hiomaväylä, pölypuski, pölynsuodattimet, huopaväliesteet, iskevien ruuvivääntimien tapit ja juuset, syöttöputki, vetohihnat, kytkin, pensaskeskkureiden tai ruuhonleikkureiden terät, valjat, kaasuväijät, piikit, sokkapatit, puhallimet, puhallus- ja imuputket, keräyspussi ja hinnat, terälevyt, teräketjut, leikat, liittimet, sähkösuojat, polttoainesuodattimet, pyörät, silkkutusvarret, säisäket, ukoileket, leikkusivut, syytytysputat, imansuodattimet, polttoainesuodattimet, silppusäisäket, jne.

4. Takuuhuoltoa varten tuotteet on valmistus- tai materiaalivirheen ilmenemisen tai huomaamisen jälkeen viipymättä lähetettävä tai tuotava paikan päälle johonkin seuraavalla verkkosivulla luetteluihin valuttettujen RYOBI-huoltokomppanien toimipisteeseen: <https://www.ryobitools.eu>. Kuluttajat voivat saada takuun alla olevia palveluita RYOBI-huoltokomppania seuraavilla tavoilla:

- a. Ottamalla yhteyttä jällemyyntijään, jolla on takuu on ostettu
- b. Rekisteröitymällä RYOBI:n kaupallisella verkkosivulla <https://www.ryobitools.eu> olevaan huoltopalveluun. Menettelyn saatavuus saattaa vaihdella maista.

Kun tuotetta lähetetään valtuutetulle RYOBI-huoltokomppanille, se on pakattava turvallisesti ilman vaarallista sisältöä (katso lisätietoja verkkosivustollasi <https://www.ryobitools.eu> olevissa turvallisuusohjeissa) ja siihen on merkittävä lähetäjän osote ja yhteysnumerosi. Ota huomioon, että joskin maksimissaan lähetetään on paikallisen käytännön mukaisesti kahvettua kulutusmaksu tai postimaksu. Kysy paikallisesta valtuutetusta RYOBI-huoltoikkieestä, välittäneistä tällaisia maksuja.

5. Kuluttajan valitessa ilmoittama tuote tarkastetaan sen saavuttua toimipisteeseen. Kun vika on varmistettu, takuiden alaiset palvelut toteutetaan TTI:n harkinnan mukaan joko korjaamalla tuotteiden vialliset osat tai vaihtamalla ne uusin. Jos TTI ei hyväksy vian korjaamista tai jos TTI katsoo, että korjaus on epäonnistunut, kuluttajalle toimitetaan vastaava korvaava tuote. Korvattavat tuotteet tai osat siirytävät TTI:n omistukseen. Kaikki edellä mainitut takuiden alaiset korjaukset/vahdot ovat maksuttomia. TTI:n toimeenpanemat korjaukset/vahdot eivät pidennä takuiden voimassaoloaikaä tai aloita sitä uusia. Valitsettu varoast ovat alkuperäisten takuiden alaisia, ja niiden takuiden voimassaoloaikaä päättyy silloin, kun koko tuotelle myönnetty alkuperäisen takuun voimassaoloaikaä päättyy.

6. RYOBI-takuu myöntää Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Saksaa, ainoastaan tuotteen alun perin ostaneelle kuluttajalle. Takuita ei voi siirtää tai määrätä toiselle taholle.

7. Takuut ovat voimassa Euroopan talousalueella (ETA), Sveitsissä ja Yhdistyneessä kuningaskunnassa. Näiden alueiden ulkopuolella voit ottaa yhteyttä jällemyyntijään, jolta tuote on ostettu, ja selvittää, onko osallasi voimassa jokin toinen vapaaehtoinen takuu.

VALTUUTETTU HUOLTOILIKE

Kaikki tuotteen liittyvät pyynnöt tai kysymykset voidaan osoittaa paikallisille valtuutetuille huoltoilikeille (katso www.ryobitools.eu) tai suoraan osittosesta: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Ilmoita lraan painettu sarjanumero ja huoltotyyppi.

NO GARANTIBETINGELSER FOR RYOBI

I tillegg til eventuelle løbste bestemte rettigheter som følge av kjøpet av dette produktet og uten tap av de løbste bestemte rettighetene som følger uavhengig og uten kostnad, dekkes alle nye RYOBI-elektroverktøy og/eller -høgeverktøy som er oppgitt på nettsiden vår, med unntak av verktybløsheter, oppbevaringssystemer for verktøy og reservedeler, som angitt under («Produkts»), av en frivillig garanti gitt av Techtronic Industries GmbH («TTI») som er underlagt vilkårene og betingelsene angitt nedenfor («Garanti»).

Garantien gjelder kun for kjøpere som kjøper produktet som sluttbrukere, og som kan regnes som forbrukere («Forbruker»). Detaljhandlere, utleiefirmaer og profesjonelle sluttbrukere er uttrykkelig unntatt fra disse generelle vilkårene og betingelsene for garantien. For profesjonelle sluttbrukere kan en annen type frivillig garanti omfatte visse produkter dersom det er tydelig angitt på nettsiden www.ryobitools.eu. Påberøpelsen av denne frivillige garantien begrænser ikke de løbste bestemte rettighetene til forbrukeren hvis det er en feil med produktet.

1. Standardgarantien («Standardgaranti»), såfremt produktet kun er kjøpt for privat bruk, har en gyldighetsperiode på 24 måneder («Periode for standardgaranti») og starter den datoen produktet kjøpes. Denne datoen må dokumenteres med faktura eller annet kjøpsbevis for et standardgaranti produkt skal være gyldig og tvangsstråkt. Denne standardgarantien gjelder kun for nye produkter.

2. Det kan være mulig for forbrukere i visse land å forene standardgarantien for kvalifiserte produkter utover perioden for standardgarantien ved å registrere dem på nettsiden www.ryobitools.eu. Dersom produktet er kvalifisert for den forenede garantien («Forenlagt garanti»), angis dette på emballasjen til produktet på nettsiden www.ryobitools.eu og/eller i den relevante produktinformasjonen under <https://www.ryobitools.eu>. For å kunne dra nytte av den forenede garantien må forbrukere registrere produktet på nettsiden 30 kalenderdager fra kjøpsdatoen. Alle personopplysningene til forbrukere behandles i henhold til personvernreguleringen, som du finner her: <https://uk.ryobitools.eu/author-link/privacy-policy/>. Kvitningen for bekreftet registrering, som sendes på e-post, og den opprinnelige fakturaen som viser kjøpsdatoen, fungerer som bevis for den forenede garantien.

3. Standardgarantien og den forenede garantien («Garantier») er begrænset til reparasjon og/eller erstatning av det defekte produktet eller TTIs skjerm, såfremt fabrikasjonsfeilen eller materialfeilen eksisterer på kjøpsdatoen. Ingen ytterligere kostnader eller tap dekkes. I tillegg gjelder garantiene ikke for

- eventuelle skader forårsaket med eller uten hensikt, eller på grunn av uaktsomhet fra forbrukerens side
- eventuelle skader på produktet som følge av feilaktig håndtering eller mangel på vedlikehold
- ethvert produkt som har blitt endret eller modifisert
- ethvert produkt der opprinnelig identifikasjonsmerking (varemærke, serienummer) har blitt ødelagt, endret eller fjernet
- eventuelle skader som følge av at brukerhåndboken ikke er fulgt
- produkter som ikke er underlagt CE/UKCA-merking
- ethvert produkt som er forsøkt reparert av et uautorisert servicесenter eller uten autorisasjon fra TTI på forhånd
- ethvert produkt som har blitt koblet til feil strømforsyning (ampere, spenning, frekvens)
- ethvert produkt som er brukt med feil drivstoffblandning (drivstoff, olje, oljeforhold)
- eventuell skade som følge av eksterne påvirkninger (vann, kjemisk eller fysisk påvirkning, støt) eller forårsaket av fremmedlegemer
- normal slitasje på reservedeler
- feilaktig bruk, overbelastning av produktet
- bruk av tilbehør eller deler som ikke er godkjent
- medfølgende tilbehør for elektroverktøyet eller tilbehør kjøpt separat (Disse unntakene inkluderer, men er ikke begrenset til, skrutrekkerbit, drillbit, slipeskiver, slippeapparat og -blader og sideskinner.)
- komponenter (deler og tilbehør) som utsettes for normal slitasje, inkludert, men ikke begrenset til, service- og vedlikeholdstøt, kullbørster, lagre, chuck, tilbehør for SDS-drillbit eller -boltak, strømledning, ekstrahåndtak, bæreskje, slipeskive, støvpose, utbløser for støv, filterkviser, mottak og fjærer for muttertrekkere, bukketter, drivreimer, clutch, blader for heksaksaker eller gressklippere, seler, kableskjold, tænder, låsebolter, vinner for blåsere, rør for blåsere og sugere, sugerposer og -strop, strøpspinner, sagkjeder, slanger, koblingsfester, spraymunnstykker, jern, spyrestenger, indre spoler, ytre spoler, trimmetråder, tennerplugg, luftfilter, gassfilter, malkingskiver osv.

4. For garantiservice må produktet innlevert til etter at hendelsen oppstod eller fabrikasjonsfeilen eller materialfeilen er oppdaget, sendes til eller fremlegges for en autorisert RYOBI-servicесenter som er oppgitt på følgende nettside: <https://www.ryobitools.eu/>. Forbrukere kan få garantiservice fra en RYOBI-servicесenter ved å

- a. kontakte detaljhandleren som produktet ble kjøpt fra, eller
- b. registrere produktet via servicеplattformen som er tilgjengelig på RYOBI Commercial-nettsiden <https://www.ryobitools.eu/>. Tilgjengeligheten til prosessen kan variere fra land til land.

Når et produkt skal sendes til en autorisert RYOBI-servicесenter, må produktet pakkes forsvarlig uten farlig innhold (for mer informasjon kan du se sikkerhetsinstruksjonene på nettsiden <https://www.ryobitools.eu/>), og pakken må merkes med avsenders adresse samt imøtelse hos et kort beskrivelse av feilen. Merk at leveringskostnader eller porto i noen land må betales av avsender i henhold til lokale rettsligssaker. Ta kontakt med ditt lokale autoriserte RYOBI-servicесenter for å finne ut om slike avgifter gjelder for deg.

5. Produktet som forbrukeren mener er defekt, kontrolleres ved mottak. Når feilen er bekreftet, leveres tilstøtende under garantien gjennom reparasjon av de defekte delene av produktet eller ved å skifte dem ut med fungerende deler eller TTIs skjerm. Hvis TTI velger å ikke reparere feilen, eller hvis reparasjonen ikke var vellykket, eller TTIs skjerm, leveres en tilsvarende erstatning. De erstatte produktene eller delene blir TTIs eiendom. Enhver reparasjon/erstatning over de ovennevnte garantiene er gratis. Reparasjon/erstatningen utført av TTI innebærer ikke en forenligelse av garantiene eller en ny start på garantiperioden. De erstatte reservedelene er underlagt garantiene som opprinnelig ble gitt, og perioden for garantiene utløper i samsvar med garantiperioden som opprinnelig ble gitt for hele produktet.

6. Garantene fra RYOBI gis av Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Tyskland, og de gjelder kun for forbrukere som opprinnelig kjøper dem. De kan ikke overføres eller tildeles.

7. Garantene er gyldige i Det europeiske økonomiske samarbeidsområdet (EØS), Sveits og Storbritannia. Dersom du ikke befinner deg innenfor disse områdene, kan du kontakte detaljhandleren der kjøpet ble gjort, for å finne ut om en annen frivillig garanti gjelder.

AUTORISERT SERVICESENTER

Enhver forespørsel eller problem med produktet kan henvises til de lokale autoriserte servicесentrene (se www.ryobitools.eu) eller direkte til: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Germany. Angi serienummer og produkttypen som er trykket på etiketten.

RU УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ НА ПРОДУКЦИЮ RYOBI

В дополнение к любым законным правам, возникающим в результате покупки изделия, и без ущерба для законных прав, которые предоставляются отдельно и на безвозмездной основе, на все новые электроинструменты и/или садовые инструменты под торговой маркой RYOBI, перечисленные на нашем сайте, за исключением принадлежностей для инструментов, систем хранения инструментов и запасных частей, и именуемые далее как «Продукт», действует добровольно предоставляемая компанией Techtronic Industries GmbH (далее – «TTI») гарантия (далее – «Гарантия») в соответствии с условиями и положениями, указанными ниже.

Гарантия распространяется только на инструменты, которые приобретают напрямую и являются их конечными пользователями (далее – «Популятел»). Дилерские центры, компании по аренде техники, а также профессиональные конечные пользователи в любой форме исключаются из настоящего общего положения и условий Гарантии. Для профессиональных конечных пользователей на определенные продукты могут распространяться добровольно предоставляемая гарантия другого типа, если это явно указано на сайте www.ryobitools.eu. Ограничения настоящей добровольно предоставляемой Гарантии не являются на законные права Популятеля в случае наличия дефекта.

1. Период действия Стандартной гарантии (далее – «Стандартная гарантия»), при условии что Продукт приобретается только для частного использования, составляет 24 месяца (далее – «Стандартный гарантийный период») и начинается с даты приобретения Продукта. Чтобы Стандартная гарантия была действительна и иметь законную силу, эта дата должна быть документально подтверждена чеком или иным документом, подтверждающим факт покупки. Настоящая Стандартная гарантия распространяется только на новые Продукты.

2. В некоторых странах Популятел может продлить Стандартную гарантию на определенные Продукты после истечения срока действия Стандартной гарантии путем регистрации на сайте www.ryobitools.eu. Право на получение Расширенной гарантии (далее – «Расширенная гарантия») указано на упаковке Продукта, на сайте www.ryobitools.eu или в сопутствующей документации. Продукт должен быть доступен на сайте <https://www.ryobitools.eu>. Чтобы получить Расширенную гарантию, Популятел должен зарегистрировать своего Продукта онлайн в течение 30 календарных дней с даты покупки. Все персональные данные Популятеля будут обрабатываться в соответствии с положением о конфиденциальности, которое доступно по адресу <https://uk.ryobitools.eu/author-link/privacy-policy/>. Подтверждение регистрации, полученное по электронной почте, и оригинал чека с датой покупки будут служить подтверждением Расширенной гарантии.

3. Обязательства по Стандартной и Расширенной гарантии (далее – «Гарантии») ограничиваются ремонтом или заменой дефектного Продукта по усмотрению компании TTI при условии, что производственный дефект или дефект материалов существовал на момент покупки. Рекламации на возмещение дополнительных расходов или убытков не принимаются. Кроме того, Гарантии не покрывают следующие:

- любой ущерб, причиненный случайно, намеренно или по неосторожности покупателем
- любое повреждение Продукта в результате неправильного использования или недостаточного технического обслуживания
- любой Продукт, подверженный изменению или модификации
- любой Продукт, измененные идентификационные элементы (торговая марка, серийный номер) которого были повреждены, повреждены или удалены
- любые повреждения, возникшие по причине несоблюдения инструкций по эксплуатации
- Продукты, которые не сертифицированы CE/UKCA
- любой Продукт, попытка провести ремонт которого была выполнена в неавторизованном сервисном центре или без предварительного разрешения компании TTI
- любой Продукт, подключенный к неподходящему источнику питания (несоответствие типа тока, напряжения, частоты)
- любой Продукт, в котором использовалась неподходящая топливная смесь (неподходящее топливо, масло или неправильное соотношение топлива и масла)
- любые повреждения, вызванные внешними воздействиями (вода, химические вещества, физические факторы, удары) или посторонними веществами
- естественный износ запасных частей
- неправильное использование, перезузка Продукта(ов)
- использование необорудованных принадлежностей или неоригинальных запасных частей
- принадлежности для электроинструмента, входящие в комплект поставки инструмента или приобретенные отдельно. К таким исключениям относятся, помимо прочего, биты для отвертки, сверла, абразивные диски, наждачная бумага и ножи, боковая направляющая
- компоненты (запасные части и принадлежности), подверженные естественному износу, включая, помимо прочего, комплекты для обслуживания, угольные щетки, подшипники, патрон, крепление или гнездо сверла SDS, шурт питания, долбежные рукоятки, ящики или сумки для транспортировки, шпильчатую ленту, мешок для сбора пыли, трубу отвода пыли, войлочные щетки, шпатель и щетки ударного гаечного ключа, ударные шурупы, приводные ремни, муфту, лезвия ножики для живой короды или ножи газонокосилок, оносту, дроссельный регулятор с тросом, граблины, палцы садовой устроства, вентиляторы воздуходува, нагнетательные и вакуумные трубки, вакуумный мешок и штани, пыльные щетки, чашки, шланги, соединительные элементы, насадки для распыления, колеса, штани-распылители, внутренние катушки, внешние шурупы, режущие корды, свечи зажигания, воздушные фильтры, газовые фильтры, ножи для мульчирования и т. д.

4. Для гарантийного обслуживания Продукт(ы) должны быть отправлены или приняты без неоправданной задержки после возникновения или подтверждения производственного дефекта или дефекта материалов одному из авторизованных партнеров по техническому обслуживанию компании RYOBI, указанных на сайте <https://www.ryobitools.eu/>. Популятел может получить обслуживание по Гарантии у партнера по техническому обслуживанию RYOBI следующим образом:

- a. путем обращения в дилерский центр, где была совершена покупка; или
- b. путем регистрации на сервисной платформе, доступной на коммерческом сайте RYOBI <https://www.ryobitools.eu/> (доступность сервиса может отличаться в зависимости от страны).

При отправке изделия авторизованному партнеру по техническому обслуживанию компании RYOBI изделие должно быть надлежащим образом подготовлено к использованию опасных материалов (подборные см. инструкции по технике безопасности на сайте <https://www.ryobitools.eu/>), с указанием адреса отправителя и кратким описанием дефекта. Обратите внимание, что в некоторых странах в соответствии с местными правилами доставка или почтовые расходы оплачиваются отправителем. Обратитесь в местный авторизованный сервисный центр RYOBI, чтобы уточнить условия оплаты.

