



- 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

RY100PWA
RY110PWA





- 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!** È 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 elött 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 precas darbināšanas.
- Děmesio!** 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 priročniku.
- 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.
- Önemli!** Ürünü monte etmeden, kullanmadan ve bakımini yapmadan önce bu kılavzdaki talimatları okumanız önemlidir.

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 ændringer | могут быть внесены технические изменения | Z zastrzeżeniem modyfikacji technicznych | Změny technických údajů vyhrazeny | A műszaki módosítás jogát fenntartjuk | Sub rezerva modificățiilor tehnice | Paturam tiesības mainīt tehniskos raksturlielumus | Pasilieikant teisę daryti techninius pakeitimus | Tehnised muudatused võimalikud | Podloženo tehničkim promjenama | Tehnične spremembe dopuščene | Právo na technické zmeny je vyhradené | Подлежи на технически модификации | Є об'єктом для технічних змін | Teknik değışiklięe tabidir.



Safety, performance, and dependability have been given top priority in the design of your electric high pressure cleaner.

INTENDED USE

The electric high pressure cleaner is intended only for outdoor use. For safety reasons, the product must be adequately controlled by a two-handed operation.

The product is designed for home or domestic use. It is intended to clean machines, vehicles, buildings, floors, tools, facades, terraces, floors, and concrete walkways by removal of stubborn dirt using clean water with or without cleaning detergent.

The product should be used in well-illuminated conditions.

Do not use the product for any other purpose.

⚠ WARNING! The product is designed for use with a neutral cleaning agent supplied or recommended by the manufacturer. The use of other cleaning agents or chemicals may adversely affect the safety of the product.

GENERAL SAFETY WARNINGS

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

- The product is not intended for use by children or persons with reduced physical, sensory, or mental capabilities, or lack of experience and knowledge. Children should be adequately supervised to ensure they do not play with the product.
- Wear complete personal protective equipment when operating the product, such as boots, safety gloves, safety helmets with visor, and hearing protection. Use high-impact visors only with liquid splash protection.

⚠ WARNING! Do not use the product when people are within range, unless they wear protective clothing.

- To reduce the risk of injury, keep children and visitors away. All visitors should wear safety glasses and be kept at a safe distance from the work area.
- Ensure that the safety devices are in good working condition. Make sure that

all safety devices are operating properly before each use.

- Do not use the product if the power cord or other important parts, such as safety devices, high-pressure hoses, or trigger gun, are damaged.
- Exercise caution when opening the trigger. Hold the trigger handle firmly with two hands to avoid injury when the trigger handle kicks back.

⚠ WARNING! During use of high pressure cleaners, aerosols may be formed. Inhalation of aerosols can be hazardous to health. Depending on the application, shielded nozzles can be used for high pressure cleaning, which will reduce the emission of hydrous aerosols. However, not all applications allow the use of such a device. If shielded nozzles are not applicable for the protection against aerosols, a respiratory mask of class FFP 2 or equivalent may be needed, depending on the cleaning environment.

- Always stop the product when you leave it unattended.
- High pressure jet is dangerous if misused. Do not direct the jet to people, live electrical equipment, or the product itself.
- To avoid a risk of explosion, do not spray flammable liquids.
- Do not direct the jet against yourself or others to clean clothes or footwear.
- Do not use the product to clean electronic devices, clothes, or footwear.
- High pressure hoses, fittings, and couplings are important for the safety of the product. Use only hoses, fittings, and couplings that are recommended by the manufacturer.
- Injuries may be caused, or aggravated, by prolonged use of a tool. When using any tool for prolonged periods, ensure you take regular breaks.

⚠ CAUTION! The product must not be used on a drinking water supply without a backflow preventer that corresponds to EN 12729 Type BA. Water that has flowed through a backflow preventer is considered non-drinkable. Always observe the regulations of your local water utility company when connecting the product to a water supply line.

ELECTRICAL SAFETY WARNINGS

- The plug must match the outlet. Never modify the plug in any way. Unmodified plugs and matching outlets reduce the risk of electric shock.
- Do not use the product if the power cord or other important parts, such as safety devices, are damaged.
- Check the power cord and the extension cord for damage before each use. If the power cord or the extension cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent, or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Before every use, examine the supply cord for damage. If there are signs of damage, it must be replaced by a qualified person at an authorised service centre to avoid a hazard.
- Keep the power cord away from heat, oil, and sharp edges.
- Never touch the mains plug and the socket with wet hands.
- Inadequate extension cords can be dangerous. If an extension cord is used, it shall be suitable for outdoor use, and the connection has to be kept dry and off the ground. Use a cord wheel to keep the socket at least 60 mm above the ground.
- The electric supply connection shall be made by a qualified electrician and comply with IEC 60364-1. It is recommended that the electric supply to this product should include either a residual current device that will interrupt the supply if the leakage current to earth exceeds 30 mA for 30 ms or a device that will prove the earth circuit.

ADDITIONAL SAFETY WARNINGS

- Some regions have regulations that restrict the use of the product in some operations. Check with your local authority for advice.
- Before each use, check the product for damage. A damaged high-pressure hose must be replaced. Ensure that all connections, such as high-pressure hose and nozzle, are secure. Unwind the hose properly so they may not get twisted or kinked.
- Do not allow children or untrained individuals to use the product.

- Before starting any cleaning operation, close doors and windows. Clear the area to be cleaned of debris, toys, outdoor furniture, or other objects that could create a hazard.
- Never pick up or carry the product while the motor is running.
- Do not use the product in temperatures below 0 °C.
- Do not use acids, alkalines, solvents, flammable material, bleaches, or industrial grade solutions in the product. These products can cause physical injuries to the operator and irreversible damage to the product.
- Always operate the product on a level surface.

⚠ WARNING! High pressure jet can be dangerous if subjected to misuse. The jet must not be directed to people, animals, electrical devices, or the product itself.

- Hold the trigger handle securely with both hands. Expect the trigger handle to move when the trigger is pulled due to reaction forces. Failure to do so could cause loss of control and injury to yourself and others.
- Make sure that the air in the hose and pump is released before you turn on the product. To remove the air in the hose and pump, connect the water supply to the pump using a garden hose, connect the trigger handle to the pump using the high-pressure hose, disengage the trigger handle lock, and press the trigger until there is a steady flow.
- Exercise caution to avoid slipping or falling.
- Keep firm footing and balance. Do not overreach. Overreaching can result in loss of balance.
- Use only accessories that are recommended by the manufacturer. The use of improper accessories may cause injury.
- Never leave the product running unattended. Turn off the product. Do not leave the product if it has not come to a complete stop.
- Be familiar with the controls. Know how to stop the product and bleed the pressure quickly.
- Stay alert and exercise control. Watch what you are doing and use common sense.

- Do not use the product while tired, ill, or under the influence of drugs, alcohol, or medication. A moment of inattention while operating the product may result in serious personal injury.
- Do not use the product if the switch does not turn it on and off. Any product that cannot be controlled with a switch is dangerous and must be repaired.
- Keep a minimum distance of 30 cm when cleaning vehicles. The high pressure jet may damage or burst vehicle tires and/or tire valves.
- Use a garden hose with a maximum length of 15 m and minimum diameter of 18 mm (3/4 in).
- Before each use, ensure that the accessory is securely attached to the trigger gun.

OVERLOAD PROTECTION

The product has an overload protection device that is activated when overheating or when a current spike occurs, automatically shutting down the power within the product. To resume operation, disconnect the product from the power supply, wait for about 15 minutes, and reconnect the product to the power supply.

TRANSPORTATION AND STORAGE

⚠ CAUTION! Mind the weight of the product when selecting the storage location and during transportation to prevent accidents or injuries.

- Stop the product, disconnect from the power supply, and allow the product to cool down. Disconnect the product from the water supply before storing or transporting. Never place the product in any position other than upright.
- Clean all foreign materials from the product. Store it in a cool, dry, and well-ventilated place that is inaccessible to children. Keep the product away from corrosive agents such as garden chemicals and de-icing salts. Do not store the product outdoors.
- Remove water from all hoses and the pump, and empty the detergent tank before storing the product.
- For transportation in a vehicle, secure the product against movement or falling to

prevent injury to persons or damage to the product.

- Store the product indoors only. Storing the product in an area with temperature below 0 °C will damage the product.

MAINTENANCE

- Use only original manufacturer's replacement parts, accessories, and attachments. Failure to do so can cause possible injury, can contribute to poor performance, and may void your warranty.
- Servicing requires extreme care and knowledge and should be performed only by a qualified service technician. Have the product serviced by an authorised service centre only.
- Turn off the product, and disconnect the plug from the power outlet. Disconnect the product from the water supply. Allow the product to cool down:
 - before servicing
 - before clearing a blockage
 - before checking, cleaning, or working on the product
- You may make adjustments or repairs described in this manual. For other repairs, contact an authorised service centre.
- Regularly inspect and maintain the high pressure cleaner for safe operation. RYOBI recommends inspecting the product every 6 months.
- Check all nuts, bolts, and screws at frequent intervals for proper tightness to ensure that the product is in safe working condition. Any part that is damaged should be properly repaired or replaced by an authorised service centre.

KNOW YOUR PRODUCT

See page 141.

1. Extension lance
2. Vario lance
3. O-rings
4. Handle screws
5. Water inlet filter
6. Operator's manual
7. Power cord holder
8. On/Off switch
9. Water inlet port

10. Power cord
11. Garden hose
12. RYOBI detergent
13. Garden hose connector
14. Hose release button
15. Water outlet port
16. Trigger handle lock
17. Hose lock button
18. Trigger
19. High pressure hose
20. Trigger gun holder
21. Carry handle

NOTE: If using a detergent, refer to the Material Safety Data Sheet of the detergent.

SAFETY DEVICES

- On/Off switch
 - The on/off switch prevents unintentional operation of the product.
- Trigger handle lock
 - The trigger handle lock locks the trigger and prevents unintentional opening of the high-pressure jet.
- Overflow valve with pressure switch
 - The overflow valve prevents the permissible working pressure from being exceeded. If the lever on the trigger gun is released, the pressure switch turns off the pump and the high-pressure jet stops. If the lever is pulled, the pump turns on again.
- Overload protection
 - A thermal sensor protects the product from overloading. The product will automatically shut the power down while overheating.

SYMBOLS



Read and understand all instructions before operating the product. Follow all warnings and safety instructions.



Class II tool, double insulation



Wear eye and hearing protection.



Power



The product is not suitable for connection to the drinking water mains without backflow preventer.



Never point the spray wand to people, animals, the body of the product, power supply, or any electric appliances.



Rated pressure



Turn the bottom portion of the nozzle all the way to the right to activate low pressure mode for foaming/detergent.



Guaranteed sound power level



Do not dispose of waste electrical and electronic equipment as unsorted municipal waste. Waste electrical and electronic equipment must be collected separately. Waste 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 electrical and electronic equipment free of charge. Your contribution to the reuse and recycling of waste electrical and electronic equipment helps to reduce the demand of raw materials. 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.

TROUBLESHOOTING		
Problem	Possible causes	Solution
Fluctuating pressure	Pump sucking air	Check that hoses and connections are air tight.
	Dirty, worn-out, or stuck valves	Bring the product to an authorised service centre for service or repair.
	Worn-out pump seals	Bring the product to an authorised service centre for service or repair.
Product stops	Thermal sensor activated	Leave the cleaner for 15 minutes to cool down.
	Partially blocked nozzle	Clean the nozzle.
Product pulsating	Air in inlet hose/pump	Allow the product to run with open trigger until regular working pressure resumes.
	Inadequate supply of mains water	Check that the water supply corresponds to the specifications required (see model tag). Avoid using long, thin hoses.
	Partially blocked nozzle	Clean the nozzle.
	Blocked water filter	Clean the filter.
	Kinked hose	Straighten out hose.
Product starts, but no water comes out	Frozen pump/hoses or accessory	Wait for pump/hoses or accessory to thaw.
	No water supply	Connect the water inlet port to a water supply.
	Blocked water filter	Clean the filter.
	Blocked nozzle	Clean the nozzle.

Votre nettoyeur haute pression électrique a été conçu en donnant priorité à la sécurité, à la performance et à la fiabilité.

UTILISATION PRÉVUE

Le nettoyeur haute pression électrique est destiné à une utilisation en extérieur. Pour des raisons de sécurité, l'appareil doit être manipulé de manière appropriée, en utilisant les deux mains.

Ce produit est destiné à un usage domestique ou privé. Il est conçu pour nettoyer les machines, les véhicules, les bâtiments, les sols, les outils, les façades, les terrasses, les sols et les allées en béton en éliminant la saleté tenace avec de l'eau propre, avec et sans produit nettoyant.

Ce produit doit être utilisé dans un environnement bien éclairé.

Utilisez ce produit pour aucun autre travail.

⚠ **AVERTISSEMENT** ! Ce produit est conçu pour une utilisation avec un agent nettoyant neutre fourni ou recommandé par le fabricant. L'utilisation d'autres produits nettoyants ou chimiques peut affecter la sécurité du produit.

AVERTISSEMENTS GÉNÉRAUX DE SÉCURITÉ

⚠ **AVERTISSEMENT** ! **Lisez tous les avertissements et indications.** Le non-respect des avertissements et instructions peut entraîner un décharge électrique, un incendie et/ou de graves blessures.

- Le produit n'est pas conçu pour une utilisation par des enfants ou des personnes avec une capacité physique, sensorielle ou mentale réduite, un manque d'expérience ou de connaissances. Les enfants doivent être bien surveillés afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit
- Portez un équipement de protection complet lors de l'exploitation du produit, comme des lunettes de sécurité et une protection auditive. Utilisez des visières à fort impact avec une protection contre la projection de liquide.

⚠ **AVERTISSEMENT** ! Ne pas utiliser le produit lorsque des personnes se trouvent à proximité, à moins qu'elles ne portent des vêtements de protection.

- Pour réduire les risques de blessures, tenir les enfants et les visiteurs éloignés. Tout visiteur doit porter des lunettes de protection et rester à bonne distance de la zone de travail.
- S'assurer que les dispositifs de sécurité sont en bon état de fonctionnement. Assurez-vous que tous les appareils de sécurité fonctionnent correctement avant chaque utilisation.
- Ne pas utiliser le produit si des pièces importantes sont endommagées, comme des appareils de sécurité, des tuyaux à haute pression ou des pistolets déclencheurs.
- Être prudent lors de l'ouverture du déclencheur. Maintenir la poignée du déclencheur fermement à deux mains pour éviter les blessures lorsqu'elle recule.

⚠ **AVERTISSEMENT** ! Pendant l'utilisation de nettoyeurs haute pression, des aérosols peuvent se former. Inhaler les aérosols peut être dangereux pour la santé. En fonction de l'application, des embouts blindés peuvent être utilisés pour le nettoyage à haute pression. Cela réduit l'émission d'aérosols hydriques. Cependant, toutes les applications ne permettent pas l'utilisation d'un tel appareil. Si les embouts blindés ne permettent pas de protéger contre les aérosols, un masque respiratoire de classe FFP 2 ou équivalent peut être nécessaire en fonction de l'environnement de nettoyage.

- Toujours arrêter le produit lorsque vous le laissez sans surveillance.
- Le jet à haute pression est dangereux s'il est mal utilisé. Ne dirigez pas le jet vers les personnes, les équipements électriques sous tension ou le produit lui-même.
- Pour éviter un risque d'explosion, ne vaporisez pas des liquides inflammables.
- Ne dirigez pas le jet vers vous-même ou en direction des autres pour nettoyer des vêtements ou des chaussures.

- Ne pas utiliser le produit pour nettoyer des appareils électroniques, des vêtements ou des chaussures.
- Les tuyaux, les fixations et couplages à haute pression sont importants pour la sécurité du produit. Utilisez uniquement des tuyaux, des fixations et des couplages recommandés par le fabricant.
- L'utilisation prolongée d'un outil est susceptible de provoquer ou d'aggraver des blessures. Assurez-vous de faire des pauses de façon régulière lorsque vous utilisez tout outil de façon prolongée.
- Gardez le câble d'alimentation éloigné de la chaleur, des graisses et des bords coupants.
- Ne jamais toucher la fiche et la prise avec les mains mouillées.
- Des rallonges non adaptées peuvent être dangereuses. Si une rallonge est utilisée, elle doit être adaptée à une utilisation en extérieur et la connexion doit être gardée sèche et éloignée du sol. Utiliser une bobine pour garder la fiche au moins 60 mm au-dessus du sol.

⚠ ATTENTION ! Le produit ne doit pas être utilisé sur l'alimentation en eau potable sans une valve anti-retour conforme à la norme EN 12729 type BA. Le flux d'eau traversant une valve anti-retour est considéré comme non potable. Toujours respecter les dispositions de l'entreprise d'approvisionnement en eau lors de la connexion du produit à une conduite d'alimentation en eau.

AVERTISSEMENTS SUR LA SÉCURITÉ ÉLECTRIQUE

- Les fiches secteur doivent correspondre à la prise de courant. Ne modifiez en aucun cas la fiche. L'utilisation de fiches secteur non modifiées et adaptées à la prise de courant réduit le risque de décharge électrique.
- Ne pas utiliser le produit si le cordon d'alimentation ou d'autres pièces importantes sont endommagées comme des appareils de sécurité.
- Vérifier le bon état du cordon d'alimentation et du câble avant chaque utilisation. Si le cordon d'alimentation ou la rallonge est endommagée, elle doit être remplacée par le fabricant, son agent de maintenance ou des personnes de même qualification afin d'éviter les risques.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que le câble d'alimentation n'est pas endommagé. En cas de signe de dommages, faites procéder à son remplacement par une personne qualifiée ou par un service après-vente agréé afin d'éviter tout danger.

- Le raccord d'alimentation électrique doit être effectué par un électricien qualifié et doit respecter la norme CEI 60364-1. Il est recommandé que l'alimentation électrique du produit comporte soit un disjoncteur différentiel qui interrompt l'alimentation si le courant de fuite vers la terre dépasse 30 mA pendant 30 ms, soit un dispositif qui vérifie le circuit à la terre.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ ADDITIONNELLES

- La législation de certaines régions restreint l'utilisation du produit. Contactez les autorités locales pour obtenir des conseils.
- Avant chaque utilisation, inspectez le produit pour repérer d'éventuels dégâts. Un tuyau à haute pression endommagé doit être remplacé immédiatement. S'assurer que toutes les connexions telles que les tuyaux et buses à haute pression sont sécurisées. Déroulez correctement le tuyau de sorte à ce qu'il ne soit pas tordu ou plié.
- Ne laissez pas des enfants ou des personnes inexpérimentées utiliser ce produit.
- Avant de commencer le nettoyage, fermez les portes et les fenêtres. Enlevez de la zone à nettoyer la zone de tout débris, jouet, meuble d'extérieur ou autre objet pouvant représenter un risque.
- Ne transportez ni ne soulevez jamais le produit lorsque son moteur tourne.
- N'utilisez pas le produit à des températures inférieures à 0 °C.

- N'utiliser pas des acides, des alcalins, des solvants, des matières inflammables, des produits de blanchiment ou des solutions industrielles dans les produits. Ces produits peuvent causer des blessures physiques à l'opérateur et des dommages irréversibles au produit.

- Toujours utiliser le produit sur une surface plane.

⚠ AVERTISSEMENT ! Le jet à haute pression peut être dangereux s'il est mal utilisé. Le jet ne doit pas être dirigé vers les personnes, les animaux, les appareils électriques ou le produit lui-même.

- Maintenir le levier déclencheur fermement avec les deux mains. S'attendre à ce que la manette de déclenchement bouge lorsque l'on tire dessus en raison des forces de réaction. Le non-respect de cette consigne peut entraîner une perte de contrôle et une blessure pour vous-même et les autres.

- S'assurer que l'air dans le tuyau et la pompe est relâché avant d'allumer le produit. Pour retirer l'air dans le tuyau et dans la pompe, branchez l'arrivée d'eau à la pompe avec un tuyau de jardin, connectez la poignée du déclencheur à la pompe en utilisant le flexible à haute pression, libérez le système de blocage de la poignée du déclencheur et appuyez sur le déclencheur jusqu'à obtenir un débit constant.

- Soyez prudent pour éviter de glisser ou de tomber.

- Gardez un bon appui et un bon équilibre. Ne pas se précipiter. Ne travaillez pas en extension, vous pourriez perdre l'équilibre.

- N'utilisez que les accessoires recommandés par le fabricant. L'utilisation d'accessoires inadaptés peut entraîner des risques de blessures corporelles graves.

- Ne jamais laisser le produit sans surveillance. Arrêtez le produit. Ne pas laisser le produit avant qu'il ne s'arrête complètement.

- Familiarisez-vous avec les commandes. Sachez comment arrêter le produit et laisser rapidement la pression s'échapper.

- Soyez toujours vigilant et restez maître de votre outil. Regardez bien ce que vous faites et faites preuve de bon sens.

- Ne pas utiliser l'outil si vous êtes fatigué(e) ou si vous avez consommé des drogues, de l'alcool ou des médicaments. Un moment d'inattention lors de l'utilisation du produit peut provoquer de graves blessures.

- N'utilisez pas le produit si son interrupteur marche/arrêt est inopérant. Tout appareil qui ne peut pas être contrôlé par son interrupteur est dangereux et doit être réparé.

- Conserver une distance minimum de 30 cm lors du nettoyage des véhicules. Le jet à haute pression peut endommager ou faire éclater les pneus et/ou les valves des pneus.

- Utilisez un tuyau de jardin ayant une longueur maximale de 15 m et un diamètre minimal de 18 mm (3/4").

- Avant chaque utilisation, s'assurer que l'accessoire est bien fixé au déclencheur.

PROTECTION CONTRE LES SURCHARGES

Cet appareil est équipé d'un dispositif de protection contre les surcharges qui se déclenche en cas de surchauffe ou de choc, et qui coupe dans ce cas automatiquement l'alimentation de l'appareil. Pour reprendre le travail, débranchez l'appareil de sa source d'alimentation, attendez environ 15 minutes, et rebranchez l'appareil.

TRANSPORT ET STOCKAGE

⚠ ATTENTION ! Tenir compte du poids du produit lors de la sélection du lieu de stockage et pendant le stockage afin d'éviter les accidents ou les blessures.

- Arrêter le produit, débranchez-le de la prise secteur et permettre au produit de refroidir. Déconnectez le produit de l'alimentation en eau avant le stockage ou le transport. Ne jamais placer le produit dans une position autre que debout.

- Débarrassez l'appareil de tous les corps étrangers. Rangez le produit dans un

endroit frais, sec et correctement ventilé, hors de portée des enfants. Tenez le produit à l'écart des agents corrosifs tels que les produits chimiques pour le jardin et les sels de dégivrage. Ne rangez pas ranger le produit à l'extérieur.

- Retirez l'eau de tous les tuyaux et de la pompe, videz le réservoir du détergent avant de stocker le produit.
- Pour le transport dans un véhicule, attachez le produit pour l'empêcher de bouger ou de tomber, afin d'éviter toute blessure et tout dommage matériel.
- Ranger le produit uniquement en intérieur. Stocker le produit dans une zone avec une température inférieure à 0 °C endommagerait le produit.

ENTRETIEN

- N'utilisez que des pièces détachées et des accessoires d'origine constructeur. Le non respect de cette précaution peut entraîner de mauvaises performances, des blessures, et annuler votre garantie.
- Les réparations demandent un soin et des connaissances extrêmes et ne doivent être effectuées que par un technicien de service qualifié. Confiez l'entretien du produit à un centre de service agréé.
- Éteignez le produit et débranchez la prise de l'alimentation. Débranchez le produit de l'alimentation en eau. Laissez le produit refroidir :
 - avant entretien
 - avant de retirer une obstruction
 - avant de travailler sur le produit, de le vérifier ou de le nettoyer
- Vous n'êtes autorisé à effectuer que les réglages et réparations décrits dans ce manuel. Pour d'autres réparations ou conseils, faites vous assister par un service après-vente agréé.
- Inspecter régulièrement et entretenir le nettoyeur haute pression pour un fonctionnement sûr. RYOBI recommande d'inspecter le produit tous les 6 mois.

- Vérifiez régulièrement le bon serrage des écrous, vis et boulons pour vous assurer que le produit soit toujours en bon état de fonctionnement. Toute pièce endommagée doit être correctement remplacée ou réparée par un centre de service agréé.

APPRENEZ À CONNAÎTRE VOTRE PRODUIT

Voir page 141.

1. Lance Extension
2. Lance Vario
3. Joints toriques
4. Vis de la poignée
5. Filtre d'arrivée d'eau
6. Manuel d'utilisation
7. Support du cordon d'alimentation
8. Interrupteur Marche/Arrêt
9. Port d'arrivée d'eau
10. Câble d'alimentation
11. Tuyau d'arrosage
12. Détergent RYOBI
13. Connecteur du tuyau d'arrosage
14. Bouton de déverrouillage du tuyau
15. Port de sortie d'eau
16. Verrou de la poignée du déclencheur
17. Bouton de verrouillage du tuyau
18. Gâchette
19. Tuyau à haute pression
20. Support du pistolet déclencheur
21. Poignée de transport

REMARQUE : En cas d'utilisation de détergent, consulter la fiche technique de celui-ci.

ÉLÉMENTS DE SÉCURITÉ

- Interrupteur Marche/Arrêt
 - L'interrupteur marche/arrêt empêche toute mise en route non intentionnelle du produit.
- Verrou de la poignée du déclencheur
 - Le verrou de la poignée du déclencheur bloque le déclencheur et évite toute ouverture accidentelle du jet sous haute pression.
- Vanne de décharge avec interrupteur de pression
 - La vanne de décharge évite de dépasser la pression de travail admissible. Si la

poignée du pistolet déclencheur est relâchée, l'interrupteur de pression éteint la pompe et le jet à haute pression s'arrête. Si on tire sur le levier, la pompe redémarre.

- Protection contre les Surcharges
 - Un capteur thermique protège le produit contre les surcharges. En cas de surchauffe, le produit se met automatiquement hors tension.

SYMBOLES



Lisez et comprenez toutes les instructions avant d'utiliser le produit. Respectez l'ensemble des avertissements et consignes de sécurité.



Outil de Classe II, isolation double



Portez une protection oculaire et auditive.



Sous tension



Le produit n'est pas adapté pour être raccordé au réseau d'eau potable sans dispositif anti-reflux.



Ne pointez jamais la lance de pulvérisation vers des personnes, des animaux, le corps de la machine, l'alimentation électrique ou tout autre appareil électrique.



Pression nominale

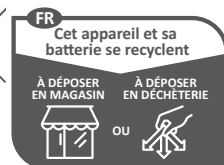


Tourner la partie inférieure de l'embout au maximum vers la droite pour activer le mode basse pression pour la mousse/le détergent.



Niveau de puissance sonore garanti

Ne pas jeter les déchets d'équipements électriques et électroniques parmi les déchets municipaux non triés. Les déchets d'équipements électriques et électroniques doivent être collectés séparément. Les sources lumineuses usagées doivent être retirées 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 déchets d'équipements électriques et électroniques. Votre contribution à la réutilisation et au recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques permet de réduire la demande en matières premières. Les déchets d'équipements électriques et électroniques contiennent 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

GUIDE DE DÉPANNAGE

Problème	Cause possible	Solution
Pression fluctuante	La pompe aspire de l'air	Vérifier que les tuyaux et raccords sont hermétiques.
	Vannes sales, usées ou obstruées	Pour l'entretien et les réparations, apportez le produit à un service après-vente agréé.
	Joints de pompe usés	Pour l'entretien et les réparations, apportez le produit à un service après-vente agréé.
Le produit s'arrête	Le capteur thermique est activé	Laisser le nettoyeur refroidir pendant 15 minutes.
	Embout partiellement bloqué	Nettoyer la buse.
Pulsation du produit	Air dans le tuyau d'entrée/la pompe	Laisser le produit fonctionner avec le déclencheur ouvert jusqu'à ce que la pression de travail ordinaire reprenne.
	Alimentation en eau inadaptée	Vérifier que l'alimentation en eau correspond aux spécifications requises (voir plaque signalétique). Éviter d'utiliser des tuyaux longs et fins.
	Embout partiellement bloqué	Nettoyer la buse.
	Filtre à eau bloqué	Nettoyer le filtre.
	Tuyau plié	Raidir le tuyau.
Le produit démarre, mais l'eau ne sort pas.	Pompe/tuyaux ou accessoires gelés	Attendre que la pompe, les tuyaux ou les autres accessoires soient décongelés.
	Aucune alimentation en eau	Connecter le port d'entrée d'eau à une alimentation en eau.
	Filtre à eau bloqué	Nettoyer le filtre.
	Embout bloqué	Nettoyer la buse.

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

BESTIMMUNGSGEMÄSSEVERWENDUNG

Der elektrische Hochdruckreiniger ist ausschließlich zur Nutzung im Freien geeignet. Aus Sicherheitsgründen muss das Produkt ausreichend durch Zweihandbedienung gesteuert werden.

Dieses Produkt wurde für den Hausgebrauch entwickelt. Der Hochdruckreiniger ist zum Reinigen von Maschinen, Fahrzeugen, Gebäuden, Böden, Werkzeugen, Fassaden, Terrassen und Betongehwegen geeignet durch das Entfernen von hartnäckigem Schmutz durch sauberes Wasser mit oder ohne Reinigungsmittel.

Das Gerät sollte in einer gut beleuchteten Umgebung genutzt werden.

Das Produkt darf zu keinen anderen Zwecken verwendet werden.

⚠️ WARNUNG! Das Gerät wurde zur Nutzung mit einem neutralen vom Hersteller angebotenen oder empfohlenen Reinigungsmittel entwickelt. Die Nutzung anderer Reinigungsmittel oder Chemikalien kann sich negativ auf die Sicherheit des Geräts auswirken.

ALLGEMEINE SICHERHEITSWARNUNGEN

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

- Das Gerät wurde nicht zur Nutzung durch Kinder oder Personen mit eingeschränkten körperlichen, Sinnes- oder geistigen Fähigkeiten oder Personen mit mangelnder Erfahrung und Kenntnis entwickelt. Kinder müssen ausreichend beaufsichtigt werden, so dass gewährleistet ist, dass sie nicht mit dem Produkt spielen.
- Tragen Sie beim Bedienen dieses Geräts eine vollständige persönliche

Schutzausrüstung, z. B. Stiefel, Schutzhandschuhe, Schutzhelm mit Visier und Gehörschutz. Nutzen Sie ausschließlich ein stark schlagfestes Visier mit Spritzschutz.

⚠️ WARNUNG! Verwenden Sie das Gerät nicht innerhalb der Reichweite anderer Personen, sofern diese nicht ebenfalls Schutzkleidung tragen.

- Halten Sie Kinder und Besucher fern, um das Verletzungsrisiko zu verringern. Alle beistehenden Personen sollten Schutzbrillen tragen und sicheren Abstand zum Arbeitsbereich halten.
- Stellen Sie sicher, dass die Schutzvorrichtungen in gutem Zustand sind. Stellen Sie vor jeder Nutzung sicher, dass alle diese Sicherheitsvorrichtungen korrekt funktionieren.
- Nutzen Sie das Gerät nicht, wenn wichtige Teile beschädigt sind, beispielsweise Sicherheitsvorrichtungen, Hochdruckschläuche oder Einschaltsperr / Betätigungsdrücker.
- Seien Sie vorsichtig beim Betätigen des Betätigungsdrückers. Halten Sie den Sprühdüse und Pistole fest mit beiden Händen, um Verletzungen durch einen Rückstoß zu vermeiden.

⚠️ WARNUNG! Während der Verwendung von Hochdruckreinigern können sich Aerosole bilden. Das Inhalieren von Aerosolen kann gesundheitsschädlich sein. In Abhängigkeit von der Anwendung können Sprühdüsen mit Schutzabdeckung für die Hochdruckreinigung verwendet werden, wodurch die Emission von wasserhaltigem Aerosol stark verringert wird. Nicht bei allen Anwendungen ist die Verwendung einer solchen Einrichtung zulässig. Wenn Sprühdüsen mit Schutzeinrichtung für den Schutz gegen Aerosole nicht anwendbar sind, kann in Abhängigkeit vom Reinigungsumfeld eine Atemschutzmaske der Klasse FFP2 oder gleichwertig erforderlich sein.

- Schalten Sie das Gerät immer aus, wenn Sie es unbeaufsichtigt lassen.

- Der Hochdruckstrahl ist bei Missbrauch gefährlich. Halten Sie den Strahl nicht in die Richtung von anderen Personen, aktive elektrische Ausrüstung oder des Produkts selbst.
- Um ein Explosionsrisiko zu verhindern, versprühen Sie keine entzündlichen Flüssigkeiten.
- Richten Sie den Strahl nicht direkt gegen sich selbst oder gegen andere Personen, um etwa Kleidung oder Schuhe zu reinigen.
- Nutzen Sie das Gerät nicht zum Reinigen von Elektrogeräten, Kleidungsstücken oder Schuhen.
- Die Hochdruckschläuche, -armaturen und -kupplungen sind wichtig für die Maschinensicherheit. Nutzen Sie nur die vom Hersteller empfohlenen Schläuche, Armaturen und Verbindungsstücke.
- Verletzungen können durch lange Benutzung eines Werkzeugs entstehen oder verschlimmert werden. Machen Sie regelmäßig Pause, wenn Sie ein Werkzeug für lange Zeit benutzen.

⚠ VORSICHT! Das Gerät darf ohne Rückflussverhinderer gemäß EN 12729 Typ BA nicht an eine Trinkwasserversorgung angeschlossen werden. Wasser, das durch einen Rückflussverhinderer fließt, gilt als nicht trinkbar. Beachten Sie beim Anschließen des Geräts an eine Trinkwasserleitung immer die Vorschriften des örtlichen Wasserversorgers.

ELEKTRISCHE SICHERHEIT

- Der Netzstecker muss in die Steckdose passen. Der Stecker darf in keiner Weise verändert werden. Nicht-modifizierte Stecker und passende Steckdosen reduzieren das Risiko von Stromschlägen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Stromkabel oder andere wichtige Teile wie beispielsweise Sicherheitsvorrichtungen beschädigt ist bzw. sind.
- Prüfen Sie das Stromkabel und die Verlängerungsschnur vor jeder Verwendung auf Beschädigungen. Wenn das Strom- oder Verlängerungskabel

beschädigt ist, muss es vom Hersteller, dem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.

- Überprüfen Sie das Netzkabel vor jeder Benutzung auf Schäden. Es muss von einer qualifizierten Person in einem autorisierten Kundendienst ausgetauscht werden, wenn Beschädigungen sichtbar sind, damit eine Gefahr vermieden wird.
- Halten Sie das Netzkabel fern von Hitze, Öl, und scharfen Kanten.
- Berühren Sie den Stecker und die Steckdose niemals mit nassen Händen.
- Ungeeignete Verlängerungskabel können gefährlich sein. Wenn ein Verlängerungskabel verwendet wird, muss es für die Nutzung im Freien geeignet sein, und die Verbindungsstelle muss trocken bleiben und darf den Boden nicht berühren. Nutzen Sie eine Kabeltrommel, damit sich die Steckdose mindestens 60 mm über dem Boden befindet.
- Der elektrische Anschluss muss von einem qualifizierten Elektriker vorgenommen werden und IEC 60364-1 entsprechen. Es wird empfohlen, dass der Elektroanschluss entweder ein Produkt zum Überprüfen des Potenzialausgleichs oder eine Fehlerstrom-Schutzeinrichtung beinhaltet, die die Stromversorgung unterbricht, wenn der Ableitstrom 30 mA für 30 ms überschreitet.

ZUSÄTZLICHE SICHERHEITSWARNUNGEN

- In einigen Regionen können Vorschriften die Benutzung dieses Produkts einschränken. Lassen Sie sich von Ihrer örtlichen Behörde beraten.
- Prüfen Sie das Gerät vor jeder Nutzung auf Beschädigungen. Beschädigte Hochdruckschläuche müssen unverzüglich ersetzt werden. Stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen, beispielsweise Hochdruckschlauch und -sprühdüse, sicher sind. Rollen Sie den Schlauch ordentlich ab, so dass er sich nicht verdreht oder knickt.

- Erlauben Sie Kindern oder ungeschulten Personen nicht den Gebrauch des Produktes.
- Schließen Sie vor der Reinigung Türen und Fenster. Entfernen Sie Schutt, Spielzeug, Gartenmöbel und andere Gegenstände, die zu einer Gefahr werden können, vom zu reinigenden Bereich.
- Heben oder tragen Sie niemals das Produkt mit laufendem Motor.
- Nutzen Sie das Gerät nicht bei Temperaturen unter 0 °C.
- Nutzen Sie das Gerät nicht mit Säuren, Laugen, Lösemitteln, entflammaren Flüssigkeiten, Bleiche oder Industrielösungen. Diese Flüssigkeiten können zu Verletzungen des Bedieners und unwiderruflichen Beschädigungen des Geräts führen.
- Betreiben Sie das Gerät immer auf einer ebenen Oberfläche.

⚠ WARNUNG! Der Hochdruckstrahl kann bei Missbrauch gefährlich sein. Der Strahl darf nicht auf Personen, Tiere, aktive elektrische Ausrüstung oder die Maschine selbst gerichtet werden.

- Halten Sie die Hochdruckpistole sicher mit beiden Händen. Gehen Sie davon aus, dass sich die Hochdruckpistole aufgrund der Reaktion bewegt, wenn der Betätigungsschalter gedrückt wird. Wenn der Bediener dies nicht erwartet, kann er die Kontrolle verlieren; dies kann dazu führen, dass der Bediener und andere Personen verletzt werden.
- Stellen Sie vor dem Einschalten des Geräts sicher, dass die Luft im Schlauch und der Pumpe freigesetzt wird. Um die Luft im Schlauch und in der Pumpe zu entfernen, schließen Sie die Wasserversorgung an der Pumpe an, verwenden Sie dabei einen Gartenschlauch, schließen Sie die Spritzpistole an der Pumpe an, verwenden Sie dabei den Hochdruckschlauch. Entriegeln Sie die Einschaltsperrung an der Pistole und drücken Sie die Gasdrücker, bis sie einen gleichmäßigen Fluss gibt.
- Achten Sie darauf, nicht zu rutschen oder zu fallen.
- Sorgen Sie für einen sicheren Stand und halten Sie das Gleichgewicht. Vermeiden Sie eine abnormale Körperhaltung. Eine abnormale Körperhaltung kann zu Gleichgewichtsverlust führen.
- Benutzen Sie nur geeignete und zugelassene Ersatzteile. Die Benutzung von ungeeignetem Zubehör kann zu Verletzungen führen.
- Lassen Sie das Produkt nicht unbeaufsichtigt in Betrieb. Schalten Sie das Produkt aus. Lassen Sie das Produkt nicht unbeaufsichtigt, bis es vollkommen gestoppt ist.
- Machen Sie sich mit den Bedienelementen vertraut. Sie müssen wissen, wie das Gerät stoppt und wie kurzfristig Druck reduziert werden kann.
- Bleiben Sie aufmerksam und behalten Sie die Kontrolle. Achten Sie auf das, was sie tun, und setzen Sie Ihren gesunden Menschenverstand ein.
- Bedienen Sie das Gerät nicht, wenn Sie müde oder krank sind oder unter dem Einfluss von Alkohol, Drogen oder Medikamenten stehen. Ein kurzer Moment der Unachtsamkeit bei der Verwendung eines Produktes kann zu schweren Verletzungen führen.
- Benutzen Sie kein Produkt, dessen Schalter defekt ist. Ein Elektrowerkzeug, das sich nicht mehr ein- oder ausschalten lässt, ist gefährlich und muss repariert werden.
- Halten Sie beim Reinigen von Fahrzeugen einen Mindestabstand von 30 cm ein. Der Hochdruckstrahl kann die Reifen und/oder die Reifenventile von Fahrzeugen beschädigen oder zum Platzen bringen.
- Verwenden Sie einen Gartenschlauch mit einer Höchstlänge von 15 m und einem Mindestdurchmesser von 18 mm (3/4 in.)
- Vergewissern Sie sich vor jedem Einsatz, dass der Aufsatz sicher an der Auslöserpistole befestigt ist.

ÜBERLASTUNGSSCHUTZ

Das Produkt ist mit einem Überlastungsschutz ausgestattet, der aktiviert wird wenn

Überhitzung oder eine Stromspitze auftritt, und das Produkt automatisch ausschaltet. Um den Betrieb wieder aufzunehmen, trennen Sie das Produkt vom Stromnetz, warten ungefähr 15 Minuten und schließen das Produkt wieder an das Stromnetz an.

TRANSPORT UND LAGERUNG

⚠ VORSICHT! Berücksichtigen Sie bei der Auswahl des Lagerplatzes und während des Transports das Gewicht des Geräts, um Unfälle und Verletzungen zu verhindern.

- Schalten Sie das Gerät aus, unterbrechen Sie die Stromversorgung und lassen Sie das Gerät abkühlen. Trennen Sie vor Lagerung und Transport die Verbindung zur Wasserversorgung. Platzieren Sie das Gerät immer aufrecht.
- Entfernen Sie alle Fremdkörper vom Produkt. Lagern Sie das Gerät an einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort, der Kindern keinen Zugang bietet. Halten Sie das Produkt von ätzenden Mitteln wie Gartenchemikalien und Streusalz fern. Lagern Sie das Gerät nicht im Freien.
- Lassen Sie vor dem Lagern des Geräts das Wasser aus allen Schläuchen und der Pumpe ab und leeren Sie den Reinigungsmitteltank.
- Sichern Sie das Produkt beim Transport in einem Fahrzeug gegen Bewegung oder Herunterfallen, um Verletzungen an Personen und Beschädigung des Produkts zu verhindern.
- Das Gerät muss in einem Innenraum eingelagert werden. Das Einlagern des Geräts in einem Bereich mit einer Temperatur von unter 0 °C führt zu Schäden am Gerät.

WARTUNG UND PFLEGE

- Verwenden Sie ausschließlich original Ersatzteile, Zubehör und Aufsätze des Herstellers. Nichtbefolgung kann mögliche Verletzungen oder schlechte Leistung verursachen und Ihre Garantie ungültig machen.
- Service und Wartung des Gerätes erfordert besonderen Sorgfalt und Kenntnisstand und sollte nur durch qualifiziertes Personal

durchgeführt werden. Lassen Sie das Gerät nur von einem autorisierten Servicecenter warten.

- Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose (falls zutreffend). Trennen Sie das Gerät von der Wasserversorgung. Lassen Sie das Gerät abkühlen:
 - bevor Sie das Produkt warten
 - bevor Sie eine Blockierung entfernen
 - bevor Sie das Produkt prüfen, reinigen oder daran arbeiten
- Sie dürfen nur die in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Einstellungen oder Reparaturen durchführen. Kontaktieren Sie Ihren autorisierten Kundendienst für andere Reparaturen.
- Prüfen Sie den Hochdruckreiniger zwecks sicherem Betrieb regelmäßig und führen Sie Wartungsarbeiten durch. RYOBI empfiehlt, das Gerät alle 6 Monate zu überprüfen.
- Überprüfen Sie Bolzen, Muttern und Schrauben in regelmäßigen Abständen, ob sie alle fest angezogen sind, um somit sicherzustellen, dass das Produkt in einem sicheren Zustand ist. Jedes beschädigte Teil muss durch den autorisierten Kundendienst ordnungsgemäß repariert oder ausgetauscht werden.

MACHEN SIE SICH MIT IHREM PRODUKT VERTRAUT

Siehe Seite 141.

1. Verlängerungslanze
2. Variolanz
3. O-Ringe
4. Griffschraube
5. Wassereinflussfilter
6. Bedienungsanleitung
7. Stromkabelhalter
8. Ein-/Ausschalter
9. Wassereinflussanschluss
10. Stromkabel
11. Gartenschlauch Verbinder
12. RYOBI Reinigungsmittel
13. Gartenschlauch
14. Freigabetaste Schlauch
15. Wasserausgangsanschluss
16. Einschaltsperr

- 17. Schlauch Feststellaste
- 18. Betätigungshebel
- 19. Hochdruckschlauch
- 20. Halter für Hochdruckpistole
- 21. Tragegriff

HINWEIS: Beim Einsatz von Reinigungsmitteln ziehen Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt des betreffenden Reinigungsmittels zu Rate.

SCHUTZVORRICHTUNGEN

- Ein-/Ausschalter
 - Der Ein-/Aus-Schalter verhindert den unbeabsichtigten Betrieb des Produkts.
- Einschaltsperrung
 - Die Einschaltsperrung der Hochdruckpistole sperrt den Betätigungsdrücker und verhindert ein unbeabsichtigtes Auslösen des Hochdruckstrahls.
- Sicherheitsventil mit Druckschalter
 - Das Sicherheitsventil verhindert, dass der zulässige Betriebsdruck überschritten wird. Wenn der Hebel an der Hochdruckpistole gelöst wird, schaltet der Druckschalter die Pumpe aus und der Hochdruckstrahl stoppt. Wenn der Hebel gezogen wird, schaltet sich die Pumpe wieder ein.
- Überlastungsschutz
 - Ein Thermosensor schützt das Produkt vor der Überlastung. Dieses Produkt schaltet sich bei Überhitzung automatisch ab.

SYMBOLE



Vor dem Bedienen des Produkts müssen Sie alle Anweisungen lesen und verstehen. Befolgen Sie alle Warn- und Sicherheitshinweise.



Klasse II Werkzeug, Doppelisolierung



Tragen Sie eine Schutzbrille- und Gehörschutz.



Leistung



Das Gerät ist ohne Rückflussverhinderer nicht zum Anschließen an die Trinkwasserversorgung geeignet.



Richten Sie die Sprühlanze niemals auf Menschen, Tiere, das Gerät, die Stromversorgung oder andere elektrische Geräte.



Nennndruck



Drehen Sie den unteren Teil der Düse vollständig nach rechts, um einzuschäumen/ für das Reinigungsmittel den Niederdruckmodus zu aktivieren.



Garantierter Schalleistungspegel

Entsorgen Sie Elektro- und Elektronik-Altgeräte nicht als unsortierten Siedlungsabfall. Elektro- und Elektronikaltgeräte müssen getrennt gesammelt werden. Alte 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 können Einzelhändler dazu verpflichtet sein, Elektro- und Elektronik-Altgeräte kostenlos zurückzunehmen. Ihr Beitrag zur Wiederverwendung und zum Recycling von Elektro- und Elektronikaltgeräten trägt dazu bei, den Bedarf an Rohstoffen zu verringern. Elektro- und Elektronik-Altgeräte enthalten wertvolle und 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.



FEHLERBEHEBUNG

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Druckschwankung	Die Pumpe saugt Luft an	Überprüfen Sie, ob die Schläuche und Verbindungen luftdicht sind.
	Verschmutzte, abgenutzte oder blockierte Ventile	Bringen Sie das Produkt zur Wartung zu einem autorisierten Kundendienst.
	Verschlossene Pumpendichtungen	Bringen Sie das Produkt zur Wartung zu einem autorisierten Kundendienst.
Das Gerät stoppt	Thermosensor aktiviert	Lassen Sie das Gerät 15 Minuten lang abkühlen.
	Düse teilweise verstopft	Düse reinigen.
Das Gerät pulsiert	Luft im Einlassschlauch/in der Pumpe	Lassen Sie das Produkt mit gedrücktem Betätigungsschalter in Betrieb, bis wieder der normale Betriebsdruck erreicht wird.
	Unzureichende Leitungswasserversorgung	Überprüfen Sie, ob die Wasserzufuhr den erforderlichen Spezifikationen entspricht (siehe Modelletikett). Verwenden Sie keine langen, dünnen Schläuche.
	Düse teilweise verstopft	Düse reinigen.
	Wasserfilter verstopft	Reinigen Sie den Filter.
	Schlauch geknickt	Schlauch ohne Knicke auslegen.
Das Gerät startet, aber es tritt kein Wasser aus	Pumpe/Schläuche oder Zubehörteile eingefroren	Warten Sie, bis die Pumpe, Schläuche oder anderen Zubehörteile aufgetaut sind.
	Keine Wasserzufuhr	Schließen Sie den Wasserzulauf an die Wasserversorgung an.
	Wasserfilter verstopft	Reinigen Sie den Filter.
	Düse verstopft	Düse reinigen.

La seguridad, el rendimiento y la fiabilidad han sido las máximas prioridades a la hora de diseñar la limpiadora eléctrica de alta presión.

USO PREVISTO

La limpiadora eléctrica de alta presión se debe utilizar exclusivamente en el exterior. Por razones de seguridad, es necesario controlar el producto correctamente utilizando las dos manos.

El producto está diseñado para uso doméstico. Está concebida para limpiar máquina, vehículos, edificios, suelos, herramientas, fachadas, terrazas y calzadas de cemento, eliminando la suciedad resistente mediante agua limpia con o sin detergente de limpieza.

El producto se debe utilizar en condiciones de buena iluminación.

No la use para ninguna otra finalidad.

⚠ ¡ADVERTENCIA! El producto está diseñado para usarse con un agente limpiador neutro suministrado o recomendado por el fabricante. El uso de otros agentes limpiadores o productos químicos podría afectar negativamente a la seguridad del producto.

ALERTA DE SEGURIDAD GENERAL

⚠ ¡ADVERTENCIA! Lea todas las advertencias de peligro e instrucciones. El incumplimiento de las advertencias e instrucciones puede provocar descargas eléctricas, incendios y/o lesiones graves.

- El producto no está diseñado para que lo usen niños ni personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o con falta de experiencia y conocimientos. Los niños deben estar adecuadamente supervisados para asegurarse de que no juegan con el producto.
- Use un equipo de protección individual completo cuando utilice el producto, como botas, guantes de seguridad, cascos de seguridad con visera y protección auditiva. Use viseras de alto impacto solo con protección contra salpicaduras líquidas.

⚠ ¡ADVERTENCIA! No use el producto cuando haya personas dentro del alcance, a menos que lleven puesta ropa protectora.

- Para reducir el riesgo de lesiones, mantenga a los niños y a los visitantes alejados. Toda persona presente debe llevar gafas de protección y mantenerse a una distancia prudente de la zona de trabajo.
- Asegúrese de que los dispositivos de seguridad estén en buen estado de funcionamiento. Asegúrese de que todos los dispositivos de seguridad funcionan correctamente antes de cada uso.
- No use el producto si hay piezas importantes dañadas, tales como dispositivos de seguridad, mangueras de alta presión o la pistola con gatillo.
- Tenga cuidado al abrir el gatillo. Sujete firmemente el mango del gatillo con las dos manos para evitar lesionarse cuando el mango del gatillo retroceda.

⚠ ¡ADVERTENCIA! Cuando se usen limpiadores de alta presión, se pueden formar aerosoles. La inhalación de aerosoles puede ser perjudicial para la salud. Dependiendo de la aplicación, se pueden usar boquillas apantalladas para una limpieza de alta presión, lo que reducirá la emisión de aerosoles acuosos. No obstante, no todas las aplicaciones permiten el uso de tal dispositivo. Si no se dispone de boquillas apantalladas para la protección frente a aerosoles, puede ser necesaria una máscara respiratoria de clase FFP 2 o equivalente, dependiendo del entorno de limpieza.

- Pare siempre el producto cuando lo deje desatendido.
- Un chorro a alta presión es peligroso si no se usa bien. No dirija el chorro hacia personas, equipo eléctrico con corriente ni hacia el propio producto.
- Para evitar riesgos de explosión, no pulverice líquidos inflamables.
- No utilice el chorro para limpiar ni su ropa ni sus zapatos, ni los de otra persona.

- No use el producto para limpiar dispositivos electrónicos, ropa ni calzado.
- Las mangueras de alta presión, accesorios y acoplamientos son importantes para la seguridad del producto. Use solo mangueras, accesorios y acoplamientos recomendados por el fabricante.
- El uso prolongado de una herramienta puede causar o agravar lesiones. Al utilizar cualquier herramienta durante períodos prolongados asegúrese de tomar descansos regulares.

⚠ PRECAUCIÓN! El producto no debe usarse en un suministro de agua potable sin la presencia de un supresor de reflujo correspondiente a EN 12729 Tipo BA. El agua que fluye a través de un supresor de reflujo no se considera potable. Respete siempre las normativas de su compañía de suministro de agua local al conectar el producto a una red de suministro de agua.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD ELÉCTRICA

- Los enchufes deben ser adecuados para la toma de corriente. No modifique el enchufe de ninguna manera. Utilizar enchufes sin modificar y tomas correspondientes reducirán el riesgo de descargas eléctricas.
- No use el producto si el cable de alimentación u otras piezas importantes, tales como dispositivos de seguridad, están dañados.
- Compruebe que el cable de alimentación y el cable de extensión no presenten daños antes de cada uso. Si el cable de alimentación o el de extensión están dañados, deben ser sustituidos por el fabricante, su centro de servicio u otras personas igualmente calificadas para evitar el riesgo.
- Antes de cada uso, examine el cable para ver si está dañado. Caso existan señales de daños, este debe sustituirse por un técnico calificado en un centro de asistencia autorizado para evitar peligros.
- Mantenga el cable eléctrico lejos de fuentes de calor, aceite y bordes afilados.
- Nunca toque el enchufe de la red con las manos húmedas.
- Los cables de extensión inadecuados pueden ser peligrosos. Si se usa un cable de extensión, debe ser adecuado para su uso en exteriores y la conexión debe mantenerse seca y apartada del suelo. Use una rueda para cable para mantener el enchufe al menos a 60 mm por encima del suelo.
- La conexión al suministro eléctrico la debe realizar un electricista cualificado y debe cumplir con la norma IEC 60364-1. Se recomienda que el suministro eléctrico del producto incluya o un dispositivo de corriente residual que interrumpa el suministro si la corriente de fuga supera los 30 mA durante 30 ms o un dispositivo que pruebe el circuito de tierra.

AVISOS DE SEGURIDAD ADICIONALES

- Algunas regiones tienen normas que limitan el uso del producto. Consulte con su autoridad local para obtener información.
- Antes de cada uso, compruebe que no haya daños en el producto. Una manguera de alta presión dañada debe sustituirse inmediatamente. Asegúrese de que todas las conexiones, como la manguera de alta presión y la boquilla, estén seguras. Desenrolle la manguera correctamente para que no se enrede o retuerza.
- No permita que niños o individuos sin experiencia utilicen este producto.
- Antes de comenzar la operación de limpieza, cierre puertas y ventanas. Despeje la zona que se vaya a limpiar de basura, juguetes, mobiliario de exterior u otros objetos que podrían suponer un peligro.
- Nunca levante ni transporte el aparato con el motor en marcha.
- No use el producto a temperaturas por debajo de 0 °C.
- No use disolventes ácidos ni alcalinos, material inflamable, lejías ni soluciones de grado industrial para el producto. Tales

productos pueden provocar lesiones físicas al usuario y daños irreversibles al producto.

- Utilice siempre el producto sobre una superficie plana.

⚠ ¡ADVERTENCIA! Un chorro a alta presión puede ser peligroso si se somete a un mal uso. El chorro no debe dirigirse hacia personas, animales, dispositivos eléctricos o el propio producto.

- Sostenga el mango del gatillo firmemente con ambas manos. El mango del gatillo se desplaza cuando se tira del gatillo debido a fuerzas de reacción. Si esto no ocurre, podría producirse una pérdida de control y lesionarse usted o a otros.
- Asegúrese de haber liberado el aire de la manguera y la bomba antes de encender el producto. Para quitar el aire de la manguera y la bomba, conecte el suministro de agua a la bomba con una manguera de jardín, conecte el mango del gatillo a la bomba con la manguera de alta presión, quite el cierre del mango del gatillo y apriete el gatillo hasta que haya un flujo constante.
- Tenga precaución para evitar resbalar o caerse.
- Mantenga su pisada firme y su equilibrio. No se extienda demasiado. Si lo hace, podrá perder el equilibrio.
- Sólo utilice accesorios aprobados por el fabricante. La utilización de accesorios inadaptados puede provocar heridas corporales graves.
- Nunca deje el producto en marcha sin supervisión. Apague el producto. No suelte el producto hasta que se haya detenido por completo.
- Familiarícese con los controles. Sepa cómo detener el producto y purgar la presión rápidamente.
- Esté siempre atento y controle su herramienta. Fíjese bien en lo que está haciendo y actúe con sentido común.
- No utilice el producto si está cansado, enfermo o bajo la influencia de drogas,

alcohol o medicamentos. En un momento de descuido, mientras utiliza el producto podrían ocurrir lesiones personales graves.

- No utilice el aparato en caso de que el interruptor no encienda ni apague el aparato. Cualquier producto que no puede ser controlada con el interruptor de encendido es peligroso y debe ser reparado.
- Mantenga una distancia mínima de 30 cm cuando limpie vehículos. El chorro de alta presión puede dañar o reventar neumáticos del vehículo o las válvulas de los neumáticos.
- Utilice una manguera de jardín con una longitud máxima de 15 m y un diámetro mínimo de 18 mm (3/4 pul.).
- Antes de cada uso, asegúrese de que el accesorio esté bien acoplado a la pistola con gatillo.

PROTECCIÓN CONTRA SOBRECARGA

El producto tiene un dispositivo de protección contra sobrecarga que se activa cuando ocurre un pico de corriente o sobrecalentamiento, cortando automáticamente la corriente al producto. Para reiniciar el funcionamiento, desconecte el producto de la toma de corriente, espere unos 15 minutos y vuelva a conectar el producto a la toma de corriente.

TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

⚠ ¡ADVERTENCIA! Tenga en cuenta el peso del producto al seleccionar el lugar de almacenamiento y durante el transporte para evitar accidentes o lesiones.

- Detenga el producto, desconéctelo del suministro eléctrico y deje que se enfríe. Desconecte el producto del suministro de agua antes de guardarlo o transportarlo. Nunca coloque el producto en una posición que no sea hacia arriba.
- Limpie todo el material extraño que pueda permanecer en el producto. Guarde en una zona seca y bien ventilada, a la que no puedan acceder los niños. Almacene el producto lejos de agentes corrosivos como sales de deshielo y productos químicos

de jardín. No guarde el producto a la intemperie.

- Extraiga el agua de las mangueras y la bomba y vacíe el depósito de detergente antes de guardar el producto.
- Para transportar el producto, sujételo de modo que no se mueva ni se caiga para evitar lesiones personales o daños al producto.
- Guarde siempre el producto en un espacio cerrado. Guardar el producto en una zona con una temperatura inferior a 0 °C lo dañará.

MANTENIMIENTO

- Utilice sólo piezas y accesorios de recambio originales del fabricante. Si no lo hace podría ocurrir un mal funcionamiento, podrían producirse daños o podría quedar anulada la garantía.
- Las reparaciones requieren tener mucho cuidado y conocimiento y sólo debe realizarse por un técnico de servicio calificado. Solicite la reparación del producto únicamente en un centro de servicio autorizado.
- Apague el producto y desconecte el enchufe de la toma eléctrica. Desconecte el producto del suministro de agua. Deje que el producto se enfríe:
 - antes del mantenimiento
 - antes de limpiar una obstrucción
 - antes de inspeccionar, limpiar o trabajar con el producto
- Usted solo puede realizar los ajustes o reparaciones descritos en este manual. Para otras reparaciones o consejos, busque la ayuda de un centro de servicio autorizado.
- Inspeccione con regularidad y realice labores de mantenimiento en la limpiadora de alta presión para un funcionamiento seguro. RYOBI recomienda inspeccionar el producto cada 6 meses.
- Verifique a intervalos frecuentes si todas las tuercas, pernos y tornillos

están apretados apropiadamente para asegurarse de que el producto esté en buenas condiciones de trabajo. Cualquier pieza dañada debe ser sustituida o reparada adecuadamente por un centro de servicio autorizado.

CONOZCA SU PRODUCTO

Véase la página 141.

1. Lanza de prolongación
2. Lanza Vario
3. Juntas tóricas
4. Tornillo del mango
5. Filtro de entrada de agua
6. Manual de instrucciones
7. Soporte del cable de alimentación
8. Interruptor Marcha
9. Puerto de entrada de agua
10. Cable de alimentación
11. Manguera de jardín
12. Detergente RYOBI
13. Conector de la manguera de jardín
14. Botón de liberación de la manguera
15. Puerto de salida de agua
16. Bloqueo del mango del gatillo
17. Botón de bloqueo de la manguera
18. Gatillo
19. Manguera de alta presión
20. Soporte de la pistola con gatillo
21. Mango de transporte

NOTA: Si va a utilizar detergente, consulte la ficha de datos de seguridad de materiales del detergente.

DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

- Interruptor Marcha
 - El interruptor de encendido/apagado evita que el producto se encienda accidentalmente.
- Bloqueo del mango del gatillo
 - El cierre del mango del gatillo bloquea y evita que el chorro de alta presión se abra involuntariamente.
- Válvula de descarga con interruptor de presión
 - La válvula de descarga evita que se supere la presión de trabajo permitida. Si se libera la palanca de la pistola con

gatillo, el interruptor de presión apaga la bomba y se detiene el chorro de alta presión. Si se tira de la palanca, la bomba se enciende de nuevo.

- Protección contra sobrecarga
 - Un sensor térmico protege el producto contra posibles sobrecargas. El producto cortará automáticamente la alimentación en caso de sobrecalentamiento.



Nivel de potencia acústica garantizado

No deseche los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos como residuos municipales no clasificados. Los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos se deben recoger de forma independiente. Los residuos de 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 aparatos eléctricos y electrónicos de forma gratuita. Su contribución a la hora de reutilizar y reciclar los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos ayuda a reducir la demanda de materias primas. 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.

SÍMBOLOS



Lea y entienda todas las instrucciones antes de utilizar el producto. Siga todas las advertencias e instrucciones de seguridad.



Herramienta de tipo II, doble aislamiento



Utilice gafas de protección y otros dispositivos de protección para los oídos.



Conectado



El producto no debe conectarse al suministro de agua corriente sin supresor de reflujo.



Nunca apunte con la lanza pulverizadora hacia personas, animales, la estructura de la máquina, el suministro eléctrico o cualquier aparato eléctrico.



Presión nominal



Gire la parte inferior de la boquilla al máximo hacia la derecha con el fin de activar el modo de baja presión para el uso de espuma/detergente.



RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Causa posible	Solución
Variaciones de presión	La bomba succiona aire	Compruebe que las mangueras y las conexiones son herméticas.
	Válvulas sucias, desgastadas u obstruidas	Para operaciones de servicio, lleve el producto a un centro de servicio autorizado.
	Sellos de la bomba desgastados	Para operaciones de servicio, lleve el producto a un centro de servicio autorizado.
El producto se detiene	Sensor térmico activado	Deje que la limpiadora se enfríe durante 15 minutos.
	La boquilla está parcialmente bloqueada	Limpie la boquilla.
Funcionamiento irregular del producto	Aire en la bomba/manguera de entrada	Deje que el producto funcione con el gatillo abierto hasta que se recupere la presión de trabajo regular.
	Suministro de agua inadecuado	Compruebe que el suministro de agua se corresponde con las especificaciones necesarias (ver la etiqueta del modelo). Evite utilizar mangueras largas y finas.
	La boquilla está parcialmente bloqueada	Limpie la boquilla.
	Filtro de agua bloqueado	Limpie el filtro.
	Manguera retorcida	Estire la manguera.
El producto se pone en marcha, pero no sale agua	Bomba/mangueras o accesorio congelados	Espere a que la bomba, las mangueras u otros accesorios se descongelen.
	Sin suministro de agua	Conecte el puerto de entrada de agua a un suministro de agua.
	Filtro de agua bloqueado	Limpie el filtro.
	Boquilla bloqueada	Limpie la boquilla.

Durante la progettazione di questo pulitore ad alta pressione elettrico è stata assegnata la massima priorità a sicurezza, prestazioni e affidabilità.

UTILIZZO RACCOMANDATO

Il pulitore ad alta pressione elettrico è destinato al solo uso all'aperto. Per ragioni di sicurezza, l'utensile deve essere adeguatamente controllato utilizzando sempre due mani.

Prodotto disegnato per utilizzo privato o domestico. Il prodotto serve a pulire macchine, veicoli, edifici, pavimenti, utensili, facciate, terrazze e sentieri in cemento, ed effettua la rimozione dello sporco difficile utilizzando acqua pulita con o senza un detergente.

Il prodotto deve essere utilizzato in condizioni di buona illuminazione.

Non utilizzare per altri scopi.

⚠ AVVERTENZA! Il prodotto è stato progettato per l'utilizzo con un agente detergente neutro in dotazione o raccomandato dal produttore. L'utilizzo di altri agenti o sostanze chimiche di pulizia potrebbe influire sulla sicurezza del prodotto.

AVVERTENZE GENERALI DI SICUREZZA

⚠ AVVERTENZA! Leggere tutte le avvertenze di sicurezza e le istruzioni. La mancata osservanza di tutte le istruzioni potrà causare scosse elettriche, incendi e/o gravi lesioni personali.

- Il prodotto non deve essere utilizzato da bambini o da individui con ridotte capacità fisiche, mentali o sensoriali, oppure da persone che non dispongono di esperienza e conoscenza. Supervisionare adeguatamente i bambini per assicurarsi che non giochino con il prodotto.
- Indossare equipaggiamento di protezione individuale completo quando si utilizza il prodotto, come stivali, guanti di sicurezza, caschi di sicurezza con visiera e protezione per le orecchie. Utilizzare soltanto visiere molto resistenti agli urti con protezione contro gli schizzi di liquido.

⚠ AVVERTENZA! Non utilizzare il prodotto in presenza di astanti, a meno che essi indossino abbigliamento protettivo.

- Tenere a distanza bambini e visitatori per ridurre il rischio di lesioni. Eventuali persone estranee devono indossare occhiali di protezione e rimanere a debita distanza dall'area di lavoro.
- Assicurarsi che i dispositivi di sicurezza siano in buone condizioni di lavoro. Prima di ciascun utilizzo, accertarsi che i dispositivi di sicurezza stiano funzionando correttamente.
- Non utilizzare il prodotto se parti importanti dello stesso sono danneggiate, come i dispositivi di sicurezza, i tubi flessibili ad alta pressione o la pistola di azionamento.
- Prestare attenzione quando si apre il grilletto. Per evitare lesioni quando l'impugnatura del grilletto retrocede, afferrarla saldamente con due mani.

⚠ AVVERTENZA! Durante l'utilizzo di detergenti ad alta pressione, possono formarsi vaporizzazioni. L'inalazione delle vaporizzazioni è pericolosa per la salute. In base all'applicazione, possono essere utilizzati ugelli schermati per la pulizia ad alta pressione; tale accorgimento ridurrà l'emissione di vaporizzazioni idrate. Comunque, non tutte le applicazioni consentono l'utilizzo di tale dispositivo. Se gli ugelli schermati non sono pertinenti per la protezione dalle vaporizzazioni, una maschera respiratoria di classe FFP 2 o equivalente potrebbe essere necessaria, in base all'ambiente di pulizia.

- Spegnerne sempre il prodotto lasciato incustodito.
- Il getto ad alta pressione è pericoloso se utilizzato male. Non rivolgere il getto verso persone, apparecchiature elettriche sotto tensione o il prodotto stesso.
- Per evitare rischi di esplosione, non spruzzare i liquidi infiammabili.
- Non dirigere il getto verso se stessi o gli altri al fine di pulire indumenti o calzature.
- Non utilizzare il prodotto per pulire dispositivi elettronici, abbigliamento o calzature.

- I tubi flessibili ad alta pressione, i raccordi e gli agganci sono importanti per la sicurezza del prodotto. Utilizzare soltanto tubi flessibili, raccordi e agganci consigliati dal produttore.
 - Il prolungato utilizzo dell'utensile potrà causare o aggravare lesioni. Quando si utilizza questo utensile per periodi di tempo prolungati, assicurarsi di fare sempre delle pause regolari.
- ⚠ **AVVISO!** Il prodotto non deve essere utilizzato su forniture di acqua potabile senza disporre di un dispositivo per la prevenzione dell'inquinamento da riflusso equivalente a EN 12729 Tipo BA. L'acqua che scorre attraverso il dispositivo per la prevenzione dell'inquinamento da riflusso è considerata non potabile. Osservare sempre le normative dell'azienda idrica locale quando si collega il prodotto ad un condotto di fornitura dell'acqua.
- Non toccare mai la spina e la presa con le mani bagnate.
 - Le prolunghe non adeguate possono essere pericolose. Se viene utilizzata una prolunga, è necessario che sia idonea ad usi esterni e che la connessione sia mantenuta asciutta e sollevata dal suolo. Utilizzare una ruota per cavo per mantenere la presa sollevata dal suolo di almeno 60 mm.
 - Il collegamento all'alimentazione elettrica dev'essere eseguito da un elettricista qualificato e dev'essere conforme a IEC 60364-1. Si raccomanda che l'alimentazione elettrica del prodotto includa un salvavita che interrompa l'alimentazione nel caso in cui la dispersione di corrente a terra superi i 20 mA per 30 ms oppure un dispositivo che verifichi il circuito di terra.

AVVERTENZE SULLA SICUREZZA ELETTRICA

- Le prese dell'alimentazione devono essere compatibili con la spina. Non modificare la spina in alcun modo. Spine non modificate e prese corrispondenti ridurranno il rischio di scosse elettriche.
- Non utilizzare il prodotto se il cavo di alimentazione o altre parti importanti, come i dispositivi di sicurezza, sono danneggiati.
- Controllare il cavo di alimentazione e la prolunga per accertarsi che non ci siano danni prima dell'utilizzo. Se il cavo di alimentazione o la prolunga sono danneggiati, devono essere sostituiti dal fabbricante, da un suo agente di assistenza o da altra persona qualificata analoga per evitare pericoli.
- Prima di ogni utilizzo, controllare il cavo dell'alimentazione per evidenziare eventuali danni. In caso di danni, far sostituire da personale qualificato presso un centro servizi autorizzato per evitare di correre rischi.
- Tenere il cavo lontano da fonti di calore, olio ed angoli appuntiti.

ULTERIORI AVVERTENZE DI SICUREZZA

- Alcune regioni hanno norme che limitano l'utilizzo del prodotto. Rivolgersi alle autorità locali per eventuali consigli.
- Verificare la presenza di danni sul prodotto prima di ogni utilizzo. Un tubo flessibile ad alta pressione danneggiato deve essere sostituito immediatamente. Accertarsi che tutte le connessioni, come il tubo flessibile ad alta pressione e l'ugello siano ben salde. Srotolare il tubo flessibile attentamente, facendo attenzione che non si attorcigli né si pieghi.
- Non permettere a bambini o a persone non qualificate di utilizzare questo prodotto.
- Prima di avviare l'operazione di pulizia, chiudere porte e finestre. Pulire l'area in modo che sia priva di detriti, giocattoli, mobili per ambienti esterni o altri oggetti che potrebbero costituire un pericolo.
- Non alzare né trasportare il prodotto con il motore in funzione.
- Non utilizzare il prodotto a temperature inferiori a 0 °C.

- Non utilizzare sostanze acide, alcaline, solventi, materiale infiammabile, candeggine o soluzioni di grado industriale nel prodotto. Queste sostanze possono causare lesioni fisiche all'operatore e danni irreversibili al prodotto.
- Azionare sempre il prodotto su una superficie piana.

⚠ AVVERTENZA! Il getto ad alta pressione può essere pericoloso se utilizzato male. Il getto non deve essere rivolto verso persone, animali, dispositivi elettrici o il prodotto stesso.

- Afferrare l'impugnatura del grilletto con entrambe le mani. A causa delle forze di reazione, aspettarsi che l'impugnatura del grilletto si muova quando il grilletto viene tirato. La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe causare la perdita di controllo e lesioni all'operatore e agli altri.
- Accertarsi che sia stata rilasciata l'aria nel tubo flessibile e nella pompa prima di accendere il prodotto. Per rimuovere l'aria dal tubo e dalla pompa, collegare l'erogazione dell'acqua alla pompa usando un tubo da giardinaggio, connettere la maniglia del grilletto alla pompa tramite un tubo ad alta pressione, rilasciare la sicura del grilletto e premere quest'ultimo finché non c'è un flusso continuo.
- Procedere con cautela per evitare scivolamenti o cadute.
- Mantenere sempre un appoggio saldo e l'equilibrio. Non protendersi. Protendersi potrà causare una perdita di equilibrio.
- Utilizzare solo accessori approvati dalla stessa ditta. L'impiego di accessori non adatti può comportare il rischio di gravi lesioni fisiche.
- Non lasciare mai senza supervisione il prodotto quando è in funzione. Spegnerne il prodotto. Non lasciare il prodotto prima che si sia completamente arrestato.
- Familiarizzarsi con i comandi. Essere a conoscenza di come arrestare il prodotto e spurgare la pressione rapidamente.

- Fare sempre attenzione e mantenere il controllo dell'apparecchio. Fare sempre attenzione alle operazioni che si effettuano e agire con buon senso.
- Non usare il prodotto in caso di stanchezza, malessere o sotto gli effetti di droghe, alcool o farmaci. Un momento di disattenzione mentre si mette in funzione il prodotto potrà causare gravi lesioni personali.
- Non utilizzare il prodotto se l'interruttore non si accende o spegne. Un prodotto che non può essere controllato dall'interruttore è pericoloso e deve essere riparato.
- Mantenere una distanza minima di 30 cm quando si puliscono i veicoli. Il getto ad alta pressione potrebbe danneggiare o forare gli pneumatici e/o le valvole degli pneumatici del veicolo.
- Usare un tubo da giardino di lunghezza massima 15 m e diametro minimo 18 mm (3/4 poll.).
- Dopo ogni utilizzo, assicurarsi che l'accessorio sia saldamente fissato alla pistola.

PROTEZIONE SOVRACCARICO

Il prodotto è dotato di un dispositivo di protezione dal sovraccarico che si attiva quando l'utensile si surriscalda o quando si verificano picchi di corrente, spegnendo automaticamente il dispositivo. Per riavviare le operazioni, scollegare il prodotto dall'alimentazione, attendere per 15 minuti e ricollegarlo all'alimentazione.

TRASPORTO E RIPONIMENTO

⚠ ATTENZIONE! Quando si sceglie il luogo di conservazione e durante il trasporto, valutare sempre il peso del prodotto per evitare incidenti o lesioni.

- Arrestare il prodotto, disconnettere la fornitura di alimentazione e lasciare che il prodotto si raffreddi. Disconnettere il prodotto dalla fornitura dell'acqua prima dell'immagazzinaggio o del trasporto.

Collocare sempre il prodotto in posizione verticale.

- Rimuovere eventuali materiali di scarto dal prodotto. Riporre in un luogo asciutto e ben ventilato non accessibile ai bambini. Tenere il prodotto lontano da agenti corrosivi come agenti chimici da giardino e sali scongelanti. Non conservare il prodotto all'aperto.
- Rimuovere l'acqua da tutti i tubi flessibili e dalla pompa, e svuotare il serbatoio del detergente prima di immagazzinare il prodotto.
- Per il trasporto, assicurare il prodotto contro ogni movimento o contro eventuali cadute per evitare lesioni a persone o danni al prodotto.
- Conservare il prodotto solo in un ambiente chiuso. La conservazione del prodotto a una temperatura inferiore agli 0 °C danneggerà il prodotto.

MANUTENZIONE

- Utilizzare solo parti di ricambio, accessori e dispositivi originali della ditta produttrice. In caso contrario si potranno causare lesioni, prestazioni basse e la garanzia verrà invalidata.
- Le operazioni di manutenzione devono essere svolte con grande attenzione e accortezza solo da un tecnico qualificato. Far riparare il prodotto esclusivamente da un centro assistenza autorizzato.
- Spegnerne il prodotto e scollegare la presa dall'uscita di alimentazione. Scollegare il prodotto dalla fornitura dell'acqua. Lasciare che il prodotto si raffreddi.
 - prima degli interventi di assistenza
 - prima di rimuovere un blocco
 - prima di svolgere le operazioni di controllo o pulizia sul prodotto o prima di utilizzarlo
- Sarà solo possibile svolgere le regolazioni o riparazioni indicate nel presente manuale. Per altre riparazioni o consigli, rivolgersi a un centro servizi autorizzato.

- Esaminare ed effettuare la manutenzione regolarmente del pulitore ad alta pressione per garantire un funzionamento sicuro. RYOBI raccomanda l'ispezione del prodotto ogni 6 mesi.
- Controllare frequentemente dadi, bulloni e viti, verificando che siano stati assicurati correttamente per fare in modo che il prodotto garantisca condizioni di lavoro ottimali. Riparare eventuali parti danneggiate o farle sostituire da un centro servizi autorizzato.

FAMILIARIZZARE CON IL PRODOTTO

Vedere pagina 141.

1. Lancia di prolunga
2. Lancia Vario
3. O-ring
4. Vite manovella
5. Filtro dell'acqua in ingresso
6. Manuale dell'operatore
7. Portacavo
8. Pulsante di messa in funzione
9. Ingresso dell'acqua
10. Cavo di alimentazione
11. Tubo da giardino
12. Detergente RYOBI
13. Connettore tubo giardino
14. Pulsante di sblocco tubo
15. Uscita dell'acqua
16. Grilletto di blocco della maniglia
17. Pulsante di blocco tubo
18. Grilletto
19. Tubo flessibile ad alta pressione
20. Supporto pistola di azionamento
21. Manico per il trasporto

NOTA: Se si utilizza un detergente, consultarne la Scheda Dati di Sicurezza.

DISPOSITIVI DI SICUREZZA

- Pulsante di messa in funzione
 - L'interruttore di accensione previene il funzionamento accidentale del prodotto.
- Grilletto di blocco della maniglia
 - La sicura blocca il grilletto per prevenire l'apertura accidentale del getto ad alta pressione.

- Valvola di limitazione della portata con interruttore di pressione
 - La valvola di limitazione della portata impedisce di superare la pressione di lavoro consentita. Se la leva sulla pistola del grilletto è rilasciata, l'interruttore di pressione spegne la pompa e il getto ad alta pressione si interrompe. Se la leva è inserita, la pompa si accende di nuovo.
- Protezione sovraccarico
 - Un sensore termico protegge il prodotto dai sovraccarichi. In caso di surriscaldamento il prodotto si spegne automaticamente.

SIMBOLI



Prima di utilizzare il prodotto leggere e comprendere tutte le istruzioni. Osservare tutte le avvertenze e le istruzioni di sicurezza.



Utensile di Classe II, isolamento doppio



Indossare occhiali e cuffie di protezione.



Sotto tensione



Il prodotto non è idoneo per la connessione a tubature dell'acqua potabile se non è presente un dispositivo di prevenzione del riflusso.



Non puntare mai la lancia di erogazione verso persone, animali, il corpo della macchina, la fornitura di alimentazione o altri apparecchi elettrici.



Pressione nominale



Ruotare la parte inferiore dell'ugello tutta a destra per attivare la modalità bassa pressione per schiuma/detergente.



Livello di potenza acustica garantito

Non smaltire i dispositivi elettrici ed elettronici come normali rifiuti. I dispositivi elettrici ed elettronici dovranno essere raccolti separatamente. Le fonti luminose non più utilizzabili dovranno essere rimosse 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 gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche. Il vostro contributo al riciclaggio delle apparecchiature elettriche ed elettroniche aiuta a ridurre la richiesta di materie prime. Le apparecchiature elettriche ed elettroniche di scarto 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.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

PROBLEMA	Causa	SOLUZIONE
Pressione non costante	La pompa aspira aria	Verificare che i tubi flessibili e gli attacchi siano ermetici
	Valvole sporche, usurate o inceppate	Per la manutenzione, portare il prodotto presso un centro servizi autorizzato.
	Guarnizioni della pompa usurate	Per la manutenzione, portare il prodotto presso un centro servizi autorizzato.
Fermi prodotto	Sensore termico attivato	Lasciare il pulitore a raffreddare per 15 minuti.
	Ugello parzialmente ostruito	Pulire l'ugello.
Prodotto pulsante	Aria nel tubo flessibile di ingresso o nella pompa	Lasciar funzionare il prodotto con il grilletto aperto fino a quando torna la normale pressione di funzionamento.
	Fornitura della rete dell'acqua inadeguata	Verificare che la fornitura dell'acqua sia conforme alle specifiche richieste (vedere etichetta del modello). Evitare di utilizzare tubi flessibili lunghi e sottili.
	Ugello parzialmente ostruito	Pulire l'ugello.
	Filtro dell'acqua bloccato	Pulire il filtro.
	Tubo flessibile aggrovigliato	Distendere il tubo flessibile.
Il prodotto si avvia ma l'acqua non esce	Tubi/pompa o accessori congelati	Attendere che la pompa, i tubi flessibili o gli altri accessori si scongelino.
	Fornitura d'acqua assente	Collegare la presa d'acqua alla fornitura d'acqua.
	Filtro dell'acqua bloccato	Pulire il filtro.
	Ugello ostruito	Pulire l'ugello.

Bij het ontwerp van uw elektrische hogedrukreiniger hebben veiligheid, prestaties en betrouwbaarheid de hoogste prioriteit verkregen.

VOORGESCHREVEN GEBRUIK

De elektrische hogedrukreiniger is uitsluitend bedoeld voor gebruik buitenshuis. Om veiligheidsredenen moet dit product met twee handen op de juiste wijze worden bediend en vastgehouden.

Het product is geschikt voor huishoudelijk gebruik. Het apparaat is bedoeld voor het reinigen van machines, voertuigen, gebouwen, vloeren, gereedschap, gevels, terrassen, vloeren en betonnen voetpaden door verwijdering van hardnekkig vuil met schoon water met of zonder reinigingsmiddel.

Het apparaat moet worden gebruikt onder goed verlichte omstandigheden.

Gebruik niet voor andere doeleinden.

⚠ WAARSCHUWING! Ontworpen voor gebruik met een door de fabrikant aanbevolen of geleverd neutraal reinigingsmiddel. Het gebruik van andere reinigingsmiddelen of chemicaliën kan een negatieve invloed hebben op de veiligheid van het apparaat.

ALGEMENE VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

⚠ WAARSCHUWING! Lees alle veiligheidswaarschuwingen en instructies. Wanneer niet de waarschuwingen en instructies niet opvolgt, kan dit leiden tot elektrische schok en/of ernstig letsel.

- Het apparaat is niet bedoeld voor gebruik door kinderen of personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of met onvoldoende ervaring en kennis. Kinderen moeten onder toezicht staan om ervoor te zorgen dat ze niet met het product spelen.
- Draag bij gebruik van het apparaat volledige persoonlijke beschermingsmiddelen, zoals laarzen, handschoenen, veiligheidshelmen met vizier en gehoorbescherming. Gebruik

alleen vizieren voor hoge belasting met spatbescherming.

⚠ WAARSCHUWING! Gebruik het apparaat niet wanneer mensen zich binnen het bereik bevinden, tenzij ze beschermende kleding dragen.

- Houd kinderen en bezoekers uit de buurt om het risico op letsel te verminderen. Laat bezoekers het apparaat of het verlengsnoer niet aanraken terwijl het in werking is.
- Zorg ervoor dat de veiligheidsapparatuur in goede staat verkeert. Zorg er vóór elk gebruik voor dat alle veiligheidsvoorzieningen goed werken.
- Gebruik het apparaat niet als belangrijke onderdelen beschadigd zijn, zoals de veiligheidsvoorzieningen, hogedrukslangen of de trekker.
- Wees voorzichtig bij het openen van de trekker. Houd de trekkerhandgreep stevig met beide handen vast om letsel te voorkomen bij terugklappen van de trekker.

⚠ WAARSCHUWING! Bij gebruik van een hogedrukreiniger kunnen aerosolen worden gevormd. Inademing van aerosolen kan gevaarlijk zijn voor de gezondheid. Afhankelijk van het gebruik kunnen voor hogedrukreiniging afgeschermd spuitstukken worden gebruikt om de uitstoot van waterhoudende aerosolen te verminderen. Dergelijke stukken kunnen echter niet bij elk gebruik worden ingezet. Indien voor bescherming tegen aerosolen geen afgeschermd spuitstukken kunnen worden gebruikt, kan afhankelijk van de soort reiniging een beademingsmasker uit klasse FFP 2 of gelijkwaardig nodig zijn.

- Stop het apparaat altijd wanneer u het onbeheerd achterlaat.
- Bij onjuist gebruik is een hogedrukstraal gevaarlijk. Richt de straal niet op mensen, ingeschakelde elektrische apparaten, of op het apparaat zelf.
- Om explosiegevaar te vermijden, niet met brandbare vloeistoffen spuiten.