5. После получения Продукта, заявленного Популятелем как дефектный, будет проведена его проверка. После подтверждения дефекта по Гарантии будет выполнен ремонт или замена дефектных деталей изделия по усмотрению компании TTI. Если TTI отказывается выполнить ремонт дефекта или по решению компании TTI ремонт не может быть выполнен успешно, будет предоставлена эквивалентная замена. Заменяемые Продукты или детали становятся собственностью TTI. Любые ремонтные работы/замены, предусмотренные условиями вышеуказанных Гарантий, выполняются бесплатно. Ремонт/замена, выполняемые TTI, не дают право на продление или получение новых Гарантий. На заменяемые запасные части распространяются первоначально предоставленные Гарантии, и срок действия Гарантии истекает в соответствии с периодом действия первоначально предоставленной Гарантии на весь Продукт.

6. Гарантии RYOBI предоставляются компании Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Германия, только первому Популятелу Продукта и не могут быть переданы или уступлены другому лицу.

7. Гарантии действуют в странах Европейской экономической зоны (ЕЭЗ), Швейцарии и Великобритании. За пределами этих регионов обращайтесь в дилерский центр, где была совершена покупка, чтобы уточнить наличие других добровольно предоставляемых гарантий.

AВТОРИЗОВАННЫЕ СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ

При возникновении проблем с изделием обращайтесь к одним из региональных авторизованных сервисных центров (см. www.ryobitools.eu/) или напрямую: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Germany. Укажите серийный номер и тип изделия, указанные на этикетке.

PL WARUNKI STOSOWANIA GWARANCJI RYOBI

Wszystkie nowe elektronarzędzia marki RYOBI i/lub narzędzia ogrodowe wymienione na naszej stronie internetowej, z wyłączeniem akcesoriów narzędziowych, systemów przechowywania narzędzi, części zamiennych, zgodnie z opisem w punkcie „Produkt” są objęte dodatkowo do wszelkich ustawowych praw wynikających z zakupu produktem i bez uszczerbku dla praw ustawowych, które obowiązują niezależnie i bezpłatnie, dobrowolną gwarancją wydaną przez Technonic Industries GmbH („TTI”) z zastrzeżeniem warunków określonych poniżej („Gwarancja”).

Gwarancja ma zastosowanie wyłącznie do nabywców, którzy kupują produkty jako użytkownicy końcowi w charakterze konsumentów („Konsument”). Sprzedawca, detaliczni, wypożyczalnie, a także profesjonaliści użytkownicy końcowi są wyrażnie wyłączeni z niniejszych ogólnych warunków gwarancji. W przypadku profesjonalnych użytkowników końcowych do niektórych produktów może mieć zastosowanie inny rodzaj dobrowolnej gwarancji, o ile zostało to wyraźnie przewidziane na stronie www.ryobitools.eu. Odwołanie się do niniejszej, dobrowolnej Gwarancji nie ogranicza ustawowych praw Konsumenta w przypadku wystąpienia wad.

1. Standardowa gwarancja („Gwarancja standardowa”), pod warunkiem, że Produkt został zakupiony wyłącznie do użytku prywatnego, obowiązuje przez okres 24 miesięcy („Standardowy okres gwarancji”) i rozpoczyna się w dniu zakupu produktem. Data ta musi być udokumentowana fakturą lub innym dowodem zakupu, aby standardowa gwarancja była ważna i wykonalna. Niniejsza Standardowa gwarancja dotyczy również wyłącznie nowych produktów.

2. Konsument w niektórych krajach może przedłużyć Gwarancję standardową na kwalifikujące się produkty poza jej okres obowiązywania, rejestrując się na stronie www.ryobitools.eu. Możliwość zakwalifikowania produktu do rozszerzonej gwarancji („Gwarancja rozszerzona”) jest określona na opakowaniu produktu, na stronie internetowej www.ryobitools.eu i/lub jest zawarta w odpowiedniej dokumentacji produktu pod adresem <https://www.ryobitools.eu>. Aby możliwe było skorzystanie z Gwarancji rozszerzonej, konsument musi zobowiązać do zarejestrowania swojego produktu (produktów) online w ciągu 30 dni kalendarzowych od daty zakupu. Wszystkie dane osobowe konsumenta będą przetwarzane zgodnie z oświadczeniem o ochronie prywatności, które można znaleźć pod adresem <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Potwierdzenie rejestracji, które jest wysyłane pocztą elektroniczną, oraz oryginalna faktura z daty zakupu, będą stanowić dowód przedłużenia Gwarancji.

3. Gwarancja standardowa i Gwarancja rozszerzona („Gwarancje”) są ograniczone do naprawy i/lub wymiany wadliwego produktu według uznania firmy TTI, pod warunkiem, że wada wykonana lub materiału istniała w dniu zakupu. Nie można składać żadnych dodatkowych roszczeń z tytułu kosztów ani strat. Ponadto gwarancje nie mają zastosowania do:

- wszelkich uszkodzeń spowodowanych przypadkowo, umyślnie lub przez zaniedbanie Konsumenta
- wszelkich uszkodzeń produktu, które są wynikiem niewłaściwego postępowania z produktem lub braku konserwacji
- wszelkich produktów, które zostały zmienione lub zmodyfikowane
- wszelkich produktów, w którym oryginalne oznaczenia identyfikacyjne (znak towarowy, numer seryjny) zostały zniszczone, zmienione lub usunięte
- wszelkich uszkodzeń spowodowanych nieprzestrzeganiem instrukcji obsługi
- produktów, które nie podlegają oznakowaniu CE/UKCA
- wszelkich produktów, który próbowano naprawić bez nieautoryzowanego centrum serwisowego lub bez uprzedniej zgody firmy TTI
- wszelkich produktów podlegających do niewłaściwego zasilania (należątnie, napięcie, częstotliwość)
- wszelkich produktów używanych z nieodpowiednią mieszanką paliwa (paliwo, olej, stosunek oleju)
- wszelkich uszkodzeń spowodowanych przez czynniki zewnętrzne (woda, chemikalia, wstrząsy fizyczne) lub substancje obojętne
- normalnego zużycia części zamiennych
- niewłaściwego użycia, przeciążenia produktu
- stosowania niezatwierdzonych akcesoriów lub części
- akcesoriów do elektronarzędzi dostarczanych wraz z narzędziem lub zakupionych oddzielnie. Takie wyłączenia obejmują między innymi: bity wkrętaki, wiertła, tarcze ściernie, papier ścierny i ostrza, prowadnice boczne
- elementy (części i akcesoria), które podlegają normalnemu zużyciu, w tym między innymi zestawy serwisowe i konserwacyjne, szlaczki, węgiel, łożyska, uchwyty, mocowanie lub gniazdo wiertła SDS, narzędzia zasilające, uchwyty pomocnicze, walizka transportowa, płytka szlifierska, worek na kurz, nura odprowadzająca kurz, podkładki filcowe, kolki i sprężyny klucza udarowego, pokrętła, pasy napędowe, sprężko, ostrza nożne do żyłnowyłu lub kosiarzek do trawy, przewy, zaprzestakia kablowa, zęby, sworznie zaczepowe, wentylatory dmuchawy, rury dmuchawy i odkurzaczy, worki i kołki do odkurzacza, prowadnice, łańcuchy do pilarek, przewody elastyczne, szlaczki, dysze rozpryskające, kła, rozpryskacze, bębny wewnętrzne, swarki zewnętrzne, linie tnące, świece zapłonowe, filtry powietrza, filtry gazu, ostrza do młotowca itp.

4. W celu obsługi gwarancyjnej Produkt musi zostać wysłany lub przedstawiony bez zbiegnej wroki po wystąpieniu lub stwierdzeniu wady wykonania lub materiału autoryzowanemu partnerowi serwisowemu RYOBI wymienionemu na poniższej stronie internetowej <https://www.ryobitools.eu>. Konsument może uzyskać pomoc na podstawie gwarancji od partnera serwisowego RYOBI poprzez:

- a. kontakt ze sprzedawcą detalicznym, u którego dokonano zakupu; lub
 - b. rejestrację za pośrednictwem platformy usługowej dostępnej na stronie internetowej RYOBI Commercial <https://www.ryobitools.eu>, dostępność procesu może różnić się w zależności od kraju.
- Przy wysłaniu produktu do autoryzowanego partnera serwisowego RYOBI należy bezpiecznie zapakować produkt bez niebezpiecznej zawartości (szczegółowe informacje można znaleźć w instrukcji bezpieczeństwa na stronie internetowej <https://www.ryobitools.eu>), zaznaczając adres nadawcy i wraz z krótkim opisem wady. Należy pamiętać, że w niektórych krajach koszty wysyłki będą musiały zostać uszczone przez nadawcę zgodnie z lokalnymi wytykami. Należy skonsultować się z lokalnym autoryzowanym centrum serwisowym firmy RYOBI, aby potwierdzić, czy takie opłaty obowiązują.

5. Po otrzymaniu produktu uznanego przez Konsumenta za wadliwy zostanie on sprawdzony. Po potwierdzeniu wady wynikającej z gwarancji usługa będzie świadczona poprzez naprawę wadliwych części produktów lub wymianę ich na części niewadliwe według uznania firmy TTI. Jeśli firma TTI odmówi naprawy usterek lub jeśli według jej uznania naprawa nie powiodła się, zostanie zapewniona równoważna wymiana. Zastąpieniu produkt lub części stana się własnością TTI. Wszelkie naprawy/wymiany w ramach powyższych gwarancji są bezpłatne. Naprawy/wymiany przeprowadzone przez firmę TTI nie stanowią przedłużenia ani nowego początku gwarancji. Wymienne części zamienne podlegają pierwotnie udzielonemu gwarancjom, a okres ich gwarancji zakończy się wraz z okresem gwarancji, która pierwotnie została udzielona na cały produkt.

6. Gwarancje RYOBI udzielane są przez Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Niemcy, wyłączenie Konsumentowi, który pierwotnie zakupił produkt, i nie mogą być przenoszone ani przekazywane.

7. Gwarancje obowiązują w Europejskich Obszarach Gospodarczych (EOG), Szwajcarii i Wielkiej Brytanii. Poza tymi obszarami należy skontaktować się ze sprzedawcą detalicznym, u którego dokonano zakupu, aby dowiedzieć się, czy obowiązuje inna dobrowolna gwarancja.

AUTORYZOWANE CENTRUM SERWISOWE

Wszelkie zapytania i problemy z produktem można zgłaszać do lokalnych autoryzowanych centrów serwisowych (<http://www.ryobitools.eu>) lub bezpośrednio do: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Prosimy o podanie wydrukowanego na etykiecie numeru seryjnego oraz typu produktu.

CS PODMÍNKY PLATNOSTI ZÁRUKY SPOLEČNOSTI RYOBI

Kromě jakýchkoli zákonných práv vyplývajících z nákupu výrobku a aniž jsou dotčena zákonná práva, která platí nezávisle a bezplatně, veškeré nové elektrické nářadí značky RYOBI anebo zahradní nářadí uvedené na našich webových stránkách, s výjimkou příslušenství nářadí, nástrojů, systémů pro skladování nářadí a náhradních dílů, jak je dále uvedeno v části („Výrobek”), je kryto dobrouvolnou zárukou vydanou společností Technonic Industries GmbH („TTI”), a to za níže uvedených podmínek („záruka”).

Záruka se vztahuje pouze na zakoupený, který nakupující výrobky jako koncoví uživatelé v rámci své spotřebitelské role (dále jen „spotřebitel”). Maloobchodníci, půjčovny a rovněž profesionální koncoví uživatelé jsou z těchto všeobecných podmínek záruky výslovně vyloučeni. V případě profesionálních koncových uživatelů může pro určité výrobky platit jiný dobvolný záruka, je-li to výslovně uvedeno na webových stránkách www.ryobitools.eu. Vyvození této dobvolné záruky neomezuje zákonná práva spotřebitele v případě vady.

1. Standardní záruka (dále jen „standardní záruka”) záruka, je výrobek zakoupen pouze pro soukromé použití, trvá po dobu 24 měsíců (dále jen „standardní záruční lhůta”) a začíná dnem zakoupení výrobku. Toto datum musí být zdokumentováno fakturou nebo jiným dokladem o nákupu, aby byla standardní záruka platná a vymahatelná. Tato standardní záruka se vztahuje pouze na nové výrobky.

2. Spotřebitel v některých zemích mohou mít možnost prodloužit standardní záruku na způsobilé výrobky ještě za lhůtu standardní záruky, a to registrací na webových stránkách www.ryobitools.eu. Způsoblostí výrobku pro prodloužení záruky („prodloužená záruka”) je uvedena na obalu výrobku, na webových stránkách www.ryobitools.eu anebo je uvedena v příslušné produktové dokumentaci na adrese <https://www.ryobitools.eu>. Aby bylo možné využít výhod prodloužené záruky, musí spotřebitelé zaregistrovat své výrobky online do 30 kalendářních dnů od data nákupu, poté budou moct být vyhořeno této prodloužené záruky. Veškeré osobní údaje spotřebitele budou zpracovány v souladu s prohlášením o ochraně osobních údajů, které naleznete na zde <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Potvrzení registrace, které se zaslá e-mailem, a původní faktura s datem nákupu, budou sloužit jako doklad o prodloužené záruce.

3. Standardní záruka a prodloužená záruka (dále jen „záruky”) jsou omezeny na opravu anebo výměnu vadného materiálu dle uvažení společnosti TTI za předpokladu, že k datu nároku existuje vada zpracování nebo materiálu. Nelze uplatnit žádné další náklady ani ztráty. Kromě toho se záruky nevztahují na:

- žádné škody způsobené spotřebitelem náhodně, umyślně nebo z nedbalosti
- žádné poškození výrobky způsobené nesprávným zacházením nebo nedostatečnou údržbou
- žádné výrobky, který byl změněn nebo upraven
- žádné výrobky, u kterého došlo k porušení, změně nebo odstranění původního identifikačního označení (ochranná známka, sériové číslo)
- žádné poškození způsobené nedodržáním návodu k použití
- výrobky, které nejsou předmětem označení CE/UKCA
- žádné výrobky, který byl opraven v neautorizovaném servisním středisku nebo bez předchozího souhlasu společnosti TTI
- žádné výrobky připojený k nesprávnému zdroji napájení (ampérý, náhm, frekvence)
- žádné výrobky používaný s nevhodnou směsí paliva (paliwo, olej, poměr oleje)
- žádné poškození způsobené vnějšími vlivy (voda, působení chemikálií, fyzikální podmínky, nárazy) nebo vichřicami látkami
- běžné opotřebení a opotřebení náhradních dílů
- nevhodné použití, přetížení výrobky či výrobků
- použití neschváleného příslušenství nebo dílů
- příslušenství k elektrickým nástrojům dodávané s nástrojem nebo zakoupené samostatně. Takové výjimky, zejména šroubovací bity, vrtáky, brusné kotouče, směrňový pata a čepce, součásti podobného vedení
- (díly a příslušenství), které podléhají normálnímu opotřebení, zejména pak servisní a údržbové sady, uhlíkové kartáče, ložiska, sklíčidlo, nástavec nebo uchyt vrtáku SDS, napájecí kabel, pomocná rukoját, přepravní kufřík, brusná deska, pracovní sáček, odsávací trubice na prach, plstěné podložky, kočky a pružiny pro rázové utahovačky, dorazové kholky, hnací femina, spojka, ostrí nože na živý plot a nože sečky na trávu, pastory, spojky kabel, hroty, závěsné kholky, ventilátory foukačky, foukači a odsávací trubice, sáček vysavače a popruhy, vodiči šlity, pílové frézy, háče, spojovací armatury, rozprašovačky trysky, kála, postřikovače trysky, vnitřní čílové vnitřní, vnější čílvky, řezací linie, zapalovače svíčky, vzduchové filtry, plynové filtry, mltovácí nože apod.

4. Pro účely záručního servisu musí být výrobky (výrobky) odeslány nebo předloženy bez zbytečného nákladu po příjtu nebo uznání vady zpracování nebo materiálu autorizovanému servisnímu partnerovi společnosti RYOBI uvedenému na následujících webových stránkách <https://www.ryobitools.eu>. Spotřebitelé mohou získat služby v rámci záruk od servisního partnera RYOBI:

- a. kontaktovaním prodejce, u kterého byl nákup uskutečněn; nebo
- b. registrací prostřednictvím servisní platformy dostupné na komerční webové stránce společnosti RYOBI na adrese <https://www.ryobitools.eu>, dostupnost procesu se může v jednotlivých zemích lišit.

Při odeslání výrobku autorizovanému servisnímu partnerovi společnosti RYOBI musí být výrobek bezpečně zabalen a bez nebezpečného obsahu (podrobnosti naleznete v bezpečnostních pokynech na webových stránkách <https://www.ryobitools.eu>), označen adresou odesílatele a doplněn krátkým popisem vady. Vezměte prosím na vědomí, že v některých zemích bude muset odesílatel úhradit poplatky za doručení nebo požadovné v souladu s místními právy. Informace o tom, zda jsou tyto poplatky účtovány, vám poskytne místní autorizovaný servisní středisko společnosti RYOBI.

5. Po obdržení výrobku, který je dle spotřebitele vadný, bude výrobek zkontrolován. Když se závada potvrdí, budou poskytnuty služby dle ustanovení záruky ve formě opravy vadných dílů výrobku nebo jejich výměny za bezvadné díly, a to dle uvažení společnosti TTI. Pokud společnost TTI odmítné závadu opravit nebo pokud se oprava podle ustanovení společnosti TTI nezdaří, bude dodána ekvivalentní náhrada. Nahrazené výrobky nebo díly se stanou vlastnictvím společnosti TTI. Veškeré opravy nebo výměny podle výše uvedených záruk jsou zdarma. Opravy nebo výměny provedené společností TTI nezakládají nárok na prodloužení ani na nový záruční záruka. Vyměněné náhradní díly podléhají původně uvedeným zárukám a záruční lhůta těchto záruk skončí lhůtu záruky, která byla původně poskytnuta na celý výrobek.

6. Záruky společnosti RYOBI uděluje společnost Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Německo, pouze spotřebitelé, který výrobek původně zakoupil – výrobek nesmí být převeden ani postoupen.

7. Záruky jsou platné v Evropském hospodářském prostoru (EHP), Švýcarsku a Velké Británii. Mimo tyto oblasti se obrátte na prodejce, u kterého se uskutečnil nákup, a zjistíte, zda se na výrobek nevztahuje jiná dobvolná záruka.

AUTORIZOVANÉ SERVISNÍ STŘEDISKO

S požadavky nebo problémy týkajícími se tohoto výrobku se můžete obrátit na místní pověřená servisní střediska (<http://www.ryobitools.eu>) nebo přímo na: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Uvedte výrobní číslo a druh výrobku ze štítku.

HU RYOBI GARANCIA ALKALMAZÁSI FELTÉTELEI

A termék megvásárlásából eredő törvényes jogokon túlmenően és a törvényes jogok sérelme nélkül – amelyek függetlenül és térítésmentesen érvényesek –, a weboldalon felsorolt minden új RYOBI márkájú elektromos szerszám és/vagy kerti szerszám, kivéve a részszámtartozékokat, szerszámzatlanok rendszereket és pótalkatrészeket a továbbiakban „Termék” pontban meghatározottak szerint, a Technicon Industries GmbH („TTI”) által az alábbiakban meghatározott feltételek mellett kiadott önkéntes garancia („Garancia”) vonatkozik. A garancia kizárólag a termék végfelhasználóinak, fogyasztóknak („Fogyasztó”) megvásárolt (vö/kre) vonatkozik. A kiskereskedő, a kölcsönző cégek, valamint a professzionális végfelhasználók kifejezetten ki vannak zárva a termék ezen általános feltételei alól. A professzionális végfelhasználók számára bizonyos termék(ek)re más típusú önkéntes garancia vonatkozik, amelyben azt a www.ryobitools.eu weboldalon kifejezetten fel van tüntetve. Az önkéntes garancia igénybevétele nem korlátozza a Fogyasztó törvényes jogait meghibásodás esetén.

- A standard garancia („Standard garancia”), feltéve, hogy a termék kizárólag magánokra vásárolják meg, 24 hónapos időtartamú („Standard garancia/öszk”), és a termék megvásárlásának napján kezdődik. Ezt az időpontot számlával vagy egyéb, vásárlást igazoló dokumentummal kell dokumentálni ahhoz, hogy a Standard Garancia érvényes és érvényesíthető legyen. Ez a Standard garancia szintén csak az új Termék(ek) re vonatkozik.
- Egyes országokban a fogyasztók a www.ryobitools.eu weboldalon történő regisztrációval meghosszabbíthatják a Standard garancia időtartamát az arra jogosult termékek esetében. A Termékek kiterjesztett garanciára („Kiterjesztett garancia”) való jogosultsága a termék csomagolásán, a www.ryobitools.eu weboldalon és/vagy a vonatkozó termék dokumentációjában, a <https://www.ryobitools.eu> címen található. A Kiterjesztett garancia igénybevételehez a Fogyasztóknak a vásárlás napjától számított 30 nappal napban belül online regisztrációjuk kell a Termék(ek)re. A Fogyasztó minden személyes adatát az adatvédelmi nyilatkozatnak megfelelően dolgozjuk fel, amely itt található: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. A Kiterjesztett garancia igazolásaként a regisztrációt vizsgáljuk, e-maillal kiküldött nyilatkozat és a vásárlás dátumát feltüntető eredeti számla szolgál.
- A Standard Garancia és a Kiterjesztett Garancia („Garancia”) a TTI döntése szerint a hibás Termék javítására és/vagy cseréjére korlátozódik, feltéve, hogy a gyártási vagy anyaghiba a vásárlás időpontjában fennállt. További költségek vagy veszteségek megtérítése nem igényelhető. Ezen túlmenően a garanciák nem vonatkoznak a következőkre:
 - a Fogyasztó által véletlenül, szándékosan vagy gondatlanságból okozott kár
 - a Termékben a nem megfelelő kezelés vagy a karbantartás hiánya miatt bekövetkezett kár
 - bármely olyan termék, amelyet átalakítottak vagy módosítottak
 - bármely olyan termék, amelyen az eredeti azonosító jelzést (védjegy, sorozatszám) lefestették, megváltoztatták vagy eltávolították
 - a használati utasítás be nem tartása miatt keletkezett okozott kár
 - CE/UKCA-jelöléssel nem rendelkező termékek
 - bármely olyan Termék, amelyet nem hivatalos szervizközpontban vagy a TTI előzetes engedélye nélkül próbáltak megjavítani
 - nem megfelelő tápegységhez csatlakoztatott termék (amper, feszültség, frekvencia)
 - nem megfelelő üzemanyag-keverékek (üzemanyag, olaj, olaj aránya) használat bármely termék
 - külső behatás (víz, vegyszer, fizikai, áramütés) vagy idegen anyagok által okozott kár
 - a pótalkatrészek normál elhasználódása
 - a Termék(ek) nem rendelkezésszerű használata, túlterhelése
 - nem jóváhagyott tartozékok vagy alkatrészek használata
 - a szerzámhoz mellékelt vagy külön megvásárolt elektromosszárm-tartozékok. Ezek a kizáró feltételek érvényesek többek között a normál kopásnak és elhasználódásának kettő csavarhúzóknak, fúrófúrók, csiszolókorongok, csiszolólapok és pengék, oldalsó vezető
 - komponensek (alkatrészek és tartozékok) esetében, beleértve többek között a következőket: szerviz- és karbantartási készletek, szénkefék, csapagyk, tokmány, fúrószárfoglat vagy -oldalak, tápkábel, kiegészítő fogantyú, hordtáska, csiszolólemezek, porzárk, porlevegő-szűrő, csatlételek, üvevszavazó csapok és rugók, adagológombok, hajlítógépek, tengelykapcsolók, svenyvágyók vagy fúrónyírj pengék, heveder, fúrószárfog, fogak, csapcsapok, fúróváltókat, fúvó- és szívócsővek, lomtöviszárak és vészlízi, vezetőlemezek, fúrószárak, tömlők, csatlakozószerevények, szűrőpistolyok, keretiek, szórófejek, belső tárcsák, külső orsó, vágóvonalak, gyújtógyertyák, levegőszűrők, gázzűrők, mulcsözőkés sít.
- A garanciális szervizeléshez a Termék(ek)et a gyártási vagy anyaghiba megjelenését vagy felismerését követően haladéktalanul kell küldeni vagy be kell mutatni a <https://www.ryobitools.eu> weboldalon felsorolt hivatalos RYOBI szervizpartnerek valamelyikének. A fogyasztók a Garanciák szerinti szolgáltatásokat egy RYOBI szervizpartnérnél vehetik igénybe a következő módon
 - a. kapcsolattartóval a kereskedővel, ahol a vásárlás történt; vagy
 - b. regisztráció a RYOBI kereskedelmi weboldalon (<https://www.ryobitools.eu>) elérhető szervizplatformon keresztül, a folyamat elérhetőség országunként eltérő lehet.A Termékek RYOBI hivatalos szervizpartnérhez történő elküldésekor a Termékek biztonságosan, veszélyes anyagok nélkül kell becsomagolni a részleteket lásd a <https://www.ryobitools.eu> weboldalon található biztonsági utasításokban) a feladó címevel és a hiba rövid leírásával ellátva. Kérjük, vegye figyelembe, hogy egyes országokban a szállítási díjakat vagy a postaköltséget a helyi gyakorlatnak megfelelően a feladónak kell megfizetnie. Kérjük, forduljon a helyi RYOBI hivatalos szervizközpontjához, hogy megbizonyosodjon arról, hogy Önre is vonatkoznak-e ezek a díjak.
- A Fogyasztó által hibásnak vélt Termék átvételkor megtörténik az átvételszám. A hiba megállapítását követően a garanciális szolgáltatásokról a TTI döntése szerint a termék hibás részekének javításával vagy hibátlan alkatrészekkel való cserével valósul meg. Ha a TTI elutasítja a hiba kijavítását, vagy ha a TTI mérlegelés szerint a javítás sikertelen volt, akkor egyenértékű cseremertéket kell biztosítani. A kicserélt Termék(ek) vagy alkatrészek (a TTI tulajdonába kerül(nek)). A fenti garanciák szerinti javítások/cserék ingyenesek. A TTI által végzett javítások/cserékkel nem jár együtt a Garanciák meghosszabbítása vagy újradefiniálása. A kicserélt pótalkatrészekre az eredetileg érvényes Garanciák vonatkoznak, és a Garanciák időtartama a teljes termékre eredetileg adott Garancia időtartamával egyeztet.
- A RYOBI garanciákat a Technicon Industries GmbH (Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Németország) kizárólag a termékek eredetileg megvásárolt fogazatszámnyitja, és azok nem ruházottak át.
- Térségeken az Európai Gazdasági Térségben (EGT), Svájcban és az Egyesült Királyságban érvényesek. Ezeket a területeket kivül kérjük, forduljon a vásárlás helye szerint kereskedőhöz, hogy megtudja, érvényes-e a termékére más önkéntes garancia.

HIVATALOS SZERVIZKÖZPONT

Ha bármilyen kérésre vagy problémára van a termékkel kapcsolatban, forduljon a helyi hivatalos szervizközpont (főlegesen a www.ryobitools.eu oldalra), vagy közvetlenül ide: Technicon Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Adja meg a kizárólag nyitvatartási sorozatszámát és terméktypusát.

RO CONDIȚII DE PRELUNGIRE A GARANȚIEI RYOBI

În plus față de orice drepturi stabilite care decurg din achiziționarea unui produs și fără a aduce atingere drepturilor stabilite care se aplică în mod independent și gratuit, toate unelele electrice și/sau unelele de grădiniță din marca RYOBI enumerate pe site-ul nostru web, cu excepția acestor produse pentru unelte, a sistemelor de depozitare a uneltelor și piesele de schimb, așa cum sunt descrise în continuare la „Produs”, sunt acoperite de o garanție voluntară emisă de Technicon Industries GmbH („TTI”), conform termenilor și condițiilor menționate mai jos („Garanție”).

Garanția se aplică numai cumpărătorilor care achiziționează produsele ca utilizatori finali în calitate de consumatori („Consumator”). Comercianții cu amănuntul, companiile de închiriere, precum și utilizatorii finali profesioniști sunt excluși în mod expres din acest termen și condiții generale a Garanției. Pentru utilizatorii finali profesioniști, se poate aplica un alt tip de garanție voluntară anumitor produse, dacă este prevăzută în mod explicit pe site-ul www.ryobitools.eu. Înlocuirea acestor Garanții voluntare nu limitează drepturile legale stabilite ale Consumatorului în cazul unui defect.

- Garanția standard („Garanția standard”), cu condiția ca produsul să fie achiziționat numai pentru uz privat, are un termen de 24 de luni („Perioada de garanție standard”) și începe la data achiziționării produsului. Această dată trebuie să fie documentată printr-o factură sau altă dovadă de cumpărare pentru ca Garanția standard să fie valabilă și aplicabilă. De asemenea, această Garanție standard se aplică numai Produselor noi.
- Consumatorii din anumite țări pot prelungi Garanția standard pentru Produsele eligibile dincolo de perioada Garanției standard, prin înregistrarea pe site-ul www.ryobitools.eu. Eligibilitatea Produselor pentru garanție extinsă („Garanție extinsă”) este specificată pe ambalajul unui Produs, pe site-ul www.ryobitools.eu și/sau este cuprinsă în documentația referitoare a Produsului la <https://www.ryobitools.eu>. Pentru a beneficia de Garanția extinsă, Consumatorii sunt obligați să își înregistreze Produsul online în termen de 30 de zile calendaristice de la data achiziției. Toate datele cu caracter personal ale unui Consumator vor fi prelucrate în conformitate cu declarația de confidențialitate, care poate fi găsită aici <https://ro.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Chițanța de confirmare a înregistrării, care este trimisă prin e-mail, și factura originală care arată data achiziției vor servi drept dovadă a Garanției extinsă.
- Garanția standard și Garanția extinsă („Garanții”) sunt limitate la repararea și/sau înlocuirea Produsului defect, la discreția TTI, cu condiția ca defectul de manoperă sau material să fi existat la data achiziției. Nu pot fi pretinse alte costuri sau pierderi. În plus, garanțiile se aplică:
 - oricărui daune cauzate accidental, voit sau nejustificat de către Consumator
 - oricărei deteriorări a Produsului care este rezultatul unui tratament necorespunzător sau al lipsei de întreținere
 - oricărui Produs care a fost alterat sau modificat
 - oricărui Produs la care marcapiele de identificare originale (marca comercială, numărul de serie) au fost deteriorate, alterate sau îndepărtate
 - oricărui daune cauzate de neprecizarea MANUALULUI de instrucțiuni
 - Produselor care nu sunt supuse unui marcaj CE/UKCA
 - oricărui Produs pentru care s-a încercat repararea de către un centru de service neautorizat sau fără autorizarea prealabilă a TTI
 - oricărui Produs conectat la o sursă de alimentare necorespunzătoare (amperi, tensiune, frecvență)
 - oricărui Produs folosit cu un amestec de combustibil inadecvat (combustibil, ulei, raport de ulei)
 - oricărui daune cauzate de influențe externe (apă, substanțe chimice, forțe fizice, șocuri sau substanțe abrazive și lame, ghidaje laterale
 - uzuri normale a pieselor de schimb
 - utilizării necorespunzătoare, suprautilizării Produsului(e)lor
 - utilizării de accesorii sau piese neomologate
 - accesorilor pentru unelte electrice furnizate împreună cu uneltea sau achiziționate separat. Astfel de unelte includ, dar fără a se limita la, capace de surubelniță, burghie, discuri abrazive, hărți abrazive și lame, ghidaje laterale
 - componente (piese și accesorii) care sunt supuse uzurii normale, inclusiv, dar fără a se limita la, truse de reparație și întreținere, peni de carbon, rulmenți, mandrină, atașament sau receptacul pentru burghie SDS, cablu de alimentare, mâner auxiliar, cablu de transport, placă de șlefuit, sac de praf, tub de evacuare a prafului, șabla de tăiere, șifștii și arcuri pentru meșini de înșurubat cu impact, butoniere rotative, curele de transmisie, ambraj, lame pentru meșini de tuns gazon și/sau meșini de tuns iarba, cabluri, accesorii prin cablu, dișă, șifștii de cuplare, ventilatoare de suflantă, buton de suflantă și de aspirator, sac și curele de aspirator, bare de ghidare, lanțuri de ferăstrău, furcuni, racorduri de conectare, duze de pulverizare, roți, baghete de pulverizare, buton de înfășurare, bobine extensibile, fire de tăiere, buji, filtre de aer, filtre de gaz, lame de mărunțire etc.
- Pentru reparare în garanție, Produsul(e) trebuie să fie trimis sau prezentat fără întârziere justificată după apariția sau recunoașterea defectului de manoperă sau de material unui partener de service autorizat RYOBI enumerat pe următorul site web <https://www.ryobitools.eu>. Consumatorii pot obține servicii conform Garanției de la un partener de servicii RYOBI prin:
 - a. contactarea comerciantului cu amănuntul de unde a fost făcută achiziția; sau
 - b. înregistrarea prin intermediul platformei de service disponibilă pe pagina web comercială RYOBI <https://www.ryobitools.eu>, disponibilă la procesul de plată de la o țară la alta.Când trimiteți un Produs către un partener de service autorizat RYOBI, Produsul va fi ambalat în siguranță, fără contract periculos (pentru detalii, consultați instrucțiunile de siguranță de pe site-ul web <https://www.ryobitools.eu>), marcat cu adresa expeditorului și însoțit de o scurtă descriere a defectului. Rețineți că, în unele țări, taxele de livrare sau taxele poștale vor trebui plătite de către expeditor, conform practicii locale. Consultați centru de service local autorizat RYOBI pentru a confirma dacă se aplică astfel de taxe.
- A primirea Produsului prețins de către Consumator ca fiind defect, acesta va fi inspectat. Când defectul a fost confirmat, serviciile conform Garanțiilor vor fi furnizate prin repararea pieselor defecte ale produselor sau înlocuirea acestora cu piese nedefectate, la discreția TTI. Dacă TTI refuză să repare defectul sau dacă, la discreția TTI, repararea a eșuat, va fi furnizat un înlocuitor echivalent. Produsul(e) sau piesele înlocuite vor deveni proprietatea TTI. Online reparație/înlocuire conform Garanției de mai sus este gratuită. Reparație/Înlocuire efectuată de TTI nu constituie o prelungire sau un nou început al Garanțiilor. Piesele de schimb înlocuite sunt supuse Garanțiilor acordate inițial, iar perioada pentru Garanții se va încheia cu perioada pentru Garanția care a fost acordată inițial pentru înțelegi produs.
- Garanțiile RYOBI sunt acordate de Technicon Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Germania, numai Consumatorului care a achiziționat inițial Produsul și nu pot fi transferate sau cesionate.
- Garanțiile sunt valabile în Spațiul Economic European (SEE), Elveția și Regatul Unit. În afara acestor zone, vă rugăm să contactați comerciantul de unde a fost făcută achiziția pentru a afla dacă se aplică o altă garanție voluntară.