- Richt de straal niet rechtstreeks op uzelf of anderen om kleding of schoenen te reinigen.
- Gebruik het apparaat niet voor het reinigen van elektronische apparaten, kleding of schoeisel.
- Hogedrukslangen, fittingen en koppelingen zijn belangrijk voor de veiligheid van het apparaat. Gebruik alleen door de fabrikant aanbevolen slangen, fittingen en koppelingen.
- Letsels kunnen worden veroorzaakt of ernstiger worden door verlengd gebruik van een werktuig. Als u een werktuig gedurende langere periodes gebruikt, neem dan regelmatig pauze.

⚠ **LET OP!** Het apparaat mag niet worden gebruikt met een drinkwatervoorziening zonder gemonteerde terugslagklep, die aan EN 12729 Type BA voldoet. Water dat door een terugslagklep stroomt, wordt als ondrinkbaar beschouwd. Neem bij aansluiting van het apparaat op een waterleiding altijd de voorschriften van het plaatselijke waterleidingbedrijf in acht.

VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN VOOR ELEKTRICITEIT

- De stekker moet overeenkomen met de contactdoos. Wijzig de stekker nooit. Niet-gewijzigde stekkers en overeenkomstige contactdozen zullen het risico op elektrische schok verminderen.
- Gebruik het apparaat niet als het netsnoer of andere belangrijke onderdelen, zoals de veiligheidsvoorzieningen, beschadigd zijn.
- Controleer voorafgaand aan elke gebruik het netsnoer en het verlengsnoer op schade. Als het netsnoer of verlengsnoer beschadigd is, moet dit om gevaar te voorkomen worden vervangen door de fabrikant of diens technische dienst, of personen met vergelijkbare kwalificaties.
- Voor elk gebruik controleert u het stroomsnoer op schade. Als er tekenen van schade zijn, moet het door een gekwalificeerde deskundige in een geautoriseerd onderhoudscentrum worden vervangen om mogelijke gevaren te vermijden.
- Houd het stroomsnoer weg van hitte, olie en scherpe randen.
- Raak de stekker en het stopcontact nooit aan met natte handen.
- Onjuiste verlengsnoeren kunnen gevaarlijk zijn. Als er een verlengsnoer wordt gebruikt, dient dit geschikt te zijn voor gebruik buitenshuis, en de aansluiting moet droog en van de grond worden gehouden. Gebruik een haspel om de aansluiting ten minste 60 mm boven de grond te houden.
- De elektriciteit dient aangesloten te worden door een gekwalificeerd elektricien en de aansluiting moet voldoen aan richtlijn IEC 60364-1. De stroomtoevoer naar het product dient uitgerust te worden met een aardlekschakelaar, die de toevoer onderbreekt als deze hoger wordt dan 30 mA voor 30 ms, of een apparaat dat het gearde circuit beschermt.

BIJKOMENDE VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN

- Enkele regio's hebben regels die het gebruik van het product beperken. Raadpleeg uw lokale autoriteit voor advies.
- Controleer het apparaat vóór elk gebruik op schade. Een beschadigde hogedrukslang moet direct worden vervangen. Zorg dat alle aansluitingen, zoals de hogedrukslang en het spuitstuk, veilig zijn. Wikkel de slang correct af, zodat deze niet wordt gedraaid of geknikt.
- Laat kinderen of niet-opgeleide personen dit product niet gebruiken.
- Sluit deuren en ramen voordat u gaat reinigen. Verwijder vuil, speelgoed, tuinmeubilair, of andere voorwerpen die gevaar kunnen opleveren uit het te reinigen gebied.
- Hef het product nooit op of draag het nooit terwijl de motor draait.
- Het apparaat niet gebruiken in temperaturen onder 0 °C.

- Gebruik geen zuren, logen, oplosmiddelen, brandbaar materiaal, bleekmiddelen, of industriële oplossingen in het apparaat. Deze producten kunnen lichamelijk letsel aan de gebruiker, en onherstelbare schade aan het apparaat veroorzaken.
- Gebruik het apparaat alleen op een vlakke ondergrond.

⚠ WAARSCHUWING! Hogedrukstralen kunnen bij onjuist gebruik gevaarlijk zijn. De straal mag niet worden gericht op mensen, dieren, elektrische apparatuur, of het apparaat zelf.

- Houd de trekkerhandgreep stevig met twee handen vast. Door reactieve krachten komt de trekkerhandgreep in beweging bij het overhalen van de trekker. Wanneer u hier niet op bent voorbereid, kunt u de controle over het apparaat verliezen en letsel aan uzelf en anderen toebrengen.
- Zorg vóórdat u het apparaat inschakelt dat de lucht in de slang en pomp is afgevoerd. Om de lucht uit de slang en de pomp te verwijderen, sluit u de watertoevoer naar de pomp met een tuinslang, daarna sluit u de trekkerhandgreep aan op de pomp met de hogedrukslang, en koppelt u de vergrendeling van de trekkerhandgreep, voordat u de trekker indrukt totdat er een gestage stroom ontstaat.
- Wees voorzichtig om uitglijden of vallen te voorkomen.
- Bewaar steeds een stevige houvast en goed evenwicht. Overrek u niet. Rek u niet uit, waardoor u uw evenwicht kunt verliezen.
- Gebruik alleen toebehoren die door de fabrikant werden goedgekeurd. Het gebruik van ongeschikte accessoires kan gevaar voor ernstig lichamelijk letsel met zich meebrengen.
- Laat het apparaat tijdens gebruik nooit onbeheerd achter. Schakel het product uit. Verlaat het apparaat niet totdat het volledig tot stilstand is gekomen.
- Raak vertrouwd met de bediening. Leer hoe u het apparaat kunt stopzetten en de druk snel kunt ontlasten.

- Wees altijd oplettend en zorg dat u uw gereedschap de baas blijft. Concentreer u op wat u doet en gebruik uw gezonde verstand.
- Gebruik het product niet als u moe, ziek of onder de invloed van drugs, alcohol of medicijnen bent. Een ogenblik van onoplettendheid tijdens het gebruik van het product kan leiden tot ernstige persoonlijke letsels.
- Gebruik het product niet als de schakelaar het product niet in- of uitschakelt. Een product dat niet met de schakelaar kan worden bediend, is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.
- Houd minstens 30 cm afstand bij het reinigen van voertuigen. De hogedrukstraal kan banden en/of de kleppen van banden beschadigen of laten barsten.
- Gebruik een tuinslang met een maximale lengte van 15 m en een minimale diameter van 18 mm.
- Zorg er voorafgaand aan gebruik voor dat het onderdeel stevig aan het trekkerpistool bevestigd is.

OVERBELASTINGSBESCHERMING

Het product beschikt over een overbelastingsbeschermingsvoorziening die wordt geactiveerd bij oververhitting of stroompiek, waardoor het product automatisch wordt uitgeschakeld. Om het gebruik te hernemen, ontkoppelt u het product van de stroomtoevoer, wacht u ongeveer 15 minuten en verbindt u het product dan opnieuw met de stroomtoevoer.

TRANSPORT EN OPSLAG

⚠ LET OPI! Let bij de keuze voor de opslaglocatie en tijdens vervoer op het gewicht van het apparaat om ongevallen of letsel te voorkomen.

- Stop het apparaat, haal de stekker uit het stopcontact, en laat het product afkoelen. Koppel het apparaat vóór de opslag of het vervoer los van de watertoevoer. Zet het

apparaat nooit in een andere positie dan rechtopstaand.

- Verwijder alle vreemde voorwerpen van het product. Bewaar op een koele, droge en goed geventileerde plaats die niet toegankelijk is voor kinderen. Houd het product weg van corrosieve producten, zoals tuinchemicaliën en ontdooiingszout. Sla het product niet buitenshuis op.
- Vóór opslag van het apparaat het water uit alle slangen en de pomp verwijderen, en de tank voor reinigingsmiddel legen.
- Voor transport beveiligd u het product tegen bewegen of vallen om lichamelijke letsels of schade aan het product te voorkomen.
- Bewaar het product alleen binnenshuis. Opslag in een omgeving bij temperaturen onder 0 °C zal het apparaat beschadigen.

ONDERHOUD

- Gebruik uitsluitend originele vervangonderdelen, accessoires en voorzetstukken van de fabrikant. Als u dit niet doet, kan dit mogelijks letsels of slechte prestaties veroorzaken waardoor uw garantie kan vervallen.
- Het onderhoud vereist extreme voorzichtigheid en deskundigheid en mag enkel door een gekwalificeerde onderhoudstechnicus worden uitgevoerd. Het product mag uitsluitend door een erkend servicecentrum worden gerepareerd.
- Zet het apparaat uit en haal de stekker uit het stopcontact. Koppel het apparaat los van de watertoevoer. Laat het product afkoelen:
 - vóór onderhoud
 - voordat u een obstructie verwijdert
 - voor u het product controleert, reinigt of aan het product werkt.
- U mag uitsluitend de afstellingen of herstellingen uitvoeren die in deze gebruiksaanwijzing worden beschreven. Voor andere herstellingen of advies, vraagt u hulp in een geautoriseerd onderhoudscentrum.

- Voor veilig gebruik de hogedrukreiniger regelmatig inspecteren en onderhouden. RYOBI raadt aan het apparaat elke 6 maanden te inspecteren.
- Controleer regelmatig of alle moeren, bouten en vijzen goed zijn vastgemaakt om zeker te zijn dat het product veilig kan worden gebruikt. Een beschadigd onderdeel moet door een geautoriseerd onderhoudscentrum goed worden gerepareerd of vervangen.

KEN UW PRODUCT

Zie pagina 141.

1. Verlengstuklans
2. Variolans
3. O-ringen
4. Handvat schroef
5. Watertoevoerfilter
6. Gebruiksaanwijzing
7. Netsnoerhouder
8. Drukknop aan
9. Watertoevoerpoort
10. Stroomsnoer
11. Tuinslang
12. RYOBI reinigingsmiddel
13. Verbindingsstuk tuinslang
14. Knop voor ontgrendeling van de slang
15. Wateruitvoerpoort
16. Vergrendeling van trekkerhandgreep
17. Knop voor vergrendeling van de slang
18. Aan-/uit-hendel
19. Hogedrukslang
20. Trigger pistoolhouder
21. Handvat

OPMERKING: Raadpleeg bij het gebruik van een wasmiddel het veiligheidsinformatieblad van het wasmiddel.

VEILIGHEIDSVORZIENINGEN

- Drukknop aan
 - De aan-/uitschakelaar voorkomt onbedoeld gebruik van het apparaat.
- Vergrendeling van trekkerhandgreep
 - De vergrendeling van de trekkerhandgreep vergrendelt de trekker en voorkomt onbedoeld openen van de hogedrukspuit.

- Overloopklep met drukschakelaar
 - De overloopklep voorkomt dat de toelaatbare werkdruk wordt overschreden. Als de hendel op de trekkerhandgreep wordt losgelaten, schakelt de drukschakelaar de pomp uit en stopt de hogedrukstraal. Als de hendel wordt overgehaald, wordt de pomp weer ingeschakeld.
- Overbelastingsbescherming
 - Een thermische sensor beschermt het product tegen overbelasting. Tijdens oververhitting wordt het product automatisch uitgeschakeld.



Gegarandeerd geluidsniveau

Gooi afgedankte elektrische en elektronische apparatuur niet weg als ongesorteerd gemeentelijk afval. Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur moet afzonderlijk worden ingezameld. Afgedankte 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 detailhandelaars verplicht zijn afgedankte elektrische en elektronische apparatuur kosteloos terug te nemen. Uw bijdrage aan hergebruik en recycling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur helpt de vraag naar grondstoffen te verminderen. Afgedankte elektrische en elektronische apparatuur bevat 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.

SYMBOLLEN



Lees en begrijp alle aanwijzingen voordat u het product gebruikt. Volg alle waarschuwingen en veiligheidsinstructies.



Klasse II-apparaat, dubbele isolatie



Draag gezichts- en gehoorbescherming.



Apparaat onder stroom



Het apparaat is zonder terugstroombeveiliging niet geschikt voor aansluiting op het drinkwaternet.



Richt de spuitsteel nooit op mensen, dieren, het apparaat zelf, de voeding, of een elektrisch apparaat.



Beoordeelde druk



Draai het onderste deel van de sproeikop helemaal naar rechts om de lagedrukmodus voor schuim/reinigingsmiddel te activeren.

PROBLEEMOPLOSSEN		
PROBLEEM	Mogelijke oorzaak	OPLOSSING
Wisselende druk	Pomp zuigt lucht	Controleer of slangen en aansluitingen luchtdicht zijn.
	Ventielen zijn vuil, versleten, of verstopt	Voor onderhoud brengt u het product naar een geautoriseerd onderhoudscentrum.
	Versleten pompdichtingen	Voor onderhoud brengt u het product naar een geautoriseerd onderhoudscentrum.
Product stopt	Warmtesensor geactiveerd	Laat de reiniger 15 minuten afkoelen.
	Spuitstuk gedeeltelijk geblokkeerd	Reinig het spuitstuk.
Pulserend product	Lucht in toevoerslang/pomp	Gebruik het apparaat met open trekker totdat normale werkdruk wordt bereikt.
	Onvoldoende watertoevoer	Controleer of de watertoevoer voldoet aan de vereiste specificaties (zie typeplaatje). Vermijd het gebruik van lange, dunne slangen.
	Spuitstuk gedeeltelijk geblokkeerd	Reinig het spuitstuk.
	Waterfilter geblokkeerd	Reinig het filter.
	Slang geknikt	Verwijder kinkken in de slang.
Product start wel, maar er komt geen water uit	Bevroren pomp/slangen of accessoire	Wacht tot de pomp, slangen of andere accessoire ontdooien.
	Geen watertoevoer	Sluit de watertoevoer aan op een watervoorziening.
	Waterfilter geblokkeerd	Reinig het filter.
	Spuitstuk geblokkeerd	Reinig het spuitstuk.

No design da sua lavadora de alta pressão elétrica demos prioridade à segurança, ao desempenho e à fiabilidade.

USO PREVISTO

A lavadora de alta pressão elétrica destina-se a ser utilizada apenas ao ar livre. Por motivos de segurança, o produto tem obrigatoriamente de ser controlado adequadamente, utilizando ambas as mãos durante a operação.

O produto foi concebido para uso doméstico. Destina-se a limpar máquinas, veículos, edifícios, pavimentos, ferramentas, fachadas, terraços e passeios de betão, removendo sujidade difícil utilizando água limpa, com ou sem detergente de limpeza.

O produto deve ser utilizado em condições bem iluminadas.

Não a use para nenhuma outra finalidade.

⚠ ADVERTÊNCIA! O produto destina-se a ser utilizado com um produto de limpeza neutro, fornecido ou recomendado pelo fabricante. A utilização de outros produtos de limpeza ou produtos químicos pode ter um impacto negativo na segurança do produto.

AVISOS GERAIS DE SEGURANÇA

⚠ ADVERTÊNCIA! Leia todos os avisos de segurança e todas as instruções. O facto de não seguir os avisos e as instruções pode conduzir a choque eléctrico, fogo e/ou lesão grave.

- O produto não se destina a ser utilizado por crianças nem por pessoas que tenham capacidades reduzidas a nível físico, sensorial ou mental, ou que sejam inexperientes ou desconhecedoras. As crianças devem ser mantidas sob vigilância adequada para se garantir que não brincam com o produto.
- Quando utilizar o produto, utilize sempre equipamento completo de protecção individual, como botas, luvas de segurança, capacete de segurança com viseira e protecção para os ouvidos. Use viseiras para alto-impacto apenas com protecção contra salpicos de líquidos.

⚠ ADVERTÊNCIA! Não utilize o produto quando houver pessoas dentro do raio de alcance, a menos que utilizem vestuário de protecção.

- Para reduzir o risco de ferimentos, mantenha crianças e visitantes à distância. Qualquer visitante deve usar óculos de protecção e permanecer a uma boa distância da zona de trabalho.
- Certifique-se de que os dispositivos de segurança estão em bom estado de funcionamento. Antes de cada utilização, certifique-se de que todos os dispositivos de segurança estão a funcionar correctamente.
- Não use o produto se alguma peça importante estiver danificada (por exemplo, os dispositivos de segurança, as mangueiras de alta pressão ou a pistola do gatilho).
- Tenha cuidado quando abrir o gatilho. Agarre a pega do gatilho com firmeza, com as duas mãos, para evitar ferimentos causados pelo ressalto da pega do gatilho.

⚠ ADVERTÊNCIA! Durante a utilização de lavadoras de alta pressão podem formar-se aerossóis. A inalação de aerossóis pode ser prejudicial para a saúde. Dependendo da aplicação, podem ser usados bocais escudados para a lavagem a alta pressão, o que irá reduzir a emissão de aerossóis de água. Contudo, nem todas as aplicações permitem a utilização desse tipo de dispositivo. Se os bocais escudados não estiverem disponíveis como protecção contra aerossóis, poderá ser precisa uma máscara respiratória da classe FFP 2 ou equivalente, dependendo do ambiente da lavagem.

- Desligue sempre o produto quando o deixar desacompanhado.
- O jacto de alta pressão é perigoso se for mal utilizado. Não aponte o jacto a pessoas, a equipamento eléctrico ligado à corrente, nem ao próprio produto.
- Para evitar o risco de explosão, não pulverize líquidos inflamáveis.
- Não aponte o jacto a si próprio nem a outras pessoas, por exemplo para limpar a roupa ou o calçado.

- Não use o produto para limpar aparelhos electrónicos, roupas ou calçado.
- As mangueiras de alta pressão, os terminais e os acoplamentos são importantes para a segurança do produto. Use apenas mangueiras, terminais e acoplamentos recomendados pelo fabricante.
- O uso prolongado de uma ferramenta pode causar o agravar lesões. Ao usar qualquer ferramenta durante períodos prolongados, assegure-se que faz intervalos regulares.

⚠ ATENÇÃO! O produto não pode ser utilizado com ligação à rede de abastecimento de água potável sem que esteja instalado um dispositivo anti-retorno que satisfaça a norma EN 12729 Tipo BA. A água que corre através de um dispositivo anti-retorno é considerada não potável. Quando fizer a ligação do produto à rede de abastecimento de água potável, cumpra sempre os regulamentos da entidade local de abastecimento de água.

AVISOS DE SEGURANÇA ELÉCTRICA

- As ligações devem ser adequadas para a tomada de corrente. Nunca altere a ficha seja de que maneira for. As fichas não modificadas e tomadas compatíveis reduzirão o risco de choque eléctrico.
- Não use o produto se o cabo de alimentação ou outra peça importante estiver danificada (por exemplo os dispositivos de segurança).
- Antes de cada utilização, inspeccione o cabo de alimentação eléctrica e o cabo de extensão eléctrica, procurando danos. Se o cabo de alimentação eléctrica ou o cabo de extensão eléctrica estiver danificado, tem de ser substituído pelo fabricante, pelo agente de assistência técnica do fabricante ou por uma pessoa com qualificações semelhantes, para evitar um perigo de incêndio ou choque eléctrico.
- Antes de cada uso, examine o cabo para ver se está danificado. Caso existam sinais de danos, este deve ser substituído por um técnico qualificado num centro de assistência autorizado para evitar perigos.
- Mantenha o cabo eléctrico afastado do calor, óleo e pontas afiadas.

- Nunca toque na ficha e na tomada da alimentação eléctrica de rede com as mãos molhadas!
- Cabos de extensão eléctrica do tipo inadequado podem ser perigosos. Se for utilizado um cabo de extensão eléctrica, então tem de ser adequado para utilização ao ar livre, e a ligação tem de ser mantida seca e afastada do chão. Use um cabo de extensão eléctrica do tipo com bobinador à vertical, para manter a tomada a pelo menos 60 mm acima do chão.
- A ligação à alimentação eléctrica tem obrigatoriamente de ser feita por um electricista qualificado e tem de estar em conformidade com a norma IEC 60364-1. É recomendado que a alimentação eléctrica do produto inclua um dispositivo de protecção diferencial residual (RCD) que interrompa a alimentação se a fuga de corrente à terra exceder 30 mA durante 30 ms, ou por um dispositivo que comprove o circuito de terra.

AVISOS DE SEGURANÇA ADICIONAIS

- Algumas regiões têm normas que limitam o uso do produto. Consulte a sua autoridade local para obter informação.
- Antes de cada utilização, verifique o produto para identificar sinais de danos. Uma mangueira de alta pressão danificada tem obrigatoriamente de ser substituída imediatamente! Certifique-se de que todas as ligações (por exemplo, mangueira de alta pressão e bocal) estão apertadas com firmeza e em segurança. Desenrole a mangueira correctamente, para que não possa ficar torcida nem vincada.
- Não permita que crianças ou indivíduos inexperientes entrem em contacto com este produto.
- Antes de começar qualquer operação de limpeza, feche portas e janelas. Limpe e desimpeça a área a ser limpa, removendo resíduos, brinquedos, mobiliário de jardim ou outros objectos que possam constituir um perigo.

- Nunca levante nem transporte o aparelho com o motor em funcionamento.
- Não use o produto em temperaturas abaixo de 0 °C.
- Não use ácidos, alcalinos, solventes, materiais inflamáveis, branqueadores, nem soluções de graduação industrial no produto. Estes produtos podem causar ferimentos ao operador e danos irreversíveis ao produto.
- Utilize sempre o produto numa superfície plana e nivelada.

⚠ ADVERTÊNCIA! O jacto de alta pressão pode ser perigoso se for utilizado incorrectamente. O jacto não pode nunca ser apontado a pessoas, animais, aparelhos eléctricos, nem ao próprio produto!

- Agarre a pega do gatilho com firmeza e em segurança, com ambas as mãos. Quando premir o gatilho, conte com o movimento da pega do gatilho, devido às forças de reacção. Se não o fizer, isso poderá causar uma perda de controlo e causar ferimentos a si próprio e a outras pessoas.
- Antes de ligar o produto, certifique-se de que ar dentro da mangueira e da bomba é libertado. Para libertar o ar aprisionado dentro da mangueira e da bomba, use uma mangueira de jardim para fazer a ligação entre o abastecimento de água e a bomba, use a mangueira de alta pressão para fazer a ligação entre a pega do gatilho e a bomba, destrave o travão de bloqueio do gatilho da pega e, em seguida, prima o gatilho até haver um caudal constante.
- Tenha cuidado, para evitar escorregar ou cair.
- Mantenha-se bem apoiado e equilibrado. Não se aproxime em demasia. Tentar esticar-se demais pode provocar a perda de equilíbrio.
- Use apenas os acessórios aprovados pelo fabricante. A utilização de acessórios inadaptados pode provocar riscos de ferimentos.
- Nunca deixe o produto a trabalhar desacompanhado. Desligue o produto. Não

se afaste do produto enquanto o produto não tiver parado completamente.

- Familiarize-se com os controlos. Saiba como parar o produto e purgar a pressão rapidamente.
- Seja sempre vigilante e exerça o controlo da sua ferramenta. Veja bem o que está a fazer e use o seu bom senso.
- Não utilize o produto se sentir fadiga, doente ou se estiver sob a influência de estupefacientes, álcool ou medicamentos. Um momento de desatenção enquanto opera o produto pode resultar em ferimentos graves.
- Não use o aparelho caso o interruptor não ligue ou desligue o aparelho. Qualquer produto que não possa ser controlado com o interruptor é perigoso e deve ser reparado.
- Quando lavar veículos, mantenha uma distância mínima de 30 cm. O jacto de alta pressão pode danificar ou rebentar os pneus do veículo e/ou as válvulas dos pneus.
- Utilize uma mangueira de jardim com um comprimento máximo de 15 m e um diâmetro mínimo de 18 mm (3/4 de polegada).
- Antes de cada utilização, certifique-se de que o acessório está montado com firmeza e em segurança na pistola do gatilho.

PROTECÇÃO CONTRA SOBRECARGA

O produto tem um dispositivo de protecção contra sobrecarga que se activa quando ocorre um pico de corrente ou sobreaquecimento, cortando automaticamente a corrente ao produto. Para reiniciar o funcionamento, desligue o produto da tomada de corrente, espere uns 15 minutos e volte a ligar o produto à tomada eléctrica.

TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO

⚠ ADVERTÊNCIA! Para evitar acidentes e ferimentos, quando escolher o local para armazenamento e durante o transporte, tenha sempre em mente o peso do produto.

- Desligue o produto, desencaixe a ficha do produto da tomada da rede eléctrica e deixe o produto arrefecer. Antes de armazenar ou transportar o produto, desfaça a ligação do produto ao abastecimento de água. Nunca coloque o produto em nenhuma outra posição sem ser à vertical.
- Limpe todos os materiais estranhos do produto. Guarde-o num local fresco e seco e bem ventilado a que as crianças não consigam aceder. Mantenha o produto afastado de agentes corrosivos tais como produtos químicos de jardim e sais de remoção de gelo. Não guarde o produto em espaços exteriores.
- Antes de armazenar o produto, esvazie a água de todas as mangueiras e da bomba, e esvazie também o depósito de detergente.
- Para transportar, prenda o aparelho de modo a evitar que este se mova ou caia, para evitar lesões ou danos no produto.
- Guarde o produto apenas em espaços interiores. O armazenamento do produto numa área com temperaturas abaixo de 0 °C irá danificar o produto.
- Só pode proceder aos ajustes ou reparações descritas neste manual. Para outros reparos ou conselhos, procurar a ajuda de um centro de serviço autorizado.
- Para garantir a utilização em segurança, inspecione e faça manutenção com regularidade à lavadora de alta pressão. A RYOBI recomenda a inspecção do produto a cada 6 meses.
- Verifique todas as porcas, pregos e parafusos com intervalos frequentes para confirmar a tensão apropriada e se certificar que o produto está em condições seguras de funcionamento. Qualquer peça danificada deve ser substituída ou reparada adequadamente por um centro de serviço autorizado.

CONHEÇA O SER APARELHO

Ver a página 141.

1. Lança de extensão
2. Lança Varío
3. O-rings
4. Parafuso da pega
5. Filtro da entrada de água
6. Manual do operador
7. Suporte do cabo de alimentação eléctrica
8. Botão de premir Liga
9. Orifício da entrada de água
10. Cabo de alimentação
11. Mangueira de jardim
12. Detergente RYOBI
13. Conector da mangueira de jardim
14. Botão de libertação da mangueira
15. Orifício da saída de água
16. Bloqueio da pega do gatilho
17. Botão de bloqueio da mangueira
18. Gatilho
19. Mangueira de alta pressão
20. Suporte da pistola de gatilho
21. Pega de transporte

NOTA: Se utilizar detergente, consulte a Ficha de Dados de Segurança de Materiais do detergente.

DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA

- Botão de premir Liga
 - O interruptor de Ligado/Desligado (ON/OFF) impede a utilização acidental do produto.

MANUTENÇÃO

- Utilize apenas peças de substituição, acessórios e encaixes do fabricante original. A inobservância desta indicação pode causar um fraco desempenho, possíveis lesões e poderá anular a sua garantia.
- Os serviços de manutenção requerem extremo cuidado e conhecimentos e devem apenas ser realizado por um técnico de assistência qualificado. Repare o seu produto exclusivamente num centro de assistência autorizado.
- Desligue o produto e retire a ficha da tomada eléctrica. Desligue o produto do abastecimento de água. Permita que o produto arrefeça:
 - antes de fazer reparações ou manutenção
 - antes de desobstruir bloqueios
 - antes de verificar, limpar ou funcionar com o produto

- Bloqueio da pega do gatilho
 - O bloqueio da pega do gatilho trava o gatilho e impede a abertura accidental do jacto de alta pressão.
- Válvula de caudal excessivo, com interruptor de pressão
 - A válvula de caudal excessivo impede que a pressão de trabalho permissível seja excedida. Se o manípulo na pistola do gatilho for libertado, o interruptor de pressão desliga a bomba e o jacto de alta pressão pára. Se o manípulo for premido, a bomba liga-se novamente.
- Protecção contra sobrecarga
 - Um sensor térmico protege o produto contra sobrecargas. O produto irá desligar-se automaticamente em caso de sobreaquecimento.

SÍMBOLOS



Antes de utilizar este produto, leia e compreenda todas as instruções neste Manual. Siga todos os avisos e todas as instruções de segurança.



Ferramenta de tipo II, duplo isolamento



Protecção para os olhos e ouvidos.



Em tensão



O produto não é adequado para ligação à rede de abastecimento de água potável sem um dispositivo anti-retorno.



Nunca aponte a varinha de vaporização a pessoas, a animais, ao corpo da máquina, à fonte de alimentação eléctrica, nem a aparelhos eléctricos!



Pressão nominal



Rode a parte inferior do botão do bocal totalmente para a direita para ativar o modo de baixa pressão para obter espuma/detergente.



Nível de potência sonora garantido

Não elimine equipamentos eléctricos e electrónicos juntamente com resíduos municipais não separados. Os resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos devem ser recolhidos separadamente. Os resíduos de 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 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. 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.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	Possível causa	SOLUÇÃO
Pressão instável	A bomba está a chupar ar	Certifique-se de que as mangueiras e as ligações são estanque (ou seja, que não têm fugas de ar).
	Válvulas sujas, gastas ou encravadas	Para operações de serviço, leve o produto a um centro de serviço autorizado.
	Vedantes da bomba gastas	Para operações de serviço, leve o produto a um centro de serviço autorizado.
O produto para	Sensor térmico activado	Deixe a lavadora arrefecer durante 15 minutos.
	O fusível queimou-se	Limpe o bocal.
Pulsção do produto	Há ar aprisionado dentro da mangueira de entrada/dentro da bomba	Deixe o produto trabalhar com o gatilho aberto até voltar à pressão de trabalho normal.
	O abastecimento de água da rede é insuficiente	Certifique-se de que o abastecimento de água corresponde às especificações necessárias (veja a placa de características do modelo do produto). Evite usar mangueiras compridas e finas.
	O fusível queimou-se	Limpe o bocal.
	O filtro de água está entupido	Limpe o filtro.
	A mangueira está dobrada	Endireite a mangueira.
O produto arranca, mas não sai água	Bombas/tubos ou acessórios congelados	Espere até a bomba, as mangueiras ou outros acessórios descongelarem.
	Não há abastecimento de água	Faça a ligação do orifício da entrada de água a uma fonte de abastecimento de água.
	O filtro de água está entupido	Limpe o filtro.
	O bocal está entupido	Limpe o bocal.

Ved udformningen af den elektriske højtryksrenser har vi givet topprioritet til sikkerhed, ydelse og driftssikkerhed.

TILTÆNKT ANVENDELSESFORMÅL

Den elektriske højtryksrenser er kun beregnet til udendørsbrug. Af sikkerhedsmæssige årsager skal produktet betjenes med to hænder, så man kan kontrollere det ordentligt.

Produktet er beregnet til privat eller hjemlig brug. Den er beregnet til at rense maskiner, køretøjer, bygninger, gulve, værktøjer, facader, terrasser og betonstier ved at fjerne genstridigt snavs ved hjælp af rent vand med eller uden rengøringsmiddel.

Produktet bør bruges under velbelyste forhold.

Må ikke bruges til andre formål.

⚠ ADVARSEL! Produktet er beregnet til at blive brugt sammen med et neutralt rengøringsmiddel leveret eller anbefalet af producenten. Brugen af andre rengøringsmidler eller kemikalier kan påvirke produktets sikkerhed.

GENERELLE SIKKERHEDSADVARSLER

⚠ ADVARSEL! Alle sikkerhedsadvarsler og alle anvisninger skal læses. Manglende overholdelse af advarslerne og anvisningerne kan medføre elektrisk stød, brand og/eller alvorlige personskader.

- Produktet er ikke beregnet til brug af børn eller personer med begrænsede fysiske, sensoriske eller psykiske evner eller manglende erfaring og viden. Børn bør holdes under tilstrækkeligt opsyn, så man er sikker på, at de ikke leger med produktet.
- Brug komplet personligt beskyttelsesudstyr ved betjening af produktet såsom støvler, beskyttelseshandsker, sikkerhedshjelm med visir og høreværn. Brug kun stødsikre visirer med stænkbeskyttelse.

⚠ ADVARSEL! Anvend ikke maskinen i nærheden af personer, medmindre disse bærer beskyttelsestøj.

- Hold børn og tilskuere på sikker afstand for at reducere risikoen for personskader. Alle tilskuere bør bære sikkerhedsbriller og holde sig på sikker afstand af arbejdsområdet.
- Sørg for, at sikkerhedsanordningerne er i god stand. Sørg for, at alle sikkerhedsanordninger fungerer korrekt før hver brug.

- Brug ikke produktet, hvis vigtige dele er beskadiget såsom sikkerhedsanordninger, højtryksslanger eller sprøjtepistol.
- Vær forsigtig ved åbning af aftrækket. Hold ordentlig fast på pistolhåndtaget med to hænder for at undgå personskader, når pistolhåndtaget slår tilbage.

⚠ ADVARSEL! Under brug af højtryksrensere kan sprøjetåger dannes. Indånding af sprøjetåger kan være farlige for helbredet. Alt efter anvendelse kan skærmede dysere bruges til højtryksrensning, hvilket reducerer udledningen af vandholdige sprøjetåger. Skærmede dysere er dog ikke egnede til alle anvendelsesformål. Hvis afskærmede dysere er ikke egnede til beskyttelse mod sprøjetåger, kan åndedrætsværn i klasse FFP 2 eller tilsvarende være nødvendigt, afhængig af arbejdsmiljøet.

- Stop altid produktet, hvis du efterlader det uden opsyn.
- Højtryksstråler er farlige ved misbrug. Vandstrålen må ikke rettes mod personer, strømførende elektrisk udstyr eller selve produktet.
- Sprøjt ikke med brandbare væsker for at undgå risikoen for eksplosion.
- Ret ikke vandstrålen mod dig selv eller andre for at rense/rengøre tøj eller fodtøj.
- Brug ikke produktet til at rense elektronisk udstyr, tøj eller fodtøj.
- Højtryksslanger, fittings og koblinger er vigtige for produktets sikkerhed. De benyttede slanger, fittings og koblinger skal være anbefalet af producenten.
- Længere tids brug af et værktøj kan forårsage - eller forværre - personskader. Når man bruger et værktøj i længere perioder ad gangen, skal man huske at holde hyppige pauser.

⚠ FORSIGTIG! Produktet må ikke tilsluttes en drikkevandsforsyning uden en tilbageløbsventil i henhold til EN 12729, type BA. Vand, der strømmer gennem en tilbageløbsventil, kan ikke drikkes. Følg altid forskrifterne fra det lokale vandværk, når du tilslutter produktet til vandforsyningsnettet.

SIKKERHEDSADVARSLER FOR ELUDSTYR

- Elværktøjets elstik skal passe til stikkontakten. Elstikket må aldrig modificeres på nogen som helst måde. Umodificerede

elstik og passende elnetkontakter reducerer faren for elektrisk stød.

- Brug ikke produktet, hvis ledningen eller andre vigtige dele er beskadiget såsom sikkerhedsanordninger.
- Kontrollér ledningen og forlængerledningen for skader før hver enkelt brug. Hvis strømledningen eller forlængerledningen er beskadiget, skal den udskiftes af producenten, dennes serviceværksted eller en tilsvarende kvalificeret fagmand for at undgå ulykker.
- Inden hver brug skal man kontrollere elkablet for evt. beskadigelser. Hvis det opviser tegn på skader, skal det udskiftes af en autoriseret person på et autoriseret servicecenter for at undgå farlige situationer.
- Hold strømforsyningsledningen på afstand af varme, olie og skarpe kanter.
- Rør aldrig stikkontakten eller stikket med våde hænder.
- Mangelfulde forlængerledninger kan være farlige. Brug kun forlængerledninger, der er beregnet til udendørsbrug. Hold stikket tørt og væk fra jordoverfladen. Brug en ledningstrømle til at holde stikket mindst 60 mm over jordoverfladen.
- El-tilslutningen skal udføres af en aut. elektriker og overholde IEC 60364-1. Det anbefales, at produktets el-tilslutning enten bør omfatte en fejlstrømsafbryder, der afbryder strømmen, hvis lækstrømmen til jord overstiger 30 mA i 30 ms, eller et HFI-relæ.

EKSTRA SIKKERHEDSADVARSLER

- Nogle områder har regler, som begrænser brugen af produktet. Forhør dig hos de lokale myndigheder.
- Kontrollér produktet for skader før hver brug. Højtryksslangen skal udskiftes med det samme, hvis den er beskadiget. Sørg for, at alle tilslutninger såsom højtryksslange og strålemundstykke er fastgjorte. Rul slangen ordentlig ud, så den ikke bliver snoet eller bøjet.
- Lad ikke børn eller uskoledede personer bruge dette produkt.
- Luk døre og vinduer, før du starter højtryksrensningen. Ryd området, der skal renses, for affald, legetøj, udendørsmøbler, eller andre genstande, som kan udgøre en fare.

- Løft eller bær aldrig produktet med kørende motor.
- Du må ikke bruge produktet i temperaturer under 0 °C.
- Brug ikke syrer, basiske produkter, opløsningsmidler, brandfarligt materiale, blegemidler eller industriopløsninger med dette produkt. Disse produkter kan skade brugeren og påføre produktet permanent skade.
- Brug kun produktet på en plan overflade.

⚠ **ADVARSEL!** Højtryksstråler kan være farlige ved misbrug. Vandstrålen må ikke rettes mod personer, dyr, strømførende elektrisk udstyr eller selve produktet.

- Hold godt fast i pistolhåndtaget med begge hænder. Vær forberedt på, at pistolhåndtaget bevæger sig på grund af reaktionskræfter, når der trykkes på aftrækket. Er du ikke det, kan du miste kontrollen og skade dig selv og andre.
- Sørg for at frigøre luften i slangen og pumpen, før du tænder for produktet. For at fjerne luft i slangen og pumpen: Tilslut pumpen ved hjælp af haveslangen, tilslut pistolhåndtaget til pumpen ved hjælp af højtryksslangen, deaktivér pistolhåndtagets lås, og tryk på aftrækkeren, indtil der er et stabilt gennemløb.
- Vær forsigtig for ikke at glide eller falde.
- Hold et godt fodfæste og balance. Overstræk ikke. Overstrækning kan føre til tab af balancen.
- Anvend kun tilbehør godkendt af producenten. Brug af ukorrekte tilbehørsdele kan medføre personskader.

- Lad aldrig produktet køre uden opsyn. Sluk produktet. Forlad ikke produktet, før det er stoppet fuldstændigt.
- Bliv fortrolig med betjeningshåndtag. Du skal vide, hvordan man hurtigt stopper produktet og frigiver trykket.
- Vær opmærksom og i kontrol. Hold øje med, hvad du gør, og brug sund fornuft.
- Anvend ikke produktet, hvis du er træt, syg eller du har taget stoffer, drikket alkohol eller taget medicin. Et øjeblik uopmærksomhed under anvendelse af produktet kan medføre alvorlige personskader.

- Undlad at bruge produktet, hvis TÆND/SLUK-kontakten ikke virker. Et produkt, som ikke kan betjenes med TÆND-/SLUK-kontakten, er farligt og skal repareres.
- Hold en afstand på min. 30 cm. ved rengøring af køretøjer. Højtryksstrålen kan beskadige eller sprænge bildæk og/eller dækventiler.
- Brug en haveslange med en maks. længde på 15 m og en minimumsdiameter på 18 mm (3/4 in.)
- Kontroller inden hver brug, at tilbehøret er forsvarligt fastgjort til aftrækkerpistolen.

OVERBELASTNINGSBESKYTTELSE

Produktet har en overbelastningsbeskyttelse, som aktiveres i tilfælde af strøm-spike, og den afbryder automatisk strømforsyningen internt i produktet. Man genstarter produktet ved at afbryde det fra strømforsyningen, vente i ca. 15 minutter, og atter slutte produktet til strømforsyningen.

TRANSPORT OG OPBEVARING

⚠ PAS PÅ! Tænk over produktets vægt ved valg af opbevaringssted og under transport for at forhindre ulykker og personskader.

- Stop produktet, træk stikket ud af stikkontakten, og lad produktet køle af. Frakobl produktet fra vandforsyningen før opbevaring eller transport. Produktet må kun placeres i opretstående stilling.
- Afrens alle fremmedlegemer fra produktet. Opbevar den på et køligt, tørt og godt ventileret sted utilgængeligt for børn. Sørg for, at produktet ikke kommer i nærheden af korrosive stoffer såsom havekemikalier og strøsalt. Opbevar ikke produktet udendørs
- Fjern vand fra alle slanger og pumpen, og tøm rengøringsmiddeltanken før produktet opbevares.
- Til transport skal man sikre produktet, så den ikke kan bevæge sig eller vælte; dette for at forebygge personskader eller skader på produktet.
- Produktet må kun opbevares indendørs. Hvis produktet opbevares et sted med temperatur under 0 °C, vil det blive beskadiget.

VEDLIGEHOLDELSE

- Brug kun originale reservedele, ekstraudstyr og tilbehør fra producenten. I modsat fald er der fare for personskader, dårlig maskinydelse og annullering af garantien.
- Vedligeholdelse kræver stor omhyggelighed og viden og bør kun udføres af en kvalificeret tekniker. Lad kun et autoriseret serviceværksted servicere produktet.
- Sluk før produktet, og træk stikket ud af kontakten. Frakobl produktet fra vandforsyningen. Lad produktet køle af.
 - før betjening
 - før rydning af en blokering
 - inden kontrol, rengøring eller arbejde på produktet
- Man kan selv foretage de justeringer eller reparationer, der er beskrevet i denne brugsanvisning. For andre reparationer eller råd skal man søge assistance på et autoriseret servicecenter.
- Efterse og vedligehold regelmæssigt højtryksrenseren for at opnå en sikker drift. RYOBI anbefaler, at produktet efterses hver 6. måned.
- Tjek ofte alle møtrikker, bolte og skruer om de sidder godt fast, og sørg for at produktet fungerer ordentligt. Enhver del, som bliver beskadiget, skal repareres korrekt eller udskiftes hos et autoriseret servicecenter.

KEND PRODUKTET

Se side 141.

1. Forlængelseslance
2. Vario-lanse
3. O-ringe
4. Håndtagsskrue
5. Vandindløbsfilter
6. Brugsanvisning
7. Holder til strømledning
8. Tænd/sluk-kontakt
9. Vandindløbsport
10. Elledning
11. Haveslange
12. RYOBI rengøringsmiddel
13. Tilslutning til haveslange
14. Udløserknap til slange
15. Vandudløbsport
16. Pistolhåndtagets lås
17. Låseknap til slange

- 18. Udløser
- 19. Højtryksslange
- 20. Holder til aftrækkerpistol
- 21. Bærehåndtag

BEMÆRK: Ved brug af vaskemiddel henvises der til materialesikkerhedsbladet for vaskemidlet.

SIKKERHEDSUDSTYR

- Tænd/sluk-kontakt
 - Tænd/sluk-kontakten forhindrer utilsigtet aktivering af produktet
- Pistolhåndtagets lås
 - Pistolhåndtagets lås låser aftrækkeren og forhindrer utilsigtet åbning af højtryksstrålen.
- Overstrømsventil med trykkontakt
 - Overstrømsventilen forhindrer, at det tilladte arbejdsstryk overskrides. Hvis håndtaget på pistolhåndtaget slippes, vil trykkontakten slukke for pumpen, og højtryksstrålen vil stoppe. Hvis der trækkes i håndtaget, tændes der for pumpen igen.
- Overbelastningsbeskyttelse
 - En termosensor beskytter produktet mod overbelastning. Produktet afbryder automatisk strømmen ved overophedning.

SYMBOLER



Læs og forstå alle anvisninger inden betjening af produktet. Overhold alle advarsler og sikkerhedsanvisninger.



Klasse II-værktøj, dobbelt-isoleret



Bær øjen- og høreværn.



Strøm til stede



Produktet er ikke egnet til at blive tilsluttet drikkevandsforsyningen, hvis der ikke er installeret en enhed til at forhindre tilbagestrømning.



Ret aldrig sprøjtelansen mod andre personer, dyr, selve højtryksrensere, strømforsyningen eller andre elapparater.



Dimensioneringstryk



Drej den nederste del af dysen helt til højre for at aktivere lavtrykstilstand til skumdannelse/vaskemiddel.



Garanteret støjniveau

Bortskaf ikke elektriske dele og elektronisk udstyr som usorteret kommunalt affald. Kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr skal indsamles separat. Affaldets lyskilder skal fjernes fra udstyret. Kontakt din lokale myndighed eller forhandler for rådgivning om genbrug og indsamlingssted. Ifølge lokale bestemmelser kan detailhandlere være forpligtede til gratis at tage kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr retur til bortskaffelse. Dit bidrag til genbrug og genanvendelse af kasserede elektriske dele og elektronisk udstyr bidrager til at reducere efterspørgslen efter råmaterialer. 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.



FEJLFINDER

Problem	Mulig årsag	Løsning
Svingende tryk	Pumpen suger luft ind	Kontroller, at slanger og tilslutninger er lufttætte.
	Beskidt, slidte eller fastsiddende ventiler	Servicering af produktet skal ske på et autoriseret servicecenter.
	Slidte pumpeforseglinger	Servicering af produktet skal ske på et autoriseret servicecenter.
Produktet stopper	Termisk sensor aktiveret	Lad renseren være i 15 minutter, så den køler af.
	Dysen er delvist blokeret	Rengør dysen.
Produktet pulserer	Luft i indløbsslange/pumpe	Lad produktet køre med åben aftrækker, indtil der atter er almindeligt arbejdstryk.
	Vandtilførslen er utilstrækkelig	Kontroller, at vandtilførslen svarer til de påkrævede specifikationer (se modelmærket). Undgå at bruge lange tynde slanger.
	Dysen er delvist blokeret	Rengør dysen.
	Vandfilteret er blokeret	Rens filteret.
	Slangen er bøjet	Ret slangen ud.
Produktet starter, men der kommer ikke noget vand ud	Frossen pumpe/slanger eller tilbehør	Vent, til pumpe, slange eller andet tilbehør er tøet op.
	Ingen vandtilførsel	Tilslut vandindløbsporten til en vandforsyning.
	Vandfilteret er blokeret	Rens filteret.
	Dysen er blokeret	Rengør dysen.

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

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Den elektriska högtryckstvätten är endast avsedd för utomhusbruk. Av säkerhetsskäl ska båda händerna användas för korrekt manövrering av produkten.

Produkten är avsedd för hemma- eller privat bruk. Den är avsedd för rengöring av maskiner, fordon, byggnader, golv, verktyg, fasader, terrasser och betongbelagda gångvägar genom att hårdnackad smuts avlägsnas med rent vatten, med eller utan rengöringsmedel.

Produkten bör användas under förhållanden med god belysning.

Får ej användas för annat ändamål.

⚠ VARNING! Produkten är avsedd för användning med ett neutralt rengöringsmedel som levereras eller rekommenderas av tillverkaren. Användning av andra rengöringsmedel eller kemikalier kan påverka produktens säkerhet negativt.

ALLMÄNNA SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

⚠ VARNING! Läs alla säkerhetsvarningar och alla instruktioner. Om du inte följer varningarna och anvisningarna kan du orsaka elektrisk stöt, brand och allvarlig skada.

- Produkten är inte avsedd att användas av barn eller av personer med minskad fysisk, sensorisk eller mental förmåga, eller som saknar erfarenhet och kunskap. Barn ska alltid övervakas så att de inte leker med produkten.
- Använd komplett personlig skyddsutrustning vid drift av produkten, som stövlar, säkerhetshandskar, hjälm med visir och hörselskydd. Använd endast visir som tål högt tryck och skyddar mot vätskestänk.

⚠ VARNING! Använd inte produkten om andra personer befinner sig inom dess räckvidd, om inte dessa bär skyddskläder.

- För att minska olycksrisken, håll barn och besökare på avstånd. Alla åskådare ska använda skyddsglasögon och hålla sig på ett säkert avstånd från arbetsområdet.
- Kontrollera att säkerhetsenheterna är i gott skick. Säkerställ att alla

säkerhetsanordningar fungerar korrekt före varje användning.

- Använd inte produkten om viktiga komponenter är skadade, såsom säkerhetsanordningar, högtrycksslangar eller pistolmunstycke.
- Var försiktig vid öppning av reglaget. Håll reglagehandtaget stadigt med båda händerna för att undvika olycksfall när reglagehandtaget studsar tillbaka.

⚠ VARNING! Vid användning av högtryckstvättar kan aerosoler bildas. Inandning av aerosoler kan vara skadligt för hälsan. Beroende på tillämpning kan skyddsmunstycken som minskar utsläppet av vattenhaltiga aerosoler användas vid högtrycksrengöring. En sådan anordning passar emellertid inte för alla tillämpningar. Om skyddsmunstycken inte passar för användning som skydd mot aerosoler kan det hända att en andningsmask i klass FFP 2 eller likvärdig behövs, beroende på omgivningen vid rengöringen.

- Stoppa alltid produkten när du lämnar den utan uppsikt.
- En högtrycksstråle är farlig om den missbrukas. Rikta inte strålen mot människor, inkopplad elektrisk utrustning eller mot själva produkten.
- För att undvika explosionsrisk, spreja inte antändliga vätskor.
- Rikta inte strålen mot dig själv eller andra för att rengöra kläder eller skor.
- Använd inte produkten för att rengöra elektroniska enheter, kläder eller skor.
- Högtrycksslangar, -fästen och -kopplingar är viktiga för produktens säkerhet. Använd endast slangar, fästen och kopplingar som rekommenderas av tillverkaren.
- Risk för person- eller slitageskador vid användning av verktyget under lång tid. Om verktyget används under längre perioder krävs regelbundna pauser.

⚠ OBSERVERA! Produkten får inte kopplas till dricksvattenförsörjningen utan att en backventil som förhindrar returflöde, motsvarande EN 12729 Typ BA, har installerats. Vatten som passerar genom en backventil anses som odrinkbart. Följ alltid din lokala vattenleverantörs regler när du ansluter produkten till en försörjningsledning för vatten.

SÄKERHETSVARNINGAR FÖR ELEKTRICITET

- Elverktygets kontakt måste passa i uttaget. Modifiera inte kontakten på något sätt. Omodifierade kontakter och matchande uttag minskar risken för elektrisk stöt.
- Använd inte produkten om elkabeln eller andra viktiga komponenter, som säkerhetsanordningar, är skadade.
- Kontrollera elkabeln och förlängningssladden avseende skador före varje användning. Om ström- eller förlängningssladden är skadad, måste den bytas ut av tillverkaren, dess serviceombud eller liknande kvalificerade personer för att förhindra fara.
- Kontrollera alltid elkabeln före användning. Om det finns tecken på skada ska den bytas ut av utbildad tekniker på godkänt servicecenter för att undvika skaderisk.
- Håll el-kabeln borta från värme, olja och skarpa kanter.
- Vidrör aldrig elkontakt eller uttag med våta händer.
- Olämpliga förlängningssladdar kan vara farliga. Om en förlängningssladd används måste den vara lämplig för utomhusbruk och anslutningen måste hållas torr och ovanför marken. Använd en sladdvinda för att hålla kontakten minst 60 mm ovanför marken.
- Den elektriska anslutningen måste utföras av en kvalificerad elektriker och måste motsvara IEC 60364-1. Det rekommenderas att produktens strömförsörjning endera inkluderar en enhet för restström som avbryter strömmen om läckströmmen till jord överstiger 30 mA under 30 ma, eller en enhet som tillhandahåller en jordströmkrets.

YTTERLIGARE SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

- I vissa regioner finns regleringar som begränsar användning av produkten. Ta kontakt med lokala myndigheter för information.
- Före varje användning, kontrollera produkten avseende skador. En skadad högtrycksslang måste omedelbart bytas ut. Säkerställ att alla anslutningar, som mellan

högtrycksslangen och munstycket, är säkra. Rulla ut slangen ordentligt, så att den inte vrids eller knickas.

- Låt inte barn eller icke utbildade personer använda produkten.
- Stäng dörrar och fönster innan du påbörjar någon rengöringsprocess. Avlägsna skräp, leksaker, utemöbler och andra föremål som kan utgöra en risk från det område som ska rengöras.
- Lyft aldrig upp och bär produkten när motorn är i gång.
- Använd inte produkten vid temperaturer under 0 °C.
- Använd inte syror, alkaliska medel, lösningsmedel, antändliga ämnen, blekmedel eller lösningar avsedda för industrin i produkten. Dessa produkter kan skada operatören fysiskt och skada produkten oåterkalleligt.
- Använd alltid produkten på en plan yta.

⚠ VARNING! En högtrycksstråle kan vara farlig om den missbrukas. Strålen får inte riktas mot människor, djur, elektriska enheter eller mot själva produkten.

- Håll reglagehandtaget stadigt med båda händerna. Var beredd på att reglagehandtaget rör sig när reaktionskrafterna verkar på reglaget. Att inte vara beredd kan orsaka att du förlorar kontrollen och skadar dig själv eller andra.
- Säkerställ att luften i slangen och pumpen släpps ut innan du slår på produkten. För att släppa ut luften ur slangen och pumpen, anslut vattenförsörjningen till pumpen med en trädgårdsslang, anslut reglagehandtaget till pumpen med högtrycksslangen, frigör spärren för reglagehandtaget och tryck på spärren tills flödet är stadigt.
- Var försiktig så att du inte halkar eller faller.
- Bibehåll ett bra fotfäste och bra balans. Sträck dig inte. Att sträcka sig kan resultera i balansförlust.
- Använd endast tillbehör som är godkända av tillverkaren. Användning av felaktiga tillbehör kan orsaka material- och personskador.
- Lämna aldrig produkten påslagen utan uppsikt. Stäng av produkten. Lämna inte produkten förrän den är helt avstängd.

- Se till att du förstår kontrollerna. Lär dig hur du stoppar produkten och snabbt släpper ut trycket.
- Var uppmärksam och ha alltid kontroll. Se upp med vad du gör och använd sunt förnuft.
- Använd inte produkten när du är trött, sjuk eller är påverkad av droger, alkohol eller medicin. Ett ögonblick av bristande uppmärksamhet vid användning av produkten kan innebära risk för allvarlig personskada.
- Använd inte produkten om reglaget för av och på inte fungerar. En produkt som inte kan styras med strömbrytaren är farlig och ska repareras.
- Håll ett minsta avstånd på 30 cm vid rengöring av fordon. Högtrycksstrålen kan skada eller spränga fordonsdäck och/eller däckventiler.
- Använd en trädgårdsslang med en maximal längd på 15 m och en minsta diameter på 18 mm (3/4 in.)
- Före varje användning, se till att tillbehöret är säkert fäst vid pistolgreppet.
- Töm ut vattnet från alla slangar och från pumpen, och töm behållaren för rengöringsmedel innan du förvarar produkten.
- Vid transport ska produkten säkras mot rörelser eller fallande för att förhindra personskador eller att produkten skadas.
- Förvara endast produkten inomhus. Förvaring av produkten på platser med en temperatur under 0 °C skadar produkten.

UNDERHÅLL

- Använd enbart reservdelar och tillbehör från tillverkaren. Om inte kan det eventuellt orsaka skador, sämre resultat och kan upphäva garantin.
- Att serva produkten kräver extrem försiktighet och kunskap och bör endast utföras av en kvalificerad servicetekniker. Produkten får endast repareras på ett auktoriserat servicecenter.
- Stäng av produkten och koppla ur kontakten från strömuttaget. Koppla loss produkten från vattenförsörjningen. Låt produkten svalna:
 - före service
 - före rensning av en blockering
 - före kontroll av, rengöring av eller arbete med produkten
- Du får enbart göra justeringar eller reparationer som nämns i denna manual. För andra reparationer eller för råd ska du alltid vända till auktoriserat servicecenter.
- Inspektera regelbundet och underhåll högtryckstvätten för säker drift. RYOBI rekommenderar att produkten inspekteras var 6:e månad.
- För att vara säker på att produkten är säker att använda, kontrollera alla muttrar, bultar och skruvar regelbundet för att säkerställa att de är åtdragna ordentligt. Skadade delar skall repareras ordentligt eller bytas ut av en auktoriserad servicefirma.

ÖVERBELASTNINGSSKYDD

Produkten har överbelastningsskydd som aktiveras vid överhettning eller effektoppar och då automatiskt stänger av produkten. För att återuppta användning ska produkten kopplas bort från kraftkällan, vänta sedan ca 15 minuter och anslut åter produkten till kraftkällan.

TRANSPORT OCH FÖRVARING

⚠ PÅMINNELSE! Tänk på produktens vikt för att undvika olycksfall och skador när du väljer förvaringsplats och under transport.

- Stoppa produkten, koppla bort den från strömförsörjningen och låt produkten svalna. Koppla loss produkten från vattenförsörjningen före förvaring eller transport. Placera aldrig produkten i något annat läge än upprätt.
- Ta bort allt främmande material från produkten. Förvara den svalt och välventilerat på en plats där barn inte kan komma åt den. Håll produkten borta från frätande ämnen, såsom trädgårdskemikalier och vägsalt. Förvara inte produkten utomhus.

LÄR KÄNNA PRODUKTEN

Se sida 141.

1. Förlängningslans
2. Variolans
3. O-ringar
4. Handtagsskruv
5. Filter för vatteninlopp

6. Användarhandbok
7. Hållare för strömsladd
8. Omkopplare av/på
9. Port för vatteninlopp
10. Strömkabel
11. Trädgårdsslang
12. RYOBI-rengöringsmedel
13. Trädgårdsslanganslutning
14. Lösgöringsknapp för slang
15. Port för vattenutlopp
16. Spärr för reglagehandtag
17. Låsknapp för slang
18. Avtryckare
19. Högtrycksslang
20. Pistolgreppshållare
21. Bärhandtag

OBS: Vid användning av rengöringsmedel, se materialdatabladet för rengöringsmedlet.

SÄKERHETSENHETER

- Omkopplare av/på
 - PÅ/AV-strömbrytaren förhindrar oavsiktlig påslagning av produkten.
- Spärr för reglagehandtag
 - Spärren för reglagehandtaget låser reglaget och förhindrar oavsiktlig öppning av högtrycksstrålen.
- Överströmningsventil med tryckströmbrytare
 - Överströmningsventilen förhindrar det tillåtna arbetstrycket från att överskridas. Om reglaget på pistolmunstycket släpps, stänger tryckströmbrytaren av pumpen och högtrycksstrålen stannar. Om reglaget trycks in, startar pumpen igen.
- Överbelastningsskydd
 - En värmesensor skyddar produkten mot överlast. Produkten stänger automatiskt av strömmen vid överhettning.

SYMBOLER



Läs och se till att du förstår alla anvisningar innan du använder produkten. Följ alla varningar och säkerhetsanvisningar.



Klass II-verktyg, dubbelt isolerat



Bär ögon- och hörselskydd.



Under spänning



Produkten är inte lämplig för anslutning till dricksvattenförsörjningen utan backventil.



Rikta aldrig spolarmen mot andra människor, djur, maskinstommen, strömförsörjningen eller andra elektriska enheter.



Nominellt tryck



Vrid nederdelen av munstycket hela vägen till höger för att aktivera lågtrycksläget för skumning/rengöringsmedel.



Garanterad ljudeffektsnivå



Kassera inte elektriskt och elektroniskt avfall som osorterat restavfall. Elektriskt och elektroniskt avfall måste samlas in separat. Ljuskällor måste plockas bort från utrustningen. Fråga din lokala myndighet eller återförsäljare om återvinningsråd och uppsamlingsplats. Enligt lokala bestämmelser kan återförsäljare ha en skyldighet att kostnadsfritt ta tillbaka elektriskt avfall och elektronisk utrustning. Ditt bidrag till återanvändning och återvinning av elektriskt och elektroniskt avfall bidrar till att minska behovet av råmaterial. Elektriskt och elektroniskt avfall innehåller värdefulla och återvinningsbara material som kan påverka miljön och människors hälsa negativt, om de inte kasseras på ett miljömässigt kompatibelt sätt. Radera eventuella personuppgifter från avfallsutrustningen.

FELSÖKNING

Problem	Möjlig orsak	Lösning
Varierande tryck	Pump suger luft	Kontrollera att slangar och anslutningar är lufttäta.
	Ventiler som är smutsiga, utslitna eller sitter fast	Vid service ska produkten lämnas till auktoriserat servicecenter.
	Utslitna pumptätningar	Vid service ska produkten lämnas till auktoriserat servicecenter.
Produkten stannar	Värmesensor aktiverad	Låt rengöraren vara avstängd i 15 minuter så att den svalnar.
	Munstycke delvis blockerat	Rengör munstycket.
Produkten pulserar	Luft i inloppsslang/-pump	Låt produkten köra med öppet reglage tills normalt arbetstryck återupptas.
	Bristfällig vattenförsörjning	Kontrollera att vattenförsörjningen överensstämmer med nödvändiga specifikationer (se modelletikett). Undvik att använda långa, tunna slangar.
	Munstycke delvis blockerat	Rengör munstycket.
	Vattenfilter blockerat	Rengör filtret.
	Slang knickad	Sträck ut slang.
Produkten startar men det kommer inte ut något vatten	Pump/slangar eller tillbehör har frusit	Vänta tills pumpen, slangarna eller andra tillbehör tinat.
	Ingen vattenförsörjning	Anslut vattnets inloppsport till en vattenförsörjning.
	Vattenfilter blockerat	Rengör filtret.
	Munstycke blockerat	Rengör munstycket.

Turvallisuus, tehokkuus ja käyttövarmuus ovat sähkökäyttöisen korkeapainepesurimme tärkeimpiä ominaisuuksia.

KÄYTTÖTARKOITUS

Sähkökäyttöinen korkeapainepesuri on tarkoitettu vain ulkokäyttöön. Turvallisuuden varmistamiseksi tuotetta on ohjattava hallintakahvoilla kahdella kädellä.

Tuote on tarkoitettu kotikäyttöön. Se on tarkoitettu puhdistamaan koneita, ajoneuvoja, rakennuksia, lattiaita, työkaluja, rakennusten julkisivuja, terasseja sekä betonipäällystettyjä jalkakäytäviä pinttyneestä liasta käyttämällä puhdasta vettä puhdistusaineiden kanssa tai ilman niitä.

Tilan, jossa laitetta käytetään, on oltava hyvin valaistu.

Älä käytä muihin tarkoituksiin.

VAROITUS! Tämä tuote on suunniteltu käyttämään mukana toimitettua tai valmistajan suosittelemaa neutraalia puhdistusainetta. Muiden puhdistusaineiden tai kemikaalien käyttö saattaa vaikuttaa haitallisesti tuotteen turvallisuuteen.

YLEISET TURVALLISUUSVAROITUKSET

VAROITUS! Lue kaikki turvallisuusvaroitukset ja ohjeet. Varoitusten ja ohjeiden laiminlyönnistä voi seurata sähköisku, tulipalo ja/tai vakava loukkaantuminen.

- Tätä tuotetta eivät saa käyttää lapset tai sellaiset henkilöt, joiden fyysiset, aistimukselliset tai henkiset kyvyt ovat alentuneet tai joilta puuttuu tuotteen käyttöön tarvittava kokemus ja tuntemus. Lapsia on pidettävä asianmukaisesti silmällä, jotta he eivät pääse leikkimään tuotteella.
- Tätä tuotetta käytettäessä on käytettävä täydellistä henkilösuojainten varustusta, kuten turvakengkiä, turvakäsineitä, kuulosuojaimia sekä turvakypärää, jossa on silmiensuojain. Käytä vain kovia iskuja kestävästä silmiensuojainista, joka suojaa nesteroiskeilta.

VAROITUS! Älä käytä tuotetta silloin, kun muita ihmisiä on lähellä, paitsi jos he käyttävät suojavaatetusta.

- Vähentääksesi henkilövahinkojen riskiä pidä lapset ja vierailijat pois työskentelypaikoilta. Vierailijat eivät saa koskea työkaluun eivätkä jatkojohtoon kun työkalu on käynnissä.
- Varmista, että turvalaitteet ovat hyvässä toimintakunnossa. Varmista ennen käyttöä, että kaikki turvalaitteet toimivat kunnolla.
- Älä käytä tuotetta, jos sen tärkeät osat, kuten turvalaitteet, korkeapaineletkut tai liipaisinpistooli, ovat vahingoittuneet.
- Noudata varovaisuutta, kun käytät liipaisinta. Pidä liipaisinkahvasta tukevasti kiinni molemmin käsin, jotta voit välttää loukkaantumisen, kun liipaisinkahva iskee takaisin.

VAROITUS! Korkeapainepesureiden käytön aikana saattaa muodostua aerosoleja. Aerosolien hengittäminen voi olla terveydelle haitallista. Käyttökohteesta riippuen korkeapainepesussa voidaan käyttää suojattuja suuttimia, mikä vähentää vesipitoisten aerosolien päästöjä. Tällaista varustetta ei voida kuitenkaan käyttää kaikissa käyttökohteissa. Jos suojattuja suuttimia ei voida käyttää suojauskeinona aerosoleja vastaan, FFP 2 -luokan hengitysnaamari tai muu vastaava saattaa olla tarpeen puhdistusympäristön mukaan.

- Sammuta tuote aina, kun jätät sen yksin.
- Korkeapainesuihku on väärin käytettynä vaarallinen. Älä kohdista suihkua ihmisiä tai jännitteen alaisia sähkölaitteita kohti tai itse tuotteeseen.
- Jotta voit välttää räjähdyksen, älä ruiskuta syttyviä nesteitä.
- Älä suuntaa pesuria itseäsi tai muita ihmisiä kohti, kun puhdistat vaatteita tai jalkineita.
- Älä käytä tuotetta sähkölaitteiden, vaatteiden tai jalkineiden puhdistamiseen.
- Korkeapaineletkut, kiinnittimet ja liittimet ovat tärkeitä tuotteen turvallisuudelle. Käytä vain valmistajan suosittelemissa letkuissa, kiinnittimissä ja liittimissä.
- Laitteen pitkittynyt käyttö voi aiheuttaa tai vaikeuttaa vammoja. Kun käytät mitä tahansa laitetta pitkiä aikoja, muista pitää säännöllisiä taukoja.

Laitetta! ei saa liittää juomaveden tuloliitäntään ilman, että siihen on

asennettu standardin EN 12729 tyyppin BA vaatimukset täyttävä takaisinvirtausestin. Takaisinvirtauksen estimen läpi virtaava vesi ei ole juomakelpoista. Noudata aina paikallisen vesiyhtiön määräyksiä, kun liität tämän tuotteen vesijohtoverkkoon.

SÄHKÖTURVALLISUUSVAROITUKSET

- Pistokkeen on sovittava pistorasiaan. Älä koskaan muunna pistoketta millään tavalla. Alkuperäiset pistokkeet ja niitä vastaavat pistorasiat pienentävät sähköiskun vaaraa.
- Älä käytä tuotetta, jos virtajohto tai muut tärkeät osat, kuten turvalaitteet, ovat vahingoittuneet.
- Tarkasta ennen jokaista käyttöä, onko virtajohdossa ja jatkojohdossa vikoja. Jos virtajohto tai jatkojohto ovat vahingoittuneet, vaarojen välttämiseksi valmistajan, valmistajan huoltotyöntekijän tai vastaavan henkilön on vaihdettava ne.
- Tarkista virtajohto aina ennen käyttöä. Jos löytyy mitään merkkejä vaurioitumisesta, pätevän henkilön on vaihdettava se valtuutetussa huollossa, jotta vältetään vaaroilta.
- Älä päästä virtajohtoa koskettamaan kuumuuden lähteitä, öljyä tai teräviä reunoja.
- Älä kosketa koskeaan pistotulppaa tai pistorasiaa märillä käsillä.
- Sopimattomat jatkojohdot voivat olla vaarallisia. Jos jatkojohtoa käytetään, sen on oltava sopiva ulkokäyttöön ja liitäntä on pidettävä kuivana ja pois maan pinnasta. Käytä jatkojohtokelaa pitääksesi pistorasian vähintään 60 mm maanpinnan yläpuolella.
- Virransyöttöliitäntä on pätevän sähköasentajan tehtävä, ja siinä on noudatettava standardia IEC 60364-1. Suosituksena on, että tuotteen virransyötössä on joko vikavirtasuojakytkin, joka keskeyttää virransyötön, jos vuotovirta maahan ylittää 30 mA 30 ms:n ajan tai laite, joka tarkistaa maadoituspiirin.

MUITA TURVALLISUUSVAROITUKSIA

- Joillain alueilla vallitsee säädöksiä, jotka rajoittavat tämän tuotteen käyttöä. Pyydy paikallisilta viranomaisilta neuvoa.
- Tarkista laite vaurioiden varalta aina ennen käyttöä. Vaurioitunut korkeapaineletku

täytyy vaihtaa välittömästi. Varmista, että kaikki liitännät, kuten korkeapaineletkun ja suuttimen kytkentä, on tehty asianmukaisesti. Vedä letku ulos kelasta kunnolla niin, että se ei väänny tai taitu.

- Älä anna lasten tai kouluttamattomien henkilöiden käyttää tätä tuotetta.
- Sulje ovet ja ikkunat ennen puhdistustyön aloittamista. Poista roskat, lelut, ulkokuonekalut tai muut mahdollisesti vaaroja synnyttävät esineet puhdistettavalta alueelta.
- Älä koskaan nosta tai kannata tuotetta moottorin käydessä.
- Älä käytä tuotetta alle 0 °C:n lämpötiloissa.
- Älä käytä happoja, emäksisiä aineita, liuottimia, syttyviä materiaaleja, valkaisuaineita tai teollisuuskäytön vahvoja liuoksia tuotteessa. Nämä tuotteet voivat aiheuttaa fyysisiä vammoja käyttäjälle tai pysyviä vaurioita tuotteeseen.
- Käytä tuotetta aina tasaisella pinnalla.

VAROITUS! Korkeapainesuihku voi olla vaarallinen, jos sitä käytetään väärin. Suihkua ei saa kohdistaa ihmisiin, eläimiin, sähkölaitteisiin tai itse tuotteeseen.

- Pidä liipaisinkahvasta kiinni tukevalla otteella molemmin käsin. Valmistu siihen, että liipaisinkahva liikkuu reaktiivomien vuoksi, kun liipaisinta vedetään. Tämän ohjeen laiminlyönti voi johtaa hallinnan menetykseen ja itsesi tai muiden loukkaantumiseen.
- Varmista, että letkussa ja pumpussa oleva ilma vapautetaan, ennen kuin käynnistät tuotteen. Kun haluat poistaa ilman letkusta ja pumpusta, liitä vedensyöttö pumppuun puutarhaletkun avulla, liitä liipaisinkahva pumppuun korkeapaineletkun avulla, vapauta liipaisinkahvan lukko, ja paina liipaisinta, kunnes virtaus on tasainen.
- Noudata varovaisuutta liukastumisien tai kaatumisen välttämiseksi.
- Pidä vakaa tasapaino. Älä kurkota liian pitkälle. Liian pitkälle kurkotta minen saattaa johtaa tasapainon menettämiseen.
- Käytä ainoastaan valmistajan hyväksymiä lisäosia. Sopimattomien lisävarusteiden käyttö voi aiheuttaa vakavaa loukkaantumisvaaraa.

- Älä koskaan jätä käynnissä olevaa tuotetta valvomatta. Sammuta tuote. Älä jätä tuotetta valvomatta, ennen kuin se on pysähtynyt täysin.
- Tutustu hyvin kaikkiin säätimiin. Tunne, kuinka tuote sammutetaan ja kuinka paine vapautetaan nopeasti.
- Pysy aina valppaana ja hallitse työkalusi. Keskity työhösi ja käytä tervettä järkeä.
- Älä käytä tuotetta väsyneenä, sairaana tai huumeiden, alkoholin tai lääkkeiden vaikutuksen alaisena. Tarkkaamattomuus tuotetta käytettäessä saattaa johtaa vakavaan loukkaantumiseen.
- Älä käytä tuotetta, jos se ei käynnisty ja sammu katkaisimesta. Jos tuotetta ei voida hallita katkaisimella, se on vaarallinen ja vaatii korjaamista.
- Säilytä vähintään 30 cm:n etäisyys, kun puhdistat ajoneuvoja. Korkeapainesuihku voi vahingoittaa ajoneuvon renkaita tai niiden venttiilejä.
- Käytä puutarhaletkua, jonka enimmäispituus on 15 m ja vähimmäishalkaisija 18 mm (3/4 tuumaa).
- Varmista aina ennen käyttöä, että lisävaruste on lujasti kiinni liipaisinvarressa.

YLIKUORMITUSSUOJAUS

Tuotteessa on ylikuormitus suojauslaite, joka aktivoituu, kun laite ylikuumenee tai kokee virtapiikin, katkaisten tällöin virran tuotteen sisällä automaattisesti. Voit jatkaa tuotteen käyttöä irrottamalla se pistorasiasta, odottamalla noin 15 minuuttia ja kytkemällä se uudelleen pistorasiaan.

KULJETUS JA VARASTOITAESSA

⚠ HUOMAUTUS! Ota huomioon tuotteen paino, kun valitset säilytyspaikkaa, ja kuljetuksen aikana, jotta voit estää onnettomuuksia ja henkilövahinkoja.

- Sammuta tuote, kytke irti virtalähteestä ja anna tuotteen jäähtyä. Irrota tuote vesijohtoverkosta ennen kuljetusta tai siirtämistä säilytyspaikkaan. Älä aseta tuotetta koskaan mihinkään muuhun asentoon kuin pystyasentoon.
- Puhdista laitteesta kaikki vieraat materiaalit. Varastoi laite viileään, kuivaan ja hyvin tuuletettuun paikkaan, jossa lapset eivät pääse siihen käsiksi. Pidä

tuote erillään syövyttävistä aineista, kuten puutarhakemikaaleista ja jäänestosuolasta. Älä säilytä laitetta ulkona.

- Poista vesi kaikista letkuista ja pumpusta ja tyhjennä pesuainesäiliö ennen tuotteen säilytyspaikkaan siirtämistä.
- Kiinnitä tuote kuljetettaessa siten, että se ei pääse liikkumaan tai kaatumaan, jotta vältytä loukkaantumisilta ja vaurioilta.
- Säilytä tuotetta vain sisätiloissa. Jos laitetta säilytetään tilassa, jossa lämpötila on alle 0 °C, se vaurioituu.

HUOLTO

- Käytä ainoastaan alkuperäisiä valmistajan tuottamia varaosia, lisälaitteita ja lisävarusteita. Tämän noudattamatta jättäminen voi johtaa loukkaantumiseen ja huonoon tulokseen ja voi mitätöidä takuun.
- Huolto kaipaa suurta huolellisuutta ja hyvää työkalun tuntemusta: Se on annettava pätevän teknikon tehtäväksi. Huollata ja korjauta laite ainoastaan valtuutetussa huoltoliikkeessä. Sammuta laite ja irrota pistoke pistorasiasta. Irrota tuote vedensyötöstä. Anna tuotteen jäähtyä:
 - ennen huoltoa
 - ennen tukoksen poistamista
 - ennen tuotteen tarkastusta, puhdistusta ja huoltoa
- Sinulla on lupa suorittaa ainoastaan tässä käsikirjassa kuvattuja säätöjä ja korjauksia. Pyydä apua valtuutetusta huollosta muiden korjaus- tai neuvontarpeiden tapauksessa.
- Varmista korkeapainepesurin turvallinen toiminta tarkastamalla ja huoltamalla se säännöllisesti. RYOBI suosittelee tuotteen tarkastamista joka 6 kuukauden välein.
- Varmista aina, että ruuvit ja mutterit ovat tiukasti kiinni, jotta tuote olisi aina turvallinen ja käyttövalmis. Valtuutetun huoltopisteen on korjattava tai vaihdettava vioittuneet osat asianmukaisesti.

TUNNE TUOTTEESI

Katso sivu 141.

1. Jatkovarsi
2. Muuttuvapituksinen varsi
3. O-renkaat
4. Kahvan kiinnitysruuvi
5. Tulovesisuodatin

6. Käyttöohjeet
7. Virtajohdon pidike
8. Virtakytkin
9. Veden sisääntuloaukko
10. Virtajohto
11. Puutarhaletku
12. RYOBI-pesuaine
13. Puutarhaletkun liitin
14. Letkun vapautuspainike
15. Veden ulostuloaukko
16. Liipaisinkahvalukko
17. Letkun lukkopainike
18. Liipaisin
19. Korkeapaineletku
20. Liipaisinvarren teline
21. Kantokahva

HUOMAUTUS: Jos käytät pesuainetta, lue käytettävän pesuaineen käyttöturvallisuustiedote.

SUOJALAITTEET

- Virtakytkin
 - On/off-kytkin estää tuotteen tahattoman käytön.
- Liipaisinkahvalukko
 - Liipaisinkahvalukko lukitsee liipaisimen ja estää korkeapaineisen suihkun tahattoman avautumisen.
- Ylivirtausventtiili painekeytimellä
 - Ylivirtausventtiili estää sallitun työpaineen ylityksen. Jos liipaisinpistoolin vipu vapautetaan, painekeytkin sammuttaa pumpun, jolloin korkeapaineinen suihku lakkaa. Jos vipua vedetään, pumppu käynnistyy taas.
- Ylikuormitusuojaus
 - Lämpöanturi suojaa laitetta ylikuormitukselta. Jos laite ylikuumenee, virta katkeaa automaattisesti.

SYMBOLIT



Kaikki ohjeet on luettava ja ymmärrettävä ennen tuotteen käyttöä. Noudata varoituksia ja turvallisuusohjeita.



Luokan II laite, kaksoiseristetty



Käytä suojalaseja ja kuulosuojaimia.



Jännite



Tämä tuote ei sovellu yhdistettäväksi juomavesiverkkoon ilman takaisinvirtauksen estolaitetta.



Älä koskaan osoita suihkutussauvaa ihmisiä, eläimiä, koneen runkoa, virtalähdettä tai mitään sähkölaitetta kohti.



Nimellispaine



Suuttimen alaosan kääntäminen kokonaan oikealle aktivoi vaahtoamisen/pesuaineen matalapainetilän.



Taattu äänenteho



Älä hävitä sähkö- ja elektroniikkalaiteromua lajittelemattomana yhdyskuntajätteenä. Sähkö- ja elektroniikkalaiteromu on kerättävä erikseen. Hukkavalonlähteet on poistettava laitteista. Kysy paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä kierrätysneuvoja ja tietoja keräyspisteistä. Paikallisten määräysten mukaan jälleenmyyjillä voi olla velvollisuus ottaa sähkö- ja elektroniikkalaiteromu takaisin veloituksetta. Panoksesi sähkö- ja elektroniikkalaiteromun uudelleenkäyttöön ja kierrätykseen auttaa vähentämään raaka-aineiden kysyntää. Sähkö- ja elektroniikkalaiteromu sisältää arvokkaita ja kierrätettäviä materiaaleja, jotka voivat vaikuttaa haitallisesti ympäristöön ja ihmisten terveyteen, jos niitä ei hävitetä ympäristöstävällisellä tavalla. Poista mahdolliset henkilötiedot jätelaitteista.

VIANHAKU

Ongelma	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Paine vaihtelee	Pumppu imee ilmaa	Tarkista, että letkut ja kytkennät ovat ilmatiiviitä.
	Venttiilit ovat likaisia, kuluneita tai jumissa	Kun tuote vaatii huoltoa, vie tuote valtuutettuun huoltoon.
	Pumpun tiivisteet kuluneita	Kun tuote vaatii huoltoa, vie tuote valtuutettuun huoltoon.
Tuote pysähtyy	Lämpöanturi aktivoitunut	Jätä pesuri jäähtymään 15 minuutiksi.
	Suutin on osittain tukossa	Puhdista suutin.
Tykytystoiminto	Ilmaa tuloletkussa/pumpussa	Anna tuotteen käydä liipaisin auki, kunnes saavutetaan tavallinen työpaine.
	Vedensyöttö ei ole riittävä	Tarkista, että veden tulo vastaa vaatimuksia (katso mallikilpi). Vältä pitkien ja ohuiden letkujen käyttöä.
	Suutin on osittain tukossa	Puhdista suutin.
	Vesisuodatin on tukossa	Puhdista suodatin.
	Letku on taittunut	Suorista letku.
Laite käynnistyy, mutta vettä ei tule ulos	Pumppu/letkut tai lisävaruste jäässä	Odota, että pumppu, letku tai muu varuste sulaa.
	Ei veden tuloa	Kytke vedentulo vedensaantiin.
	Vesisuodatin on tukossa	Puhdista suodatin.
	Suutin on tukossa	Puhdista suutin.

Sikkerhet, ytelse og pålitelighet har fått topp prioritet under utformingen av denne elektriske høytrykksspyleren.

TILTENKT BRUK

Den elektriske høytrykksspyleren er kun beregnet til utendørs bruk. Av sikkerhetshensyn må produktet betjenes på forsvarlig vis med to hender.

Dette produktet er konstruert for hjemmebruk. Den brukes til rengjøring av maskiner, kjøretøy, bygninger, gulv, verktøy, fasader, terrasser, gulv og gangveier av betong ved at den fjerner fastsittende skitt med rent vann med eller uten vaskemiddel.

Det skal brukes under godt opplyste forhold.

Den skal ikke brukes til noe annet formål

⚠ ADVARSEL! Det er meningen at maskinen brukes med et nøytralt vaskemiddel fra produsenten eller et vaskemiddel som produsenten har anbefalt. Bruk av andre rengjøringsmidler eller kjemikalier kan gå ut over maskinens sikkerhet.

GENERELLE SIKKERHETSADVARSLER

⚠ ADVARSEL! Les alle sikkerhetsadvarslene og alle instruksjonene. Å unnlate å følge advarslene og instruksjonene kan føre til elektrisk støt, brann og alvorlig personskade.

- Maskinen skal ikke brukes av barn eller personer med redusert fysisk, sensorisk eller mental kapasitet, eller personer som mangler erfaring og kunnskaper. Barn må ha riktig tilsyn for å sikre at de ikke leker med produktet.

- Bruk fullstendig personlig verneutstyr når du bruker maskinen, som støvler, vernehansker, vernehjelmer med visir og hørselvern. Bruk bare et kraftig visir med sprutvern.

⚠ ADVARSEL! Maskinen må ikke brukes når folk uten verneutstyr er innenfor rekkevidde.

- Hold barn og besøkende unna for å redusere risikoen for skader. Alle besøkende må bruke beskyttelsesbriller og holdes på trygg avstand fra arbeidsområdet.

- Sørg for at sikkerhetsinnretningene er i god stand. Pass på at alle sikkerhetsinnretninger fungerer som de skal før hver gangs bruk.

- Ikke bruk maskinen hvis viktige deler er skadet, for eksempel sikkerhetsanordninger, høytrykksslanger eller utløserhåndtaket.

- Vær forsiktig når du åpner utløseren. Hold utløserhåndtaket fast med to hender for å unngå skade når håndtaket spretter tilbake.

⚠ ADVARSEL! Det kan danne seg aerosoler under bruken av høytrykksspylere. De kan være helseskadelig å puste inn aerosoler. Avhengig av bruken kan skjermede dyser brukes ved høytrykkrensing. Dette vil redusere utslippet av vannholdige aerosoler. Imidlertid gjør ikke alle bruksområder det mulig å bruke en slik anordning. Hvis det ikke lar seg gjøre å bruke en skjermet dyse til vern mot aerosoler, kan det være nødvendig å bruke en luftmaske av klasse FFP 2 eller tilsvarende, avhengig av rengjøringsomgivelsene.

- Stopp maskinen når du forlater den uten tilsyn.

- Høytrykksstrålen er farlig hvis den brukes feil. Ikke rett strålen mot folk, strømførende utstyr eller selve maskinen.

- Ikke spray brennbare væsker, da dette kan føre til eksplosjon.

- Ikke rett strålen mot deg selv eller andre i den hensikt å rengjøre klær eller fottøy.

- Ikke bruk maskinen til rengjøring av elektronisk utstyr, klær eller fottøy.

- Høytrykksslanger, beslag og koblinger er viktige for maskinens sikkerhet. Bruk bare slanger, beslag og koplinger som er anbefalt av produsenten.

- Hvis man bruker verktøyet for lenge av gangen, kan det føre til eller forverre allerede eksisterende personskade. Når du bruker et verktøy over en lenger tidsperiode, husk å ta regelmessige pauser.

⚠ FORSIKTIG! Hvis produktet kobles til en drikkevannskilde, må det først utstyres med en tilbakeslagsventil tilsvarende EN 12729 type BA. Vann som strømmer gjennom en tilbakeslagsventil, egner seg ikke som

drikkevann. Følg alltid forskriftene fra det lokale vannverket når du kobler maskinen til en vanntilførselsledning.