CENTRU DE SERVICE AUTORIZAT

Online întrebare sau problemă în legătură cu produsul se poate adresa la centrele locale autorizate de service (vizitați www.ryobitools.eu) sau direct la: Technicon Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Vă rugăm să specificați numărul de serie și tipul de produs țipărite pe etichetă.

LV RYOBI GARANTIJAS PIEMĒROŠANAS NOSACĪJUMI

Papildus visām likumā noteiktajām tiesībām, kas izriet no produkta iegādes, un neietekmējot likumā noteiktās tiesības, kas tiek piemērotas neatkarīgi ir bez maksas, visiem RYOBI zīmola elektroniskie instrumenti un/vai dārzeņu instrumentiem, kas norādīti mūsu tīmekļa vietnē, izņemot instrumentu piederumus, izņemot instrumentu glabāšanas sistēmas un rezerves daļas, kā detalizēti izskaidroti tālāk ("Produkts"), tiek piemērota brīvprātīgā garantija, ko izsniedz Technonic Industries GmbH ("TTI") atbilstoši tālāk minētajiem noteikumiem un nosacījumiem ("Garantija").

Garantija tiek piemērota tikai pieredzētiem, kurš(-i) iegādājās produktus kā gala lietotājus savā patērētāja lomā ("Patērētājs"). Mazumtirgotāji, nomas uzņēmumi un profesionālie gala lietotāji ir tiešā veidā izslēgti no šiem Garantijas vispārējiem noteikumiem un nosacījumiem. Profesionāliem gala lietotājiem noteikumiem produktiem var būt piemērojama cita veida brīvprātīgā garantija, ja tas ir tiešā veidā norādīts vietnē www.ryobitools.eu. Šīs brīvprātīgās Garantijas izmantošana neietekmē likumā noteiktās Patērētāja juridiskās tiesības defekta gadījumā.

1. Ja Produkts ir iegādāts tikai privāti lietotājam, standarta garantijas ("Standarta garantija") termiņš ir 24 mēneši ("Standarta garantijas periods"), un tāš darbināta tikai sākot no produkta iegādes datumā. Šis datums ir jānodrošina, izsniedzot rēķinu vai citu pierādījumu, lai Standarta garantija būtu derīga un izmantojama. Šī Standarta garantija tiek piemērota arī jaucieniem/Produktiem.

2. Dažās noteiktās valstīs patērētājiem var būt iespēja pagarināt Standarta garantiju atbilstošiem Produktiem pēc Standarta garantijas perioda beigām, reģistrējoties vietnē www.ryobitools.eu. Produktu piemērota pagarinātā garantija ("Pagarinātā garantija") tiek norādīta uz Produkta iepakojuma, vietnē www.ryobitools.eu un/vai iekļauta atbilstoši Produkta dokumentācijā vietnē <https://www.ryobitools.eu>. Lai varētu izmantot Pagarinātā garantiju, Patērētājiem ir jāreģistrē Produkta līksskaitē 30 kalendārā dienu laikā pēc pirkuma datuma. Visa Patērētāja personas informācija tiks apstrādāta saskaņā ar privātuma paziņojumu, kas pieejams šeit: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Reģistrācijas apstiprinājuma tiks, kas tiek nosūtīta e-pasta ziņojumā, un oriģināli tiks ar pirkuma datumu tiek izmantota kā Pagarinātās garantijas apliecinājums.

3. Standarta garantija un Pagarinātā garantija ("Garantijas") nodrošina tikai defektu Produktu apliecinājumu un/vai nomaiņu pēc TTI ieskaļiem, ja rokošanas vai materiālu defektus pastāvējis pirkuma datumā. Nevar pieprasīt atbildēt citās izmaksās vai zaudējumos. Turklāt Garantijas netiek piemērotas:

- Patērētāja neapūti, tīši vai neapūtiem dēļ izraisīti bojājumi gadījumā
- Produkta bojājumiem, kas radušies neatbilstošas apspēšanās vai apkopes neveikšanas dēļ
- ja Produkts ir mainīts vai modificēts
- ja Produkta oriģinālās identifikācijas zīmes (preču zīme, sērijas numurs) ir aizkrāsotas, mainītas vai noņemtas
- ja bojājumu izraisījis rīcība, kas nav saskaņā ar lietošanas rokasgrāmatu
- ja uz Produktiem neatbilst CE/UKCA marķējums
- ja Produktu mēģinājis remontēt nepilnvarots apkopes centrs vai bez TTI iepriekšējas atļaujas
- ja Produktam zveidots savienojums ar neatbilstošo barošanas avotu (ampēri, spriegums, frekvence)
- ja Produkts izmantots ar neatbilstošo degvielas maisījumu (degviela, eļļa, eļļas atliecība)
- ja bojājumu izraisījis ārēja ietekme (ūdens, ķīmiskas vielas, fiziska ietekme, triecieni) vai nepiederošas vielas
- rezerves daļu nomālam nodliumam
- ja Produkti ir lietoti neatbilstoši vai tiem radās pārslodzes
- ja izmantoti nestiprināti piederumi un daļas
- elektroniskumu piederumiem, kas iekļauti instrumentu komplektācijā vai iegādāti atsevišķi. Šādi izņēmumi ir (bet ne tikai) skūvēgrīžu uzgāļi, urbiņu uzgāļi, abrazīvie diski, smilšspīris un asmeņi, sānu vadone
- komponentiem (daļām un piederumiem), uz kuriem attiecas normāls nodliums, tostarp (bet ne tikai) servisa un apkopes komplekts, ogles sukām, gultņiem, stiprināšanas platiņi, SDS urbiņa uzgāļi stiprinājumiem vai līdžai, barošanas vadot, papildu rukturim, pārmēšanās futrīlīm, stiplēšanas platiņi, putekļu maisījumi, putekļu izplūdes caurule, fīca stiprākām, triecienizturīgātslēgas palat un asprēdēt, izcēju pogām, piedziņas sīkstiņam, saugļiem, dzīvzoģa šķēru vai zāles plāvēju asmeņiem, uzkaibe, kabēļa droseleli, sistēmas, sakābes palat, pūtēju ventilatoriem, pūtēju un sūkšanas caurulītēm, sūkšanas maisīniem un sīkstiņam, vadonēm, zaģu ķēdēm, šūtenēm, savienotāju stiprinājumiem, smidzināšanas sprauslām, nīterjiem, smidzināšanas zīdēm, iekšējām spārēm, ārējām spārēm, griešanas līnijām, aizdedzes sveceim, gaisa filtrēm, gāzes filtrēm, smalcinātāji lāpstām u.c.

4. Lai veiktu garantijas apkopi, Produkts(-i) pēc rokošanas vai materiālu defekta rokošanas vai aptipzāšanas jānosūta vai jāuzrādā bez nepamatotas kavēšanās pilnvarotam RYOBI servisa partnerim, kas norādīts vietnē <https://www.ryobitools.eu> vai sarakstā Garantijas iekļautos Pakalpojumos no RYOBI servisa partnera:

- a. sazinoties ar mazumtirgotāju, pie kura veikts pirkums,
- b. reģistrējoties servisa platformā, kas pieejama RYOBI Commercial vietnē <https://www.ryobitools.eu/>, procesa piemērota dažādās valstīs vai arī šķirties.

Nosūtīto Produktu pilnvarotam RYOBI servisa partnerim, Produkts tiek droši iesaiņots, nepievienojot satursu satursu (detalizētu informāciju skatiet drošības norādēs vietnē <https://www.ryobitools.eu/>), apzīmē ar sūtītāja adresi, un tam jāpievieno īss defekta apraksts. Nemiet vērd, ka dažās valstīs piegādes izmaksas vai pasta izdevumi jāpaskaidro sūtītājam atbilstoši vietējai praksei. Konsultējieties ar vietējo pilnvaroto RYOBI apkopes centru, lai noskaidrotu, vai ir spēkā šādas izmaksas.

5. Saņemot Produktu, ko Patērētājs uzskata par defektīvu, tas tiek pārbaudīts. Kad defekta esamība ir apstiprināta, tiek nodrošināti Garantija iekļautie pakalpojumi, remonētājot produktus defektīvās daļas vai tās nomainot pret daļām, kam nav defekta, tas tiek veikts pēc TTI ieskaļiem. Ja TTI atsaka remonēt defektu vai, pēc TTI ieskaļiem, remonēts ir nesekmīgs, tiek piegādāts līdzīgārtis nomaināms elements. Nomainām(-ie) Produkts(-i) vai daļa(-s) kļūst par TTI īpašumu. Visi remonti/nomaināmas saskaņā ar iepriekš minētajām Garantijām tiek veikta bez maksas. TTI veiktas remonti/nomaināma nenozīmē, ka Garantijas tiek pagarinātas vai sāktas no jauna. Uz nomaināmajam rezerves daļām attiecas sākotnējās Garantijas, un Garantiju periods beidzas līdz ar tās Garantijas perioda, kas sākotnēji piešķirta visam produktam.

6. RYOBI Garantijas nodrošina uzņēmums Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Vācija, tikai Patērētājiem, kurš sākotnēji iegādājās Produktu, un tās nevar nodot vai piešķirt.

7. Garantijas ir derīgas Eiropas Ekonomikas zonā (EEZ), Šveicē un Apvienotajā Karalistē. Ārpus šīm zonām sazinieties ar mazumtirgotāju, pie kura veikts pirkums, lai noskaidrotu, vai ir spēkā citas brīvprātīgās garantijas.

PIVNAROTS SERVISAS CENTRS

Ar jebkuru pieprasījumu vai problēmu, kas saistīta ar produktu, var vērsties Jūsu vietējā pilnvarotajā servisa centrā (apmeklējiet www.ryobitools.eu/) vai tieši pie: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany, Lūdzu, norādiet sērijas numuru un produkta tipu, kas norādīts uz etiķetes.

LT „RYOBI“ GARANTIJOS TAIKUMO SĄLYGOS

Be visų įstatymuose numatytų teisių, atsirandančių įsigijus gaminį, ir nepažeidžiant įstatymuose numatytų teisių, kurios taikomos savarankiškai ir nemokamai, visiems mūsų interneto svetainėje įvydydinti naujienoms RYOBI prekės ženklui elektriniams įrankiams ir įrankiams, išskyrus įrankių piederus, įrankių lauko sistemas ir atsargines dalis, kaip toliau aprašyta (toliau – Gaminytas), taikoma „Technonic Industries GmbH“ (toliau – TTI) suteikta savanoriška garantija pagal toliau nurodytas sąlygas (toliau – Garantija).

Garantija taikoma tik pirkėjui (-ams), kuris (-ie) gaminius įsigijus gali galutinai vartotojas (toliau – Vartotojas). Mažmenininkams, nuomotojams ir profesionaliems galutinai naudojamiems šios bendrosios Garantijos sąlygos atskiri netaikomos. Profesionaliems galutinai naudojamiems tam tikram (-iems) gaminiui (-iams) gali būti taikoma kitokia tipo savanoriška garantija, jei tai aiškiai nurodyta svetainėje www.ryobitools.eu. Naujoms šia savanoriška Garantija nepaėrijo teisės aktoje numatytų Vartotojo teisės defekto atveju.

1. Standartinė garantija (toliau – Standartinė garantija), jei Gaminytis įsigytas tik asmeniniam naudojimui, terminas yra 24 mėnesiai (toliau – Standartinė garantijos laikotarpis) ir prasideda Gaminyto įsigijimo diena, šis data turi būti patvirtinta sąskaita faktūra arba kitu pirkimo įrodymu, kad Standartinė garantija galioja ir būtų vykdoma. Ši Standartinė garantija tap pat taikoma tik naujam (-iems) Gaminiui (-iams).

2. Tam tikrų šalių vartotojai, užsiregistravę interneto svetainėje www.ryobitools.eu, gali pratešti Standartinės garantijos galiojimą tinkamiems Gaminiams liesgiam net Standartinės garantijos laikotarpiu. Informacija apie tai, ar Gaminiams gali būti taikoma pratęsta garantija (toliau – Pratęsta garantija), nurodyta ant Gamnio pakuoės, interneto svetainėje <https://www.ryobitools.eu/> (arba) atitinkamose Gamnio dokumentuose adresu <https://www.ryobitools.eu/>. Norėdami pasinaudoti Pratęsta garantija, Vartotojai turi užregistruoti savo Gamini (-us) internetu per 30 kalendariųjų dienų nuo įsigijimo dienos. Visa Vartotoja asmeninė informacija bus tvarkoma pagal privatumo pareiškimą, kurį galima rasti šia: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Registracijos pavirtinimo kvitas, kuris išsunciamas dē laisto, ir originali sąskaita faktūra, kurioje nurodyta pirkimo data, yra Pratęstos garantijos įrodymas.

3. Standartinė garantija ir Pratęsta garantija (toliau – Garantijos) apsiėrijo sugedusio Gaminyto remontu ir (arba) pakeitimu TTI nuožūru, su sąlyga, kad gamybos ar medžiagos defektas buvo pirkimo diena. Negalima reikalauti jokį papildomų išlaidų ar nusostų. Garantijos tap pat netaikomos:

- bet kokiai žalai, kurią Vartotojas padaro atsitiktinai, tyčia ar dėl neatsargumo
- bet kokiam Gaminiui, atsitrusidus dē netinkamo elgesio su Gaminiu ar nepakankamos priežiūros
- jokiam pakeistam ar modifikuotam Gaminiui
- jokiam Gaminiui, kurio originalūs identifikavimo ženklai (prekės ženklas, serijos numeris) buvo sugadinti, pakeisti ar pašalinti
- bet kokiai žalai, atsiradusiai dėl to, kad nesilaikoma naujumo instrukcijos
- Gaminiams, kurie nėra paženklinoti CE/UKCA ženklu
- jokiam Gaminiui, kurį buvo bandoma remontuoti neigaliojame techninėms prižiūros centre arba be išsankstino TTI galiojimo
- jokiam Gaminiui, prįjungtam prie netinkamo maitinimo šaltinio (ampėrų, lampos, dažnio)
- jokiam Gaminiui, naudojamam su netinkamu degalų mišiniu (degalai, alyva, alieus santykis)
- bet kokiai žalai, atsiradusiai dē išorinio poveikio (vandens, cheminių medžiagų, fizinių poveikių, smūgių) ar rezalvinių medžiagų
- įprastam atsarginių daļu nusidėvimui
- netinkamam naujumiui, gaminiu (-iu) perkrovai
- naujontai nepatvirtintu priedus ar dalis
- elektrinių įrankių priedams, pateikiamiems kartu su įrankiu arba įsigijamiems atskirai. Tokios išimty, įskaitant, bet neapsiribojant, apima atsuktuvų antgalius, gražtus, šlifavimo diskus, šlifavimo popierius ir asmeis, šonines kreipiamąsias
- komponentams (dalims ir priedams), kurie paprastai susidėvi, įskaitant, bet neapsiribojant, aptarnavimo ir prižiūros rinkinius, anglius spiečius, guolius, griebtuvą, SDS gražo prieda arba laikiklį, maitinimo laidą, papildoma rankena, transportavimo dėklas, šilfavimo plokštes, dujines maišelis, dujų išmetimo vamzdelį, vedinios poveržės, smūginio vėžimojo koščiūsiu ir spyruokles, smūginis rankenėles, vamzdis diržus, sankabą, gyvatvorių žirklių arba vejamųjų peilius, diržus, kabelio droseles, diržus, prikabinimo koščiūsiu, pūtimo ventiliatorių, pūtimo ir siurbimo vamzdelius, surblio maišelį ir dirželius, kreipiamąsias juostas, pjūklų grandines, žanais, jungtis, purkštukus, ratus, purkimo lazdeles, vidines rėtis, išorines rėtis, pjovimo linijas, uždegiemo žvakės, oro filtrus, dujų filtrus, mulčiavimo peilius ir t. t.

4. Norint gauti garantinį aptarnavimą, Gaminytis (-iai) turi būti išsuncias (-i) arba pakeitias (-i) nedelsiant po to, kai atsirado arba buvo pastebetas gaminyto ar medžiagos defektas, įgaliojant RYOBI aptarnavimo partneriu, nurodom šioje svetainėje <https://www.ryobitools.eu/>. Vartotojai gali gauti Garantijos numatytas paslaugas iš RYOBI aptarnavimo partnerio

- a. kreipiamiesi į mažmenininką, kuriame buvo įsigyta prekė, arba
- b. užsiregistravę paslaugų platformoje, kuria galima rasti RYOBI komerciniai tinklalapyje <https://www.ryobitools.eu/>, šio proceso prienamoms (vairiose šalyse gali skirtis).

Sunciant Gaminiį įgaliojant RYOBI aptarnavimo partneriu, Gaminytis turi būti saugiai supakuotas be pavojingo turinio (išsamesnės informacijos raste saugios instrukcijos svetainėje <https://www.ryobitools.eu/>), pažymėtas sūtymo adresu ir kartu su trumpu defekto aprašymu. Atmintinė, kad kai kuriose šalyse pristatymo mokestai arba pašto išlaidos turi sumokėti sūtymąs pagal vietos praktiką. Norėdami sužinoti, ar tokie mokestai taikomi, kreipkitės į vietinį įgaliojant RYOBI techninės prižiūros centras.

5. Gavus Gaminiį, kuris, Vartotojui teigiant, turi defektų, jis bus patikrintas. Patvirtinus defekta, paslaugos pagal Garantiją bus teikiamos taisant sugedusius gaminyto dalis arba keičiant jas nesusagedusiomis dalimis TTI nuožūru. Jei TTI atsikaso laisvę defekta arba, TTI nuožūru, remonatas nepavyko, bus pateiktas lygvertis pakalaitas. Pakeistias (-i) Gaminytis (-iai) arba jo (-jų) dalis (-ys) taps TTI nuosavybe. Bet kokias (-i) remontas (-i) ir (arba) pakeitimas (-ai) gaminiui (arba) nurodyti Gaminytis (arba) nemokamas (-i). TTI atlikias (-i) remontas (-i) ir (arba) pakeitimas (-ai) nerėstikā, kad Gaminytis prateisiamas arba pradėdamas laisvę iš naujo. Pakeitimos atsarginėms dalims taikomos iš pradži suteiktos Garantijos, o Garantijā laikotarpis baigiasi kartu su Garantijos, kur iš pradži buvo suteikta visam Gaminiui, laikotarpiu.

6. „Technonic Industries GmbH“, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Vokietija, RYOBI Garantijas suteikia tik Vartotojui, kuris iš pradži įsigijo Gaminiį, ir jį negalima perduoti ar perleisti.

7. Garantijos galioja Europos ekonominėje erdvėje (EEA), Šveicarijoje ir Jungtinėje Karalystėje. Už šiu teritorijų ribų kreipkitės į mažmenininką, kur pirkinytis buvo įsigytas, tas žiurnotumėte, ar taikoma kita savanoriška garantija.

ĮGALIOJOTASIS TECHNINIS PRIEŽIŪROS CENTRAS

Jei turite kokių nors pagėdavimų, ar problemų, susijusių su šiuo gaminiu, galite kreiptis į artimiausią įgaliojotą priežiūros centrą aplankdami www.ryobitools.eu arba tiesiogiai: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Nurodykite etiketėje išspausdintą serijos numerį ir gaminyto tipą.

ET RYOBI GARANTII KOHALDAMISE TINGIMUSED

Liiksa toote ostust tulenevate seadusjärgsetele õigustele, piiramata sõltumatult ja tasuta kohaldatavate seadusjärgselt õigusi, kehtib kõikidele meie veebisaidil loetletud uutele RYOBI kaubamärkide elektrilise- ja/või aiatööriistadele, välja arvatud tööriistade tarvikutele, tööriistade hooldamiseks süsteemidele ja varuosadele, nagu allpool täpsustatud, (edaspidi „tooted“) vabatahtlikult garantii, mille andja on Techtronic Industries GmbH („TTI“) ning mille suhtes kehtivad allpool esitatud tingimused („garantii“).

Garantii saadakse kasutades üksnes ostjad, kes ostavad tooteid lõppkasutajateks tarbijatena („tarbijat“). Käesolevate garantii tingimuste kohaldamine jäämüüja, renditelevõtja ja kutseliste lõppkasutajate suhtes on selgelt määratletud. Kutseliste lõppkasutajate puhul võib teatud toodetele kehtida teistsugune vabatahtlik garantii, kui seda on veebisaidil www.ryobitools.eu selgelt näidatud. See vabatahtlik garantii kasutamise ei piira tarbijat seadusjärgselt õigusi seoses puuduga.

1. Standardse garantii („standardne garantii“) kehtivuse on 24 kuud („standardne garantiaeg“), tingimusi et toode ostes üksnes ikkivali ostetabel kasutamiseks, ning see algab toote ostmise kuupäevast. Standardne garantii on kehtiv ja kasutatav üksnes kasutamisel, et nimetatud kuupäev on dokumenteeritud arvel või muu ostu tõendaval dokumendil. Liiksa kehtib standardne garantii ainult uutele toodetele.

2. Teatud nikides võib klientidel olla võimalik pikendada sobivate toodete standardset garantiid üle standardse garantiaja, kui nad registreeruvad veebisaidil www.ryobitools.eu. Teave toote sobivuse kohta garantii pikendamiseks („pikendatud garantii“) on esitatud toote pakendi, veebisaidil www.ryobitools.eu ja/või vastavates tootekohaldamises, mis on leitavad aadressil <https://www.ryobitools.eu>. Pikendatud garantii saamiseks peavad tarbijad registreerima toote(d) veebis 30 kalendripäeva jooksul alates ostu kuupäevast. Kõiki tarbijat isikandmeid hõlmdes kehtib privaatsusvaldusega, mis on leitav aadressil <https://www.ryobitools.eu/ajal/privatsuspoliitika/>. Pikendatud garantii tõenduskõrvaldamine kasutatakse e-postiga saadetud registreerimise kinnitust ja algset arvel, millel on näha ostu kuupäev.

3. Standardse ja pikendatud garantii („garantii“) alusel peetakse üksnes vigase toote parandamist ja/või asendamist TTI äranägemisel, tingimusi et kooste- või materjaliviga ol olemas juba ostu kuupäeval. Mingi muu kulu või kahju hüvitamist nõuda ei saa. Liiksa ei kehti garantii järgmise suhtes:

- tarbita poolt juhuslikult, tahtlikult või hoolusetus põhjustatud kahjustus
- toote kahjustus, mis on tingitud valest käsitsemisest või hooldamata jätmisest
- teisendatud või ümber ehitatud toode
- toode, mille algne identifitseerimisnõrgistus (kaubamärk, seerianumber) on rikutud, muudetud või eemaldatud
- kahjustus, mille on põhjustanud kasutusjuhendi juhiste eiramine
- toode, mille puudub CE/UKCA märgis
- toode, mida on üritatud parandada tunnustamata hoolduskohas või ilma TTI eelneva loata
- toode, mis on ühendatud sobimatute omadustega (voolutugevus, pinge, sagedus) voolialikaga
- toode, milles kasutatakse sobimatut küttesegu (kütus, õli, õli osakaal)
- väliste mõjurite (vesi, kemikaal, füüsiline jõud, loodig) või võõrkehade põhjustatud kahju
- varuosade tavapärase kulumine
- toote lubamatut kasutamise või ülekoormamine
- heakskiitmata tarvikute või osade kasutamine
- tööriista gaasid olemas olnud või arvatud osetatud tarvikud elektritööriistadele. Käesolev välistab hõlmab muu hulgas kruviveraeraja otsaku, puurirastid, abrasiivkettid, abrasiivpaber, terasid ja külgiühikuid
- tavapäraselt kuldud osad (varuosad ja tarvikud), kaasa arvatud remondi- ja hoolduskomplektid, süsinikhärjad, laagrid, padrun, SDS-trelli osakomponentid või -pesa, tolitehje, isakäepide, kandeskohter, lihvpab, tolmutok, toote ärarühimise voolik, välisõid, lõõkumivõtme lihtid ja vedrud, otsanupud, ajarnirihmad, sidur, hekimiteerimise või muuniidukite terad, rakmed, kaabliõhri, hambad, haakekonksu poidid, puhuriteerimiskõr, puhuri ja tolmuimeja torud, tolmuimeja kott ja riimad, juhtlaid, saeketid, voolikud, ühendusliitumid, puhustitokid, rattad, puhustusvarud, sisemised liitid, välised poidid, lõikeõhvid, süüteküünlad, õhufiltrid, gaasifiltrid, niitajad jne.

4. Garantiteeninduse saamiseks tuleb toode pärast kooste- või materjaliviga ilmumist vii avastamist ilma põhendamata viivitusega saata või anda mõne aadressil <https://www.ryobitools.eu> loetletud RYOBI tunnustatud hoolsuspartnerile. Garantide alusel RYOBI hoolsuspartnerit teenuste saamiseks tarbijad

- a. võtavad ühendust jäämüüjakohta, kus ost sooritati, või
 - b. registreeruvad RYOBI kaubanduslikul veebisaidil <https://www.ryobitools.eu> pakutava teenusplatvormi kaudu; selle protsessi kasutatavus võib olenevalt riigist erineda.
- RYOBI tunnustatud hoolsuspartnerile saadetak toode peab olema ohutult pakendatud ilma ohtliku sisuta (täpsemat teavet leiate aadressil <https://www.ryobitools.eu> ohutusjuhiste alt), sellele peab olema märgitud saaja aadress ning lisatud puuduste lühike kirjeldus. Pange tähele, et mõnes riigis peab saaja vastavalt kohalikele tavadele tasuma seaduse või postikulu eest. Kusig seeliste tasude kohta teavet kohalikul RYOBI tunnustatud hoolsuskeskelt.

5. Pärast tarbita väitel vigase toote käsitsemiseast kate kontrollitakse. Kui vae esinimine leib kinnitust, siis garantiteenuste raames toote vigased ostd TTI äranägemisel kas parandatakse või asendatakse teravete osadega. Kui TTI keeldub vae parandamisest või parandamine ole TTI hinnangu kohaselt õnnestunud, kasutatakse samaväärset asendust. Asendatud toode või osa muudat TTI omandiks. Eespool osutatud garantiid alusel tehtavad parandustööd/asendused on tasuta. TTI tehtud parandustööd/asendused ei loo alust garantide pikendamiseks ega garantiaja arvutuse uuesti alustamiseks. Asendatud varuosade suhtes kehtivad algselt antud garantii ning nende garantiaja kehtivus lõpeb kogu tootele algselt antud garantiaja lõppemisega.

6. Ettevõtte Techtronic Industries GmbH (Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Saksamaa) annab RYOBI garantii ainult toote algselt ostmud tarbijale ning neid ei ole lubatud võrandaada ega loovutada.

7. Garantii kehtivad Euroopa Majanduspiirkonnas (EMP), Sveitsis ja Ühendkuningriigis. Muudes piirkondades palume küsida toote hoolimiskohalt teavet selle kohta, kas kohaldatakse mõnda muud vabatahtlikku garantii.

TUNNUSTATUD HOOLDUSKESKUS

Tooteaga seotud päringute või probleemide korral pöörduge kohaliku volitatud hoolsuskeskuse poole (vt www.ryobitools.eu või aadressile: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Märkige ära siid ole seerianumber ja toote tüüp.

HR UVJETI ZA PRIMJENU JAMSTVA ROBNE MARKE RYOBI

Osim svih zakonskih prava koja proizilaze iz kupovine proizvoda i ne dovodeći u pitanje zakonska prava koja se primjenjuju neovisno i besplatno, svi su novi alati i/ili vrtni alati robne marke RYOBI navedeni na našem web-mjestu, ne uključujući dodatke za alat, sustave za skladištenje alata i rezervne dijelove, kao što je u nastavku navedeno („Proizvod“), pokrivni dobrovoljni jamstvo koje pruža Techtronic Industries GmbH („TTI“), podložnom odredbama i uvjetima dobrovoljnog u nastavku („Jamstvo“). Jamstvo se osti odlikujući na kupce koji svoje proizvode kao krajnji korisnici u ulozu potrošača („Potrošač“). Prodavači, tvrtke za zamijanjivanje, kao i profesionalni krajnji korisnici izričito su izostavljeni iz ovih općih odredbi i uvjeta Jamstva. Za profesionalne krajnje korisnike može se primijeniti drugačija vrsta dobrovoljnog jamstva za određene proizvode ako je ono izričito navedeno na web-mjestu www.ryobitools.eu. Priznavanje ovog dobrovoljnog Jamstva ne ograničava zakonska prava Potrošača u slučaju oštećenja.

1. Standardno jamstvo („Standardno Jamstvo“), ako je Proizvod kupljen isključivo za privatnu upotrebu, ima razdoblje trajanja od 24 mjeseca („Razdoblje standardnog jamstva“) i valjano je od datuma kupovine proizvoda. Taj datum mora biti dokumentiran barem na drugim dokazima o kupovini da bi Standardno jamstvo bilo valjano i primjenjivo. Ovo se Standardno jamstvo osti samo na nove Proizvode.

2. Potrošači u određenim državama mogu produljiti svoje Standardno Jamstvo za Proizvode koji ispunjavaju uvjete i nakon razdoblja Standardnog jamstva tako da se registriiraju na web-mjestu www.ryobitools.eu. Podobnost Proizvoda za produljeno jamstvo („Produljeno jamstvo“) navedeno je na pakiranju Proizvoda, na web-mjestu www.ryobitools.eu ili je pak dio relevantne dokumentacije o Proizvodu na web-mjestu <https://www.ryobitools.eu>. Da bi iskoristili Produljeno Jamstvo, Potrošači moraju registrirati svoje Proizvode putem interneta u roku od 30 kalendarskih dana od datuma kupovine. Svi osobi podaci o Potrošaču obradivat će se u skladu s izvjavom o zaštiti privatnosti, koji je moguće pronaći ovdje: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Potvrdu primika registracije, koje se šalje putem e-pošte, i originalni račun s datumom kupovine služiti će kao dokaz Produljenog jamstva.

3. Standardno Jamstvo i Produljeno Jamstvo („Jamstvo“) ograničena su na popravke ili zamjene neispravnog Proizvoda prema nadohotuju tirk TTI ako je greška u izradi ili materijalu postojala na datum kupovine. Nije moguće zatražiti dodatke troškove ili naknade. Osim toga, Jamstvo se ne primjenjuje na sljedeće:

- oštećenja koja je slučajno, namjerno ili neproizvodno uzrokovao Potrošač
- oštećenja Proizvoda koja su rezultat nepravilnog rukovanja ili nedovoljnog održavanja
- Proizvode koji su mijenjani ili modificirani
- Proizvode čija je izvorna oznaka (zaštitni znak, serijski broj) uništena, promijenjena ili uklonjena
- oštećenja uzrokovana neprikladnim upotrebom
- Proizvode koji nisu podložni oznakama CE/UKCA
- Proizvode koje je pokušao popraviti neovlašten servisni centar ili bez prethodnog odobrenja tvrtke TTI
- Proizvode koji su povezani s neodgovarajućim izvornim napajanjem (amperi, napon, frekvencija)
- Proizvodi s neodgovarajućom smjesom goriva, ulje, omjer ulja)
- oštećenja uzrokovana vanjskim elementima (voda, kemikalije, fizički uvjeti, udarci) ili stranim tvarima
- normalno trošenje rezervnih dijelova
- neodgovarajuću upotrebu, preopterećenje Proizvoda
- upotrebu neodobrenih dodatka ili dijelova
- dodatke za alat koji su kupljeni s alatom ili zasebno. To obuhvaća, između ostalog, nastavke za odvijake, nastavke za bušilicu, abrazivne diske i ploče, brusni papir i oštrice te lateralne vodilice
- komponente (dijelove i dodatke) koje su podložne normalnom trošenju, uključujući, između ostalog, kolute za servisiranje i održavanje, ugljene četke, ležajve, stezne gume, SDS nastavak za svrdlo ili prihvati, kabel, dodatnu ruku, torbu za prenošenje, brusni papir, torbu za zaštitu od prašine, cijevi ispuha, podriške od filca, lojle i opruge udarnog kluca, gumba za otpuštanje, pogonske remene, spojnice, oštrice trimera za živicu ili kosilica, pojas, sagnju gasa, zupce, igle za spojnu vucu, ventilatore puhalica, cijevi za ispuhavanje i usisavanje, vakuumske vrećice i trake, vodilice, lance pile, crijeva, priključne elemente, mlaznice za raspršivanje, kotače, štapove za raspršivanje, unutarnje kolote, vanjske kaleme, flaksove, svjećice, filtre za zrak i gorivo, oštrice za usitnjavanje itd.

4. U slučaju servisiranja u sklopu Jamstva Proizvod je potrebno bez odgode odmah nakone pojava ili prepoznavanja oštećenja u izradi ili materijalu poslati ili pokazati ovlaštenom servisnom partneru za RYOBI navedenom na sljedećem web-mjestu: <https://www.ryobitools.eu/>. Potrošači mogu usluge u sklopu Jamstva ostvartiti kod servisnog partnera za RYOBI

- a. kontaktiranjem prodavača kod kojeg su kupili proizvod ili
- b. registracijom putem servisne platforme dostupne na komercijalnom web-mjestu robne marke RYOBI (<https://www.ryobitools.eu/>); dostupnost postupaka može se razlikovati ovisno o državi.

Priklom slanja Proizvoda ovlaštenom servisnom partneru za RYOBI, Proizvod je potrebno sigurno zapakirati bez štetnih tvari (za pojedinosti pogledajte sigurnosne upute na web-mjestu <https://www.ryobitools.eu/>), označiti adresom pošiljatelja i poslati uz kratak opis oštećenja. Imajte na umu da zbog lokalnih praksi u nekim državama naknadu za dostavu ili poštanu mora platiti pošiljatelj. Obratite se lokalnom ovlaštenom servisnom centru robne marke RYOBI da biste provjertil odnose ili se žalili troškovi i na vae.

5. Proizvod za koji Potrošač tvrdi da je oštećen po primniku će biti pregledan. U slučaju potvrde oštećenja, usluge navedene u sklopu Jamstva tvrdi na nanohtuju tirk TTI bit će pružene kako bi se oštećeni dijelovi proizvoda popravili ili se zamijenili neostiećenim proizvodom. Ako tvrtka TTI odbije popraviti oštećenja ili ako je prema sudu tvrtke TTI popravak bit neupravedljiv, provi će se istovrijedna zamjena. Zamijenjeni Proizvod ili dijelovi postaju vlasništvo tvrtke TTI. Svi povratni zamjene u sklopu Jamstva provode se besplatno. Povratni zamjene koje provodi TTI ne označavaju produljenje ili novi početak valjanosti Jamstva. Zamijenjeni rezervni dijelovi podložni su prethodno danim Jamstvima, a razdoblje Jamstva ističe će zajedno s Jamstvom koje je originalno dato za cijeli proizvod.

6. Jamstva robne marke RYOBI daje tvrtka Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Njemačka, i to samo Potrošačima koji su izvorno kupili Proizvod. Jamstvo nije moguće prenijeti ili dodijeliti nekome drugome.

7. Jamstva su valjana u Europskom gospodarskom području (EGP-u), Švicarskoj i Ujedinjenoj Kraljevini. Ako se nalazite izvan tih područja, obratite se prodavaču gdje je proizvod kupljen da biste saznali primjenjuje li se neko drugo dobrovoljno jamstvo.

OVLAŠTENI SERVISNI CENTAR

Za svaki zahtjev ili problem s proizvodom možete se obratiti vašim ovlaštenim servisnim centrima (posjetite adresu www.ryobitools.eu) ili izravno na: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Navedite serijski broj i vrstu proizvoda otmnuta na naljepnicu.