ELEKTRISKE SIKKERHETSADVARSLER

- Det elektriske verktøyets støpsler må passe til kontaktene. Foreta aldri noen form for endringer av støpslet. Umodifiserte støpsler og passende stikkontakter vil redusere risikoen for elektrisk sjokk.
- Ikke bruk maskinen hvis strømledningen eller andre viktige deler, som for eksempel sikkerhetsanordninger, er skadet.
- Se etter skader på strømledningen og skjøteledningen før hver bruk. Hvis strømledningen eller skjøteledningen er skadet, må den erstattes av produsenten, produsentens serviceverksted eller tilsvarende kvalifisert personell for å unngå fare.
- Før hver bruk skal strømledningen sjekkes for skader. Hvis det er tegn til skade må ledningen erstattes av en kvalifisert person ved et autorisert servicesenter for å unngå fare.
- Hold ledningen vekke fra varme, olje og skarpe kanter.
- Støpselet og stikkkontakten må aldri berøres med våte hender.
- Mangelfulle skjøteledninger kan være farlige. Hvis du bruker en skjøteledning, må den være egnet for utendørs bruk, og tilkoblingen må holdes tørr og oppe fra bakken. Bruk en ledningskveile for å holde kontakten minst 6 cm over bakken.
- El-installasjonen må monteres av en kvalifisert elektriker og være i samsvar med IEC 60364-1. Det anbefales at produktets el-forsyning enten inneholder en reststrømenhet som avbryter strømforsyningen hvis lekkasjespenningen til jorden overstiger 30 mA for 30 ms, eller en enhet som sikrer jordingen.

SPESIELLE SIKKERHETSADVARSLER

- Noen regioner har bestemmelser som begrenser bruk av dette produktet. Spør de lokale myndigheter for råd.
- Sjekk produktet for skader før hver gangs bruk. Høytrykksslangen må skiftes

umiddelbart hvis den er skadet. Pass på at alle tilkoblinger, som høytrykksslangen og munnstykket, er sikre. Rull slangen ordentlig ut slik at den ikke blir vridd eller får en bend.

- Ikke la barn eller ukyndige bruke dette utstyret.
- Lukk dører og vinduer før rengjøringen. Rydd området som skal rengjøres, for rusk, leker, utemøbler og andre gjenstander som kan skape farlige situasjoner.
- Løft aldri opp eller bær produktet mens motoren går.
- Ikke bruk maskinen når det er minusgrader.
- Ikke bruk syrer, baser, løsemidler, brennbart materiale, blekemidler eller industrielle oppløsninger i maskinen. Slike produkter kan føre til fysiske skader på operatøren og irreversibel skade på maskinen.
- Bruk alltid maskinen på et plant underlag.

⚠ ADVARSEL! Høytrykksstrålen kan være farlig hvis den brukes feil. Strålen må ikke rettes mot personer, dyr, elektrisk utstyr eller selve maskinen.

- Hold fast i utløserhåndtaket med begge hender. Vær forberedt på at håndtaket slår tilbake når du trykker det inn på grunn av tilbakeslagskreftene. Ellers risikerer du at du mister kontrollen og skader deg selv og andre.
- Pass på å slippe ut luften i slangen og pumpen ut før du slår på maskinen. Når du skal fjerne luft i slangen og pumpen, kobler du vanntilførselen til pumpen med en hageslange. Deretter kobler du utløserhåndtaket til pumpen med høytrykksslangen. Løsne sperren på utløserhåndtaket, og trykk på avtrekkeren til det kommer en jevn vannstrøm.
- Vær forsiktig så du ikke sklir eller faller.
- Ha god fotfeste og ballanse til enhver tid. Ikke len deg for langt. Hvis du lener deg for langt, kan du miste balansen.
- Bruk kun tilbehør som har blitt godkjent av produsenten. Bruken av upassende tilbehør kan føre til personskade.

- La aldri maskinen gå uten tilsyn. Slå av produktet. Ikke gå fra maskinen før den har stoppet helt.
- Gjør deg kjent med kontrollene. Sett deg inn i hvordan du stopper maskinen og utløser trykket raskt.
- Vær våken og behold kontrollen. Se hva du gjør og bruk fornuft.
- Av/på-bryteren hindrer utilsiktet bruk av spyleren. Et øyeblikk med uoppmerksomhet under bruk av produktet kan føre til alvorlige personskader.
- Ikke bruk verktøyet hvis bryteren ikke slår verktøyet av og på. Et produkt som ikke kan kontrolleres med bryteren er farlig og må repareres.
- Hold en avstand på minst 30 cm når du rengjør biler. Høytrykksstrålen kan skade dekk og dekkventiler eller få dem til å revne.
- Bruk en hageslange på maks 15 m og min. diameter på 18 mm
- Før hver bruk se til at tilbehøret er godt festet til utløserpistolen.

OVERBELASTNINGSBESKYTTELSE

Produktet har en overbelastningsbeskyttelse som aktiveres når overoppheting eller en spenningsstopp inntreffer, og vil automatisk slå av strømmen inne i produktet. For å kunne fortsette bruken må produktet frakobles strømmettet i ca. 15 minutter og dernest tilbakekobles strømmettet.

TRANSPORT OG LAGRING

⚠ FORSIKTIGHETSREGEL! Ta hensyn til vekten av maskinen når du velger oppbevaringsplass eller skal transportere maskinen, for å unngå ulykker og personskader.

- Stopp maskinen, koble fra strømforsyningen, og la maskinen kjøle seg ned. Koble maskinen fra vanntilførselen før du setter den bort eller transporterer den. Pass på at maskinen alltid bare står i oppreist stilling.
- Fjern alle fremmedelementer fra produktet. Lagres på et kjølig, tørt og godt ventilert sted som er utilgjengelig for barn. Hold avstand til korroderende midler som

havekjemikalier og avisingssalt. Produktet skal ikke oppbevares utendørs.

- Tøm alle slanger og pumper for vann, og tøm vaskemiddeltanken før du setter bort maskinen.
- Ved transport må produktet sikres mot å komme i bevegelse eller falle for å unngå skade på personer eller produktet.
- Produktet skal kun oppbevares innendørs. Produktet vil ta skade hvis det oppbevares på et sted under 0 °C.

VEDLIKEHOLD

- Bruk kun produsentens originale reservedeler, tilleggsutstyr og påsatser. Dersom dette ikke følges, kan det forårsake personskader, dårlig funksjon og kan annullere garantien din.
- Service krever meget stor forsiktighet og kunnskap og bør utføres kun av kvalifisert teknisk personale. Få utført service på produktet kun av et autorisert servicesenter.
- Slå av produktet og koble pluggen fra strømuttaket. Koble maskinen fra vanntilførselen. La produktet kjøles ned.
 - før betjening
 - før rengjøring av en blokkering
 - før kontroll, rensing og arbeider på produktet
- Du kan bare foreta justeringer og reparasjoner som er beskrevet i denne brukermanualen. For andre typer reparasjoner eller råd anbefales det å kontakte et autorisert servicesenter.
- Inspiser og vedlikehold høytrykksspyleren regelmessig for å sørge for sikker drift. RYOBI anbefaler at maskinen inspiseres hver 6 måned.
- Kontroller all mutter, bolter og skruer med jevne mellomrom at de er skrudd fast for å sikre at produktet er i driftssikker stand. Enhver del som er skadet må repareres eller skiftes ut på fagmessig måte ved et autorisert serviceverksted.

KJENN PRODUKTET DITT

Se side 141.

1. Forlengelseslanse
2. Variolansse
3. O-ringer
4. Håndtaksskrue

5. Vanninntaksfilter
6. Brukermanual
7. Ledningsfeste
8. Av/PÅ-bryter
9. Vanninntak
10. Elektrisk ledning
11. Hageslange
12. RYOBI rengjøringsmiddel
13. Hageslangetilkobling
14. Slippknapp slange
15. Vannutløp
16. Sperre på utløserhåndtak
17. Låseknapp slange
18. Avtrekker
19. Høytrykkslange
20. Avtrekkerpistolholder
21. Bærehåndtak

MERK: Hvis det brukes rengjøringsmiddel, se materialsikkerhetsdatabladet til rengjøringsmiddelet.

SIKKERHETSANORDNINGER

- Av/PÅ-bryter
 - Av/på-bryteren hindrer utilsiktet bruk av spyleren.
- Sperre på utløserhåndtak
 - Sperren sperrer for utløserhåndtaket og hindrer at det utilsiktet blir åpnet for høytrykksstrålen.
- Overløpsventil med trykkbryter
 - Overløpsventilen sikrer at det tillatte driftstrykket ikke blir overskredet. Hvis spaken på utløserhåndtaket slippes, slår trykkbryteren av pumpen slik at høytrykksstrålen stopper. Pumpen slås på igjen når du trekker i spaken.
- Overbelastningsbeskyttelse
 - En termisk sensor beskytter produktet mot overbelastning. Produktet vil automatisk slå av strømmen ved overoppheting.

SYMBOLER



Les og forstå alle instruksjoner før du betjener produktet. Følg alle advarsler og sikkerhetsanvisninger.



Klasse II verktøy, dobbelisolasjon



Bruk vernebriller og hørselvern.



Strømtilførsel



Hvis maskinen skal kobles til en drikkevannskilde, må den først utstyres med en tilbakeslagsventil.



Retts aldri sprayrøret mot mennesker, dyr, maskinen selv, strømforsyningen eller elektriske apparater.



Nominelt trykk



Vri nedre del av dysen helt til høyre for å aktivere lavtrykksmodus for skumming/rengjøringsmiddel.



Garantert lydeffektnivå

Ikke kast elektrisk og elektronisk utstyrsavfall som usortert kommunalt avfall. Elektrisk og elektronisk utstyrsavfall må samles inn separat. Avfallslyskilder må være fjernet fra utstyret. Undersøk med de lokale myndighetene for resirkuleringsråd og innsamlingspunkt. I henhold til lokale forskrifter kan forhandlere være forpliktet til å ta tilbake elektrisk og elektronisk utstyrsavfall gratis. Ditt bidrag til gjenbruk av og gjenvinning av elektrisk og elektronisk utstyrsavfall bidrar til å redusere etterspørselen etter råmaterialer. 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.



FEILSØKING

Problem	Mulig årsak	Løsning
Varierende trykk	Pumpen suger luft	Kontroller at slangene og koblingene er lufttette.
	Ventilene er skitne, slitte eller har satt seg fast	For service skal produktet leveres til et autorisert serviceverksted.
	Utslitte pumpetetninger	For service skal produktet leveres til et autorisert serviceverksted.
Produktet stopper	Den termiske sensoren er aktivert	La spyleren kjøle seg ned i 15 minutter.
	Munnstykket er delvis blokkert	Rengjør munnstykket.
Produkt pulserer	Luft i inntaksslengen eller -pumpen	La maskinen kjøre med åpen utløser inntil driftstrykket igjen er normalt.
	Utilstrekkelig vanntilførsel	Kontroller at vannforsyningen tilsvarer de nødvendige spesifikasjonene (se typeskiltet). Unngå å bruke lange, tynne slanger.
	Munnstykket er delvis blokkert	Rengjør munnstykket.
	Vannfilteret er blokkert	Rengjør filteret.
	Det er knekk på slangen	Rett ut slangen.
	Produktet starter, men det kommer ikke ut noe vann	Frossen pumpe / slanger eller tilbehør
	Ingen tilførsel av vann	Koble vanninntaket til en vannforsyning.
	Vannfilteret er blokkert	Rengjør filteret.
	Munnstykket er tett	Rengjør munnstykket.

В основе конструкции электрического очистителя высокого давления лежат принципы безопасности, продуктивности и надежности.

НАЗНАЧЕНИЕ

Электрический очиститель высокого давления предназначен для использования только вне помещений. В целях безопасности инструментом необходимо управлять двумя руками.

Изделие предназначено для домашнего использования. Он предназначен для очистки машин, транспортных средств, зданий, пола, инструментов, фасадов, террас и бетонных дорожек путем удаления несмываемой грязи с помощью чистой воды с добавлением или без добавления мощного средства.

Изделие должно использоваться в условиях достаточной освещенности.

Не используйте устройство для каких-либо иных целей.

⚠ ОСТОРОЖНО! Инструмент предназначен для использования с нейтральным моющим средством, поставляемым или рекомендуемым производителем. Использование других мощных средств или химических веществ может оказать отрицательное влияние на безопасность инструмента.

ОБЩИЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

⚠ ОСТОРОЖНО! Прочтите все предупреждения и инструкции по технике безопасности. Несоблюдение приводимых ниже предупреждений и инструкций может привести к поражению электрическим током, возгоранию или тяжким телесным повреждениям.

- Инструмент не предназначен для использования детьми или людьми с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта или знаний. Не допускайте того, чтобы дети играли с этим устройством.
- При работе с инструментом используйте средства индивидуальной защиты, такие как ботинки, защитные перчатки, защитные шлемы с маской и защитой

органов слуха. Используйте только ударопрочные маски с защитой от разбрызгиваемой среды.

⚠ ОСТОРОЖНО! Не используйте инструмент, если в зоне досягаемости находятся люди, за исключением случаев, если они находятся в защитной одежде.

- Чтобы снизить риск получения травм, не допускайте детей и посетителей к инструменту. Всем лицам, осматривающим устройство, необходимо надевать защитные очки и находиться на безопасном расстоянии от рабочего участка.
- Убедитесь в том, чтобы защитные устройства находились в хорошем рабочем состоянии. Перед каждым использованием инструмента проверяйте работоспособность всех защитных устройств.
- Не используйте инструмент, если важные детали, такие как защитные устройства, шланги высокого давления или пусковой пистолет, повреждены.
- Открывайте пусковой крючок с осторожностью. Крепко держите ручку с пусковым крючком двумя руками, чтобы избежать травм при отбрасывании ручки.

⚠ ОСТОРОЖНО! При использовании очистителей высокого давления в воздух могут выбрасываться взвешенные частицы. Вдыхание взвешенных частиц опасно для здоровья. В зависимости от целей применения для очистки под высоким давлением можно использовать защитные насадки, которые снизят выброс жидких взвешенных частиц. Тем не менее, данное устройство подходит не для всех целей применения. Если защитные насадки не подходят для защиты от взвешенных частиц, необходимо использовать респиратор класса FFP 2 или аналогичный, в зависимости от условий очищаемого участка.

- Всегда выключайте инструмент, если оставляете его без присмотра.
- При использовании не по назначению струя высокого давления представляет опасность. Не направляйте струю на людей, включенное электрооборудование или на сам инструмент.

- Во избежание риска взрыва не распыляйте легковоспламеняющиеся жидкости.
- Не направляйте струю на себя или окружающих с целью очистки одежды и обуви.
- Не используйте инструмент для очистки электронных устройств, одежды и обуви.
- Для безопасной работы инструмента пользуйтесь шлангами, крепежными деталями и соединителями, предназначенными для работы под высоким давлением. Пользуйтесь только шлангами, крепежными деталями и соединителями, рекомендованными производителем.
- Слишком продолжительное использование инструмента может привести к травме. При использовании инструмента в течение длительного времени делайте регулярные перерывы.

⚠ ОСТОРОЖНО! Подключение инструмента к системе питьевого водоснабжения допускается только при наличии обратного клапана, установленного в соответствии со стандартом EN 12729 тип ВА. Вода, проходящая через обратный клапан, считается непригодной для питья. При подключении инструмента к сети водоснабжения всегда соблюдайте правила вашей местной компании коммунального водоснабжения.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМИ ИНСТРУМЕНТАМИ

- Вилка должна соответствовать розетке. Не подвергайте вилку кабеля каким-либо изменениям. Использование оригинальных штепсельных вилок и соответствующих розеток предотвращает опасность поражения электрическим током.
- Не используйте инструмент, если шнур электропитания и другие важные детали, такие как защитные устройства, повреждены.
- Перед каждым использованием проверяйте шнур электропитания и удлинитель на наличие повреждений. Во избежание риска замены поврежденного кабеля питания или удлинителя

должен выполнять производитель, авторизованный сервисный центр или специалист, обладающий соответствующей квалификацией.

- Перед каждым использованием проверьте шнур питания на наличие повреждений. Если имеются признаки повреждения шнура питания, то во избежание опасности он должен быть заменен квалифицированным специалистом в авторизованном сервисном центре.
- Не раскладываете кабель питания вблизи источников тепла, емкостей с маслом и острых предметов.
- Никогда не касайтесь сетевой вилки и розетки мокрыми руками.
- Использование несоответствующего требованиям удлинителя опасно. Если вы используете удлинитель, он должен быть предназначен для использования вне помещений, а соединение должно быть сухим и не находиться на земле. Используйте катушку, чтобы розетка находилась на расстоянии не менее 60 мм выше земли.
- Подключение к сети электропитания должно производиться квалифицированным электриком и соответствовать требованиям IEC 60364-1. При подключении к сети электропитания рекомендуется использовать либо устройство защитного отключения, прерывающее подачу электроэнергии в случае, если ток утечки на землю превышает 30 мА в течение 30 мс, или устройство заземления.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

- В некоторых регионах существуют правила, ограничивающие использование этого продукта. Проконсультируйтесь с местными органами власти.
- Перед каждым использованием проверьте изделие на наличие повреждений. Поврежденный шланг высокого давления следует немедленно заменить. Проверьте надежность соединения таких деталей, как

шланги и насадки высокого давления. Разматывайте шланг аккуратно, чтобы он не перекрутился и не запутался.

- Не позволяйте пользоваться устройством детям или не обученным лицам.
- Перед началом процедуры очистки закройте двери и окна. Освободите участок, подлежащий очистке, от мусора, игрушек, садовой мебели и других предметов, которые могут представлять риск.
- Не поднимайте и не несите изделие с работающим двигателем.
- Не используйте инструмент при температуре ниже 0 °С.
- Не используйте с инструментом кислоты, щелочи, растворители, воспламеняющиеся материалы, отбеливатели и технические растворы. Такие вещества могут стать причиной травмы оператора и нанести непоправимый ущерб инструменту.
- Используйте инструмент на ровной поверхности.

⚠ ОСТОРОЖНО! Струя высокого давления при неправильном использовании является источником опасности. Струю нельзя направлять на людей, животных, электрические приборы, а также на сам инструмент.

- Ручку с кнопкой пуска крепко держите двумя руками. Имейте в виду, что ручка может выдернуться при нажатии на кнопку пуска под воздействием реактивной силы. Если ручка удерживается недостаточно крепко, может произойти потеря управления и оператор или другие люди могут получить травмы.
- Перед включением инструмента убедитесь, что в шланге и насосе нет воздуха. Для удаления воздуха из шланга и насоса подсоедините насос к водопроводу с помощью садового шланга, подсоедините спусковую рукоятку к насосу с помощью шланга высокого давления, отключите блокировку спусковой рукоятки, нажмите и удерживайте рукоятку до установления равномерного потока.
- Работайте осторожно, чтобы не поскользнуться и не упасть.

- Держать устойчивую опору и баланс. Не перенапрягать. Перенапряжение может кончиться потерей баланса.
- Только используйте принадлежности, одобренные изготовителем. Использование ненадлежащих приспособлений может привести к телесным повреждениям.
- Никогда не оставляйте работающий инструмент без присмотра. Выключите изделие. Не оставляйте инструмент без присмотра до его полного отключения.
- Изучите органы управления инструментом. Узнайте, как можно остановить инструмент и быстро спустить давление.
- Соблюдайте осторожность и осуществляйте контроль. Будьте внимательны во время работы и руководствуйтесь здравым смыслом.
- Воздержитесь от использования изделия, если вы ощущаете усталость или болезненное состояние, а также под воздействием наркотиков, алкоголя или медицинских препаратов. Малейшая невнимательность при работе с устройством может привести к серьезным травмам.
- Не пользуйтесь устройством, если выключатель не включается или не выключается. Любое изделие с неработающим выключателем представляет опасность и должно быть отремонтировано.
- При очистке транспортных средств соблюдайте минимальную дистанцию 30 см. Струя высокого давления может повредить или прорвать шины и/или клапаны шин транспортного средства.
- Используйте шланг, имеющий максимальную длину 15 м и минимальный диаметр 18 мм (3/4 дюйма)
- Перед каждым использованием проверяйте надежность установки принадлежности на пистолете.

ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРУЗОК

Данное продукт оборудован устройством защиты от перегрузки, которое срабатывает при перегреве или токовом

выбросе, автоматически отключая питание продукта. Для возобновления работы отключите устройство от сети питания, выждите приблизительно 15 минут и снова подключите устройство к сети питания.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

⚠ ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ! При выборе участка хранения и при транспортировке учитывайте вес инструмента для предотвращения повреждений и травм.

- Выключите инструмент, отключите его от источника питания и дайте инструменту остыть. Перед помещением инструмента на хранение и транспортировкой отключите инструмент от водоснабжения. Инструмент всегда должен находиться только в вертикальном положении.
- Очистите устройство от всех посторонних материалов. Храните его в прохладном, сухом, хорошо проветриваемом и недоступном для детей месте. Оберегайте от веществ, вызывающих коррозию, например, садовых удобрений или соли для удаления льда. Запрещается хранить изделие на улице.
- Перед помещением инструмента на хранение удалите воду из всех шлангов и насоса и опустошите бак для мощного раствора.
- Для транспортировки закрепите изделие так, чтобы оно не могло перемещаться или упасть во избежание травмирования персонала или повреждения изделия.
- Храните изделие только в помещении. Хранение изделия при температуре ниже 0 °C приведет к его поломке.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Используйте только оригинальные запчасти, аксессуары и насадки от производителя. Невыполнение этого требования может привести к травме, к снижению производительности и к аннулированию гарантии.
- Обслуживание требует чрезвычайной заботы и знания и должно быть выполнено только квалифицированным техником обслуживания. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Выключите изделие и отсоедините вилку от источника питания. Отключите

инструмент от водоснабжения. Дождитесь, пока инструмент остынет.

- перед техническим обслуживанием
- перед устранением засора
- перед проверкой, чисткой и техобслуживанием продукта;
- Вы можете выполнять работы по регулировке и обслуживанию, которые описаны в данном руководстве. Для проведения других ремонтных работ или за получением рекомендаций обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Регулярно проводите осмотр и техническое обслуживание очистителя высокого давления для безопасной его эксплуатации. RYOBI рекомендует проводить осмотр инструмента каждые 6 месяцев.
- Проверить все болты, задвижки, и винты, через короткие интервалы, на надлежащую плотность, чтобы убедиться, что изделие находится в безопасном, рабочем состоянии. В случае повреждения какой-либо детали необходимо обратиться в авторизованный сервисный центр для выполнения надлежащего ремонта или замены.

ИЗУЧИТЕ УСТРОЙСТВО

См. стр. 141.

1. Удлинительная форсунка
2. Регулируемая форсунка
3. Уплотнительные кольца
4. Винт с рукояткой
5. Фильтр впускного отверстия для воды
6. Руководство пользователя
7. Фиксатор кабеля питания
8. Выключатель ВКЛ/ВЫКЛ
9. Водовпускное отверстие
10. Кабель питания
11. Садовый шланг
12. Мощное средство RYOBI
13. Соединитель садового шланга
14. Кнопка высвобождения шланга
15. Водовыпускное отверстие
16. Предохранитель кнопки пуска
17. Кнопка блокировки шланга
18. Курковый выключатель
19. Шланг высокого давления
20. Держатель пистолета
21. Транспортировочная рукоятка

ПРИМЕЧАНИЕ: При использовании мощного средства ознакомьтесь с паспортом безопасности материала.

УСТРОЙСТВА БЕЗОПАСНОСТИ

- Выключатель ВКЛ/ВЫКЛ
 - Переключатель вкл/выкл предотвращает самопроизвольное срабатывание инструмента.
- Предохранитель кнопки пуска
 - Предохранитель кнопки пуска блокирует спусковой элемент и предотвращает непроизвольный выброс струи высокого давления.
- Перепускной клапан с мембранным выключателем
 - Перепускной клапан не допускает превышения допустимого рабочего давления. Если рычаг на спусковом механизме опущен, мембранный выключатель отключает насос и подача воды под высоким давлением прекращается. Если потянуть за рычаг, насос снова включится.
- Защита от перегрузок
 - Температурный датчик защищает изделие от перегрузки. При перегрузке изделие автоматически отключается.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Перед началом работы с изделием внимательно ознакомьтесь со всеми инструкциями. Соблюдайте технику безопасности.



Инструмент класса II, двойная изоляция



Пользуйтесь средствами защиты органов зрения и слуха.



Под напряжением



Инструмент нельзя подключать к сети коммунального водоснабжения питьевой водой без обратного клапана.



Никогда не направляйте распылитель на людей, животных, корпуса транспортных средств, источники электропитания и электрические приборы.



Номинальное давление



Проверните нижнюю часть сопла вправо до упора, чтобы включить режим низкого давления для работы с пеной/моющим средством.



Гарантируемый уровень звуковой мощности

Утилизация электрического и электронного оборудования в месте с несортированными бытовыми отходами не допускается. Сбор электрического и электронного оборудования в целях утилизации должен осуществляться отдельно. Перед утилизацией необходимо извлечь из оборудования источники света. Уточните порядок утилизации и местонахождение пункта приема у местных властей или поставщика. Ритейлеры могут быть обязаны бесплатно принимать электрическое и электронное оборудование на утилизацию в соответствии с местными регламентами. Ваш вклад в повторную переработку электрического и электронного оборудования позволит сократить потребность в сырье. 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.

ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Возможные причины	Решение
Пулсирующее давление	Насос засасывает воздух	Проверьте герметичность шлангов и соединений.
	Клапаны загрязнены, изношены или забиты	Обратитесь в авторизованный сервисный центр для техобслуживания.
	Уплотнения насоса изношены	Обратитесь в авторизованный сервисный центр для техобслуживания.
Инструмент отключается	Термодатчик включен	Оставьте очиститель на 15 минут для охлаждения.
	Распылитель частично забит	Прочистите сопло.
Изделие пульсирует	Воздух во впускном шланге/насосе	Дайте инструменту поработать с открытой кнопкой пуска до восстановления нормального рабочего давления.
	Недостаточный напор в водопроводе	Проверьте соответствие напора воды необходимым требованиям (смотрите маркировочную табличку). Не используйте длинные и тонкие шланги.
	Распылитель частично забит	Прочистите сопло.
	Водный фильтр заблокирован	Очистите фильтр.
	Шланг перекручен	Выпрямите шланг.
Изделие включается, но вода не подается	Обмерзание насоса/шлангов или принадлежности	Подождите, пока насос, шланги или другая деталь оттают.
	Отсутствует подача воды	Подключите водовпускное отверстие к источнику водоснабжения.
	Водный фильтр заблокирован	Очистите фильтр.
	Распылитель забит	Прочистите сопло.

Транспортировка:

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

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

Хранение:

Необходимо хранить в сухом месте.

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

При хранении необходимо избегать резкого перепада температур.

Хранение без упаковки не допускается.

Срок службы изделия:

Срок службы изделия составляет 5 лет.

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

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

Пример:

W17 Y2015, где Y2015 - год изготовления

W17 – неделя изготовления

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

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

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

Najwyższymi priorytetami w trakcie projektowania elektrycznej myjki ciśnieniowej były bezpieczeństwo, wydajność i niezawodność.

PRZEZNACZENIE URZĄDZENIA

Elektryczna myjka ciśnieniowa przeznaczona jest do stosowania wyłącznie poza pomieszczeniami. Ze względów bezpieczeństwa produkt należy obsługiwać dwiema rękami.

Produkt jest przeznaczony do domowego użytkowania. Produkt przeznaczony jest do czyszczenia maszyn, pojazdów, budynków, podłóg, narzędzi, elewacji, tarasów i betonowych chodników poprzez usuwanie zabrudzeń przy użyciu czystej wody z dodatkiem detergentu lub bez niego.

Produkt należy stosować w miejscu dobrze oświetlonym.

Nie używać do żadnych innych celów.

⚠ OSTRZEŻENIE! Produkt przeznaczony jest do stosowania z neutralnym środkiem czyszczącym dostarczonym lub zalecanym przez producenta. Stosowanie innych środków czyszczących lub środków chemicznych może niekorzystnie wpływać na bezpieczeństwo produktu.

OGÓLNE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

⚠ OSTRZEŻENIE! Zapoznaj się ze **wszystkimi zasadami bezpieczeństwa i instrukcjami**. Niezastosowanie się do ostrzeżeń i instrukcji może spowodować porażenie prądem, pożar oraz/lub poważne obrażenia ciała.

- Produkt nie jest przeznaczony do używania przez dzieci lub osoby o ograniczonej sprawności fizycznej lub sensorycznej bądź ograniczonych zdolnościach umysłowych, bądź też pozbawione doświadczenia lub wiedzy. Należy dopilnować, aby dzieci nie bawiły się produktem.
- Podczas pracy urządzenia należy nosić kompletny zestaw środków ochrony indywidualnej, takich jak obuwie, rękawice ochronne, bezpieczne hełmy z osłoną i ochrona słuchu. Stosować wyłącznie wysoce wytrzymałe osłony oczu z zabezpieczeniem przed rozpryskami cieczy.

⚠ OSTRZEŻENIE! Nie używać produktu, gdy w jego zasięgu przebywają ludzie, o ile nie noszą oni odzieży ochronnej.

- Dzieci i goście powinni przebywać z dala od produktu, tak by można było zmniejszyć ryzyko obrażeń. Osoby postronne powinny mieć założone okulary ochronne i zachowywać bezpieczną odległość do miejsca pracy.
- Należy upewnić się, że urządzenia zabezpieczające znajdują się w dobrym stanie technicznym. Przed każdym użyciem upewnić się, czy wszystkie urządzenia zabezpieczające działają prawidłowo.
- Nie używać produktu, jeśli istotne części, takie jak zabezpieczenia, węże wysokociśnieniowe lub pistolet, są uszkodzone.
- Zachować ostrożność w trakcie pociągania za spust. Mocno trzymać uchwyt pistoletu obiema dłońmi, aby uniknąć obrażeń spowodowanych jego odrzutem.

⚠ OSTRZEŻENIE! Podczas stosowania myjek ciśnieniowych mogą powstawać aerozole. Wdychanie aerozoli może być niebezpieczne dla zdrowia. W zależności od zastosowania do czyszczenia pod wysokim ciśnieniem można stosować dysze osłonięte, co zmniejszy emisję aerozoli wodnych. Użycie takiego osprzętu nie jest jednak możliwe w przypadku wszystkich zastosowań. W przypadku gdy w celu ochrony przed aerozolami nie zostaną zastosowane dysze osłonięte, konieczne może być zastosowanie maski oddechowej klasy FFP 2 lub równoważnej, w zależności od warunków mycia.

- Zawsze zatrzymywać produkt, który pozostawiany jest bez nadzoru.
- Strumień pod wysokim ciśnieniem jest niebezpieczny w przypadku nieprawidłowego stosowania. Nie kierować strumienia w stronę ludzi, sprzętu elektrycznego pod napięciem lub samego produktu.
- Aby uniknąć ryzyka wybuchu, nie rozpylać cieczy łatwopalnych.
- Nie kierować strumienia na siebie lub inne osoby w celu oczyszczenia ubrań lub obuwia.
- Nie używać produktu do czyszczenia urządzeń elektronicznych, odzieży lub obuwia.

- Stosowanie wysokociśnieniowych węży, złączek i innych elementów osprzętu jest istotne dla bezpieczeństwa produktu. Stosować wyłącznie węże, złączki i inne elementy osprzętu zalecane przez producenta.
 - Długotrwałe użytkowanie narzędzia może spowodować obrażenia ciała lub nasilić dolegliwości zdrowotne. W przypadku używania narzędzia przed dłuższy czas należy pamiętać o regularnych przerwach.
- ⚠ UWAGA!** Produkt nie może być zasilany ze źródła wody pitnej bez zabezpieczającego przed przepływem zwrotnym przerywacza próżni zgodnego z normą EN 12729 typ BA. Woda przepływająca przez zabezpieczający przed przepływem zwrotnym przerywacz próżni jest uważana za niezdatną do picia. Podczas podłączania produktu do linii wodociągowej należy bezwzględnie przestrzegać przepisów lokalnego zakładu wodociągowego.

OSTRZEŻENIA ZWIĄZANE Z BEZPIECZEŃSTWEM ELEKTRYCZNYM

- Wtyczka musi pasować do gniazda elektrycznego. Nie wolno modyfikować wtyczek w żaden sposób. Stosowanie oryginalnych wtyczek i dopasowanych gniazd sieciowych zmniejsza ryzyko porażenia prądem.
- Nie używać produktu, jeśli kabel zasilający lub inne ważne części, takie jak zabezpieczenia, są uszkodzone.
- Przed każdym użyciem sprawdzić przewód zasilający i przedłużacz pod kątem uszkodzeń. Uszkodzony przewód zasilający lub przedłużacz musi zostać wymieniony przez producenta, jego serwisanta lub osoby posiadające podobne kwalifikacje, tak by można było uniknąć zagrożenia.
- Przed każdym użyciem należy sprawdzić, czy przewód zasilający nie jest uszkodzony. W przypadku stwierdzenia oznak uszkodzenia należy oddać urządzenie do naprawy wykwalifikowanemu specjalście do autoryzowanego punktu serwisowego, aby uniknąć zagrożenia.
- Przewód zasilania trzymać z dala od źródeł ciepła, oleju i ostrych krawędzi.
- Nigdy nie dotykać wtyczki przewodu zasilania ani gniazda mokrymi dłońmi.
- Nieodpowiednie przedłużacze mogą być niebezpieczne. Stosowany przedłużacz powinien nadawać się do stosowania na zewnątrz, a połączenie musi być zawsze suche oraz znajdować się nad gruntem. Stosować przedłużacz ze szpulą, tak by gniazdo znajdowało się co najmniej 60 mm nad gruntem.
- Połączenie elektryczne musi zostać wykonane przez wykwalifikowanego elektryka i zgodne z normą IEC 60364-1. Zaleca się, aby obwód zasilający produkt zawierał wyłącznik różnicowoprądowy przerywający zasilanie w przypadku gdy natężenie prądu upływającego do ziemi przekroczy 30 mA przez ponad 30 ms bądź urządzenie zapewniające poprawność działania obwodu uziemienia.
- W niektórych regionach obowiązują przepisy ograniczające używanie produktu. Informacje na ten temat można uzyskać w lokalnych urzędach.
- Przed każdym użyciem sprawdzić produkt pod kątem braku uszkodzeń. Uszkodzony wąż wysokociśnieniowy należy natychmiast wymienić. Upewnić się, czy wszystkie połączenia, takie jak połączenie węża wysokociśnieniowego i dyszy, są bezpieczne. Rozwijać wąż prawidłowo, tak by nie został skrecony lub zagięty.
- Nie wolno zezwalać dzieciom ani osobom bez odpowiedniego przeszkolenia na korzystanie z tego urządzenia.
- Przed rozpoczęciem mycia zawsze zamykać drzwi i okna. Z przeznaczonej do czyszczenia powierzchni należy usunąć gruz, zabawki, meble ogrodowe i inne przedmioty, które mogłyby spowodować zagrożenie.
- Nigdy nie wolno podnosić ani przenosić produktu, gdy silnik pracuje.
- Nie używać produktu w temperaturach poniżej 0 °C.
- Nie stosować w produkcji kwasów, ługów, rozpuszczalników, materiałów łatwopalnych, wybielaczy ani roztworów przemysłowych. Produkty te mogą

DODATKOWE OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

spowodować fizyczne obrażenia operatora i nieodwracalne uszkodzenie urządzenia.

- W trakcie pracy zawsze stawiać produkt na poziomej powierzchni.

⚠ OSTRZEŻENIE! Strumień pod wysokim ciśnieniem może być niebezpieczny w przypadku nieprawidłowego stosowania. Strumienia nie wolno kierować w stronę ludzi, zwierząt, urządzeń elektrycznych lub samego produktu.

- Uchwyt pistoletu należy trzymać oburącz. Po naciśnięciu spustu należy spodziewać się odrzutu spowodowanego siłami reakcji. Niespełnienie tego warunku może spowodować utratę kontroli i obrażenia operatora oraz innych osób.
- Przed włączeniem produktu upewnić się, czy z węża i pompy usunięte zostało powietrze. Aby usunąć powietrze z węża i pompy, podłączyć dopływ wody do pompy przy użyciu węża ogrodowego, podłączyć pistolet do pompy za pomocą węża wysokociśnieniowego, zwolnić blokadę pistoletu i nacisnąć spust do momentu gdy strumień ustabilizuje się.
- Zachować ostrożność, aby uniknąć poślizgu lub upadku.
- Stać stabilnie, zachowując równowagę. Nie sięgać zbyt daleko. Sięganie zbyt daleko grozi utratą równowagi.
- Należy stosować wyłącznie przystawki zatwierdzone przez producenta. Zastosowanie niewłaściwych akcesoriów grozi zranieniem.
- Nigdy nie pozostawiać włączonego produktu bez nadzoru. Wyłączyć produkt. Nie odchodzić od produktu przed całkowitym wyhamowaniem.
- Zapoznać się z elementami sterującymi. Zapoznać się ze sposobami zatrzymywania produktu i szybkiego zmniejszania ciśnienia.
- Zachować ostrożność i nie dopuszczać do utraty kontroli nad urządzeniem. Obserwować miejsce pracy i wykonywane czynności, zachować zdrowy rozsądek.
- Nie obsługiwać tego urządzenia w stanie zmęczenia, choroby, będąc pod wpływem alkoholu, środków odurzających lub lekarstw. Chwila nieuwagi podczas obsługi

urządzenia może spowodować poważne urazy ciała.

- Nie wolno używać tego urządzenia, jeśli wyłącznik nie pracuje poprawnie. Używanie urządzenia bez sprawnego wyłącznika jest zbyt niebezpieczne - należy oddać je do naprawy.
- W trakcie mycia pojazdów zachować minimalną odległość 30 cm. Strumień pod wysokim ciśnieniem może spowodować uszkodzenie lub rozerwanie opon lub wentyli opon pojazdu.
- Stosować wąż ogrodowy o maksymalnej długości 15 m i minimalnej średnicy 18 mm (3/4 cala)
- Przed każdym użyciem należy upewnić się, że akcesorium jest dobrze przymocowane do pistoletu.

ZABEZPIECZENIE PRZECIĄŻENIOWE

Produkt posiada zabezpieczenie przeciążeniowe, które uruchamia się w chwili przegrzania lub skoku natężenia prądu, wyłączając automatycznie dopływ zasilania do produktu. Aby wznowić działanie, należy odłączyć produkt od źródła zasilania, odczekać około 15 minut i ponownie podłączyć produkt do źródła zasilania.

TRANSPORT I PRZECHOWYWANIE

⚠ UWAGA! Przy wyborze miejsca przechowywania i w trakcie transportu zwracać uwagę na ciężar produktu, aby zapobiec wypadkom i urazom.

- Zatrzymać produkt, odłączyć od zasilania i pozostawić do ostygnięcia. Przed rozpoczęciem przechowywania lub transportu odłączyć produkt od sieci wodociągowej. Nigdy nie umieszczać produktu w pozycji innej niż pionowa.
- Usunąć z produktu wszelkie zanieczyszczenia. Należy przechowywać urządzenie w chłodnym, suchym i dobrze wentylowanym miejscu, które jest niedostępne dla dzieci. Nie przechowywać urządzenia wraz z materiałami korozyjnymi, takimi jak ogrodowe substancje chemiczne lub sól odmrażająca. Nie przechowywać produktu poza pomieszczeniami.

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

- Przed rozpoczęciem przechowywania produktu usunąć wodę ze wszystkich przewodów i pompy oraz opróżnić zbiornik na detergent.
- W przypadku transportu produktu należy zabezpieczyć go przed przemieszczaniem się lub upadkiem, aby nie dopuścić do obrażeń ciała lub uszkodzenia urządzenia.
- Produkt należy przechowywać wyłącznie w pomieszczeniach zamkniętych. Przechowywanie w temperaturze poniżej 0 °C spowoduje uszkodzenie produktu.

KONSERWACJA

- Należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne, akcesoria oraz przystawki producenta. W przeciwnym razie może dojść do obrażeń ciała, niskiej wydajności oraz do unieważnienia gwarancji.
- Serwisowanie wymaga wyjątkowej staranności i wiedzy. Może być wykonywane wyłącznie przez wykwalifikowany personel serwisowy. Serwisowanie należy powierzać wyłącznie autoryzowanemu serwisowi.
- Wyłączyć produkt i wyjąć wtyczkę z gniazdka. Odłączyć produkt od źródła wody. Poczekać, aż produkt ostygnie:
 - przed serwisowaniem
 - przed usunięciem zatoru
 - przed sprawdzeniem, czyszczeniem i użytkowaniem produktu,
- Użytkownik może jedynie wykonywać czynności regulacyjne i naprawcze opisane w tej instrukcji obsługi. W przypadku innych napraw lub pytań należy zwrócić się o pomoc do autoryzowanego punktu serwisowego.
- Regularnie sprawdzać i konserwować myjkę ciśnieniową w celu zapewnienia bezpiecznej pracy. RYOBI zaleca przeprowadzanie inspekcji produktu co 6 miesięcy(-ące).
- Systematycznie sprawdzać, czy wszystkie nakrętki, wkręty i śruby są dobrze dokręcone, aby upewnić się, że produkt jest w bezpiecznym stanie. Każdą uszkodzoną

część należy odpowiednio naprawić lub wymienić w autoryzowanym punkcie serwisowym.

POZNAJ SWÓJ PRODUKT

Patrz str. 141.

1. Lanca przedłużająca
2. Lanca Vario
3. O-ringi
4. Sruba uchwyty
5. Filtr wlotowy wody
6. Instrukcja obsługi
7. Uchwyty przewodu zasilającego
8. Wylacznik WŁACZENIE/WYLACZENIE
9. Otwór wlotowy wody
10. Przewód zasilania
11. Waz ogrodowy
12. Detergent RYOBI
13. Zlaczka weza ogrodowego
14. Przycisk zwalniania weza
15. Otwór wylotowy wody
16. Blokada spustu
17. Przycisk blokujący waz
18. Przycisk uruchamiający
19. Waz wysokociśnieniowy
20. Uchwyt na pistolet
21. Uchwyt do przenoszenia

UWAGA: W przypadku stosowania detergentu należy zapoznać się z jego Kartą Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej.

ELEMENTY SYSTEMU BEZPIECZEŃSTWA

- Wylacznik WŁACZENIE/WYLACZENIE
 - Wylacznik zapobiega niezamierzonemu włączeniu produktu.
- Blokada spustu
 - Blokada spustu blokuje spust i zapobiega przypadkowemu włączeniu strumienia wysokociśnieniowego.
- Zawór przelewowy z przełącznikiem ciśnieniowym
 - Zawór przelewowy zapobiega przekroczeniu dopuszczalnego poziomu ciśnienia roboczego. W przypadku zwolnienia spustu pistoletu przełącznik ciśnieniowy wyłączy pompę, a strumień wody pod wysokim ciśnieniem zostaje zatrzymany. W

przypadku pociągnięcia spustu pompa włącza się ponownie.

- Zabezpieczenie przeciążeniowe
 - Czujnik termiczny chroni produkt przez przeciążeniem. Przegrzewający się produkt automatycznie odcina zasilanie.



Gwarantowany poziom mocy akustycznej

Zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego nie należy wyrzucać jako nieposortowanych odpadów komunalnych. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny musi być gromadzony osobno. Zużyte 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. Państwa wkład w ponowne wykorzystanie i recykling zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego pomaga zmniejszyć zapotrzebowanie na surowce. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny zawiera 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.

SYMBOLE



Przed przystąpieniem do obsługi produktu należy przeczytać ze zrozumieniem wszystkie instrukcje. Należy przestrzegać wszystkich ostrzeżeń i instrukcji dotyczących bezpieczeństwa.



Narzędzie klasy II, podwójna izolacja



Zakładać środki ochrony wzroku i słuchu.



Pod napięciem



Produkt nie jest przystosowany do podłączania do sieci wody pitnej bez urządzenia zapobiegającego przepływowi zwrotnemu.



Nigdy nie kierować końcówki natryskowej w stronę ludzi, zwierząt, korpusu produktu, źródeł zasilania lub jakichkolwiek urządzeń elektrycznych.



Ciśnienie znamionowe



Obrócić dolną część dyszy do oporu w prawo, aby włączyć tryb niskiego ciśnienia dla środka spieniającego/detergentu.



ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Wahania ciśnienia	Pompa zasysa powietrze	Sprawdzić, czy węże i połączenia są szczelne.
	Brudne, zużyte lub zakleszczone zawory	Serwisowanie produktu należy zlecić autoryzowanemu przedstawicielowi serwisu.
	Zużyte uszczelki pompy	Serwisowanie produktu należy zlecić autoryzowanemu przedstawicielowi serwisu.
Produkt zatrzymuje się	Czujnik ciepła aktywował się	Odstawić myjkę na 15 minut, aby ostygła.
	Dysza częściowo zablokowana	Oczyścić dyszę.
Produkt pulsuje	Powietrze w wężu doprowadzającym/pompie	Przytrzymać naciśnięty spust i poczekać, aż powróci normalne ciśnienie robocze.
	Nieodpowiednie doprowadzenie wody z sieci	Sprawdzić, czy zasilanie w wodę odpowiada wymaganym parametrom (patrz etykieta modelu). Unikać stosowania długich, cienkich węży.
	Dysza częściowo zablokowana	Oczyścić dyszę.
	Zablokowany filtr wody	Oczyścić filtr.
	Zagięty wąż	Wyprostować wąż.
Produkt uruchamia się, ale nie tłoczy wody	Zamrożona pompa/węże lub akcesorium	Poczekać, aż woda stopnieje w pompie, wężach lub pozostałych akcesoriach.
	Brak zasilania w wodę	Połączyć otwór wlotowy wody z dopływem wody.
	Zablokowany filtr wody	Oczyścić filtr.
	Dysza zablokowana	Oczyścić dyszę.

Při návrhu elektrického vysokotlakého čističe byl kladen obzvláštní důraz na bezpečnost, výkon a spolehlivost.

ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ

Tento elektrický vysokotlaký čistič je určen pouze k venkovnímu použití. Z bezpečnostních důvodů je nutné s produktem řádně manipulovat oběma rukama.

Výrobek je navržen pro domácí používání. Je určen k čištění strojů, vozidel, budov, podlah, náradí, fasád, teras a betonových cestíček. Odstraňuje usazenou špínu pomocí čisté vody s čisticím prostředkem nebo bez něj.

Přístroj musí být používán v řádně osvětleném prostředí.

Přístroj nepoužívejte ji k jiným účelům.

VAROVÁNÍ! Tento výrobek je určen k použití s neutrálním čisticím prostředkem dodávaným nebo doporučeným výrobcem. Použití jiných čisticích prostředků nebo chemikálií může mít nepříznivý dopad na bezpečnost výrobku.

VŠEOBECNÁ BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ

VAROVÁNÍ! Přečtěte si všechny pokyny a bezpečnostní varování. Opomenutí dodržování varování a pokynů uvedených níže může způsobit úraz elektrinou požár a/nebo vážná poranění osob.

- Výrobek není určen k použití dětmi nebo osobami se sníženou fyzickou, smyslovou nebo duševní schopností nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí. Dohlédněte, aby si děti se spotřebičem nehrály.
- Při obsluze výrobku používejte kompletní ochranné pracovní pomůcky, včetně bot, ochranných rukavic, bezpečnostních přileb s hledím a ochranou sluchu. Použijte pouze vysoce nárazuvzdorné hledí s ochranou proti stříkajícím kapalinám.

VAROVÁNÍ! Výrobek nepoužívejte, pokud jsou v dosahu lidé bez ochranného oblečení.

- Ke snížení rizika úrazu udržujte mimo dosah děti a přihlízejících. Všichni přihlízející musí mít nasazený bezpečnostní brýle a musí dodržovat bezpečnou vzdálenost od místa výkonu práce.

- Udržujte bezpečnostní prvky v dobrém funkčním stavu. Před každým použitím se ujistěte, že všechny bezpečnostní prvky správně fungují.

- Výrobek nepoužívejte, pokud jsou poškozené důležité díly jako bezpečnostní prvky, vysokotlaké hadice nebo spouštěcí pistole.

- Při obsluze spouště dbejte zvýšené opatrnosti. Uchopte rukojeť spouště pevně oběma rukama, aby nedošlo při zpětném rázu rukojeti spouště k úrazu.

VAROVÁNÍ! Během použití vysokotlakých čističů může dojít k tvorbě aerosolů. Vdechnutí aerosolu může být zdraví škodlivé. V závislosti na účelu použití můžete k vysokotlakému čištění použít kryté trysky, které sníží emisi vodnatých aerosolů. Takovéto zařízení není však možné použít pro všechny účely. Pokud nelze kryté trysky k ochraně proti aerosolům použít, budete podle podmínek potřebovat ochrannou dýchací masku třídy FFP 2 nebo její obdobu.

- Nikdy nenechávejte zapnutý výrobek bez dozoru.

- Při nesprávném použití je vysokotlaký proud nebezpečný. Nemiřte proud na lidi, elektrické zařízení pod proudem ani na samotný výrobek.

- Z důvodu prevence rizika výbuchu nestříkejte na hořlavé kapaliny.

- Nemiřte proud na sebe ani na druhé za účelem umytí oděvů či obuvi.

- Výrobek nepoužívejte k čištění elektronického zařízení, oblečení či obuvi.

- Vysokotlaké hadice, fitinky a spojky jsou důležité pro bezpečnost výrobku. Používejte pouze hadice, fitinky a spojky doporučené výrobcem.

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

UPOZORNĚNÍ! Výrobek nesmí být používán na přívodu pitné vody bez instalace zábrany proti zpětnému průtoku, který vyhovuje normě EN 12729 typu BA. Voda proudící zábranou

zpětného průtoku není pitná. Při připojování výrobku k rozvodu pitné vody se vždy řiďte nařízeními místních vodáren.

VAROVÁNÍ

- Elektrické zástrčky musí být shodné s elektrickou zásuvkou. Nepokoušejte se zástrčku jakýmkoliv způsobem upravovat. Neupravené zástrčky a shodné zásuvky snižují nebezpečí elektrického úrazu.
- Výrobek nepoužívejte, pokud je poškozený napájecí kabel nebo některé důležité díly jako bezpečnostní prvky.
- Před použitím se jistěte, že není napájecí a prodlužovací kabel poškozený. Pokud je napájecí nebo prodlužovací kabel poškozen, musí jej nahradit výrobce, jeho servisní technik nebo srovnatelně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo možnému riziku.
- Před každým použitím zkontrolujte napájecí kabel na poškození. Pokud jeví známky poškození, je nutná výměna kvalifikovanou osobou v pověřeném servisním středisku, aby se předešlo nebezpečí.
- Dávejte pozor, aby se napájecí kabel nedostal do kontaktu s horkem, olejem nebo ostrými hranami.
- Nikdy se nedotýkejte zásuvek a zástrček mokřými rukama.
- Nedostačující prodlužovací kabel může být nebezpečný. Prodlužovací kabel musí být vhodný k použití venku a připojení musí být suché a nad zemí. Použijte kabelovou cívku, aby byla zásuvka alespoň 60 mm nad zemí.
- Elektrické připojení musí zajistit kvalifikovaný elektrikář a musí vyhovovat normě IEC 60364-1. Doporučujeme, aby elektrický přívod k výrobku obsahoval buď ochranu proti zbytkovému proudu, který ruší přívod elektriny při přívodu proudu do zemniče nad 30 mA za 30 ms, nebo zařízení proti zkratu.

DOPLŇUJÍCÍ BEZPEČNOSTNÍ VAROVÁNÍ

- Místní předpisy mohou omezovat použití výrobku. Ověřte si u svého orgánu místní správy toto nařízení.
- Před každým použitím přístroj zkontrolujte, zda není poškozený. Poškozená vysokotlaká

hadice musí být okamžitě vyměněna. Ujistěte se, že všechna příslušenství jako vysokotlaká hadice a tryska jsou bezpečně připevněna. Řádně hadici narovnejte, aby se nezalomila nebo nezkroutila.

- Nenechávejte děti nebo neproškolené osoby používat tento přístroj.
- Před začátkem čištění zavřete dveře a okna. Ukliděte čištěný prostor a odstraňte veškeré volné předměty, hračky, venkovní nábytek a jiné věci, které by mohly způsobit problém.
- Nikdy výrobek nepřevracejte ani nepřenášejte, pokud je motor v chodu.
- Výrobek nepoužívejte při teplotách pod 0 °C.
- S výrobkem nepoužívejte kyseliny, rozpouštědla, hořlavý materiál, bělidla ani průmyslové roztoky. Tyto výrobky mohou způsobit fyzickou újmu uživateli a nezvratně poškodit výrobek.
- Výrobek vždy používejte na vodorovném povrchu.

⚠ VAROVÁNÍ! Při nesprávném použití může být vysokotlaký proud nebezpečný. Proud nesmíte mířit na lidi, zvířata, elektrická zařízení ani na samotný výrobek.

- Oběma rukama pevně uchopte rukojeť spouště. Buďte připraveni, že při zmáčknutí spouště rukojeť kvůli reakčním silám cukne. Jinak byste mohli ztratit nad výrobkem kontrolu a ublížit sobě a ostatním.
- Před spuštěním výrobku nejdříve vypusťte vzduch z hadice a čerpadla. Vzduch z hadice a čerpadla odstraníte tak, že připojíte vodní zdroj k čerpadlu pomocí zahradní hadice, připojte rukojeť spouště k čerpadlu pomocí vysokotlaké hadice, odpojte zámek spouště a zmáčkněte spoušť, dokud nezačne proudit voda.
- Dávejte pozor, abyste neuklouzli nebo nespadli.
- Udržujte bezpečné postavení a rovnováhu. Nepřeceňujte se. Přeceňování může způsobit ztrátu rovnováhy.
- Používejte pouze příslušenství schválené výrobcem. Použití nesprávného příslušenství může způsobit nebezpečí poranění.

- Nikdy nenechávejte přístroj v chodu bez dozoru. Vypněte produkt. Neodcházejte od přístroje, dokud se úplně nezastaví.
- Obeznamte se z ovládacími prvky. Zjistěte, jak výrobek zastavit a rychle uvolnit tlak.
- Budte ostražití a obezřetní. Sledujte to, co děláte a použijte cit.
- Přístroj nepoužívejte při únavě nebo nemoci ani pod vlivem drog, alkoholu nebo léků. Chvilu nepozornosti při práci s tímto výrobkem může způsobit vážná osobní poranění.
- Výrobek nepoužívejte, pokud přepínač nezapíná nebo nevypíná. Elektrický nástroj, který nemůže být ovládán spínačem, je nebezpečný a musí být opraven.
- Při čištění vozidel udržujte minimálně 30cm odstup. Pod vysokotlakým proudem může dojít k poškození nebo prasknutí pneumatik, popř. ventilků.
- Použijte hadici o max. délce 15 m a s min. průměrem 18 mm.
- Před používáním vždy zajistěte, aby byly doplňky pevně připevněny k rukojeti spouště.

OCHRANA PROTI PŘETÍŽENÍ

Výrobek má ochranu proti přetížení, která se aktivuje, když dojde k přehřátí či proudové špičce, to je, že se automaticky vypne pohon výrobku. Pro obnovení funkce odpojte výrobek od napájení, vyčkejte cca 15 minut a znovu připojte výrobek k napájení.

TRANSPORT A SKLADOVÁNÍ

⚠ VAROVÁNÍ! Při výběru místa ke skladování a během přepravy vezměte v úvahu hmotnost výrobku, aby nedošlo k nehodám či úrazům.

- Zastavte výrobek, odpojte ze zdroje elektrického napájení a nechte jej vychladnout. Před uschováním nebo přepravou odpojte výrobek od přívodu vody. Nikdy nepokládejte výrobek jinak než na výšku.
- Odstraňte z výrobku všechny cizí materiál. Ukládejte v chladných, suchých a dobře větraných prostorech, které nejsou přístupné dětem. Udržujte produkt mimo korozivní materiály, například zahrádkářské

chemikálie a rozmrazovací soli. Výrobek neskladujte venku.

- Před uschováním výrobku odstraňte vodu ze všech hadic i čerpadla a vyprázdněte nádobu na čisticí prostředky.
- Při transportu výrobku zajistěte proti pohybum nebo pádu, abyste zabránili poranění osob nebo poškození výrobku.
- Přístroj ukládejte pouze ve vnitřním prostoru. Skladování výrobku v prostoru s teplotou pod 0 °C jej poškodí.

ÚDRŽBA

- Používejte pouze originální příslušenství, doplňky a náhradní díly výrobce. Zanedbání může zapříčinit možné poranění, slabý výkon a může dojít ke ztrátě záruky.
- Údržba vyžaduje extrémní péči a znalosti a měla by být prováděna pouze kvalifikovaným servisním technikem. Výrobek nechte opravit pouze v pověřeném servisu.
- Vypněte přístroj a odpojte zástrčku ze zdroje proudu. Odpojte přístroj od přívodu vody. Nechte přístroj vychladnout:
 - před servisem
 - před čištěním usazenin
 - před kontrolou, čištěním nebo prací na nástroji,
- Můžete provádět pouze v návodu k obsluze uvedené opravy a seřízení. Pro jiné opravy nebo poradenství, požádejte o pomoc autorizované servisní středisko.
- K zajištění bezpečného provozu pravidelně vysokotlaký čistič kontrolujte a provádějte jeho údržbu. RYOBI doporučuje kontrolu výrobku každých 6 měsíců.
- Zkontrolujte všechny šrouby, matice v častých intervalech na řádné utažení, aby se zajistilo, že výrobek bude pracovat v bezpečných pracovních podmínkách. Jakýkoliv poškozený díl je nutné správně opravit nebo nechat vyměnit v autorizovaném servisním středisku.

POZNEJTE SVŮJ NÁSTROJ

Viz *strana 141*.

1. Prodloužená tryska
2. Vario tryska
3. O-kroužky

4. Šroub rukojeti
5. Vstupní vodní filtr
6. Návod k obsluze
7. Držák napájecího kabelu
8. Spínač ZAPNUTO/VYPNUTO
9. Napojení přítoku vody
10. Napájecí kabel
11. Zahradní hadice
12. Cisticí prostředek RYOBI
13. Přípojka k zahradní hadici
14. Tlačítko uvolňující hadici
15. Napojení odtoku vody
16. Zámek spouště
17. Aretační tlačítko hadice
18. Spoušť
19. Vysokotlaká hadice
20. Držák spouště
21. Obslužná rukojet

POZNÁMKA: Při používání saponátu se obeznamte s údaji v jeho bezpečnostním listu.

BEZPEČNOSTNÍ ZAŘÍZENÍ

- Spínač ZAPNUTO/VYPNUTO
 - Hlavní vypínač brání neúmyslnému spuštění výrobku.
- Zámek spouště
 - Zámek spouště blokuje spoušť a brání tak neúmyslnému otevření vysokotlaké trysky.
- Přetlakový ventil s tlakovým spínačem
 - Přetlakový ventil brání překročení povoleného provozního tlaku. Při uvolnění páčky na spouštěcí pistoli vypíná tlakový spínač čerpadlo a zastavuje vysokotlaký proud. Při zatažení za páčku se čerpadlo opět zapne.
- Ochrana proti přetížení
 - Teplotní snímač chrání zařízení před přetížením. Při přehřátí se zařízení automaticky vypne.

SYMBOLY



Před používáním výrobku se obeznamte se všemi pokyny. Dbejte na všechna upozornění a dodržujte bezpečnostní pokyny.



Zařízení třídy II, dvojitě izolováno



Použití ochrany očí a sluchu.



Pod napětím



Výrobek není vhodný pro připojení k vodovodu s pitnou vodou bez zpětného ventilu.



Nikdy nemiřte stříkací tyč na lidi, zvířata, tělo stroje, zdroj elektrického napětí ani na elektrické spotřebiče.



Jmenovitý tlak



Otočením spodní části trysky úplně doprava aktivujete režim nízkého tlaku pro pěnování/saponát.



Zaručená hladina akustického výkonu

Nelikvidujte elektrické a elektronické zařízení společně s netříděným komunálním odpadem. Elektrický a elektronický odpad musí být shromažďován odděleně. 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 nařízeních mohou mít maloobchodníci povinnost brát bezplatně zpět elektrický a elektronický odpad. Když budete přispívat k opětovnému použití a recyklaci elektrického a elektronického odpadu, pomůže to snížit potřebu surovin. Elektrický a elektronický odpad obsahuje 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.



ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ		
Problém	Možná příčina	Řešení
Kolísání tlaku	Čerpadlo nasává vzduch.	Zkontrolujte těsnost hadic a spojů.
	Znečištěné, opotřebované nebo zaseknuté ventily	Pro servis vraťte výrobek do autorizovaného servisního centra.
	Opotřebovaná těsnění čerpadla	Pro servis vraťte výrobek do autorizovaného servisního centra.
Přístroj se zastaví	Sepnutí teplotního snímače	Nechte čistič 15 minut vychladnout.
	Částečné ucpání trysky	Vyčistěte trysku.
Pulsování	Vzduch v přívodní hadici / v čerpadle	Nechte přístroj v chodu při otevřené spoušti, dokud nedojde k obnovení správného provozního tlaku.
	Nedostatečný přívod vody z řadu	Zkontrolujte splnění technických podmínek přívodu vody (podle přístrojového štítku čističe). Nepoužívejte dlouhé hadice s malým průřezem.
	Částečné ucpání trysky	Vyčistěte trysku.
	Ucpaný vodní filtr	Filtr vyčistěte.
	Zašmodrchaná hadice	Hadici rozmotejte a narovnejte.
Přístroj se zapne, ale nestříká z něj voda	Zamrzlé čerpadlo/hadice nebo příslušenství	Vyčkejte rozmrznutí čerpadla, hadic nebo jiného příslušenství.
	Bez přívodu vody	Připojte vstup vody k přívodu vody.
	Ucpaný vodní filtr	Filtr vyčistěte.
	Ucpání trysky	Vyčistěte trysku.

Az elektromos nagynyomású tisztító kialakítása során elsődleges szempont volt a biztonság, a teljesítmény és a megbízhatóság.

RENDELTETÉSSZERŰ HASZNÁLAT

Az elektromos nagynyomású tisztító csak kültéren használható. Biztonsági okokból a terméket kétkézes működtetéssel megfelelő ellenőrzés alatt kell tartani.

A termék otthoni vagy háztartási használatra készült. Rendeltetésszerűen gépek, járművek, épületek, padlók, szerszámok, homlokzatok és beton járőfelületek tisztítására használható, amelyekről tisztítószerrel kevert vagy tiszta vízszugárral letisztítja a makacs szennyeződések.

A terméket jól megvilágított feltételek mellett kell használni.

Semmilyen más célra ne használja.

⚠ FIGYELMEZTETÉS! Ellenőrizze a biztonsági elemek, például biztonsági szelepek, folyadékáram-átkapcsolók és nyomáskapcsolók kifogástalan műszaki állapotát. Más tisztítószerrel vagy vegyszerek ronthatják a termék biztonságát.

ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

⚠ FIGYELMEZTETÉS! Olvassa el az összes biztonsági figyelmeztetést és útmutatást. A figyelmeztetések és utasítások be nem tartása elektromos áramütést, tüzet és/vagy súlyos sérülést eredményezhet.

- A terméket nem használhatják gyermekek, korlátozott fizikai, érzékszervi vagy értelmi képességű, illetve kellő tapasztalattal és tudással nem rendelkező személyek. A gyerekekre oda kell figyelni, nehogy játsszanak a termékkel.
- A termék használatakor viseljen teljes egyéni védőfelszerelést, azaz csizmát, védőkesztyűt, szemvédős védősisakot és hallásvédőt. A szemvédő legyen ütés- és folyadéksugár-álló.

⚠ FIGYELMEZTETÉS! Ne használja a terméket védőruházatot nem viselő személyek közelében.

- A sérülések kockázatának csökkentéséhez mindig tartsa távol a terméktől a gyermekeket és látogatókat. Minden látogatónak védőszemüveget kell viselnie, és biztonságos távolságba kell tartózkodnia a munkaterülettől.
- Biztosítsa, hogy a biztonsági berendezések jó állapotban legyenek. Használat előtt győződjön meg az összes biztonsági elem kifogástalan működéséről.
- Ne használja a terméket, ha megsérültek fontos részei, például biztonsági elemek, nagynyomású tömlők vagy a kezelőpisztoly.
- A pisztoly használatakor legyen elővigyázatos. Fogja a markolatát erősen két kézzel, hogy ne sérüljön meg, amikor a markolat visszarúg.

⚠ FIGYELMEZTETÉS! Nagynyomású tisztítógépek használatakor folyadék-köd képződhet. A köd belélegzése egészségre ártalmas lehet. Az alkalmazástól függően a tisztítást végezheti sugárvédős fűvókával, amely csökkenti a vizes köd képződését. Sugárvédős fűvóka azonban nem használható minden alkalmazáshoz. Ha sugárvédős fűvóka nem használható a köd elleni védelemre, szükség lehet FFP 2 vagy egyenértékű osztályú légzésvédő álarcra, a tisztítási környezettől függően.

- Mindig állítsa le a terméket, mielőtt eltávozik a közeléből.
- A nagynyomású vízszugár veszélyes, ha nem rendeltetésszerűen használják. Ne irányítsa a vízszugarat emberre, feszültség alatt álló villamos berendezésre vagy magára a termékre.
- A robbanásveszély elkerüléséhez ne szórjon gyúlékony folyadékot.
- Ne irányítsa a sugarat önmagára vagy másokra ruházat vagy lábbeli tisztításához.
- Ne tisztítson a termékkel elektronikus eszközöket, ruhát vagy lábbelit.

- A nagynyomású tömlők, szerelvények és csatlakozók fontosak a termék biztonságához. Csak a gyártó által ajánlott tömlőket, szerelvényeket és csatlakozókat használja.
- Hosszabb használat sérülést okozhat. Ha a gépet hosszú időn át kell használnia, tartson gyakran szünetet.

⚠ VIGYÁZATI! A terméket nem szabad az ivóvízhálózatra kötni EN 12729 BA típusú visszafolyásgátló nélkül. A visszafolyásgátlón átfolyó víz nem ihatónak minősül. Mindig tartsa be a helyi vízszolgáltató rendelkezéseit a terméknek a vízhálózatra kötésekor.

VILLAMOS MUNKAVÉDELMI FIGYELMEZTETÉSEK

- A dugasznak illeszkednie kell az aljzathoz. Semmilyen módon ne módosítsa a dugaszt. A nem módosított és illeszkedő dugasz csökkenti az áramütés kockázatát.
- Ne használja a terméket, ha megsérültek fontos részei, például hálózati kábele vagy biztosító készülékei.
- Minden használat előtt ellenőrizze a hálózati kábel és a hosszabbítókábel sértetlenségét. Ha megsérül az áramkábel vagy a hosszabbító kábel sérült, akkor azt a veszély elkerülése érdekében a gyártónak, annak szerelőjének vagy hasonló képesített személynek ki kell cserélnie.
- Minden használat előtt sérülés tekintetében vizsgálja át a tápkábelt. Ha sérülés jelei látszanak, a veszély elkerülése érdekében egy képzett szakemberrel vagy hivatalos szervizközpontban kell kicseréltetni.
- Hőtől, olajtól és éles szélektől tartsa távol a tápkábelt.
- Soha ne nyúljon nedves kézzel a hálózati dugaszhoz vagy aljzathoz.
- A hosszabbító veszélyes lehet, ha nem megfelelő. Ha hosszabbítót használ, az legyen alkalmas szabadtéri használatra, és álljon száraz helyen, nem közvetlenül

a padlón vagy talajon. Úgy használjon kábeldobot, hogy a dugaszolóaljzata legalább 6 cm-rel a padló vagy talaj felett álljon.

- Az áramellátáshoz való csatlakoztatást képesített villanszerelőnek kell végeznie, és meg kell felelnie az IEC 60364-1 előírásainak. Ajánlott, hogy a termék áramellátásához legyen áramvédő-készülék, ami megszakítja az áramellátást, ha a kóboráram a földelés felé meghaladja 30 ms esetében a 30 mA-t, vagy egy olyan készülék, ami megvizsgálja a földáramkört.

TOVÁBBI BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

- Egyes régiókban olyan előírások érvényesek, amelyek korlátozzák a termék használatát. További információért forduljon a helyi önkormányzathoz.
- Minden használat előtt ellenőrizze a gép sérülésmentességét. A sérült nagynyomású tömlőt azonnal cserélje ki. Gondoskodjon minden nagynyomású tömlő- és fűvókacsatlakozás biztonságos állapotáról. A tömlőt úgy tekerje le, hogy ne csavarodjon meg és ne képezzen hurkot.
- Ne engedje, hogy gyerekek vagy megfelelő gyakorlattal nem rendelkező személyek használják a terméket.
- A tisztítás megkezdése előtt zárja be az ajtókat és ablakokat. Takarítsa le a tisztítandó területről a szemetet, játékokat, szabadtéri bútort és más tárgyakat, amelyek elrepülve veszélyforrássá válhatnak.
- Ne emelje fel és ne szállítsa a terméket működő motorral.
- Ne használja a terméket 0 °C alatti hőmérsékleten.
- Ne használjon a termékben savat, lúgot, oldószert, gyúlékony anyagot, hipót vagy ipari oldatokat. Ezek károsíthatják a kezelő egészségét és tönkretelhetik a terméket.

- A terméket mindig vízszintes felületen használja.
- ⚠ **FIGYELMEZTETÉS!** A nagynyomású sugár veszélyes lehet, ha nem előírászerűen használják. Tilos emberre, állatra, villamos berendezésre vagy magára a termékre irányítani.
- Két kézzel, szilárdan tartsa a markolatot. A kioldóbillentyű meghúzásakor a markolat visszarúg – számíton erre. Ha ezt elmulasztja, elvesztheti a termék feletti uralmát, megsérülhet és másokat is veszélybe sodorhat.
- A termék bekapcsolása előtt légtelenítse a tömlőt és a szivattyút. A tömlőben és szivattyúban levő levegő eltávolításához kösse rá a vízellátást egy locsolótömlővel a szivattyúra, csatlakoztassa a markolatot a nagynyomású tömlővel a szivattyúra, kapcsolja ki a kapcsolózárát, és húzza meg addig a kapcsolót, hogy egyenletes áramlás keletkezzen.
- Vigyázzon, nehogy megcsússzon és elessen.
- Stabilan álljon és vegyen fel megfelelő egyensúlyt. Ne hajoljon ki túlságosan. A túlzott kihajlás egyensúlyvesztést eredményezhet.
- Csak a gyártó által engedélyezett tartozékokat használja. Nem megfelelő kiegészítők használata sérülést eredményezhet.
- Soha ne hagyja felügyelet nélkül működni a gépet. Kapcsolja ki a terméket. Ne hagyja magára a terméket, amíg az teljesen le nem áll.
- Ismerje meg a kezelőszerveket. Tanulja meg, hogyan kell a terméket leállítani és gyorsan nyomásmentesíteni.
- Legyen éber és gyakorolja az irányítást. Figyeljen arra, amit csinál, és használja az összes érzékszervét.
- Ne használja a terméket, ha fáradt, beteg vagy drog, alkohol illetve gyógyszer

hatása alatt van. A termékek használata közben már egyetlen figyelmetlen pillanat is súlyos személyi sérüléshez vezethet.

- Ne használja a terméket, ha a kapcsoló nem kapcsolja be vagy ki a terméket. A kapcsolóval nem vezérelhető termék veszélyes, ezért azt meg kell javítani.
- Tisztítandó járművektől tartson legalább 30 cm távolságot. A nagynyomású sugár megsértheti vagy átlukaszthatja járművek gumiabroncsát és szelepét.
- Legalább 15 m hosszú és 18 mm (3/4 hüvelykes) átmérőjű locsolótömlőt használjon.
- Minden használat előtt győződjön meg róla, hogy a tartozék biztonságosan csatlakozik a szórópisztolyhoz.

TÜLTERHELÉS ELLENI VÉDELEM

A termék el van látva túlterhelés elleni védőeszközzel, ami aktiválódik, ha túlhevülés vagy egy áramerősség-túlság jön létre, és automatikusan kikapcsolja a termék áramellátását. A működés folytatásához válassza le a terméket az elektromos hálózatról, várjon körülbelül 15 percet, és csatlakoztassa újra a terméket az elektromos hálózathoz.

SZÁLLÍTÁS ÉS TÁROLÁS

⚠ **FIGYELEM FELHÍVÁS!** Vegye figyelembe a termék súlyát a tárolási hely kiválasztásakor és szállításkor, hogy megelőzze a baleseteket és sérüléseket.

- Állítsa le és feszültségmentesítse a terméket, és hagyja lehűlni. Tárolás vagy szállítás előtt válassza le a terméket a vízellátásról. A terméket mindig tartsa álló helyzetben.
- Minden idegen anyagtól tisztítsa meg a terméket. Hűvös, száraz és jól szellőztetett, gyerekektől elzárt helyiségben tárolja. A terméket tartsa távol a korrodálószerektől, például kerti vegyszerektől vagy

a jégmentesítő sótól. Ne tárolja a terméket kültéren.

- A termék tárolása előtt ürítse le a vizet minden tömlőből és a szivattyúból, és ürítse le a mosószertartályt is.
- Szállításkor rögzítse a terméket elmozdulás és leesés ellen, hogy elkerülje a sérüléseket és a termék sérülését.
- A terméket kizárólag beltéren tárolja. A terméket károsítja, ha 0 °C alatti hőmérsékleten tárolja azt.

KARBANTARTÁS

- Csak a gyártó eredeti cserealkatrészeit, tartozékait és szerelékeit használja. Ennek figyelmen kívül hagyása gyenge motorteljesítményt, esetleges sérülést és a jótállás elvesztését okozhatja.
- szervizelés különös figyelmet és hozzáértést igényel, és csak szakképzett szerelő végezheti el. A terméket csak engedéllyel rendelkező szervizben javíttassa.
- Kapcsolja ki a terméket, és húzza ki a csatlakozót a konnektorból. Válassza le a terméket a vízellátásról. Hagyja lehűlni a terméket:
 - szervizelés előtt
 - az eltömődés eltávolítása előtt
 - ellenőrzés, karbantartás vagy a gépen végzett bármilyen művelet megkezdése előtt;
- Ön csak a használati útmutatóban leírt beállításokat és javításokat végezheti el. További javításokért vagy tanácsért kérjen segítséget egy hivatalos szervizközpontban.
- Rendszeresen vizsgálja át és tartsa karban a nagynyomású tisztítót, hogy biztonságosan működjön. A RYOBI 6 havonkénti átvizsgálást javasol.
- Gyakori időközönként ellenőrizze a csavaranyák, csavarok és fejescsavarok megfelelő meghúzását, hogy a termék

biztonságos üzemi állapotban legyen. A sérült alkatrészeket egy hivatalos szervizközpontban kell megjavíttatni vagy kicseréltetni.

ISMERJE MEG A TERMÉKET

Lásd 141. oldal.

1. Gőzborotva toldat
2. Vario gozborotva
3. O-gyuruk
4. Markolatcsavar
5. Vízbemenet szuroje
6. Kezelői kézikönyv
7. Áramkábeltartó
8. BE/KI kapcsoló gomb
9. Víz bemeneti nyílása
10. Tápkábel
11. Kerti tömlő
12. RYOBI tisztítószér
13. Locsolótömlő-csatlakozó
14. Tömlő-kioldógomb
15. Víz kimeneti nyílása
16. Markolatzár
17. Tömlörögzítő gomb
18. Kioldó
19. Nagynyomású tömlő
20. Szórópisztolytartó
21. Hordozófogantyú

MEGJEGYZÉS: Tisztítószér használata esetén olvassa el a tisztítószér anyagbiztonsági adatlapját.

BIZTONSÁGI ESZKÖZÖK

- BE/KI kapcsoló gomb
 - A be/ki kapcsoló megakadályozza az termék véletlen működtetését.
- Markolatzár
 - A markolatzár zárja a kapcsolót, így megakadályozza a nagynyomású sugár akaratlan megnyitását.
- Túlfolyószelep nyomáskapcsolóval
 - A túlfolyószelep megakadályozza, hogy a gép túllépje a megengedett üzemi nyomást. Ha a kezelőpisztoly karját kioldja, a nyomáskapcsoló kikapcsolja a szivattyút és a

nagynyomású vízszugár leáll. Ha a kart meghúzza, a szivattyú újra bekapcsol.

■ Túlterhelés elleni védelem

- A terméket egy hőérzékelő védi a túlterheléstől. Túlmelegedés esetén a termék automatikusan leállítja a tápellátást.

SZIMBÓLUMOK



A termék használata előtt olvasson el és értsen meg minden utasítást. Tartsa be az összes figyelmeztetést és biztonsági utasítást.



Class II gép, kettős szigetelés



Viseljen szem- és fülvédőt.



Feszültség alatt



A termék visszafolyásgátló nélkül nem csatlakoztatható az ivóvízhálózatra.



Ne irányítsa a permetezőszárat emberre, állatra, a gép testére, áramforrásra vagy elektromos készülékre.



Névleges nyomás



A habzás/tisztítószert alacsony nyomású módjának bekapcsolásához fordítsa el a fúvóka alsó részét teljesen jobbra.



Garantált hangteljesítményszint

Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait ne ártalmatlanítsa válogatatlan települési hulladékként. Az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait gyűjtse elkülönítve. A hulladékká vált fényforrásokat vegye ki a berendezésből.

Lépjen kapcsolatba a helyi hatósággal vagy kereskedővel az újrahaznosításra vonatkozó útmutatásért és a gyűjtőállomásokkal kapcsolatos információkért. A helyi szabályozások szerint a kereskedők kötelesek lehetnek ingyen visszavenni az elektromos és elektronikus berendezések hulladékait. A hozzájárulása az elektromos és elektronikus berendezések hulladékainak újrafelhasználásához és újrafeldolgozásához segít csökkenteni a nyersanyagok iránti keresletet. 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 ártalmatlanítják őket. A hulladékká vált berendezésből szükség esetén törölje a személyes adatokat.



HIBAEHÁRÍTÁS		
Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
Ingadozó nyomás	A szivattyú levegőt szív	Ellenőrizze, hogy a tömlők és a csatlakozások légmentesek-e.
	Piszkos, elhasználódott vagy eltömődött	A szervizeléshez vigye el a terméket egy hivatalos szervizközpontba.
	Elhasználódott szivattyútömlítések	A szervizeléshez vigye el a terméket egy hivatalos szervizközpontba.
A termék leáll	A hőérzékelő aktiválva van	Hagyja a tisztítót lehűlni 15 percen át.
	A fúvóka részlegesen elzáródott	Tisztítsa meg a fúvókát.
Termék lüktet	Levegő van a tömlőben/ szivattyúban	Hagyja, hogy a készülék nyitott indítóval menjen, amíg a szokásos üzemi nyomás helyreáll.
	Nem megfelelő hálózati vízellátás	Ellenőrizze, hogy a vízellátás megfelel-e az előírt specifikációnak (lásd a modell címkéjét). Ne használjon hosszú, vékony tömlőket.
	A fúvóka részlegesen elzáródott	Tisztítsa meg a fúvókát.
	A vízszűrő elzáródott	Tisztítsa meg a szűrőt.
	A tömlő összegabalyodott	Egyenesítse ki a tömlőt.
	A termék elindul, de nem jön ki víz	Megfagyott szivattyú/tömlők vagy tartozék
A termék elindul, de nem jön ki víz	Nincs vízellátás	Csatlakoztassa a vízbemenet nyílását a vízellátáshoz.
	A vízszűrő elzáródott	Tisztítsa meg a szűrőt.
	A fúvóka elzáródott	Tisztítsa meg a fúvókát.

La proiectarea curățătorului de înaltă presiune electric s-au avut în vedere în primul rând siguranța, performanța și fiabilitatea în exploatare.

UTILIZARE PREVĂZUTĂ

Curățătorul de înaltă presiune electric este destinat doar utilizării în exterior. Din motive de siguranță, produsul trebuie manevrat corespunzător, cu ambele mâini.

Produsul este proiectat pentru uz casnic și domestic. Este destinat curățării autovehiculelor, clădirilor, podelelor, instrumentelor, fațadelor, teraselor și aleilor pavate cu beton prin îndepărtarea murdăriei persistente cu apă curată, cu sau fără detergent.

Produsul se va utiliza în mediu bine iluminat.

Nu folosiți în alte scopuri.

⚠ AVERTISMENT! Produsul este proiectat pentru utilizarea cu un agent de curățire neutru, furnizat sau recomandat de fabricant. Utilizarea altor tipuri de agenți de curățare sau a altor substanțe chimice poate afecta siguranța echipamentului.

AVERTISMENTE GENERALE PRIVIND SIGURANȚA

⚠ AVERTISMENT! Citiți toate avertismentele și instrucțiunile de siguranță. Nerespectarea acestor avertismente și instrucțiuni poate conduce la șocuri electrice, incendii și/sau accidente grave.

- Produsul nu este destinat utilizării de către copii sau persoane cu deficiențe fizice, senzoriale sau mentale, sau fără experiență și cunoștințe. Copiii trebuie să fie supravegheați adecvat pentru a vă asigura că nu se joacă cu produsul.
- Purtați echipament personal de protecție complet la utilizarea echipamentului: cizme, mănuși, cască cu vizor și protecții pentru urechi. Utilizați doar ochelari cu protecție împotriva stropirii cu lichide.

⚠ AVERTISMENT! Nu utilizați echipamentul în apropierea altor persoane, cu excepția celor care poartă echipament de protecție.

- Pentru a reduce riscul de rănire, nu permiteți apropierea copiilor și a altor persoane. Toți vizitatorii trebuie să poarte ochelari de protecție și să fie ținuți la o distanță sigură de spațiul de lucru.
- Asigurați-vă că dispozitivele de siguranță sunt în bună stare de funcționare. Asigurați-vă că toate dispozitivele de siguranță funcționează corect înainte de fiecare utilizare.
- Nu utilizați echipamentul dacă există componente defecte, cum ar fi dispozitivele de siguranță, furtunurile de înaltă presiune sau pistolul de stropire.
- Acționați cu grijă trăgaciul mânerului pulverizatorului. Țineți ferm cu ambele mâini de mânerul cu trăgaci al pulverizatorului pentru a evita rănirea la reculul acestuia.

⚠ AVERTISMENT! În timpul utilizării curățătoarelor de înaltă presiune se pot forma aerosoli. Inhalarea acestora poate provoca decesul. În funcție de aplicație, se pot utiliza duze protejate pentru curățare la înaltă presiune, ceea ce va reduce emisiile de aerosoli. Cu toate acestea, nu toate aplicațiile permit utilizarea unui astfel de dispozitiv. Dacă nu se pot folosi duze protejate, este necesară purtarea unei măști de protecție de clasă FFP2 sau echivalentă, în funcție de mediul de lucru.

- Opriți întotdeauna echipamentul dacă plecați de lângă el.
- Jetul de înaltă presiune este periculos. Nu direcționați jetul spre persoane, echipamente electrice sau direct către echipament.
- Pentru a evita riscul de explozie, nu pulverizați lichide inflamabile.
- Nu îndreptați jetul spre dvs. sau spre alte persoane în scopul curățării hainelor sau încălțămintei.

- Nu utilizați echipamentul pentru a curăța dispozitive electronice, îmbrăcăminte sau încălțăminte.
- Pentru siguranța echipamentului este important să se utilizeze furtunuri, conectori și fittinguri de înaltă presiune. Utilizați doar furtunuri, fittinguri și conectori recomandați de producător.
- Pot fi cauzate sau agravate vătămarile de la folosirea prelungită a aparatului. Atunci când folosiți o sculă pentru perioade prelungite, asigurați-vă că luați pauze regulate.
- Păstrați cablul departe de căldură, ulei sau margini ascuțite.
- Nu atingeți ștecherul sau priza cu mâinile umede.
- Prelungitoarele neadecvate pot fi periculoase. Dacă folosiți un prelungitor, acesta trebuie să fie adecvat pentru utilizare la exterior, conexiunea trebuie păstrată uscată și nu trebuie să fie amplasată pe sol. Utilizați un prelungitor cu rolă pentru a păstra priza la cel puțin 60 de cm deasupra solului.

⚠ ATENȚIE! Produsul nu trebuie conectat la sursa de alimentare cu apă potabilă fără a avea montată pe circuit o supapă antiretur conform standardului EN 12729 Tip BA. Apa care circulă prin prevenitorul de retur nu este considerată potabilă. Respectați întotdeauna regulamentele companiei dvs. locale de furnizare a apei la conectarea echipamentului la sursa de alimentare cu apă.