SL GARANCIJSKI POGOJI ZA IZDELKE RYOBI

Poleg katerih koli zakonskih pravic, ki izhajajo iz nakupa izdelka in brez poseganja v zakonske pravice, ki veljajo neodvisno in brezplačno, velja za vsa nova električna orodja in/ali vrtna orodja znamke RYOBI, ki so navedena na naši spletni strani, razen dodatne opreme za orodja, sistemov za shranjevanje orodij, za nadomestne diode, ki so podrobneje opisane v nadaljevanju ("izdelek"), prostovoljna garancija družbe Technonic Industries GmbH ("TTI") v skladu s spodaj navedenimi pogoji ("garancija").

Garancija velja samo za kupca, ki je izdelek kupil kot končni uporabnik za uporabo v zasebne namene ("potrošnik"). Trgovci, podjetja za izposajo in poklicni uporabniki so izrecno izključeni iz teh splošnih pogojev garancije. Za poklicne uporabnike lahko za nekatere izdelke velja drugačna vrsta prostovoljne garancije, če je to izrecno navedeno na spletnem mestu www.ryobitools.eu. Uveljavljanje te prostovoljne garancije ne omejuje zakonskih pravic potrošnika v primeru okvare.

1. Standardna garancija ("standardna garancija") velja 24 mesecev ("standardna garancijska doba") in začne veljati na dan nakupa izdelka, pod pogojem, da je izdelek kupljen samo za zasebno uporabo. Da bi bila standardna garancija veljavna in izvršljiva, mora biti ta datum dokumentiran na račun ali drugem dokazilu o nakupu. Ta standardna garancija velja tudi za novo izdelke.

2. Potrošniki v nekaterih državah lahko podložijo standardno garancijo za nekatere izdelke po obdobju veljavnosti standardne garancije, tako da izdelek registrirajo na spletnem mestu www.ryobitools.eu. Upravičenost izdelkov do podaljšanja garancije ("podaljšana garancija") je navedena na embalaži izdelka, na spletnem mestu www.ryobitools.eu, in/ali je navedena v dokumentaciji ustreznega izdelka na spletnem mestu <https://www.ryobitools.eu>. Za izkoristitev podaljšane garancije morajo potrošniki svojo izdelke registrirati prek spleta v 30 koledarskih dneh od datuma nakupa. Vsi potrošniki osebni podatki bodo obdelani v skladu z izjavo o zasebnosti, ki je na voljo na tem mestu: <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Za dokaz o podaljšani garanciji služijo potrdilo o registraciji, poslano po elektronski pošti, in originalni račun, na katerem je naveden datum nakupa.

3. Standardna in podaljšana garancija ("garanciji") sta omejeni na popravilo in/ali zamenjavo pokvarjenega izdelka po presoji družbe TTI, če sta ugotovljena napaka v izdelavi ali materialu ob dnevu nakupa. Dodatnih stroškov ali nadomestila izgub ni mogoče zahtevati. Garancije poleg tega ne veljajo tudi v naslednjih primerih:

- Poškodba, ki je bil potrošnik povzročil nenamerno, namerno ali iz malomarnosti
- Kakršna koli poškodba izdelka, ki je posledica nepravilnega ravnanja ali pomanjkljivega vzdrževanja
- Vsak izdelek, ki je bil spremenjen ali predelan
- Vsak izdelek, pri katerem so bile prvotne identifikacijske oznake (blagovna znamka, serijska številka) poškodovane, spremenjene ali odstranjene
- Kakršne koli poškodbe zaradi neupoštevanja navodil za uporabo
- Izdelki, za katerih je velja oznaka CE/UKCA
- Vse izdelke, ki jih je poskušal popraviti nepooblaščen servisni center, ali če tega predhodno ni odobril družba TTI
- Kateri koli izdelek, priključen na neustrezno električno napajanje (ampri, napetost, frekvenca)
- Kateri koli izdelek, uporabljen z neprimerno mešanico goriva (gorivo, olej, razmerje olja)
- Kakršne koli poškodbe zaradi zunanjih vplivov (voda, kemikalije, fizični vplivi, šoki) ali tujki
- Normalna obraba nadomestnih delov
- Neustrezna uporaba, preobremenitev izdelkov
- Uporaba neodobrene dodatne opreme ali delov
- Dodatna oprema za električno orodje, priložena orodju ali dokupljena ločeno. Take izključivo med drugim vključujejo tudi vijane nastave, svedre, brusne plošče, brusni papir in rezila, stransko vodilo
- Sestavni deli (deli in dodatna oprema), povzročeni normalni obrabi, vključno z, vendar ne omejeno na komplekte za servisiranje in vzdrževanje, krtačke, ležaje, vpenjalo, čeljusti in svedre SDS, napajalni kabel, pomožni ročaj, transportno torbico, brusno ploščo, vrečka za prah, izhodno cevo za prah, podložke iz klobučevine, zatiči in vzmeti udanega vijavnika, udarne glave, pogonski jermeni, sklopka, rezila obrezovalnice žive meje ali kosilnic, jermeni, plenicca, zobci, priključne klopke, ventilatorji puhal, cevi, puhal in sesalniki, vreča sesalnika in trakovi, meči, verige žag, cevi, priključki, razpršilne šobe, koleša, razpršilne ročke, notranji koluti, zunanji koluti, rezalne nitje, vzgajalne nitje, plinski filter, rezila za mučenje itd.

4. Za servis v okviru garancije je treba izdelek poslati ali predložiti pooblaščenemu servisnemu partnerju RYOBI, navedenemu na spletni strani <https://www.ryobitools.eu> brez neprotokolne oddajanja takoj po pojavu ali ugotovitvi napake v izdelavi ali materialu. Potrošniki so v okviru garancije upravičeni do servisnih stroškov servisnih partnerjev podjetja RYOBI na naslednje načine:

- a. tako, da se omeje na prodajalca, pri katerem je bil opravljen nakup; ali
- b. z registracijo prek servisne platforme, ki je na voljo na spletni strani RYOBI <https://www.ryobitools.eu>. Postopek je odvisen od posamezne države.

Izdelek morate pooblaščenemu servisnemu partnerju podjetja RYOBI poslati varno zapakirane brez nevarne vsebine (podrobnosti si ogledajte v varnostnih navodilih na spletnem mestu <https://www.ryobitools.eu>). Navesti morate tudi svojo naslov in priključiti kratič opis napake. V nekaterih državah morate pošiljati v skladu z lokalno pravico splošno stroške dostave ali poštnino. O tovrstnih stroških se posvetujte s predstavnikom lokalnega pooblaščenega servisnega centra podjetja RYOBI.

5. Izdelek, za katerega uporabnik trdi, da je pokvarjen, bo po prejemu pregledan. Ko je napaka potrjena, bo v okviru garancije opravljen servisni poseg, pri katerem bodo pokvarjeni deli izdelka po presoji družbe TTI popravili ali zamenjani. Če TTI zavrne popravilo napake ali presodi, da popravilo ni bilo uspešno opravljeno, dobavi enakovreden nadomestek. Zamenjani izdelki ali deli postanejo last družbe TTI. Vsa popravilna/dodatna dela v okviru predhodno navedenih garancijskih pogojev so brezplačni. Popravila/zamenjave, ki jih opravi TTI, ne povzročijo podaljšanja ali novega začeta veljavnosti garancije. Zamenjani nadomestni deli so predmet prvotno podanih garancij v okviru garancijske dobe, ki se izteče ob datumu, prvotno navedenem za celoten izdelek.

6. Garancije RYOBI družbe Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Nemčija, podležijo samo prvotnemu kupcu izdelka, in jih ni mogoče prenesti na druge ali jim jih dodeliti.

7. Garancije veljajo v evropskem gospodarskem prostoru (EGS), Švici in Združenem kraljestvu. Če ne živite v teh območjih, se obrnite na prodajalca, pri katerem ste izdelek kupili, in se pozanimajte o morebitnih drugih veljavnih prostovoljnih garancijah.

POOBLAŠČENI SERVISNI CENTER

V primeru zahtev ali težav z izdelkom se lahko obrnete na lokalne pooblaščenice servisne centre (obseže www.ryobitools.eu) ali neposredno na: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Prosimo, da navedete serijsko številko in tip izdelka, ki sta natisnjena na oznaki.

SK PODMIENJE UPLOTNĀVĀNIJA ZĀRUKY RYOBI

Okrem zakonskih prāv vrpiljāvjuoĀz z nākupā vĀrbyroka a bez toho, aby bōl dōkonnā zakonāne prāvā, kotore sāv uplatlĀjvā nēzavĀse a bezplatne, na kaĀdē noĀe elektrickā nāradāe znāky RYOBI a zāhrādnē nāradāe uvedene na naēj vebowej strānke, okrem prisluēnĀstva na nāradāe, systēmy na uklādānie nāradāe a nāhrādnĀch dielov, ako je dālej uvedenē v Āasti ("VĀrbyrok"), sāv vztāhuje dobrovōlnā zārūka vydānā spōlnoštvō Technonic Industries GmbH (dālej len „TTI“) za podmienok uvedenĀch niēē (dālej len zārūka).

Zārūka sāv vztāhuje len na nākupcov, ktorí nāvzājū vĀrbyrok ako koncovĀi uĀzivatēli v jĀh postavenĀi spotrebitelā (dālej len „spotrebitel“). MalobchōdnĀci, poĀiĀvovā, aby a profesionālnĀi koncovĀi uĀzivatēli sāv vylouĀeni z tĀchto vseobecnĀch obchodnĀch podmienok zārūky. Pre profesionālnĀch koncovĀch pouĀzivatēlov sāv mōĀe na urĀitē vĀrbyrok uplatlĀjvāj inĀ druh dobrovōlnĀch zārūk, aĀ je vĀslovne uvedenō na internetovej strānke www.ryobitools.eu. Uplatnenie tĀto dobrovōlnĀ zārūky neobmedzuje zakonāne prāvne nārōky spotrebitelā v pĀrĀdĀe chyby.

1. Za predpoklad, Źe vĀrbyrok je zakŹpĀnĀj len na sŹkrōmē pouĀitē, mō standardnā zārūka (dālej len „standardnā zārūka“) lehoľu 24 mesiacōv (dālej len „standardnā zārŹchnā lehoľa“) a zāĀnā plnĀnŹ dnōv zārŹpĀnĀ vĀrbyroka. TĀto datŹm mō byť zōdokumentovā faktŹrŹno alebo inĀm doklādom o kŹpe, aby bola standardnā zārŹchnā platnā v mĀmohatelĀ. TĀto standardnā zārŹchnā sāv vztāhuje len na novĀ vĀrbyrok.

2. SpotrebitelĀ v urĀitĀch krajĀnāch mōĀe mať po uplnĀtĀ obdobia standardnej zārŹchnĀj mōĀnost predĀiť standardnŹ zārŹchnā na vĀrbyrok, kotore spĀlĀjuj podmienky oprāvnenō, registrāciju na vebowej strānke www.ryobitools.eu. Oprāvnenō vĀrbyrokov na rozēirēnĀ zārŹchnā (dālej len „rozēirēnĀ zārŹchnā“) je uvedenā na obale vĀrbyroka, na vebowej strānke www.ryobitools.eu alebo v prĀsluēnĀj dokumentāciĀi vĀrbyroka na strānke <https://www.ryobitools.eu>. Aby spotrebitelĀ mohli vĀrbyrok vĀyĀvĀt vĀrbyrok rozēirēnĀj zārŹchnĀ, sŹ pōvĀnĀi zaregistrovāť svoje vĀrbyrok online do 30 kalendārnĀch dnōv dātŹm nākupĀ, Źim zĀrŹkĀ nārōk vĀyĀvĀt tĀto rozēirēnĀ zārŹchnā. Všetky osobnē Źadāe spotrebitelĀ budu spracovānē v sŹlādē s vĀhlāslenĀm o ochrane osobnĀch Źadāj, kotore nājdĀte tu <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Potvrdenie o registrāciĀi zāsānē e-mailom a pōvodnā faktŹra s dātŹm nākupŹ budu sŹlŹi ako oĀkĀz o rozēirēnĀj zārŹchnĀ.

3. Standardnā zārŹchnā a rozēirēnā zārŹchnā (dālej len „zārŹchnĀ“) sŹ obmedzenā na opravu alebo vĀmĀny chybĀnĀ vĀrbyroka podĀa uvāĀznā spōlnoēti TTI za predpoklad, Źe chybā spracovānā alebo materiālu existovalā k dātŹmu nākupŹ. ZĀdnē dāĀē nāklādy alebo straty sĹ nemōĀno nārōkovāť. Okrem toho sāv zārŹchnĀ nevĀzŹujĀ na:

- akĀkoľvek Źhody spōsobenē nāhodnē, Źymēsnē alebo z neĀabŹlĀvostĀi zo strany spotrebitelā
- akĀkoľvek poēkodenie vĀrbyroka, kotore je vĀsledkom nesprāvneho zobchādzānā alebo nedostatoĀnej ŹdrŹby
- vĀrbyrok, ktorĀ bol zmenenĀ alebo upravĀnĀ
- vĀrbyrok, v ktorom bol pōvodnē oznaĀenā (ochrānnā znāmkā, sĀriovē ĀĀslo) zĀmenē, zmenenĀ alebo odstrānenē
- akĀkoľvek poēkodenie spōsobenē nedodrŹnĀnĀm nāvodu na obsluhu
- vĀrbyrok, na kotore sāv nevĀzŹujĀce oznaĀenie CE/UKCA
- vĀrbyrok, na ktorom doēlo k pokŹsu o opravu zo strany neautorizovanēho servisnĀho strediska alebo bez predchāzŹnĀj povolenĀ TTI
- vĀrbyrok pripojenĀ k nesprāvnejmu zdroju nāpĀjānā (ampĀrĀ, nāpĀtie, frekvencia)
- vĀrbyrok pouĀivānĀ s nevhodnōu palivovōu zmesou (palivo, olej, pomer oleĀ)
- akĀkoľvek poēkodenie spōsobenē vonkājšĀmi vplĀvĀmi (voda, chemickā, fyzĀkālnē, nārāzy) alebo cudzĀmi lātāmi
- beĀnē opotrebovanie nāhrādnĀch dielov
- nevhodnē pouĀitē, preĀaĀenie vĀrbyroka
- pouĀitēvanie nesĀvħelānĀho prisluēnĀstva alebo dielov
- prisluēnĀstvo elektrickĀ nāradāe dodāvnē s nārādnōu alebo zakŹpenē samostatnē. TakĀto vylŹĀnĀ zāhrājĀj okrem inĀho hĀrty skrutkovāĀv, vĀrky, abrazivnē kōĀky, brusnĀy papĀer a noĀe, komponenty boĀnĀch
- vodiĀĀe systēmov (diely a prisluēnĀstvo), kotore podliehāj nōmālnĀmu opotrebovānĀu, okrem inĀho servisnē a ŹdrŹbōv sŹbrāy, Źuhovkē vĀky, loĀiskā, sklŹovnicā, nāstāvce alebo uĀvĀrenĀ vĀrbyrok bez vĀrky SDS, nāpĀjacie káblĀ, pomocnē drĀĀidĀ, sprŹvovānē kufrĀky, brusnē taniere, vĀrky na prach, trubicē na odvāĀenie prachu, piēstnē podložky, kolĀky a pruĀnĀy rāzovĀch ŹŹhovovāĀov, oĀvāĀnē gombyky na prĀĀiĀvanie cĀvĀk, Āmānē remenē, spojĀky, noĀe vĀrbyroĀov alebo kosŹkĀĀ na trĀvĀ, káblovē zāĀky, plynovē kĀĀlĀ, hĀrty, ŹaĀnē kolĀky, ventilātorĀ fŹkŹvāĀov, trubicē fŹkŹvāĀov a vĀsĀvĀĀov, vĀrĀĀkā a popruhy vĀsĀvĀĀov, vodiĀĀe tyĀe, pĀlĀvē rāzĀĀe, hadicā, spojĀvĀe armatŹry, rozprāzovāĀie tyĀky, koleēā, rozprāzovāĀie noĀe, vĀnĀtnĀe vĀlce, vonkājšĀe kŹvĀky, rezāciĀe linĀy, zapalovāĀie svieĀky, vĀzduchovē filtre, plynovē filtre, mŹlāvovāĀe noĀe, atĀ.

4. Na ŹelĀ zārŹchnĀho servisĀ musĀ byť vĀrbyrok po vzniknutĀ alebo rozpoznanĀ chybĀ spracovānā alebo materiālu bez zbytnōch odklādōv doēsnē alebo predĀenō autorizovanēmu servisnĀmu partnerju RYOBI uvedenĀmu na vebowej strānke <https://www.ryobitools.eu>. SpotrebitelĀ mōĀu zĀisk zārŹchnĀ v rāmi zārŹkŹ od servisnĀho partnerā spōlnoēti RYOBI

a. kontaktovānĀm predajcu, u ktorēho bol nākup uskŹtĀnenĀ; alebo

b. registrāciju prostrednĀm platformy sŹlŹieb dostupnej na komerĀnej vebowej strānke spōlnoēti RYOBI <https://www.ryobitools.eu>. Dostupnost procesu sāv mōĀe v jednotlivĀch krajĀnāch lĀstĀ. Pri odēslanĀj vĀrbyrok autorizovanēmu servisnĀmu partnerju RYOBI musĀ byť vĀrbyrok bezpĀĀne zabalenĀ bez nebezpeĀnĀho obsahu (podrobnosti nājdĀte v bezpeĀnostnĀch pokynoch na vebowej strānke <https://www.ryobitools.eu>), oznaĀenĀj adresou odosielateĀ a doplnĀj kratiĀch opisom chyby. UpozorŹujeme, Źe v niektorĀch krajĀnāch bude dodānōv dodateĀnē zaplatĀj poplatky za doruĀenie alebo poēbnē v sŹlādē s miestnĀmi zāuvāzĀnĀmi postupmi. Ak si chcete ovĀriť, aĀ si takĀto poplatky uplatlĀjĀj, obrāte sāv na miestnē autorizovānē servisnē strediskō spōlnoēti RYOBI.