AVERTISMENTE PRIVIND SIGURANȚA DIN PUNCT DE VEDERE ELECTRIC

- Ștecherile trebuie să se potrivească cu prizele. Nu modificați niciodată ștecherul în nici un fel. Ștecherile nemodificate și prizele potrivite reduc riscul de electrocutare.
- Nu utilizați echipamentul cu un cablu de alimentare sau alte componente importante, cum ar fi dispozitivele de siguranță, deteriorate.
- Verificați cablul de alimentare și prelungitorul înainte de fiecare utilizare. În cazul în care cablul de alimentare (sau prelungitorul acestuia) este deteriorat, trebuie înlocuit de producător, de un agent de service sau de o persoană cu calificare similară, pentru evitarea oricărui pericol.
- Înainte de fiecare folosire, verificați de defecte cablul de alimentare. Dacă există semne de deteriorare, el trebuie înlocuit de către o persoană calificată la un centru service autorizat pentru a evita pericolul.

- Conexiunea de alimentare cu energie electrică trebuie făcută de un electrician calificat și trebuie să respecte standardul IEC 60364-1. Este recomandat ca alimentarea către produs să includă fie un dispozitiv de curent rezidual care să întrerupă alimentarea în cazul în care curentul descărcat prin împământare depășește 30 mA timp de 30 ms, sau un dispozitiv care să testeze circuitul de împământare.

AVERTIZĂRI SUPLIMENTARE DE SIGURANȚĂ

- Anumite regiuni au reglementări ce restricționează folosirea produsului. Pentru sfaturi întrebați autoritățile dvs. locale.
- Înainte de fiecare utilizare verificați starea produsului. Un furtun de înaltă presiune deteriorat trebuie înlocuit imediat. Asigurați-vă că toate conexiunile, cum ar fi furtunul și duza de înaltă presiune, sunt fixate. Desfășurați adecvat furtunul, astfel încât să nu fie îndoit sau sugrumat.
- Nu permiteți copiilor sau persoanele fără experiență să utilizeze acest produs.
- Înainte de începerea unei operații de curățare, închideți ușile și ferestrele. Eliberați zona de curățat de resturi, jucării, mobilier de exterior sau alte obiecte care pot crea pericole.
- Nu ridicați și nu purtați produsul când motorul funcționează.

- Nu utilizați echipamentul la temperaturi sub 0 °C.
- Nu introduceți în echipament acizi, baze, solvenți, substanțe inflamabile, produse pe bază de clor sau alte soluții industriale. Aceste echipamente pot provoca vătămări fizice operatorului și defectarea definitivă a echipamentului.
- Așezați întotdeauna echipamentul pe o suprafață plană.

⚠ AVERTISMENT! Jetul de înaltă presiune poate fi periculos în caz de utilizare neadecvată. Jetul nu trebuie direcționat către oameni, animale, dispozitive electrice sau spre echipament.

- Țineți ferm cu ambele mâini de mânerul pistolului. Așteptați-vă ca mânerul cu trăgaci al pulverizatorului să aibă un recul la acționare, datorită forțelor de reacție. Dacă nu sunteți pregătit pentru aceasta, puteți să pierdeți controlul și să vă răniți personal sau să răniți alte persoane din jur.
- Asigurați-vă că furtunul și pompa nu sunt sub presiune înainte de a porni echipamentul. Pentru a scoate aerul din furtun și pompă, conectați sursa de alimentare cu apă la pompă folosind un furtun de grădină, conectați mânerul cu trăgaci la pompă folosind furtunul de înaltă presiune, deblocați siguranța trăgaciului și apăsați pe trăgaci până când va ieși un flux stabil de apă prin duză.
- Manevrați pistolul cu atenție, pentru a evita alunecarea sau căderea.
- Mențineți sprijin ferm pe picioare și echilibru. Nu vă aplecați excesiv. Aplecarea excesivă poate cauza pierderea echilibrului.
- Folosiți doar accesorii aprobate de producător. Utilizarea unor accesorii neadecvate poate provoca rănirea.
- Nu lăsați niciodată produsul să funcționeze nesupravegheat. Opriti produsul. Nu lăsați pistolul din mână înainte ca jetul să se oprească total.

- Familiarizați-vă cu comenzile. Trebuie să știți cum se oprește rapid echipamentul și cum se descarcă presiunea din instalație.
- Fiți vigilent și mențineți controlul. Fiți atenți la ceea ce faceți și folosiți-vă simțul practic.
- Nu utilizați produsul dacă sunteți obosit, bolnav sau sub influența drogurilor, alcoolului sau medicamentelor. Un moment de neatenție în timpul operării produsului poate rezulta în vătămare personală gravă.
- Nu folosiți produsul dacă întrerupătorul nu pornește sau oprește produsul. Un produs care nu poate fi controlat cu ajutorul întrerupătorului este periculos și trebuie reparat.
- Păstrați o distanță de minim 30 cm la curățarea autovehiculelor. Jetul de înaltă presiune poate deteriora sau rupe anvelopele sau ventilele autovehiculului.
- Utilizați un furtun de grădină cu o lungime maximă de 15 m și un diametru maxim de 18 mm (3/4 in.)
- Asigurați-vă că accesoriul este fixat în siguranță pe mânerul cu trăgaci înainte de fiecare utilizare.

PROTECȚIE LA SUPRASARCINĂ

Produsul dispune de un dispozitiv de protecție la suprasarcină care este activat atunci când apare supraîncălzirea sau un vârf de curent, oprind în mod automat alimentarea produsului. Pentru a relua funcționarea, deconectați produsul de la sursa de alimentare, așteptați aproximativ 15 minute și reconectați produsul la sursa de alimentare.

TRANSPORTAREA ȘI DEPOZITAREA

⚠ ATENȚIE! Țineți cont de greutatea echipamentului atunci când alegeți locația de depozitare sau în timpul transportului pentru a preveni accidentele sau vătămările.

- Opriti echipamentul, deconectați sursa de alimentare și lăsați-l să se răcească. Deconectați echipamentul de la sursa de

alimentare cu apă înainte de depozitare sau transport. Așezați întotdeauna echipamentul cu fața în sus.

- Curățați toate materialele străine din produs. Depozitați-l într-un loc răcoros, uscat și bine aerisit ce este inaccesibil copiilor. Păstrați produsul la distanță de agenți corozivi, precum substanțe chimice de grădină și săruri de dezghețare. Nu depozitați produsul în aer liber.
- Scoateți apa din furtunuri și pompă și goliți rezervorul de detergent înainte de depozitarea echipamentului.
- Pentru transportare, fixați produsul împotriva mișcării sau căderii pentru a preveni vătămarea persoanelor sau deteriorarea produsului.
- Depozitați produsul numai în spații închise. Depozitarea într-o zonă cu temperatură sub 0 °C va determina defectarea produsului.

ÎNTREȚINERE

- Folosiți doar piese de schimb, accesorii și atasamente originale ale producătorului. Neurmarea acestora poate cauza posibilă vătămare, slabă funcționare și ar putea anula garanția.
- Service-ul necesită atenție și cunoștințe deosebite și trebuie îndeplinit doar de către un tehnician service calificat. Duceți produsul la reparații numai într-un centru service autorizat.
- Opriti dispozitivul și deconectați-l de la sursa de alimentare cu energie. Deconectați dispozitivul de la sursa de alimentare cu apă. Lăsați dispozitivul să se răcească.
 - Înainte de efectuarea reparațiilor
 - Înainte de a îndepărta un obiect ce a determinat un blocaj
 - Înainte de a verifica, curăța sau lucra asupra produsului
- Puteți face doar reglajele sau reparațiile descrise în acest manual. Pentru alte

reparații sau sfaturi, căutați asistență din partea unui centru service autorizat.

- Verificați și întrețineți regulat curățătorul de înaltă presiune pentru a asigura o funcționare sigură. RYOBI recomandă revizia echipamentului la fiecare 6 luni.
- Verificați toate piulițele, suruburile la intervale frecvente de timp ca să fie corespunzător strânse pentru a vă asigura că produsul este în stare de lucru în siguranță. Orice piesă deteriorată trebuie să fie reparată în mod corespunzător sau înlocuită de un service autorizat.

CUNOAȘTEȚI-VĂ PRODUSUL

Vezi pagina 141.

1. Lansator cu prelungire
2. Lansator vario
3. Inele O-ring
4. Șurub mâner
5. Filtru de alimentare cu apă
6. Manualul operatorului
7. Suport cablu de alimentare
8. Întrerupător PORNIT/OPRIT
9. Racord de intrare apă
10. Cordon de alimentare
11. Furtun de grădină
12. Detergent RYOBI
13. Conector furtun de grădină
14. Buton deblocare furtun
15. Racord de ieșire apă
16. Siguranță trăgaciului
17. Buton blocare furtun
18. Declanșator
19. Furtun de înaltă presiune
20. Suport pistol cu trăgaci
21. Mâner de transport

NOTĂ: Dacă utilizați detergent, consultați mai întâi fișa cu specificații tehnice a detergentului.

DISPOZITIVE DE SIGURANȚĂ

- Întrerupător PORNIT/OPRIT
 - Comutatorul de pornire/oprire previne pornirea neintenționată a produsului.

- Siguranța trăgaciului
 - Siguranța trăgaciului blochează trăgaciul și împiedică pornirea neintenționată a jetului de înaltă presiune.
- Supapă de preaplin cu presostat
 - Supapa de preaplin împiedică depășirea presiunii maxime admise. Dacă levierul pistolului este eliberat, presostatul oprește pompa, iar jetul de înaltă presiune este oprit. Dacă levierul este apăsat, pompa pornește din nou.
- Protecție la suprasarcină
 - Un senzor termic care protejează produsul împotriva suprasarcinilor. Produsul va decupla automat alimentarea atunci când se supraîncălzește.



Presiune nominală



Rotiți partea inferioară a duzei până la capăt către dreapta pentru a activa modul de presiune joasă pentru spumare/detergent.



Nivel garantat al puterii acustice

A nu se arunca deșeurile de echipamente electronice și electrice la gunoierul menajer. Deșeurile formate din echipamente electrice și electronice trebuie colectate separat. Sursele de iluminare 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 deșeurile de echipament electric și electronic, gratuit. Contribuția dvs. la reciclarea și reutilizarea echipamentelor electrice și electronice ajută la reducerea cererii de materii prime. 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.

SIMBOLURI



Citiți și înțelegeți toate instrucțiunile înainte de a utiliza produsul. Respectați toate avertismentele și instrucțiunile de siguranță.



Aparat clasa II, izolație dublă.



Purtați protecție pentru ochi și urechi.



Sub tensiune



Produsul nu este destinat conectării la rețeaua de alimentare cu apă potabilă fără un dispozitiv de prevenire a scurgerii apei din produs înapoi în rețeaua de alimentare.



Nu îndreptați niciodată tija pulverizatorului către oameni, animale, carcasa echipamentului, sursa de alimentare cu energie electrică sau aparate electrice.

REMEDIEREA DEFECȚIUNILOR

Problemă	Cauză posibilă	Soluție
Presiune fluctuantă	Pompa absoarbe aer	Verificați dacă furtunurile și conexiunile sunt etanșe.
	Supape murdare, uzate sau blocate	Pentru service, duceți produsul la un centru service autorizat.
	Garnituri de etanșare pompă uzate	Pentru service, duceți produsul la un centru service autorizat.
Produsul se oprește	A fost activat senzorul de temperatură	Lăsați mașina de curățat să se răcească timp de 15 minute.
	Duza este parțial blocată	Curățați duza.
Produs cu pulsație	A pătruns aer în furtunul de alimentare sau în pompă	Lăsați produsul să funcționeze cu trăgaciul apăsat până când se atinge presiunea normală de lucru.
	Sursa de alimentare cu apă are un debit inadecvat	Verificați dacă sursa de alimentare cu apă corespunde cu parametrii produsului (consultați eticheta produsului). Evitați furtunurile lungi și subțiri.
	Duza este parțial blocată	Curățați duza.
	Filtrul de apă este blocat.	Curățați filtrul.
	Furtunul este strangulat	Îndreptați furtunul.
Produsul pornește dar apa nu iese din el	Pompă /furtunuri sau accesorii înghețate	Așteptați dezghețarea pompei, furtunurilor și/sau celorlalte accesorii.
	Produsul nu este alimentat cu apă	Conectați racordul de alimentare la o sursă de alimentare cu apă.
	Filtrul de apă este blocat.	Curățați filtrul.
	Duza este blocată	Curățați duza.

Radot elektrisko augstspiediena mazgātāju, drošībai, veiktspējai un uzticamībai ir pievērsta vislielākā vērība.

PAREDZĒTAIS LIETOJUMS

Elektriskais augstspiediena mazgātājs ir paredzēts lietošanai tikai ārpus telpām. Drošības apsvērumu dēļ produkts ir atbilstoši jākontrolē, strādājot ar abām rokām.

Šī ierīce ir paredzēta lietošanai mājas apstākļos. Tas ir paredzēts iekārtu, transportlīdzekļu, ēku, grīdu, instrumentu, fasāžu, klājumu un betona ceļu mazgāšanai, ņemot ieeđušos neīrumus ar tīru ūdeni, ar vai bez mazgāšanas līdzekļa.

Produktu jāizmanto vietā ar labu apgaismojumu.

Nelietojiet citiem mērķiem.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Izstrādājums ir paredzēts izmantošana ar neitrālu tīrīšanas līdzekli, kuru piegādā vai iesaka ražotājs. Citu tīrīšanas līdzekļu vai ķīmikāliju izmantošana var negatīvi ietekmēt izstrādājuma drošību.

VISPĀRĪGIE DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

⚠ BRĪDINĀJUMS! Izlasiet visus drošības brīdinājumus un norādījumus. Brīdinājumu un norādījumu neizpildīšana var izraisīt elektrisko triecienu, aizdegšanos un/vai smagu ievainojumu.

- Izstrādājums nav paredzēts lietošanai bērniem vai personām ar ierobežotām fiziskajām, sensorajām vai mentālajām spējām, vai ar pieredzes un zināšanu trūkumu. Nepieciešams pienācīgi uzmanīt bērnus, lai nodrošinātu, ka tie nespējējas ar ierīci.
- Lietojot izstrādājumu, valkājiet pilnīgu aizsargapģērbu kā apavus, aizsargcimdus, drošības ķiveri ar acu aizsargu un asu aizsargus. Izmantojiet acu aizsargus, kas paredzēti aizsardzībai pret stipriem triecieniem un šķakatām.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Neizmantojiet izstrādājumu, ja tuvumā atrodas cilvēki, ja vien tie nevalkā aizsargapģērbu.

- Lai samazinātu ievainojumu risku, neļaujiet tuvoties bērniem un apmeklētājiem. Visiem apmeklētājiem ir jāuzliek aizsargbrilles un jāatrodas drošā attālumā no darba zonas.
- Pārliedzinieties, ka drošības ierīces ir labā darba stāvoklī. Pirms katras lietošanas pārliedzinieties, ka visas drošības ierīces atbilstoši darbojas.

- Neizmantojiet izstrādājumu, ja ir bojātas svarīgas daļas, kā drošības ierīces, augstspiediena šļūtenes vai pistole.

- Nospiežot pistoles mēlīti, ievērojiet piesardzību. Turiet pistoli stingri ar abām rokām, lai izvairītos no pistoles atsitiena radītiem ievainojumiem.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Izmantojot augstspiediena tīrīšanas līdzekļus, var veidoties aerosoli. Aerosolu ieelpošana var būt bīstama veselībai. Atkarībā no pielietojuma, augstspiediena mazgāšanai var izmantot uzgaļus ar aizsargiem, kas samazina šķidrumu aerosolu izplatīšanos. Tomēr, ne visos gadījumos iespējams izmantot šādas ierīces. Ja uzgaļus ar aizsargiem pret aerosolu veidošanos nav iespējams izmantot, atbilstoši mazgāšanas videi var būt nepieciešama FFP 2 klases respiratora maska.

- Vienmēr apturiet izstrādājumu, kad atstājat to bez uzraudzības.
- Nepareizi lietojot, augstspiediena strūkļa ir bīstama. Nevērsiet strūkļu pret cilvēkiem, elektrisko aprīkojumu zem sprieguma vai pašu izstrādājumu.
- Lai izvairītos no sprādziena riska, neizsmidziniet uzliesmojošus šķidrumus.
- Nevērsiet strūkļu pret sevi vai citiem, lai nomazgātu apģērbu vai apavus.
- Neizmantojiet izstrādājumu, lai mazgātu elektroniskas ierīces, apģērbu vai apavus.
- Augstspiediena šļūtenes, uzgaļi un savienojumi ir būtiski izstrādājuma drošībai. Izmantojiet tikai šļūtenes, uzgaļus un savienojumus, kurus izmantošanai iesaka ražotājs.
- Ilgstoša preces lietošana var radīt ievainojumus vai pasliktināt jau esošos. Ilgstoši lietojot jebkuru instrumentu, pārliedzinieties, ka tiek veikti regulāri pārtraukumi.

⚠ UZMANĪBU! Izstrādājumu nedrīkst izmantot, pieslēdzot to dzeramā ūdens padevei, neuzstādot atpakaļplūsmas ierobežotāju, kas atbilst EN 12729 tipam BA. Ūdens, kas plūst cauri atpakaļplūsmas vārstam nav uzskatāms par dzeramu. Pievienojot izstrādājumu ūdens padevei, vienmēr ievērojiet jūsu vietējā ūdens apgādes uzņēmuma noteikumus.

ELEKTRISKIE DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Kontaktdakšai ir jābūt tādai pašai kā elektrības izejai. Nekad nepārveidojiet kontaktdakšu. Nepārveidotas kontaktdakšas

un atbilstošas kontaktligzdas samazinās elektriskā trieciena risku.

- Neizmantojiet izstrādājumu, ja sprieguma vads vai citas svarīgas daļas kā drošības ierīces, ir bojātas.
- Pārbaudiet, vai elektrības vads un pagarināšanas vads nav bojāti, pirms katras lietošanas reizes. Ja strāvas vads vai pagarinātāja vads ir bojāts, lai izvairītos no bīstamām situācijām, tā nomaina jāveic ražotāja, servisa centra speciālistiem vai personām ar līdzīgu kvalifikāciju.
- Pirms katras lietošanas reizes pārbaudiet, vai strāvas vads nav bojāts. Ja ir bojājuma pazīmes, labojumus jāveic kvalificētai personai pilnvarotā pakalpojumu centrā, lai izvairītos no briesmām.
- Turiet elektrības vadu prom no siltuma avota, eļļas un asām šķautnēm.
- Nekad nepieskarieties elektrības kontaktdakšai vai kontaktligzdai ar mitrām rokām.
- Nepiemēroti pagarinātāji var būt bīstami. Izmantojot pagarinātāju, tam jābūt piemērotam lietošanai ārpus telpām un savienojuma vieta jāuztur sausa, tā nedrīkst atrasties uz zemes. Izmantojiet vada spoli, lai novietoti kontaktligzdu vismaz 60 mm virs zemes.
- Elektrības padeves pieslēgumu ir jāizveido kvalificētam elektrīķim, tam jāatbilst IEC 60364-1 prasībām. Ieteicams, ka izstrādājuma elektrības padeve ietver zemējuma drošinātāju, kas pārtrauc sprieguma padevi gadījumā, ja notiek sprieguma noplūde uz zemi, pārsniedzot 30 mA uz 30 ms, vai ierīci, kas pārbauda zemējuma slēgumu.

PAPILDU DROŠĪBAS BRĪDINĀJUMI

- Dažos reģionos pastāv noteikumi, kas ierobežo preces lietošanu. Vērsieties pie atbildīgajām amatpersonām pēc padoma.
- Pirms katras lietošanas pārbaudiet, vai produktam nav bojājumu. Bojāta augstspiediena šļūtene ir nekavējoties jānomaina. Nodrošiniet, ka visi savienojumi kā augstspiediena šļūtenes ar uzgali, ir droši. Pareizi atiniet šļūteni, lai tā nevarētu savērtties vai aizliekties.
- Neļaujiet bērniem vai personām bez apmācības izmantot šo ražojumu.
- Pirms jebkādas mazgāšanas darbības aizveriet durvis un logus. Atbrīvojiet

mazgājamo zonu no drāzām, rotaļlietām, dārza mēbelēm vai citiem priekšmetiem, kas var radīt bīstamību.

- Nekad nepaceliet vai nesiet precī, kamēr darbojas motors.
- Neizmantojiet izstrādājumu temperatūrās, kas zemākas par 0 °C.
- Neizmantojiet izstrādājumā skābes, sārmus, šķīdinātājus, uzliesmojošus materiālus, balinātājus vai industriālos šķīdumus. Šie izstrādājumi var radīt fiziskus ievainojumus lietotājam un neatgriezeniski sabojāt mazgātāju.
- Vienmēr lietojiet izstrādājumu uz līdzenas virsmas.

⚠ BRĪDINĀJUMS! Augstspiediena strūkla var būt bīstama, ja tiek izmantota nepareizi. Strūklu nedrīkst vērst pret cilvēkiem, dzīvniekiem, elektriskām ierīcēm vai pašu mazgātāju.

- Stingri turiet pistoles rokturi ar abām rokām. Sagaidiet, ka pistoles rokturis pēc pistoles mēlītes nospiešanas, reaktīvo spēku ietekmē kustēsies. Šo apstākļu neievērošana var izraisīt kontrolēs zaudēšanu un ievainojumus jums un citiem.
- Pirms izstrādājuma ieslēgšanas pārliecinieties, ka no šļūtenes un sūkņa tiek izlaists gaiss. Lai atgaisotu šļūteni un sūkni, pievienojiet ūdens padevi sūknim, izmantojot dārza šļūteni, ar augstspiediena caurules palīdzību pievienojiet sūknim pistoles rokturi, atbrīvojiet pistoles mēlītes bloķētāju un nospiediet mēlīti, līdz parādās vienmērīga ūdens strūkla.
- Ievērojiet piesardzību, lai izvairītos no pāslīdēšanas vai krišanas.
- Pārliecinieties par stingru pamatu zem kājām un ķermeņa līdzsvaru. Nepersitempkite. Persitempē galite prarasti pusiausvīru.
- Lietojiet tikai ražotāja sankcionētus piederumus. Nepareiza papildaprīkojuma lietošana var izraisīt savainojumus.
- Nekad neatstājiet ieslēgtu izstrādājumu bez uzraudzības. Izslēdziet iekārtu. Neatstājiet izstrādājumu bez uzraudzības, līdz tas pilnīgi apstājas.
- Iepazīstieties ar vadības ierīcēm. Ziniet, kā ātri apturēt izstrādājumu un nolaist spiedienu.
- Saglabājiet modrību un kontroli. Vērojiet savu darbu un rīkojieties saskaņā ar veselo saprātu.

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

- Neizmantojiet produktu, ja esat noguris, slims vai narkotiku, alkohola vai medikamentu ietekmē. Neuzmanīga rīcība, darbojoties ar ierīci var radīt smagu personisku traumu.
- Neizmantojiet ražojumu, ja slēdzis neieslēdz vai neizslēdz ražojumu. Ražojums, kuru nevar kontrolēt ar slēdzi, ir bīstams un ir jānodod remontā.
- Mazgājot transportlīdzekļus, ieturiet minimālo attālumu 30 cm. Augstspiediena strūkla var sabojāt vai likt pārsprāgt transportlīdzekļa riepiņus un/vai riepu ventīļiem.
- Izmantojiet dārza šļūteni ar maksimālo garumu 15 m un minimālo diametru 18 mm (3/4 collas)
- Pirms katras lietošanas pārlicinieties, ka aksesuārs ir kārtīgi pievienots mazgāšanas pistolei.

PĀRSLODZES AIZSARDZĪBA

Produkts ir aprīkots ar pārslodzes aizsardzības ierīci, kas tiek aktivizēta pārkaršanas vai pārstrāvas gadījumā, automātiski atslēdzot strāvas padevi produktā. Lai atsāktu darbu, atvienojiet produktu no strāvas avota, apmēram 15 minūtes pagaidiet un no jauna pievienojiet produktu strāvas avotam.

TRANSPORTĒŠANA UN UZGLABĀŠANA

⚠ UZMANĪBU! Izvēloties glabāšanas vietu vai transportēšanas laikā, ņemiet vērā izstrādājuma svaru, lai izvairītos no negadījumiem vai ievainojumiem.

- Apturiet izstrādājumu, atvienojiet no sprieguma avota un ļaujiet izstrādājumam atdzist. Pirms novietošanas glabāšanai vai pārvadāšanas, atvienojiet izstrādājumu no ūdens padeves. Nekad nenovietojiet izstrādājumu savādāk kā stāvus.
- Notīriet visus svešķermeņus no izstrādājuma. Uzglabājiet to vēsā, sausā un labi vēdinātā vietā, kurai nevar piekļūt bērni. Sargiet izstrādājumu no korozīvām vielām, piemēram, dārza ķimikālijām un pretapledošanas sāls. Neglabājiet produktu ārpus telpām.
- Pirms novietošanas glabāšanai izlaidiet ūdeni no sūkņa un visām šļūtenēm, iztukšojiet mazgāšanas līdzekļa tvertni.
- Transportējot nostipriniet ierīci, lai tā nekustētos un neapgāztos, jo tas var izraisīt miesas bojājumus un ierīces bojājumus.

- Glabājiet produktu tikai iekštelpās. Glabājot produktu vietā, kur temperatūra ir zemāka par 0 °C, tam radīsies bojājumi.

APKOPE

- Lietojiet tikai oriģinālās ražotāja rezerves daļas, piederumus un uzgaļus. Pretējā gadījumā var tikt radīti ievainojumi un parādīts slikts sniegums, kā arī var tikt anulēta garantija.
- Aptarnavimā atlikti būtina itin atidžiai, todēl rekomenduojuame, kad techniņē apžiūru vykdytų kvalifikuotas specialistas. Veiciet apkalpošanu tikai pilnvarotā servisa centrā.
- Izslēdziet produktu un atvienojiet kontaktakšus no kontaktligzdas. Atvienojiet produktu no ūdens padeves. Ļaujiet produktam atdzist.
 - pirms sākt apkopi
 - pirms nosprostojuumu tīrīšanas
 - pirms iekārtas pārbaudes, tīrīšanas vai labošanas
- Jūs varat veikt tikai šajā rokasgrāmatā aprakstīto regulēšanu un remontdarbus. Cita veida remontam vai konsultācijām, vērsieties pēc padoma autorizētā servisa centrā.
- Regulāri pārbaudiet un uzturiet augstspiediena mazgātāju kārtībā, lai nodrošinātu drošu lietošanu. RYOBI iesaka veikt izstrādājuma pārbaudi reizi 6 mēnešos.
- Regulāri pārbaudiet visus uzgriežņus, stiprinājumus un skrūves, lai pārlicinātos, ka tās ir cieši pievilktas un izstrādājums ir drošā darba stāvoklī. Jebkura bojāta detaļa jānodod remontam vai nomainītai pilnvarotā apkopes centrā.

PAZĪSTIET SAVU IERĪCI

Skatīt 141. lappusi

1. Pagarinājuma kāts
2. Mainamas struklas uzgalis
3. Gredzenblives
4. Roktura skruve
5. Ūdens iepludes filtrs
6. Operatora rokasgrāmata
7. Stravas vada turetajs
8. Slēdzis "ieslēgšana"/"apturešana"
9. Ūdens iepludes pieslēgvietā
10. Stravas vads
11. Darza šļutene
12. RYOBI mazgašanas līdzeklis

13. Darza šlutenes savienojums
14. Šlutenes atbrīvošanas poga
15. Udens izplūdes pieslēgvietā
16. Mēlītes roktura fiksators
17. Šlutenes bloķēšanas poga
18. Mēlīte
19. Augstspiediena šlūtene
20. Pistoles roktura turetājs
21. Parnesašanas rokturis

PIEZĪME: Izmantojot mazgāšanas līdzekli, skatīt datus no mazgāšanas līdzekļa Materiālu drošības datu lapā.

DROŠĪBAS IERĪCES

- Slēdzis “ieslēgšana”/“apturēšana”
 - Ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzis novērš nejašu izstrādājuma lietošanu.
- Mēlītes roktura fiksators
 - Mēlītes bloķētājs fiksē mēlīti un novērš nejašu augstspiediena strūklu izsmidzināšanu.
- Pārplūdes vārsts ar spiediena aktivizāciju
 - Pārplūdes vārsts novērš maksimālā pieļaujamā darba spiediena pārsniegšanu. Ja izsmidzināšanas pistoles mēlīte tiek atlaista, spiediena slēdzis aptur sūkni un augstspiediena strūklu tiek apturēta. Ja pistoles mēlīte tiek nospiesta, sūknis atkal sāk strādāt.
- Pārslodzes aizsardzība
 - Termo sensors aizsargā produktu no pārslodzes. Produkts, pārkarstot, automātiski atslēdz sprieguma padevi.

APZĪMĒJUMI



Izlasiet un izprotiet visas norādes pirms produkta lietošanas. Ievērojiet visus brīdinājumus un drošības norādes.



2. klases instruments, dubulta izolācija



Valkājiet aizsargbrilles un dzirdes aizsargapriekojumu.



Barošana



Izstrādājums nav piemērots pievienošanai dzeramā ūdens padevei bez atpakaļplūsmas bloķēšanas vārsta.



Nekad nevērsiet izsmidzināšanas pistoli pret cilvēkiem, dzīvniekiem, iekārtas korpusu, elektrības kontaktiem vai jebkurām elektriskām ierīcēm.



Nominālais spiediens



Pagrieziet sprauslas apakšējo daļu līdz galam pa labi, lai aktivētu zema spiediena režīmu putām/mazgāšanas līdzeklim.



Garantētais skaņas intensitātes līmenis

Neizmetiet elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus kā nešķirotus sadzīves atkritumus. Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi jāsavāc atsevišķi. Gaismas avotu atkritumi ir jāizņem no iekārtām. Sazinieties ar vietējo pašvaldību vai mazumtirgotāju, lai saņemtu ieteikumus pārstrādei un savākšanas punktus. Saskaņā ar vietējiem noteikumiem mazumtirgotājiem var būt pienākums bez maksas pieņemt atpakaļ elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus. Jūsu ieguldījums elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu otrreizējā izmantošanā un otrreizējā pārstrādē palīdz samazināt izejvielu pieprasījumu. Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi satur vērtīgus un pārstrādājamus materiālus, kas var nelabvēlīgi ietekmēt vidi un cilvēku veselību, ja tos neapglabā videi draudzīgā veidā. Izdzēsiet no atkritumos nododamajām iekārtām personīgos datus, ja tādi tur ir.

GEDIMŪ NUSTATYMAS

Gedimas	Iespējamais cēlonis	Sprendimas
Mainīgs spiediens	Sūknis iesūc gaisu	Pārliecinieties, ka šļūtenes un savienojumi ir noblīvēti.
	Netīri, nodiluši vai iestrēguši vārsti	Lai veiktu remontu, nogādājiet ierīci pilnvarotā servisa centrā.
Produkts apstājas	Izdilušas sūkņa blīves	Lai veiktu remontu, nogādājiet ierīci pilnvarotā servisa centrā.
	Aktivizēts pārkaršanas sensors	Atstājiet mazgātāju 15 minūtes atdzist.
Produkta pulsēšana	Sprausla daļēji nosprostota	Iztīriet sprauslu.
	Gaiss ieplūdes šļūtenē/sūknī	Darbiniet izstrādājumu ar nospiestu pistoles mēlīti, līdz atjaunojas normāls darba spiediens.
	Nepietiekoša ūdens daudzuma padeve	Pārliecinieties, ka ūdens padeve atbilst noteiktajām specifikācijām (skatīt modeļa etiķeti). Izvairieties no garu un tievu šļūteņu izmantošanas.
	Sprausla daļēji nosprostota	Iztīriet sprauslu.
	Nosprostots ūdens filtrs	Iztīriet filtru.
Produkts sāk darboties, bet ūdens padeve nenotiek	Aizliekusies šļūtene	Iztaisnojiet šļūteni.
	Sasalis sūknis/šļūtenes vai papildaprīkojums	Nogaidiet līdz sūknis, šļūtenes vai cits aprīkojums atkūst.
	Nav ūdens padeves	Pievienojiet ūdens padeves pieslēgumvietai ūdens avotu.
	Nosprostots ūdens filtrs	Iztīriet filtru.
	Sprausla nosprostota	Iztīriet sprauslu.

Kuriant šį elektrinį aukšto slėgio valytuvą didžiausias dėmesys buvo skiriamas saugumui, našumui ir patikimumui.

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Šis elektrinis aukšto slėgio valytuvas skirtas naudoti tik lauke. Darbo šiuo įrenginiu sauga galima užtikrinti tik dirbant abiem rankomis.

Gaminys skirtas namų savininkams arba buitiniam naudojimui. Juo galima valyti mechanizmus, transporto priemones, pastatus, grindis, įrankius, fasadus, terasas ir betoninius takelius naudojant švarų vandenį su cheminiu valymo plovikliu ar be jo, kad būtų pašalintas sukietėjęs purvas.

Įrenginį privaloma naudoti gero apšvietimo sąlygomis.

Nenaudokite kitais tikslais.

⚠ ĮSPĖJIMAS! Įrenginys skirtas naudoti su pateiktu neutraliu ar gamintojo rekomenduojamu valikliu. Naudojant kitokius valiklius ar chemines medžiagas gaminio saugai gali būti daromas nepalankus poveikis.

BENDRIEJI SAUGOS ĮSPĖJIMAI

⚠ ĮSPĖJIMAS! Perskaitykite visus saugos įspėjimus ir visą instrukciją. Įspėjimų ir instrukcijų nesilaikymas gali sukelti elektros smūgį, gaisrą ir (ar) rimtus sužeidimus.

- Vaikams ar asmenims, nesugebantiems saugiai naudotis šiuo įrenginiu dėl savo psichinio, jutiminio arba protinio neįgalumo arba patirties bei žinių trūkumo, šiuo įrenginiu naudotis neleidžiama. Vaikus reikia tinkamai prižiūrėti, kad jie nežaistų su krūmapjove.
- Eksploatuodami įrenginį naudokite visas asmeninės apsaugos priemones, t. y. batus, apsaugines pirštines, apsauginį šalną su akių skydeliu ir klausos apsaugus. Naudokite tik nuo didelio smūgio ir skysčio srovės apsaugančius akių skydelius.

⚠ ĮSPĖJIMAS! Nenaudokite įrenginio, jeigu darbo zonoje yra žmonių, nebent jie dėvėtų apsauginius drabužius.

- Siekiant išvengti sužeidimo pasirūpinkite, kad arti nebūtų vaikų ar pašalinių. Visi žiūrovai privalo naudoti apsauginius akinius ir atsitraukti saugiu atstumu nuo darbo vietos.
- Įsitinkinkite, ar tinkamai veikia saugos įtaisai. Kiekvieną kartą prieš imdamiesi naudoti įrenginį patikrinkite, ar visi saugos įtaisai veikia pagal reikalavimus.

- Įrenginį naudoti draudžiama, jeigu svarbios dalys yra pažeistos, pvz., saugos įtaisai, didžiaslėgės žarnos arba paleidžiamasis įtaisas.
- Jungdami paleidžiamąjį įtaisą privalote būti ypač atsargūs. Paleidžiamojo įtaiso rankeną stipriai suimkite abiem rankom, kad nebūtumėte sužeisti, kai paleidžiamojo įtaiso rankena atšoks atgal.

⚠ ĮSPĖJIMAS! Naudojant didžiaslėgius valytuvus gali susidaryti aerozoliai. Įkvėpti aerozoliai gali pakenkti jūsų sveikatai. Atsižvelgiant į didžiaslėgio valymo pobūdį galima naudoti ekranuotuosius antgalius, sumažinančius išmetamų vandens aerozolių kiekį. Tačiau ne su visais taikymo būdais šiuos antgalius įmanoma naudoti. Jeigu nuo aerozolių apsaugantieji ekranuotieji antgaliai nėra taikomi, atsižvelgiant į valymo aplinką gali tekti naudoti FFP 2 ar lygiavertės klasės kvėpavimo kaukę.

- Jeigu įrenginį paliekate be priežiūros, visada jį išjunkite.
- Didžiaslėgis srautas kelia pavojų, jeigu naudojamas netinkamai. Srauto nenukreipkite į žmones, įtampingąją elektros įrangą ar patį įrenginį.
- Kad apsaugotumėte nuo sprogo, nepurskite degiųjų skysčių.
- Nenukreipkite srovės į save ar kitus, ketindami nuvalyti drabužius arba avalynę.
- Įrenginiu neleidžiama valyti elektronikos įtaisų, drabužių ar avalynės.
- Įrenginio sauga glaudžiai susijusi su žarnomis, jungiamosiomis detalėmis ir movomis. Naudokite tik gamintojo rekomenduotas žarnas, jungiamąsias detales ir movas.
- Ilgiau naudojant, įrankis kelia sužeidimų pavojų ir apsunkina darbą. Ilgiau naudojant įrankius, reikia reguliariai daryti pertraukas.

⚠ PERSPĖJIMAS! Jei nesumontuotas standarto EN 12729 reikalavimus atitinkantis B šeimos A tipo atgalinio srauto skyriklis, naudoti įrenginį geriamajam vandeniui tiekti yra draudžiama. Per atbulinio tekėjimo skyriklį tekantis vanduo nėra tinkamas gerti. Įrenginį prijungdami prie vandens tiekimo vamzdyno visada atsižvelkite į jūsų vietinės vandentiekio bendrovės taisykles.

ELEKTROS SAUGOS ĮSPĖJIMAI

- Maitinimo kištukai turi atitikti lizdą. Niekada nekeiskite kištuko. Nepakeisti kištukai ir

atitinkantys lizdai sumažina elektros smūgio pavojų.

- Jeigu pažeistas maitinimo kabelis ar kitos svarbios dalys, pvz., saugos įtaisai, įrenginį naudoti draudžiama.
- Kiekvieną kartą prieš imdamiesi naudoti patikrinkite maitinimo kabelį ir ilginamąjį kabelį. Jei maitinimo kabelis arba ilginamasis kabelis sugadintas, siekiant išvengti pavojaus, jį turi pakeisti gamintojas, jo priežiūros atstovas ar kitas kvalifikuotas asmuo.
- Kiekvieną kartą prieš naudojant įrenginį, būtina patikrinti, ar nepažeistas maitinimo laidas. Jeigu yra pažeidimo požymių, siekiant išvengti pavojaus laidą įgaliotame techninės priežiūros centre turi pakeisti kvalifikuotas specialistas.
- Saugokite maitinimo laidą nuo karščio, alyvos ir aštrių briaunų.
- Drėgnomis rankomis nelieskite maitinimo tinklo kištuko ir šio tinklo lizdo.
- Reikalavimų neatitinkantis ilginamasis kabelis gali kelti pavojų. Jeigu naudojamas ilginamasis kabelis, jis turi būti pritaikytas naudoti lauke, jungtis turi būti apsaugota nuo drėgmės ir pakelta virš žemės paviršiaus. Naudokite kabelio būgną, kad lizdas būtų bent 60 mm aukštyje virš pagrindo.
- Elektros lizdą, kuris turi atitikti IEC 60364-1 standarto reikalavimus, turi įrengti kvalifikuotas elektrikas. Rekomenduojama elektros tiekimo linijoje įrengti automatinius srovės jungiklius, kurie nutraukia elektros tiekimą, jei srovės nutekėjimas į žemėnimo kontūrą 30 ms išsilaiško aukštesnis, nei 30 mA, arba prietaisą, užtikrinantį tinkamą žemėnimą.

PAPILDOMI SAUGOS ĮSPĖJIMAI

- Kai kuriuose regionuose taisyklės riboja įrenginio naudojimą. Kreipkitės patarimo į vietos įstaigą.
- Kiekvieną kartą, prieš imdamiesi naudoti įrenginį, patikrinkite, ar jis nėra apgadintas. Pažeista didžiaslėgė žarna turi būti pakeičiama nedelsiant. Patikrinkite, ar visos jungtys, pvz., didžiaslėgė žarna ir antgalis, atitinka saugos reikalavimus. Žarnas išvyniokite tinkamai, kad jos nebūtų sulenkiamos ar susukamos.
- Neleiskite vaikams ar neapmokytiems asmenims naudotis šiuo prietaisu.

- Prieš imdamiesi bet kokių valymo darbų uždarykite duris ir langus. Iš valytinos zonos pašalinkite šiukšles, žaislus, lauko baldus ar kitus galinčius kelti pavojų objektus.
 - Jokiu būdu negalima kelti gaminio ar jį nešti veikiant varikliui.
 - Įrenginio nenaudokite žemesnėje kaip 0 °C temperatūroje.
 - Su įrenginiu nenaudokite rūgščių, šarmų, tirpiklių, degiųjų medžiagų, balinimo medžiagų ar pramonės reikmėms skirtų tirpalų. Minėti produktai gali sužaloti operatorių ir nepataisoma sugadinti įrenginį.
 - Įrenginį naudokite tik ant lygaus paviršiaus.
- ⚠ **ĮSPĖJIMAS!** Didžiaslėgis srautas kelia pavojų, jeigu būtų naudojamas ne pagal paskirtį. Srauto neleidžiama nukreipti į žmones, gyvūnus, elektros įtaisus ar į įrenginį.

- Paleidžiamojo įtaiso rankeną laikykite stipriai suspaudę abiem rankom. Numatykite, kad paleidžiamojo įtaiso rankena pajudės, kai patraukus paleidžiamąjį įtaisą jį veiks sąveikos jėgos. Jeigu į šiuo dalykus neatsižvelgsite, galite to įtaiso nesuvaldyti ir būsite sužeistas pats ar sužeisite kitus.
- Prieš įjungdami įrenginį patikrinkite, ar iš žarnos ir siurblio yra išleistas oras. Norėdami pašalinti orą iš žarnos ir siurblio, prijunkite prie siurblio sodo žarną, kad būtų tiekiamas vanduo, prijunkite prie siurblio svirtinę rankeną, panaudodami aukšto slėgio žarną, atleiskite gaiduko rankenos fiksatorių ir spauskite gaiduką, kol pradės tekėti pastovi srovė.
- Judėkite apdairiai, kad nepaslystumėte ar nepargriūtumėte.
- Visada tvirtai stovėkite ir išlaikykite pusiausvyrą. Nepersitempkite. Persitempę galite prarasti pusiausvyrą.
- Naudokite tik gamintojo patvirtintus priedus. Netinkamų papildomų detalių naudojimas gali sukelti sužeidimų pavojų.
- Niekada nepalikite veikiančio prietaiso be priežiūros. Išjungti gaminį. Nepalikite prietaiso, kol jis nesustos visiškai.
- Susipažinkite, kaip reikia naudoti valdymo įtaisus. Susižinokite, kaip galima išjungti įrenginį ir greitai sumažinti slėgį.
- Būkite budrūs ir kontroliuokite situaciją. Stebėkite, ką darote ir vadovaukitės sveika nuovoka.