5. KeĀ dostanete vĀrbyrok, u ktorom spotrebitelĀ tvrdĀ, Źe je chybĀnĀ, skontrolujeme ho. Ak sāv chybā potvrdĀ, budu poskytnutē sŹlŹby v rāmi zārŹchnĀ, tĀ o opravu chybĀnĀch vĀrbyroĀov alebo ich vĀmenou za bezchybnē diely podĀa uvāĀznā spōlnoēti TTI. Ak spōlnoēti TTI odmĀnne opravĀ chybĀ alebo ak podĀa rozhodnutĀ spōlnoēti TTI opravā zĀlŹnĀ, bude dodānō rōvnocennā nāhrāda. VĀmenenē vĀrbyrok alebo diely sāv stanŹ mājelom spōlnoēti TTI. Všetky vĀrbyrok alebo vĀmenĀ v rāmi vĀsĀvĀ uvedenĀch zārŹchnĀ sŹ bezplatnē. Opravy alebo vĀmenĀ vykonāvnē spōlnoētvō TTI nepredstavujĀj rozēirēnā alebo novĀ zāĀiatĀ zārŹkŹ. VĀmenenē nāhrādnē diely podliehāj pōvodnē poskytnutĀm zārŹkŹm a zārŹnĀ lehoľa sāv skonĀnĀ súčasne so zārŹnŹch lehoľou, kotore bōl pōvodnē poskytnŹtĀ pre celĀ vĀrbyrok.

6. ZārŹky RYOBI poskytŹje spōlnoēti Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, NemecĀo, bĀ spotrebitelĀ, ktorĀ pōvodnē zakŹpĀj vĀrbyrok a nesŹmŹ byť pripisānĀ inĀmu spotrebitelĀvi ani na neho prevēdnē.

7. ZārŹky sŹ plānē v rāmi Eurōpskeho hospodārskēho priestoru (EHP), ŹvāĀjarskāv a SpojenĀho kĀrŹovĀstā. Mimo tĀchto zārŹkŹ mōĀete kontaktovāť predajcu, u ktorēho sāv uskŹtĀnĀ kŹpa, a zĀstĀ, Źi sāv uplatlĀjĀj inĀ dobrovōlnā zārŹkĀ.

AUTORIZOVANĀ SERVISNĀ STREDISKŹ

Všetky ŹiadostĀ alebo problēmy s vĀrbyrokom mōĀe adrešovāť miestnĀm autorizovānĀm servisnĀm strediskām (navēstĀve www.ryobitools.eu) alebo priamo na: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Uvedte sĀriovē ĀĀslo a typ vĀrbyroka uvedenē na etikete.

ВГ УСЛОВИЯ ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ГАРАНЦИЯТА НА RYOBI

В допълнение към всички законови права, произтичащи от покупката на продукта, и без да се засягат законови права, които се прилагат независимо и безплатно, всички нови електроинструменти и/или градни инструменти с марката RYOBI, посочени на нашия уеб сайт, с изключение на аксесоари за инструменти, системи за съхранение на инструменти и резервни части, както е описано по-долу („Продукт“), са обхванати от доброволна гаранция, издадена от Technonic Industries GmbH („ТТТ“) при условията, посочени по-долу („Гарантия“).

Гарантията е приложима само за купувач(и), който(ито) закупува(т) продуктите като крайн(и) потребител(и) в частното си потребление („Потребител“). Търговецът на дребно, фирмите за отдаване под наем, както и професионалните крайни потребители са изрично изключени от тези общи условия на гаранцията. За професионалните крайни потребители може да е приложим друг вид доброволна гаранция за определени(и) продукт(и), ако това е изрично посочено на уеб сайта www.ryobitools.eu. Попозаването на тази доброволна Гаранция не ограничава законовите права на Потребителя в случай на дефект.

1. Стандартната гаранция („Стандартна гаранция“), при условие че продуктът е закупен само за лична употреба, в със срок от 24 месеца („Стандартен гаранционен период“) и започва да тече от датата на закупуване на продукта. Тази дата трябва да бъде документирана с фактура или друго доказателство за покупка, за да бъде Стандартната гаранция валидна и приложима. Тази Стандартна гаранция се отнася и само за нови(и) продукт(и).
2. Потребителите в някои държави може да имат възможност да удължат срока на Стандартната гаранция за Продукти, отговарящи на условията, след изтичането на срока на Стандартната гаранция, като се регистрират на уеб сайта www.ryobitools.eu. Допустимите за разширена гаранция („Разширена гаранция“) е посочена на опаковката на Продукта, на уеб сайта www.ryobitools.eu и/или се съдържа в документацията на съответния Продукт на адрес <https://www.ryobitools.eu>. За да се възползват от Разширената гаранция, Потребителите трябва да регистрират своите(и) Продукти(и) онлайн в рамките на 30 календарни дни от датата на покупката, за да се възползват от тази Разширена гаранция. Цялата лична информация на Потребителя се обработва в съответствие с декларацията за поверливост, която може да намерите тук <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Разликата за ползване на документацията, която се издава по имейл и оригиналната фактура, в която е посочена датата на покупката, че служи като доказателство за Разширената гаранция.
3. Стандартната гаранция и Разширената гаранция („Гарантии“) са ограничени до ремонт или замяна на дефектния Продукт по преценка на ТТТ, при условие че дефектът в изработката или материала е съществувал към датата на покупката. Не могат да се претендират допълнителни разходи или загуби. Освен това Гаранциите не се прилагат за:
 - всяка щета, причинена случайно, умислено или по небрежност от Потребителя
 - всяка повреда на Продукта, която е резултат от неправилно третиране или липса на поддръжка
 - всеки Продукт, който е бил променен или модифициран
 - всеки Продукт, чийто оригинални идентификационни маркировки (търговска марка, серийен номер) са били повредени, променени или премахнати
 - всякакви щети, причинени от неспазване на ръководството за експлоатация
 - Продукти, които не подлежат на маркировка CE/LCA
 - всеки Продукт, за който е бил направен опит да бъде ремонтиран от неоторизиран сервизен център или без предварително разрешение от ТТТ
 - всеки Продукт, свързан с неподходящо електрозахранване (ампер, напрежение, честота)
 - всеки Продукт, използван с неподходяща горивна смес (гориво, масло, съотношение на маслото)
 - всякакви повреди, причинени от външни въздействия (вода, химикали, физически въздействия, удари) или чужди вещества
 - нормално износване на резервните части
 - неподходяща употреба, претоварване на Продукта(и)те
 - използване на необорудни аксесоари или части
 - аксесоари за електроинструменти, предоставени с инструмента или закупени отделно. Такива изключения включват, но не се ограничават до, найкрайни, за винтоверти, средта, абразивни дискове, шкурки и остриета, странични направляващи
 - компоненти (части и аксесоари), които подлежат на нормално износване, включително, но не само, комплекти за обслужване и поддръжка, вътрешни четки, лагери, патронки, присагива или приемици за SDS, средта, зарежани батерии, помощна дръжка, трансферен кубур, шифрована плоча, торба за прах, торба за отстраняване на прах, филтърна щайба, щифтове и пружини за ударни гайвортери, ударни булери, задвижвания механизми, съединители, ограничители или кошчици за трева, колан, кабел за газ, нарязани ножове, щифтове за вентили, маркучи за издухване и засмукване, торба за засмукване и ремъци, водички за шини, вериги за трюни, маркучи, конектори фитинги, разпръсвачи дюза, копелта, пръскачки, вътрешни махари, външни махари, линии за зариране, запалителни свещи, въздушни филтри, газоси филтри, лопати за мулчиране и още.
4. За гаранционно обслужване Продукт(и)те трябва да бъдат(ят) изпратен(и) или представен(и) без неадекватно забавяне след повата или признаването на дефекта в изработката или материала на оторизиран сервизен партньор на RYOBI, посочен на следния уеб сайт <https://www.ryobitools.eu/>. Потребителите могат да получат услугите по Гаранцията от сервизен партньор на RYOBI, като:
 - a. се свържат с търговеца на дребно, където е направена покупката; или
 - b. с регистрация чрез платформата за услуги, дадена на страницата уеб страница на RYOBI <https://www.ryobitools.eu>, като достъпността на процеса може да варира в различните държави.При изпращане на Продукт да оторизиран сервизен партньор на RYOBI, Потребителят трябва да бъде безпечно опакован без това съдържание (за подробности, моля, вижте инструкциите за безопасност на уеб сайта <https://www.ryobitools.eu/>), маркиран с адреса на изпращача и придружен от кратко описание на дефекта. Моля, имайте предвид, че в някои държави таксите за доставка или пощенските разходи трябва да бъдат заплатени от изпращача в съответствие с местната практика. Моля, консултирайте се с местния оторизиран сервизен център на RYOBI, за да потвърдите дали се прилагат такива такси.

5. При получаване на Продукта, за който Потребителът тържи, че е дефектен, той трябва да бъде проверен. Когато дефектът е потвърден, услугите по Гаранциите ще се предоставят чрез ремонт на дефектните части на продуктите или замяната им с изпращачи части по преценка на ТТТ. Ако ТТТ откаже да отстрани дефекта или ако, по преценка на ТТТ, ремонтът е неуспешен, на Потребителя ще бъде предоставен равносторонен продукт за замяна. Замянените(и) продукт(и) или част(и) ще станат(а) собственост на ТТТ. Всяка поразващана съгласно поръчението Гаранция е безплатна. Ремонтът/замяната, извършени от ТТТ, не представляват удължаване или ново начало на Гаранцията. Заменените резервни части са предмет на първоначално предоставените Гаранции, които срокти на Гаранциите приличава със срока на Гаранцията, която първоначално е била предоставена за цялостния продукт.

6. Гаранциите на RYOBI се предоставят от Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Германия, само на Потребителя, който първоначално е закупил Продукта, и не могат да бъдат прехвърляни или протестиращи.

7. Гаранциите са валидни в Европейското икономическо пространство (ЕИП), Швейцария и Обединеното кралство. Извън тези области, моля, свържете се с търговеца на дребно, където е направена покупката, за да разберете дали се прилага друга доброволна гаранция.

ОТРИЗАН СЕРВИЗЕН ЦЕНТЪР

Всички заявки или проблеми, свързани с продукта, могат да бъдат отпращани към местните упълномощени сервизни центрове (<https://www.ryobitools.eu>) или директно до: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Посочете серийния номер и типа на продукта, отечащия върху етикета.

UK УМОВИ НАДАННЯ ГАРАНТИИ RYOBI

Разом с буд-йими законними правими, що виникають у зв'язку з придбанням товару, і без обмеження законних прав, застосовуваних незалежно і безплатно, на всі зазначені на нашому вебсайті нові електроінструменти та/або садові інструменти марки RYOBI, за винятком допоміжних пристроїв, систем зберігання інструментів і запасних частин, як зазначено нижче («Товар»), поширюється добровільна гарантія, надана компанією Technonic Industries GmbH («ТТТ»), відносно до викладених нижче умов і положень («Гарантія»).

Гарантія поширюється лише на покупця(ів), які купують продукцію в статусі кінцевого користувача — споживача («Споживач»). Продавці торгівлі, а також кінцеві користувачі для професійного застосування в якій формі вичислюються з цих загальних положень та умов Гарантії. До певних(их) товару(ів) для кінцевих користувачів для професійного застосування може застосовуватися інший тип добровільної гарантії, якщо це в явній формі зазначено на вебсайті www.ryobitools.eu. Застосування цієї добровільної гарантії не обмежується законами про Споживачу у всіх наявних дефекту.

1. За умови, що Товар придбано вичислюючи для індивідуального використання, стандартна гарантія («Стандартна гарантія») має термін від 24 місяців («Стандартний гарантійний термін») і починається з дати придбання Товару. Цей Стандартна гарантія набула чинності та мала юридичну силу, ця дата повинна бути підтверджена računom-фактурою або іншим документом, що підтверджує факт придбання. Також ця Стандартна гарантія поширюється лише на новий(и) вироб(и)в.

2. В деяких країнах Споживачі можуть мати можливість продовжити Стандартну гарантію на відповідні Товари після закінчення терміну дії Стандартної гарантії, зареєструвавшись на вебсайті www.ryobitools.eu. Інформація про відновлення Товари розширеним гарантією («Розширена гарантія») вказана на вебсайті Товари, на вебсайті www.ryobitools.eu та/або наведено в відповідній документації до Товари за адресою <https://www.ryobitools.eu/>. Щоб скористатися Розширеною гарантією, Споживачі мають зареєструвати свій(сво) Товар(и) онлайн протягом 30 календарних днів з дати покупки. Біля персональних даних Споживача будуть оброблятися відповідно до заяви про конфіденційність, яку можна знайти за посиланням <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/>. Підтвердженням Розширеної гарантії є повідомлення про рестрацію, надіслане нами електронною поштою, та оригінал računom-фактури із зазначенням дати покупки.

3. Стандартна гарантія та Розширена гарантія («Гарантії») обмежують ремонт та/або заміною дефектного Товару на розсуд компанії ТТТ за умови, що дефект викликаний або матеріалу існую на дату придбання. Будь-які можливі додаткові витрати або збитки не підлягають відшкодуванню. Також Гарантія не поширюється на:

- будь-яку шкоду, заподіяну Споживачем випадково, навмисно або з небрежності
- будь-яке пошкодження Товару, що виникли в результаті неналежного поводження або відсутності технічного обслуговування
- будь-який Товар, який був змінений або модифікований
- будь-який Товар, на якому пошкоджено, змінено або видалено оригінальне ідентифікаційне маркування (торгівельна марка, серийний номер)
- будь-яке пошкодження, спричинені недотриманням інструкцій з експлуатації
- Товари, які не підлягають під дію маркування CE/LCA
- будь-який Товар, який намагався відремонтувати в неуповноваженому сервизному центрі або без попереднього узгодження з ТТТ
- будь-який Товар, підключений до невідповідного джерела електроживлення (сила струму, напруга, частота)
- будь-який Товар, який використовувався з невідповідною паливною сумішшю (паливо, олива, співвідношення палива та оливи)
- будь-яке пошкодження, спричинені зовнішніми факторами (водою, хімічними речовинами, фізичними силами, механічними ударами) або сторонніми речовинами
- нормальний знос запасних частин
- неправильні використання, перенавантаження Товару(ів)
- використання незатверджених допоміжних пристроїв або деталей
- допоміжні пристрої до електроінструменту, наданого в комплекті з інструментом або придбаного окремо. Таки включення включають, але не обмежуються, тами: бити для викруток, свердла, шліфувальні диски, наждачний папір, лопати, бачні нап'ямі

4. Комплексні(і) деталі та допоміжні пристрої, які підлягають нормального зносу, включачи, але не обмежують, тами: комплекти для обслуговування та ремонту, втульні штипи, лаштинні патронки, кулісні та держачи для середні SDS, шпирли міксери, допоміжні роли, трансферні чохли та футляри, шліфувальне полотно, пілові млини, шланги для відводу ліній, повстяні щайби, штифти та пружини для гайвортери, нарізні голівки, привідні реміни, зчеплення, лопати, кувиратори або газозасмокоч, підвісна система, трасові дротики, зубці, зчепні штифти, вентилятор, вентилятори та вакуумні трубки, вакуумні штиби та лопатки, нап'ямі шини, пільні лопатки, шланги, амунира для з'єднання, розлимовані форсунок, таси, пильні верстати, внутрішні чохли, зовнішні чохли, ріжучі волосін, свачи запалювання, повітряні фільтри, паливні фільтри, лопати для мулчування тощо.

5. Для гарантійного обслуговування Товару(и) повинні бути відправлені або передані без неадекватної затримки після виявлення або виявлення дефекту викликаний або матеріалу уповноваженому сервизному партнеру RYOBI, перелік яких наведено на вебсайті <https://www.ryobitools.eu/>. Споживачі можуть отримати передання Гарантією послуги від сервизного партнера RYOBI тами чиним:

- a. звернувшись до роздрібного продавця, де була здійснена покупка; або
- b. зареєструвавшись через сервісну платформу, доступну на офіційному вебсайті RYOBI <https://www.ryobitools.eu/>. Доступність такого процесу може відрізнятися в залежності від країни.

При відправленні Товару уповноваженому сервизному партнеру RYOBI він повинен бути надійно упакований та не мати небезпечного вмісту (допоміжні деталі, інструції з техніки безпеки на сайті <https://www.ryobitools.eu/>), з позначеною адресою відправника та стислим описом дефекту. Зверність увагу, що в деяких країнах вартість доставки або поштових витрат має бути сплачена відповідно відповідно до прийнятої місцевої практики. Щоб дізнатися, чи передбачена така оплата, зверніться до місцевого уповноваженого сервизного центру RYOBI.

6. Гарантія RYOBI надається компанією Technonic Industries GmbH, Max-Eyth-Str. 10, 71364 Winnenden, Germany (Вінненден, Німеччина), якій Споживачі, який придбав Товар, і не можуть бути передані або переступлені.

7. Гарантія діє в Європейській економічній зоні (ЄЕЗ), Швейцарії та Сполученому Королівстві. Щоб дізнатися, чи буд-його інша добровільна гарантія за межами цих територій, зверніться до продавця, через якого була здійснена покупка.

УПОВНОВАЖЕНИЙ СЕРВІСНИЙ ЦЕНТР

З буд-йими питань або проблем, пов'язаних з пристроєм, ви можете звернутися до місцевих авторизованих сервизних центрів (адреси <https://www.ryobitools.eu/>) або напрямку до: Technonic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Будь ласка, вкажіть серийний номер та тип продукту, вказані на етикеті.

EN EC DECLARATION OF CONFORMITY**Multi inflator**Brand: RYOBI | Manufacturer¹ | Model number² | Serial number range³

We declare as the manufacturer under our sole responsibility that the product mentioned below fulfills all the relevant provisions of the following European Directives, European Regulations and harmonised standards⁴

Authorised to compile the technical file:⁵**FR DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ****Gonfleur multiple**Marque: RYOBI | Fabricant¹ | Numéro de modèle² | Étendue des numéros de série³

Nous déclarons, en qualité de fabricant, sous notre entière responsabilité, que le produit mentionné ci-dessous remplit toutes les dispositions pertinentes des directives et réglementations européennes suivantes, ainsi que des normes harmonisées⁴

Autorisé à rédiger le dossier technique:⁵**DE EG-KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG****Multi-Luftpumpe**Marke: RYOBI | Hersteller¹ | Modellnummer² | Seriennummernbereich³

Wir als Hersteller erklären in alleiniger Verantwortung, dass das nachstehend erwähnte Produkt allen einschlägigen Bestimmungen der folgenden EU-Richtlinien, EU-Verordnungen und harmonisierten Normen entspricht⁴

Autorisiert die technische Datei zu erstellen:⁵**ES DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD****Inflador múltiples**Marca: RYOBI | Fabricante¹ | Número de modelo² | Intervalo del número de serie³

Como fabricante, declaramos, bajo nuestra exclusiva responsabilidad, que el producto mencionado a continuación cumple con todas las disposiciones relevantes de las siguientes directivas, normas armonizadas y reglamentos europeos⁴

Autorizado para elaborar la ficha técnica:⁵**IT DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ****Dispositivo di gonfiaggio multiplo**Marca: RYOBI | Ditta produttrice¹ | Numero modello² | Gamma numero seriale³

In qualità di produttori, dichiariamo, sotto la nostra esclusiva responsabilità, che il prodotto descritto di seguito ottempera a tutte le pertinenti disposizioni delle seguenti direttive europee, normative europee e dei seguenti standard armonizzati⁴

Autorizzato per compilare il file tecnico:⁵**NL EG-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING****Opblaasmechanisme**Merk: RYOBI | Fabrikant¹ | Modelnummer² | Seriennummerbereik³

Wij verklaren naar onze eigen verantwoordelijkheid als fabrikant, dat het hieronder genoemde product voldoet aan alle relevante bepalingen van de volgende Europese Richtlijnen, Europese verordeningen en geharmoniseerde normen⁴

Afgevaardigde voor het samenstellen van de technische fiche:⁵**PT DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE****Insuflador múltiplo**Marca: RYOBI | Fabricante¹ | Número do modelo² | Intervalo do número de série³

Declaramos na qualidade de fabricante e sob nossa exclusiva responsabilidade que o produto mencionado abaixo cumpre todas as disposições aplicáveis das seguintes diretivas, regulamentos e normas harmonizadas da União Europeia⁴

Autorizado para compilar o ficheiro técnico:⁵**DA EF-OVERENSSTEMMELSESEKTLÆRING****Multifunktionel pumpe**Brand: RYOBI | Producent¹ | Modelnummer² | Seriennummerområde³

Vi erklærer som fremstiller under eget ansvar, at produktet nævnt nedenfor opfylder alle de relevante forskrifter i de følgende europæiske direktiver, europæiske forordninger og harmoniserede standarder⁴

Bemyndiget til at udarbejde det tekniske kartotek:⁵**SV EG-FÖRSÄKRAN ÖVERENSSTÄMMELSE****Multikompressor**Märke: RYOBI | Tillverkare¹ | Modellnummer² | Seriennummerintervall³

Vi som tillverkare förklarar under eget ansvar att den produkt som nämns nedan uppfyller alla relevanta föreskrifter i följande europeiska direktiv, europeiska förordningar och harmoniserade standarder⁴

Godkänd att sammanställa den tekniska filen:⁵**FI EY-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS****Yleiskäyttöinen ilmapumppu**Tuotemerkki: RYOBI | Valmistaja¹ | Mallinnumero² | Sarjanumeroalue³

Valmistajana vakuutamme alla mainitun tuotteen täyttävän seuraavien eurooppalaisten direktiivien, asetusten ja yhdenmukaistettujen standardien kaikki asiaankuuluvat vaatimukset⁴

Valtutettu kokoomaan tekninen tiedosto:⁵**NO CE-SAMSVARERKLÆRING****Luftpumpe for flere bruksområder**Merke: RYOBI | Produsent¹ | Modellnummer² | Seriennummerserie³

Vi erklærer, som produsent, på eget ansvar at produktet beskrevet nedenfor oppfyller alle de relevante bestemmelserne i de europeiske direktiver, europeiske forskrifter og harmoniserte standarder⁴

Autorisert til å sette sammen den tekniske filen:⁵**RU ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СТАНДАРТАМ ЕС****Многофункциональный насос**Марка: RYOBI | Изготовитель¹ | Номер модели² | Диапазон заводских номеров³

Со всей ответственностью как производитель заявляем, что нижеупомянутое изделие отвечает всем соответствующим положениям следующих европейских директив, европейских регламентов, а также гармонизированных стандартов⁴

Лицо, ответственное за подготовку технической документации:⁵**PL DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE****Inflator uniwersalny**Marka: RYOBI | Producent¹ | Numer modelu² | Zakres numerów seryjnych³

Jako producent oświadczamy na własną odpowiedzialność, że produkt opisany w sekcji „Specyfikacja” spełnia wszystkie istotne postanowienia wymienionych poniżej dyrektyw UE, przepisów europejskich oraz norm zharmonizowanych⁴

Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentu technicznego:⁵**CS ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ****Multifunkční nafukovací zařízení**Značka: RYOBI | Výrobce¹ | Číslo modelu² | Rozsah sériových čísel³

Jako výrobce prohlašujeme výhradně na vlastní odpovědnost, že níže uvedený výrobek splňuje všechna příslušná ustanovení evropských směrnic, evropských nařízení a harmonizovaných norem⁴

Pověření ke kompilaci technického souboru:⁵**HU EK-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZATA****Többfunkciós pumpa**Márka: RYOBI | Gyártó¹ | Típuszám² | Sorozatszám tartomány³

Gyártóként kizárólagos felelősségünk tudatában nyilatkozunk, hogy az alább említett termék megfelel a következő európai irányelvek, szabványozások és nemzetközi szabványok vonatkozó rendelkezésének⁴

A műszaki dokumentáció összeállítására felhatalmazott:⁵**RO DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE****Compresor multifuncțional**Marcă: RYOBI | Producător¹ | Număr serie² | Gamă număr serie³

În calitate de producător, declarăm pe proprie răspundebilitate că produsul menționat mai jos îndeplinește toate prevederile relevante ale directivelor Uniunii Europene, ale Regulamentelor UE și standardele armonizate⁴

Autorizat să completeze fișa tehnică:⁵**LV EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA****Multifunkcionālais sūknis**Zīmols: RYOBI | Ražotājs¹ | Modeļa numurs² | Sērijas numura intervāls³

Ar pilnu atbildību mēs kā ražotājs deklarējam, ka tālāk norādītais produkts izpilda visas atbilstošās norādīto Eiropas direktīvu, Eiropas regulu un harmonizēto standartu prasības⁴

Pilnvarots sastādīt tehnisko failu:⁵**LT EB ATITIKTIES DEKLARACIJA****Universali pompa**Prekės ženklas: RYOBI | Gamintojas¹ | Modelio numeris² | Serijinio numerio diapazonas³

Mes, gamintojai, atsakingai pareiškiame, kad toliau minimas gaminyms atitinka nurodytus Europos direktyvas, Europos reglamentus ir darniuosius standartus⁴

Įgaliojats sudaryti techninį failą:⁵**ET EÜ VASTAVUSDEKLARATSIOON****Multikompressor**Mark: RYOBI | Tootja¹ | Mudeli number² | Seerianumbrid vahemik³

Kinnitame tootjana ainiuskuliseid, et alpool nimetatud toode vastab järgmistele Euroopa direktiivide, Euroopa määruste ja ühtlustatud standardite kõigile asjaomastele sätetele⁴

Tehnilise faili koostamiseks valitud isik:⁵**HR IZJAVA O SUKLADNOSTI****Višenamjenska zračna pumpa**Marka: RYOBI | Proizvođač¹ | Broj modela² | Raspon serijskog broja³

Kao proizvođač, pod punom odgovornošću izjavljujemo da proizvod naveden u nastavku zadovoljava sve relevantne odredbe sljedećih europskih direktiva, europskih uredbi i usklađenih normi⁴

Ovlašten da sastavi tehničku datoteku:⁵

SL ES-IZJAVA O SKLADNOSTI

Večnamenska črpalka

Znamka: RYOBI | Proizvajalec¹ | Številka modela² | Razpon serijskih števil³
Kot proizvajalec pod izključno lastno odgovornostjo izjavljam, da spodaj navedeni izdelek izpolnjuje vse ustrezne predpise naslednjih evropskih direktiv, evropskih uredb in harmoniziranih standardov⁴
Pooblaščenca oseba za sestavo tehnične dokumentacije:⁵

SK ES VYHLÁSENIE O ZHODE

Multifunkčný hustič

Značka: RYOBI | Výrobca¹ | Číslo modelu² | Rozsah sériových čísiel³
Ako výrobca na vlastnú zodpovednosť vyhlasujeme, že dolu uvedený výrobok vyhovuje príslušným ustanoveniam nasledujúcich európskych smerníc, európskych nariadení a harmonizovaných noriem⁴
Oprávnená osoba na zostavenie technického súboru:⁵

BG CE - ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Многофункционална помпа за въздух

Марка: RYOBI | Производител¹ | Номер на модела² | Обхват на серийни номера³
Като производител декларираме на своя лична отговорност, че продуктът, посочен по-долу, отговаря на всички съответни разпоредби на директивите и регламентите на Европейския съюз и хармонизираните стандарти по-долу⁴
Упълномощено лице за съставяне на техническия файл:⁵

UK СЕРТИФИКАТ ВІДПОВІДНОСТІ ВИМОГАМ ЄС

Універсальний нагнітальний насос

Марка: RYOBI | Виробник¹ | Номер моделу² | Діапазон серійного номеру³
Як виробник ми відповідально заявляємо, що описаний нижче пристрій відповідає всім чинним положенням директив ЄС, Європейських норм та гармонізованих стандартів⁴
Дозвіл на складання технічного файла:⁵

TR CE UYGUNLUK BEYANI

Çok amaçlı pompa

Marka: RYOBI | Üretici¹ | Model numarası² | Seri numarasi aralığı³
Üretici olarak tüm sorumluluğu bize ait olmak üzere, aşağıda belirtilen ürünün aşağıdaki Avrupa Direktifleri, Avrupa Mevzuatı ve uyumlaştırılmış standartların ilgili hükümlerini yerine getirdiğini beyan ederiz⁴
Teknik dosya hazırlamaya yetkilidir:⁵

EL ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚ

Τρόμπτα για πολλές χρήσεις

Μάρκα: RYOBI | Κατασκευαστής¹ | Αριθμός μοντέλου² | Εύρος σειριακών αριθμών³
Δηλώνουμε, με αποκλειστικά δική μας ευθύνη, ότι το παρακάτω αναφερόμενο προϊόν πληρεί όλες τις σχετικές διατάξεις των ακόλουθων Ευρωπαϊκών Οδηγιών, Ευρωπαϊκών Κανονισμών και εναρμονισμένων προτύπων⁴
Εξουσιοδοτημένο άτομο για σύνταξη τεχνικού αρχείου:⁵

GB-DECLARATION OF CONFORMITY

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

We declare as the manufacturer under our sole responsibility that the product mentioned below

Multi inflator
Brand: RYOBI
Model number: RM118
Serial number range: 48689701000001 - 48689701999999

fulfills all the relevant provisions of the following Regulations: S.I. 2008/1597 (as amended), S.I. 2016/1091 (as amended), S.I. 2012/3032 (as amended) and that the following designated standards have been used:

BS EN 62841-1:2015+A11:2022, BS EN 60335-1:2012+A15:2021,
BS EN 62233:2008, BS EN IEC 55014-1:2021, BS EN IEC 55014-2:2021,
BS EN IEC 63000:2018

Todd Chipner
Senior Vice President, Quality – Asia
Winnenden, Mar. 08, 2024

Authorised to compile the technical file:
Techtronic Industries (UK) Ltd
Parkway
Marlow Bucks SL7 1YL
UK

¹ Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

² RM118

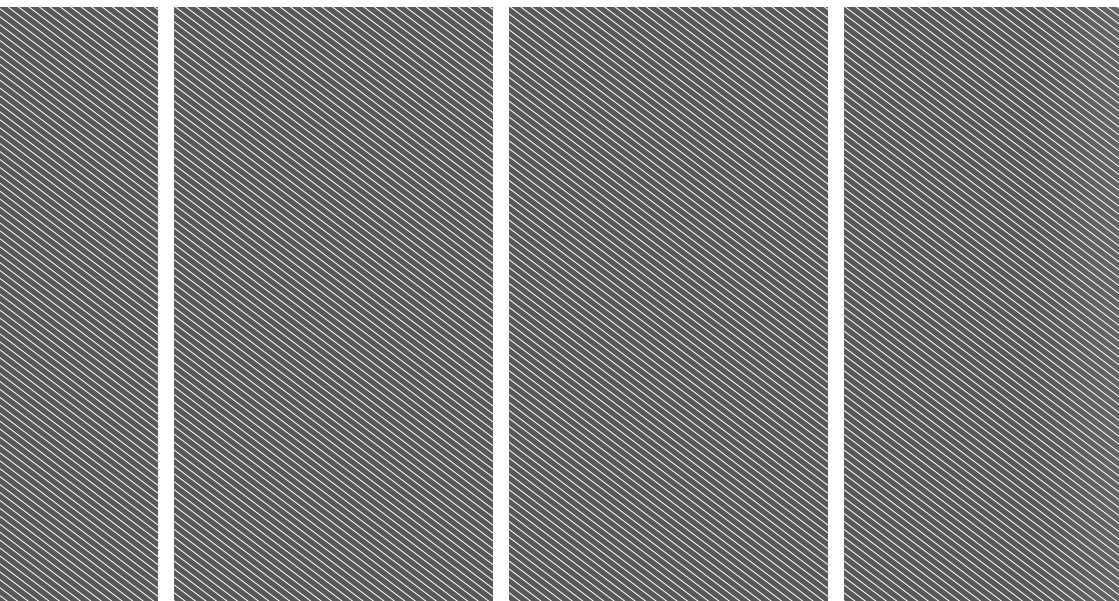
³ 48689701000001 - 48689701999999

⁴ EN 62841-1:2015+A11:2022,
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019
+A15:2021, EN 62233:2008, EN IEC 55014-1:2021, EN IEC 55014-2:2021,
EN IEC 63000:2018

Todd Chipner
Senior Vice President, Quality – Asia
Winnenden, Mar. 08, 2024

⁵ Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

EN RYOBI is a trade mark of Ryobi Limited, and is used under license.
FR RYOBI est une marque déposée de Ryobi Limited, et est utilisée sous licence.
DE RYOBI ist ein Markenzeichen von Ryobi Limited und wird in Lizenz verwendet.
ES RYOBI es una marca registrada de Ryobi Limited, y se utiliza bajo licencia.
IT L'utilizzo del marchio registrato RYOBI è legato alla licenza concessa da Ryobi Limited.
NL RYOBI is een handelsmerk van Ryobi Limited en wordt onder licentie gebruikt.
PT RYOBI é uma marca comercial de Ryobi Limited, e é utilizada sob licença.
DA RYOBI er et varemærke tilhørende Ryobi Limited og bruges under licens.
SV RYOBI är en del av varumärke Ryobi Limited och dess användning är licensierad.
FI RYOBI on Ryobi Limitedin omistama tavaramerkki, ja sitä käytetään lisenssin puitteissa.
NO RYOBI er et varemerke for Ryobi Limited, og brukes under lisens.
RU RYOBI является товарным знаком компании Ryobi Limited, используемым по лицензии.
PL RYOBI to znak towarowy firmy Ryobi Limited i jest używany zgodnie z udzieloną licencją.
CS RYOBI je ochranná známka společnosti Ryobi Limited a její používání podléhá licenci.
HU A RYOBI a Ryobi Limited védjegye, használatát licenc keretében történik.
RO RYOBI este o marcă comercială a firmei Ryobi Limited și este utilizată sub licență.
LV RYOBI ir Ryobi Limited preču zīme un tiek izmantota saskaņā ar licenci.
LT „RYOBI” yra „Ryobi Limited” prekės ženklas, naudojamas pagal licenciją.
ET RYOBI on ettevõtte Ryobi Limited kaubamärk, mida kasutatakse litsentsi alusel.
HR RYOBI je zig tvrtke Ryobi Limited i koristi se po licenci.
SL RYOBI je blagovna znamka družbe Ryobi Limited in se uporablja na podlagi dovoljenja.
SK RYOBI je ochranná známka spoločnosti Ryobi Limited a používa sa na základe licencie.
BG RYOBI е търговска марка на Ryobi Limited и се използва под лиценз.
UK RYOBI е товарним знаком Ryobi Limited, і використовується за ліцензією.
TR RYOBI, Ryobi Limited şirketine ait olup, lisans altında kullanılan bir ticari markadır.
EL Το RYOBI αποτελεί εμπορικό σήμα της Ryobi Limited και χρησιμοποιείται μετά από χορήγηση άδειας.



Techtronic Industries GmbH

Max-Eyth-Straße 10,
71364 Winnenden, Germany

Techtronic Industries (UK) Ltd

Parkway
Marlow Bucks SL7 1YL
UK

20240301v1