- Nesinaudokite įrankiu būdami pavargę, apsvaigę nuo narkotinių medžiagų, alkoholio arba vaistų. Valdydami įrenginį, sutelkite į darbą visą dėmesį, antraip galite sunkiai susižaloti.
- Jei jungikliu prietaiso negalite tinkamai įjungti ir išjungti, prietaiso nenaudokite. Jungikliu nevaldomas bet koks prietaisas yra pavojingas ir jį reikia taisyti.
- Valydami transporto priemones užtikrinkite ne mažesnę kaip 30 cm atstumą. Didžiaslėgis srautas gali apgadinti ar susprogdinti transporto priemonės padangas ir (arba) padangų ventilius.
- Naudokite laistymui skirtą, neilgesnę nei 15 m ir nemažesnio, nei 18 mm (3/4 colio) skersmens, žarną.
- Prieš kiekvieną naudojimą įsitikinkite, ar priedas tvirtai prijungtas prie svirtinės rankenos.

APSAUGA NUO PERKROVOS

Šiame įrankyje yra apsauginis įtaisas nuo perkrovos, kuris įsijungia esant perkaitinimui ar srovės pertrūkiui bei automatiškai išjungia elektros tiekimą į įrankį. Jei norite toliau dirbti, atjunkite prietaisą nuo maitinimo šaltinio, palaukite apie 15 minučių bei vėl jį prijunkite prie maitinimo šaltinio.

GABENIMAS IR LAIKYMAS

⚠ ATSARGIAI! Rinkdamiesi laikymo vietą ir gabendami įrenginį atsižvelkite į jo masę, kad būtų apsisaugota nuo nelaimės ar sužeidimo.

- Išjunkite variklį, atjunkite nuo maitinimo tinklo ir palaukite, kol įrenginys atauš. Prieš sandėliuodami įrenginį ar prieš jį gabendami atjunkite nuo vandens tiekimo linijos. Įrenginys visada turi būti laikomas tik stačias.
- Nuo įrankio nuvalykite visas pašalines medžiagas. Laikykite vėsioje, sausoje, gerai vėdinamoje ir vaikams nepasiekiamoje vietoje. Laikykite gaminį toliau nuo korozinių medžiagų, pvz. sodo chemikalų ir tirpdančių druskų. Nelaikykite įrenginio lauke.
- Prieš sandėliuodami įrenginį iš visų žarnų ir siurblio pašalinkite vandenį bei ištuštinkite ploviklio talpyklą.
- Paruošiant gabenimui, gaminį reikia pritvirtinti, kad nejudėtų ir nenukrsity, nes priešingu atveju jis gali sužaloti žmones arba sugesti patį.

- Įrenginį laikykite tik patalpoje. Jei įrenginį laikysite žemesnėje nei 0 °C temperatūroje, jis gali sugesti.

PRIEŽIŪRA

- Keitimui naudokite tik originalias gamintojo atsargines dalis. Neoriginalios dalys gali būti sužeidimų ir įrenginio blogo veikimo priežastis, ir dėl to gali būti anuliuotas garantinis pažymėjimas.
- Aptarnavimą atlikti būtina itin atidžiai, todėl rekomenduojame, kad techninę apžiūrą vykdytų kvalifikuotas specialistas. Įrenginį techninei priežiūrai pristatykite tik į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.
- Išjunkite įrenginį ir atjunkite jį nuo elektros lizdo. Įrenginį atjunkite nuo vandens tiekimo. Palaukite, kol įrenginys atvės:
 - prieš atlikdami techninę priežiūrą
 - prieš pašalindami užsikimšimą
 - prieš tikrindami ar valydami prietaisą arba prieš pradėdami juo pjauti žolę;
- Gaminį reguliuoti ar taisyti patiems galima tik tiek, kiek aprašyta šiame vadove. Dėl kitų dalių taisymo ar pagalbos taisant reikia kreiptis į įgaliotą techninio aptarnavimo centrą.
- Reguliariai tikrinkite, ar didžiaslėgis valytuvas atitinka saugos reikalavimus ir atlikite jo techninę priežiūrą. „RYOBI“ rekomenduoja įrenginį patikrinti kas 6 mėnesius.
- Dažnai tikrinkite visas varžles, varžtus ir sraigtus, ar jie tvirtai laikosi ir ar gaminys yra saugios darbo būklės stovyje. Bet kurią apgadintą detalę leidžiama remontuoti arba keisti tik autorizotuame aptarnavimo centre.

SUSIPAŽINKITE SU ĮRENGINIU

Žr. 141 psl.

1. Ilginamasis vamzdis
2. Universalusis antgalis
3. Sandarinimo žiedai
4. Rankenos varžtas
5. Vandens ivado filtras
6. Vartotojo instrukcija
7. Maitinimo kabelio laikiklis
8. IJUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklis
9. Vandens ivado prievadas
10. Maitinimo laidas
11. Sodo žarna
12. RYOBI valymo priemone
13. Sodo žarnos jungtis

14. Žarnos atlaisvinimo mygtukas
15. Vandens išvado prievadas
16. Paleidiklio rankenos fiksatorius
17. Žarnos fiksavimo mygtukas
18. Perjungiklis
19. Aukšto slėgio žarna
20. Paleidimo gaiduko laikiklis
21. Rankenele

PASTABA: Jei naudojate plovimo priemonę, žr. plovimo priemonės saugos duomenų lapą.

SAUGOS ĮTAISAI

- ĮJUNGIMO/IŠJUNGIMO jungiklis
 - Įjungimo / išjungimo jungiklis apsaugo nuo netyčinio prietaiso naudojimo.
- Paleidiklio rankenos fiksatorius
 - Paleidžiamojo įtaiso rankenos fiksatorius užfiksuoja gaiduką ir apsaugo nuo netyčinio aukšto slėgio srovės paleidimo.
- Apsauginis vožtuvas su slėgio jungikliu
 - Apsauginis vožtuvas neleidžia viršyti leistino darbinio slėgio. Paleidus svirtelę ant paleidiklio pistoleto, slėgio jungiklis išjungia siurbį ir aukšto slėgio srovės stabdoma. Patraukus svirtelę, siurblys vėl įjungiamas.
- Apsauga nuo perkrovo
 - Šiluminis jutiklis apsaugo prietaisą nuo perkrovo. Jei prietaisas perkaista, jis automatiškai išsijungia.

ŽENKLAI



Reguliariai ir prieš kiekvieną naudojimą tikrinkite, ar tinkamai užveržti visi sraigčiai, varžtai ir veržlės, kad užtikrintumėte saugą darbo aplinką. Vadovaukitės visais įspėjimais ir saugos taisyklėmis.



II klasės įrankis, dviguba izoliacija



Dėvėkite akių ir klausos apsaugą.



Energija



Šio prietaiso negalima jungti prie geriamojo vandens tinklo, jei nesumontuotas apsaugos nuo atbulinio srauto įtaisas.



Purškimo vamzdelį draudžiama nukreipti į žmones, gyvūnus, mechanizmo korpusą, elektros energijos tiekimo įrangą arba bet kokius elektros įtaisus.



Nominalusis slėgis



Jei norite įjungti žemo slėgio režimą, kad galėtumėte naudoti putas / ploviklį, pasukite apatinę purkštuko dalį iki pat galo į dešinę pusę.



Garantuotas akustinis lygis

Nemeskite elektros ir elektroninės įrangos atliekų kartu su nerūšiuotomis komunalinėmis atliekomis. Elektros ir elektroninės įrangos atliekas privaloma surinkti atskirai. Šviesos šaltinių atliekas iš įrangos privaloma pašalinti. 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 elektros ir elektroninės įrangos atliekas. Prisdėdami prie pakartotinio elektros ir elektroninės įrangos atliekų panaudojimo ir perdirbimo padedate mažinti žaliavų poreikį. 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.



GEDIMŲ NUSTATYMAS

Gedimas	Galima priežastis	Sprendimas
Nepastovus slėgis	Į siurbį patenka oro	Patikrinkite, ar žarnos ir jungtys yra sandarios.
	Nešvarūs, nusidėvėję arba užstrigę vožtuvai	Jei reikia atlikti techninio aptarnavimo darbus, nugabenkite gaminį į įgaliotą techninio aptarnavimo centrą.
	Nusidėvėję siurblio sandarikliai	Jei reikia atlikti techninio aptarnavimo darbus, nugabenkite gaminį į įgaliotą techninio aptarnavimo centrą.
Įrenginio stabdikliai	Suveikė šilumos jutiklis	Palaukite 15 minučių, kol aukšto slėgio valymo įrenginys atvės.
	Dalis antgalio užsikimšo	Išvalykite antgalį.
Netolygus skysčio spaudimas	Oras įleidimo žarnoje / siurblyje	Leiskite prietaisui veikti su atidarytu paleidikliu, kol jis ims veikti įprastu darbinio slėgiu.
	Nepakankamas vandens tiekimas iš tinklo	Patikrinkite, ar vandens tekimas atitinka nurodytus parametrus (žr. modelio lentelę). Nenaudokite ilgų ir plonų žarnų.
	Dalis antgalio užsikimšo	Išvalykite antgalį.
	Užsikimšo vandens filtras	Valykite filtrą.
	Susisuko žarna	Ištiesinkite žarną.
Įrenginys įsijungia, bet vanduo nepurškiamas	Siurblys / žarnos arba priedas užšalo	Palaukite, kol siurblys, žarnos ar kitas priedas atšils.
	Nutrūko vandens tiekimas	Prijunkite vandens įleidimo prievadą prie vandens šaltinio.
	Užsikimšo vandens filtras	Valykite filtrą.
	Užsikimšo antgalis	Išvalykite antgalį.

Elektrilise kõrgsurvepesuri juures on peetud esmatähtsaks ohutust, töövõimet ja töökindlust.

OTSTARBEKOHANE KASUTAMINE

Elektriline kõrgsurvepesur on ette nähtud ainult välitingimustes kasutamiseks. Ohutuse tagamise eesmärgil peab töötamise ajal hoidma tööriista kahe käega, et seda saaks piisavalt kontrollida.

Seade on ette nähtud kasutamiseks kodumajapidamises. See on mõeldud masinate, sõidukite, hoonete, põrandate, tööriistade, fassaadide, terrasside ja betoonist jalgteede puhastamiseks, kasutades mustuse eemaldamiseks puhast vett koos puhastusvahendiga või ilma selleta.

Toodet tohib kasutada hästi valgustatud tingimustes.

Ärge kasutage ühekski muuks otstarbeks.

⚠ HOIATUS! Tootega võib kasutada kaasasolevat või tootja poolt soovitatud neutraalset puhastusvahendit. Teiste puhastusvahendite või kemikaalide kasutamine võib kahjustada toote ohutust.

OHUTUSE ÜLDESKIRJAD

⚠ HOIATUS! Lugege kõik ohuhoiatused ja juhised läbi. Hoiatuste ja juhiste eiramisel on oht saada elektrilööki või raskeid kehavigastusi ning/või põhjustada tulekahju.

- Toodet ei tohi kasutada lapsed või isikud, kelle füüsilised või vaimsed võimed on piiratud või kellel ei ole seadme kasutamiseks vajalikke kogemusi või teadmisi. Laste järele tuleb piisavalt valvata, et nad seadmega ei mängiks.
- Tootega töötamise ajal kasutage isikukaitsevahendeid, nagu saapad, kaitsekindad, näokaitsega kiiver ja kuulmiskaitsevahendid. Kasutage ainult pritsmekaitsega löögikindlat näokaitset.

⚠ HOIATUS! Ärge kasutage toodet inimeste läheduses, kes ei kanna isikukaitsevahendeid.

- Vigastuste ohu vähendamiseks hoidke lapsed ja kõrvalised isikud eemal. Kõik kõrvalseisjad peavad kandma turvaprilile ja asuma tööalast ohutul kaugusel.
- Veenduge, et ohutusseadmed oleksid heas töökorras. Iga kord enne kasutamist

veenduge, et kõik turvaseadmed töötavad korralikult.

- Ärge kasutage toodet, kui olulised osad nagu turvaseadmed, survevoolikud või päästikuga püstol on kahjustatud.
- Olge päästiku vabastamisel ettevaatlik. Tagasilöögist tingitud vigastuste vältimiseks hoidke päästikuga käepidemest kindlalt mõlema käega kinni.

⚠ HOIATUS! Survepesuri kasutamisel võib tekkida aerosooli. Aerosooli sissehingamine võib tervist kahjustada. Sõltuvalt rakendusest võib survepuhastuseks kasutada kaetud otsakuid, mis vähendavad vee-aerosooli moodustumist. Neid ei saa aga iga töö puhul kasutada. Kui vee pihustumise vastast kaetud otsakut aerosoolide vastaseks kaitseks kasutada ei saa, võib sõltuvalt keskkonnast vaja minna FFP2-klassi või samaväärset respiraatorit.

- Ärge jätke pesurit tööle järelevalveta.
- Survejuga on vale kasutamise puhul ohtlik. Ärge suunake juga inimeste, voolu all olevate elektriseadmete ega toote enda peale.
- Plahvatusohtu vältimiseks ärge pihustage süttivaid vedelikke.
- Ärge suunake juga enda ega teiste poole, et puhastada riideid või jalanõusid.
- Ärge kasutage toodet elektrooniliste seadmete, riiete ega jalanõude puhastamiseks.
- Survevoolikud, liitmikud ja muhvid on toote ohutuse seisukohalt olulised. Kasutage ainult tootja soovitatud voolikuid, liitmikke ja muhve.
- Seadme pikaajalisel kasutamisel võite saada kehavigastusi ja varasemad vigastused võivad süveneda. Seadme kasutamisel pika aja jooksul tuleb teha korralisi vaheaegasid.

⚠ ETTEVAATUST! Toodet ei tohi kasutada ilma EN 12729 BA-tüüpi tagasivooluventiiliga joogiveevõrgus. Tagasivooluventiilist läbivoolavat vett peetakse joogikõlbmatuks. Tootte veevarustustusega ühendamisel järgige kohaliku veevärgiettevõtte eeskirju.

ELEKTRIOHUTUSE HOIATUSED

- Toitepistikud peavad pistikupessa sobima. Ärge püüdke pistiku konstruktsiooni mingil moel muuta. Pistiku ja pistikupesa konstruktsiooni muutmise korral tekib elektrilöögi oht.
- Ärge kasutage toodet, kui toitejuhe või muud olulised osad, nagu turvaseadmed, on kahjustatud.
- Iga kord enne kasutamist kontrollige, kas toitejuhe ja pikendusjuhe on terved. Kui toitekaabel või pikenduskaabel on vigane, peab selle välja vahetama tootja, tootja poolt volitatud hooldustöötaja või sarnase kvalifikatsiooniga isikud, et vältida ohtusid.
- Enne iga kasutuskorda kontrollige toitejuhe üle vigastuste suhtes. Kui on vigastumise märke, tuleb ohu vältimiseks see asendada heakskiidetud teeninduskeskuses pädeva elektriku poolt.
- Hoidke toitejuhe eemal kuumusest, õlist ja teravatest servadest.
- Ärge kunagi puudutage toitepistikut ja pistikupesa märgade kätega.
- Rikkis pikendusjuhe võib olla ohtlik. Pikendusjuhtme kasutamisel peab see olema mõeldud väliskasutuseks ning ühendus tuleb hoida kuivana ja maast kõrgemal. Pistiku maast vähemalt 600 mm kõrgusel hoidmiseks kasutage pooli.
- Elektriühenduse peab teostama kvalifitseeritud elektrik kooskõlas standardiga IEC 60364-1. On soovitatav, et toote elektriühendus sisaldaks kas rikkevoolukaitselüliti, mis katkestab toite, kui lekkevool maasse ületab 30 mA 30 ms jooksul, või seadet, mis katkestab maanduse.

TÄIENDAVALD OHUTUSJUHISED

- Mõnedes piirkondades on seadused, mis piiravad selle toote kasutamist. Lisateavet saate kohalikust omavalitsusest.
- Iga kord enne kasutamist kontrollige toodet seoses kahjustustega. Kahjustatud survevoolik tuleb otsekohe välja vahetada. Tagage, et kõik ühendused (nt survevoolik ja otsak) oleks turvalised. Kerige voolik lahti õigesti, et see ei läheks keerdu ega sõlme.

- Ärge lubage seadet kasutada lastel ega väljaõppeta isikutel.
 - Enne puhastamist sulgege aknad ja ukсед. Puhastatavas piirkonnas ei tohi olla prahti, mänguasju, aiameööblit ega muid ohtlikuks osutada võivaid esemeid.
 - Ärge kunagi tõstke ega transportige töötava mootoriga toodet.
 - Ärge kasutage toodet temperatuuril alla 0 °C.
 - Ärge kasutage toodet hapete, aluste, lahustite, süttiva materjali, valgendite ega tööstuslike lahustitega. Need tooted võivad kasutajat füüsiliselt vigastada ja toodet pöördumatult kahjustada.
 - Kasutage toodet ainult tasasel pinnal.
- ⚠ **HOIATUS!** Valesti kasutatav survejuga võib olla ohtlik. Ärge suunake juga inimeste, voolu all olevate elektriseadmete ega toote enda peale.
- Hoidke päästiku käepidemest kindlalt mõlema käega kinni. Olge valmis selleks, et päästikuga käepide võib tõmbamisel reaktsioonijõudude tõttu liikuda. Kui päästikut kindlalt ei hoita, võib kontroll pesuri üle kaduda ja te võite ennast või teisi vigastada.
 - Enne toote sisselülitamist veenduge, et õhk on voolikus ja pump on vaba. Voolikust ja pumbast õhu eemaldamiseks ühendage pump aiavooliku abil veevarustusega, ühendage päästikuga käepide pumba külge survevooliku abil, vabastage päästiku lukustus ja vajutage päästikut, kuni tekib ühtlane veevool.
 - Olge ettevaatlik, et te ei libiseks ega kukuks.
 - Hoidke kindlat jalgade asendit ja tasakaalu. Ärge kummardage. Kummardamine võib põhjustada tasakaalu kadumist.
 - Kasutage ainult tootja poolt lubatud lisaseadmeid. Ebasobivate tarvikute kasutamine võib põhjustada kehavigastuse ohu.
 - Ärge kunagi jätke toodet tööle järelevalveta. Lülitage seade välja. Ärge lahkuge toote juurest enne selle täielikku peatumist.
 - Tehke juhtelemendid endale selgeks. Tehke endale selgeks toote peatamine ja kiiresti surve alt vabastamine.

- Olge tähelepanelik ja hoidke seadet kontrolli all. Jälgige mida teete ja kasutage tervet mõistust.
- Ärge kasutage toodet, kui olete väsinud, haige või narkootikumide, alkoholi või ravimite mõju all. Hetkeline tähelepanu hajumine seadme kasutamise ajal võib põhjustada raske kehavigastuse.
- Ärge kasutage seadet, kui lüliti ei lülita seda sisse ja välja. Lülitiga lülitamatu seadme kasutamine on ohtlik ja see tuleb lasta ära remontida.
- Auto puhastamisel hoidke vähemalt 30 cm vahet. Survejuga võib autorehve ja/või ventiile kahjustada või nad ära lõhkuda.
- Kasutage ajavoolikut, mille maksimaalne pikkus on 15 m ja minimaalne läbimõõt 18 mm.
- Iga kord enne kasutamist veenduge, et tarvik on pihustuspüstoli külge turvaliselt kinnitatud.

ÜLEKOORMUSE KAITSE

Seadmel on ülekoormuse kaitse, mis aktiveeritakse ülekuumenemisel või voolutõuke ilmumisel lülitab seadme automaatselt välja. Tööolekusse lähtestamiseks ühendage toitepinge lahti, oodake 15 minutit ja ühendage toode seejärel uuesti toitevõrku.

TRANSPORTIMINE JA HOIUSTAMINE

⚠ ETTEVAATUST! Hoiukohta valides ja transportides pidage õnnetuste ja vigastuste vältimiseks silmas toote kaalu.

- Seisake toode, ühendage toide lahti ja laske tootel maha jahtuda. Enne hoiustamist või transporti ühendage toode veevarustuse küljest lahti. Toode võib olla ainult püstiasendis.
- Puhastage seade kõikidest võõrkehadest. Hoidke kuivas ja hästi ventileeritud kohas, mis on lastele juurdepääsmatu. Hoidke seadet eemal korrodeerivatest ainetest, nagu aiakemikaalid ja jääsulatussoolad. Ärge hoiustage toodet väljas.
- Enne toote hoiustamist eemaldage kõigist voolikutest ja pumbast vesi ning tühjendage puhastusvahendi paak.
- Vedamise ajal tõkestage kultivaator liikuma hakkamise ja alla kukkumise vastu, et

vältida kehavigastusi ja masinaosade kahjustamist.

- Hoiustage toodet ainult siseruumides. Toote hoiustamine madalama kui 0 °C temperatuuri juures kahjustab seda.

HOOLDUS

- Kasutage ainult tootja originaalvaruosi, tarvikuid ja tööorganeid. Selle nõude eiramine võib põhjustada, kehavigastuse, tootluse languse ja teile antud garantii tühistamise.
- Hooldamine nõuab ülimat korrashoidu ja teadmisi ning tuleks teostada ainult kvalifitseeritud hooldustehnikute poolt. Toodet tohib parandada vaid volitatud teeninduses.
- Lülitage toode välja ja lahutage pistik toiteallikast. Ühendage toode veevarustuse küljest lahti. Laske tootel maha jahtuda:
 - enne hooldust
 - enne takistuse kõrvaldamist
 - enne kontrollimist, puhastamist või teenindamist,
- Lubatud on teha ainult selles kasutusjuhendis kirjeldatud reguleerimis- ja parandustoiminguid. Muude remonditööde tellimiseks ja abi saamiseks pöörduge volitatud hoolduskeskusesse.
- Tööohutuse tagamiseks tuleb survepesurit regulaarselt kontrollida ja hooldada. RYOBI soovib toode iga 6 kuu tagant üle vaadata.
- Kontrollige kõiki mutreid, polte ja kruvisid sagedaste intervallidega õige pinguloleku suhtes, et veenduda toote ohutus töökorras olemises. Vigastatud osad tuleb lasta pädeval hooldajal parandada või asendada.

ÕPPIGE OMA TOODET TUNDMA

Vt leht 141.

1. Pikenduspüstol
2. Variopüstol
3. Rõngastihendid
4. Käepideme kruvi
5. Vee sisselaske filter
6. Kasutusjuhend
7. Toitekaabli hoidik
8. SISSE/VÄLJA lüliti
9. Vee sisselaskeava
10. Toitejuhe

11. Aiavoolik
12. RECEBI pesuaine
13. Aiavooliku liitmik
14. Vooliku vabastusnupp
15. Vee väljalaskeava
16. Päästiku lukustuslülit
17. Vooliku lukustusnupp
18. Päästik
19. Survevoolik
20. Pesupüstoli hoidik
21. Kandekäepidel

MÄRKUS. Pesuvahendit kasutades vaadake selle materjali ohutuskaarti.

OHUTUST TAGAVAD SEADISED

- **SISSE/VÄLJALÜLITI**
 - Sisse-/väljalülit hoiab ära toote tahtmatu käitamise.
- **Päästiku lukustuslülit**
 - Päästiku lukustuslülit lukustab päästiku ja hoiab ära survejoo tahtmatu vabastamise.
- **Survelülitiga ülevooluventiil**
 - Ülevooluventiil hoiab ära lubatud tööõhu ületamise. Kui vabastada päästikuga püstoli hoob, lülitab survelülit pumba välja ja survejuga seiskub. Hooba tõmmates lülitub pump uuesti sisse.
- **Ülekoormuse kaitse**
 - Temperatuuriandur kaitseb toodet ülekoormuse eest. Ülekuumenemise korral lülitub toode automaatselt välja.

SÜMBOLID



Enne toote kasutamist lugege läbi ja tehke endale selgeks kõik juhised. Järgige kõiki hoiatusi ja tööohutuseeskirju.



Tööriista klass II, topeltisolatsiooniga



Kandke kaitseprille ja kõrvaklappe.



Toide



Toodet ei tohi ühendada joogiveevõrguga ilma tagasivoolukaitseta.



Ärge kunagi suunake pihustustoru inimeste, loomade, masina korpuse, toiteallika ega elektriseadmete poole.



Nimirõhk



Pöörake otsiku alumine osa lõpuni paremale, et aktiveerida vahustamise / puhastusvahendi jaoks madalsurvežiim.



Garanteeritud helivõimsuse tase

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



RIKKEOTSING

Probleem	Võimalik põhjus	Lahendus
Kõikuv surve	Pump imeb õhku	Kontrollige, kas voolikud ja ühendused on õhukindlad.
	Mustad, kulunud või kinnijäänud ventiilid	Hoolduseks andke seade volitatud hoolduskeskusesse.
	Kulunud pumbatihendid	Hoolduseks andke seade volitatud hoolduskeskusesse.
Toode seiskub	Temperatuuriandur on aktiveeritud	Laske puhastusseadmel 15 minutit jahtuda.
	Otsak on osaliselt ummistunud	Puhastage otsakut.
Toode pulseerib	Sisselaskevoolikus/pumbas on õhk	Laske tootel töötada avatud päästikuga, kuni taastub normaalne tööõhk.
	Veevarustus ei ole piisav	Kontrollige, kas veevarustus vastab ettenähtud nõuetele (vt mudeli etiketti). Vältige pikkade peenikeste voolikute kasutamist.
	Otsak on osaliselt ummistunud	Puhastage otsakut.
	Veefilter on ummistunud	Puhastage filtrit.
	Voolik on keerdus	Tõmmake voolik sirgeks.
Toode käivitub, kuid vett ei tule	Külmunud pump/voolikud või tarvik	Oodake, kuni pump, voolikud või muud tarvikud üles sulavad.
	Puudub veevarustus	Ühendage vee sisselaskeava veevarustusega.
	Veefilter on ummistunud	Puhastage filtrit.
	Otsak on ummistunud	Puhastage otsakut.

Vodeću ulogu u dizajnu električnog visokotlačnog čistača imaju sigurnost, performanse i pouzdanost.

NAMJENA

Električni visokotlačni čistač namijenjen je samo uporabi na otvorenom prostoru. Iz sigurnosnih razloga proizvod za vrijeme rukovanja uvijek držite pod kontrolom držeći ga s obje ruke.

Ovaj proizvod namijenjen je za kućnu ili upotrebu u domaćinstvu. Ovaj uređaj, namijenjen čišćenju strojeva, vozila, zgrada, podova, alata, fasada, terasa i asfaltiranih staza, uklanja tvrdokornu prljavštinu mlazom čiste vode s ili bez uporabe sredstva za pranje.

Proizvod se treba koristiti u dobro osvijetljenim uvjetima.

Proizvod ne koristite ni za kakvu drugu svrhu. **⚠ UPOZORENJE!** Proizvod je osmišljen za uporabu s neutralnim sredstvom za pranje, koje se isporučuje s njim ili koje preporučuje proizvođač. Uporaba drugih sredstava za pranje ili kemikalija može nepovoljno utjecati na sigurnost proizvoda.

OPĆA SIGURNOSNA PRAVILA

⚠ UPOZORENJE! Pročitajte sva sigurnosna upozorenja i sve upute. Nepridržavanje upozorenja i uputa može izazvati strujni udar, požar i/ili ozbiljne ozljede.

- Proizvod ne smiju koristiti djeca ili osobe smanjenih motoričkih, senzornih ili mentalnih sposobnosti, te nestručne osobe i osobe bez iskustva. Djecu je potrebno odgovarajuće nadzirati kako bi se osiguralo da se ne igraju s proizvodom.
- Pri radu proizvodom koristite cjelokupnu zaštitnu opremu: zaštitne čizme, rukavice, sigurnosnu kacigu s vizicom i zaštitu za sluh. Koristite samo vizire koji mogu izdržati snažne udarce i prskanja tekućine.

⚠ UPOZORENJE! Nemojte koristiti proizvod u blizini drugih osoba, osim ako te osobe također ne nose zaštitnu opremu.

- Kako biste smanjili rizik od ozljeda, djecu i posjetitelje držite podalje od mjesta rada. Svi posjetitelji trebaju nositi zaštitne naočale i biti na sigurnoj udaljenosti od radnog područja.
- Uvjerite se da su svi sigurnosni uređaji u dobrom radnom stanju. Prije svake uporabe

provjerite rade li svi sigurnosni uređaji ispravno.

- Nemojte koristiti proizvod ako su oštećeni njegovi važni dijelovi, kao što su to sigurnosni uređaji, visokotlačna crijeva ili pištolj s okidačem.
- Budite oprezni pri otvaranju mlaza pištolja. Kako biste izbjegli ozljede zbog trzaja i povratnog udara, držite ručicu s pištoljem čvrsto s obje ruke.

⚠ UPOZORENJE! Za vrijeme korištenja visokotlačnih čistača postoji mogućnost stvaranja aerosola. Udisanje aerosola može biti opasno po zdravlje. Ovisno o primjeni uređaja, za čišćenje pod visokim tlakom moguće je upotrijebiti oklopljene mlaznice, koje smanjuju emisiju štetnog aerosola. Međutim, takve mlaznice nije moguće upotrijebiti u svim primjenama uređaja. Ako za zaštitu od aerosola nije moguće upotrijebiti oklopljene mlaznice, potrebno je koristiti masku za disanje klase FFP 2 ili ekvivalentne, ovisno o okolišu.

- Uvijek zaustavite proizvod ako ga ostavljate bez nadzora.
- Visokotlačni mlaz je opasan ako se koristi na pogrešan način. Nemojte usmjeravati mlaz prema osobama, električnoj opremi pod naponom ili samom proizvodu.
- Kako biste izbjegli rizik od eksplozije, nemojte prskati zapaljive tekućine.
- Nemojte usmjeravati mlaz prema sebi ili drugima radi čišćenja odjeće ili obuće.
- Nemojte koristiti ovaj proizvod za čišćenje elektronskih uređaja, odjeće ili obuće.
- Visokotlačna crijeva, priključci i spojnice su važni za sigurnost proizvoda. Koristite samo crijeva, priključke i spojnice preporučene od strane proizvođača.
- Povrede mogu biti uzrokovane ili zadobivene produljenim korištenjem alata. Kada koristite bilo koji alat dulje vremena, osigurajte da uzimate povremene stanke.

⚠ OPREZ! Proizvod se ne smije koristiti na dovodu tekuće vode ako prethodno nije montiran uređaj za sprječavanje povratnog toka vode koji odgovara normi EN 12729, tip BA. Voda koja protječe kroz uređaj za sprječavanje povratnog toka nije pogodna za piće. Pri spajanju proizvoda na priključak vodovoda uvijek poštuju propise vašeg lokalnog isporučitelja vodnih usluga javne vodoopskrbe i javne odvodnje.

SIGURNOSNA UPOZORENJA ZA ELEKTRIČNU OPREMU

- Utikači moraju odgovarati utičnici. Nikada nemojte modificirati utikače ni na koji način. Originalni utikači i odgovarajuće utičnice smanjuju opasnost od strujnog udara.
- Nemojte koristiti proizvod ako je oštećen naponski kabel ili drugi njegovi važni dijelovi, kao što su to, primjerice, sigurnosni uređaji.
- Prije svakog korištenja uređaja, povjerite naponski kabel i produžni naponski kabel. Kako bi se izbjegli mogući rizici i opasnosti, oštećeni naponski kabel ili produžni naponski kabel mora ga zamijeniti proizvođač, njegov servisni predstavnik ili slična kvalificirana osoba.
- Prije svakog korištenja, provjerite kabel za napajanje na oštećenje. Ako postoje znakovi oštećenja, mora ga zamijeniti kvalificirana osoba u ovlaštenu servisnom centru kako bi se izbjegla opasnost.
- Držite kabel za napajanje podalje od topline, ulja i oštih rubova.
- Nikada nemojte dodirivati utikač i utičnicu naponske mreže mokrim rukama.
- Neodgovarajući ili oštećeni produžni naponski kabeli mogu biti opasni. Ako koristite produžni naponski kabel, on mora biti odgovarajuće klase za uporabu na otvorenom i nenatkrivenom prostoru, a spoj mora biti na suhom mjestu i podignut od tla. Pomoću namota za kabel držite utičnicu najmanje 60 mm od tla.
- Spoj s izvorom električnog napajanja mora izvesti kvalificirani električar i mora biti sukladan sa zahtjevima IEC 60364-1. Preporučuje se da se u sklopu električnog napajanja proizvoda postavi ili zaštitni uređaj diferencijalne struje koji će prekinuti dovod napona ako odvođenje struje prema uzemljenju premašuje 30 mA u trajanju od 30 ms ili ako je uređaj na krugu uzemljenja.

DODATNA SIGURNOSNA UPOZORENJA

- Neke regije imaju pravila koja ograničavaju korištenje proizvoda. Provjerite kod lokalnih tijela za savjet.
- Prije svake uporabe provjerite je li proizvod oštećen. Oštećeno visokotlačno crijevo mora se odmah zamijeniti. Svi spojevi, kao što su, primjerice, visokotlačno crijevo i mlaznice, moraju biti čvrsto zategnuti i

sigurno spojeni. Crijevo odmotajte tako da se ne savija ili uvija.

- Nemojte dopustiti djeci ili nestručnim osobama da koriste ovaj proizvod.
- Prije započinjanja postupka čišćenja zatvorite vrata i prozore. Oslobodite područje koje želite čistiti od ostataka, igraćaka, vanjskog namještaja ili drugih predmeta koji mogu predstavljati opasnost.
- Nikada ne podižite ili ne nosite proizvod dok motor radi.
- Nemojte koristiti proizvod na temperaturama nižim od 0 °C.
- Nemojte koristiti kiseline, lužine, zapaljive materijale, izbjeljivače ili industrijske otopine. Ovi proizvodi mogu prouzročiti tjelesne ozljede operateru i nepovratnu štetu na proizvodu.
- Proizvodom uvijek rukujte na ravnoj površini.

⚠ UPOZORENJE! Mlaz pod visokim tlakom može biti opasan ako se zlorabi ili pogrešno upotrebljava. Zabranjeno je usmjeravati mlaz prema ljudima, električnim uređajima ili samom proizvodu.

- Držite ručicu s pištoljem čvrsto s obje ruke. Očekujte da će se, zbog reakcijskih sila i djelovanja mlaza, ručica pomaknuti kada povučete okidač pištolja. Ako ne slijedite ove upute možete izgubiti kontrolu nad uređajem i prouzročiti tjelesne ozljede sebi i drugim osobama u okolici.
- Prije uključivanja proizvoda provjerite je li ispušten zrak iz crijeva i pumpe. Za ispuštanje svog zraka iz crijeva i pumpe, spojite dobavu vode na pumpu pomoću vrtnog crijeva, spojite ručicu s okidačem na pumpu pomoću visokotlačnog crijeva, isključite blokadu ručice s okidačem i pritisnite i držite prekidač sve dok se ne pojavi stabilan tok mlaza.
- Budite iznimno oprezni kako se ne biste okliznuli ili pali.
- Zauzmite čvrst stav i ravnotežu. Ne sežite preko određene granice. Seznanje preko određene granice može imati za posljedicu gubitak ravnoteže.
- Koristite samo pribor koji je odobrio proizvođač. Korištenje neprikladnih dodatnih pribora može dovesti do ozljeda.
- Nikada ne ostavljajte proizvod da radi bez nadzora. Isključite proizvod. Nemojte

ostavljati proizvod sve dok se proizvod potpuno ne zaustavi.

- Upoznajte se s komandama uređaja. Morate znati kako zaustaviti proizvod i kako brzo ispustiti tlak.
- Budite na oprezu i imajte kontrolu nad alatom. Gledajte to što radite i pri radu s alatom koristite zdrav razum.
- Ne koristite proizvod ako ste umorni ili pod utjecajem droga, alkohola ili lijekova. Trenutak nepažnje pri radu s proizvodom može dovesti do teških osobnih ozljeda.
- Nemojte koristiti proizvod ako ga sklopka pravilno ne uključuje ili isključuje. Proizvod koje se ne može kontrolirati pomoću sklopke je opasan i mora se popraviti.
- Pri čišćenju vozila držite rastojanje od površine minimalno 30 cm. Mlaz pod visokim tlakom može oštetiti ili probiti gume vozila i/ili ventile guma.
- Koristite vrtno crijevo maksimalne duljine 15 m i minimalnog promjera 18 mm (3/4 inča)
- Prije svake upotrebe pribora, uvjerite se da je dobro pričvršćen za pištolj s oksidačem.

ZAŠTITA OD PREOPTEREĆENJA

Proizvod ima uređaj za zaštitu od preopterećenja koja se aktivira kad dođe do pregrijavanja ili vršne struje, automatski isključujući napajanje proizvoda. Za nastavka rada, isključite proizvod iz napajanja, pričekajte oko 15 minuta i ponovno priključite proizvod na napajanje.

PRIJEVOZ I SKLADIŠTENJE

⚠ UPOZORENJE! Kako biste spriječili nesreće ili ozljede, pri odabiru lokacije skladištenja i za vrijeme transporta imajte na umu težinu proizvoda.

- Zaustavite proizvod, isključite ga s izvora napajanja, i pustite da se ohladi. Prije skladištenja ili transporta odspojite proizvod s dovoda vode. Nikada nemojte postavljati proizvod u bilo koji drugi položaj osim uspravnog.
- Očistite svaki strani materijal s uređaja. Skladištite ga na suhom i dobro ventiliranom mjestu koje nije pristupačno djeci. Držite proizvod podalje od korozivnih sredstva kao što su vrtno kemikalije i soli protiv zaleđivanja. Proizvod ne čuvajte na otvorenom.

- Prije pohrane i skladištenja proizvoda izbacite vodu iz svih crijeva i pumpe, te ispraznite spremnik sa sredstvom za pranje.
- Za prijevoz, osigurajte uređaj protiv pomicanja ili pada kako biste spriječili povrede osoba ili oštećenja na uređaju.
- Proizvod čuvajte samo u zatvorenom prostoru. Pohranjivanje proizvoda u nekom području s temperaturom nižom od 0 °C će oštetiti proizvod.

ODRŽAVANJE

- Koristite samo originalne zamjenske dijelove, dodatni pribor i priključke od proizvođača. Nepoštovanje ovih uputa može dovesti do mogućih ozljeda, loše učinkovitosti i može dovesti do poništenja jamstva.
- Servisiranje iziskuje krajnju pažnju i znanje i treba da ga vrši samo kvalificirani serviser. Neka se proizvod servisira samo u ovlaštenom servisnom centru.
- Isključite proizvod i izvucite utikač iz električne utičnice. Proizvod odspojite s dovoda vode. Pustite da se proizvod ohladi:
 - prije servisiranja
 - prije uklanjanja blokade
 - prije provjere, čišćenja ili rada na uređaju
- Možete samo vršiti podešavanje ili popravke opisane u ovom manualu. Za ostale popravke ili savjete, potražite pomoć ovlaštenog servisnog centra.
- Za siguran i pouzdan rad redovito provjeravajte i održavajte svoj visokotlačni čistač. RYOBI preporučuje pregled proizvoda svakih 6 mjeseci.
- Često provjeravajte sve matice i zavrtnje da li su dobro pritegnuti kako biste bili sigurni da je proizvod u sigurnom radnom stanju. Svaki oštećeni dio trebao bi pravilno popraviti ili zamijeniti ovlašteni servisni centar.

UPOZNAJTE SVOJ PROIZVOD

Pogledajte stranicu 141.

1. Koplje s produžetkom
2. Vario koplje
3. O-prstenovi
4. Vijak rucke
5. Filtar na ulazu vode
6. Upute za uporabu
7. Držac za naponski kabel

8. Sklopka za UKLJUCIVANJE/ISKLJUCIVANJE
9. Prikljucak za ulaz vode
10. Kabel za napajanje
11. Vrtno crijevo
12. Deterdžent RYOBI
13. Konektor vrtnog crijeva
14. Gumb za otpuštanje crijeva
15. Prikljucak za izlaz vode
16. Blokada rucice s okidacem (pištolja)
17. Gumb za blokiranje crijeva
18. Sklopka za pokretanje
19. Visokotlačno crijevo
20. Držac pištolja s okidacem
21. Rucka za nošenje

NAPOMENA: Ako koristite deterdžent, pogledajte Sigurnosno-tehnički list materijala tog deterdženta.

SIGURNOSNI UREĐAJI

- Sklopka za UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE
 - Prekidač za paljenje/gašenje sprečava slučajno pokretanje proizvoda.
- Blokada ručice s okidačem (pištolja)
 - Blokada ručice s okidačem zaključava okidač i sprječava slučajno otvaranje visokotlačnog mlaza.
- Preljevni ventil s tlačnim prekidačem
 - Preljevni ventil sprečava da radni tlak prijeđe dopuštenu granicu. Ako se otpusti poluga na pištolju uređaja, tlačni prekidač isključuje pumpu i visokotlačni mlaz se zaustavlja. Povlačenjem poluge ponovno se uključuje pumpa.
- Zaštita od preopterećenja
 - Toplinski senzor štiti proizvod od preopterećenja. Proizvod će automatski isključiti napajanje ako se pregrrije.

SIMBOLI



Prije rada s proizvodom morate pročitati i razumjeti sve upute. Slijedite sva upozorenja i sigurnosne upute.



Alat II razreda s dvostrukom izolacijom



Nosite zaštitu za vid i sluh.



Pod naponom



Proizvod nije pogodan za spajanje na vodoopskrbne sustave s pitkom vodom bez montaže uređaja za sprečavanje povratnog toka.



Nikada nemojte uperiti cijev prema ljudima, životinjama, tijelu stroja, dovodu električne energije ili električnim uređajima.



Nazivni tlak



Donji dio mlaznice okrenite do kraja udesno kako biste aktivirali niskotlačni način rada za rad s pjenom/deterdžentom.



Jamčena razina zvučne snage

Otpadnu električnu i elektroničku opremu nemojte odlagati kao nesortirani komunalni otpad. Otpadna električna i elektronička oprema mora se prikupljati odvojeno. Otpadni 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 električne i elektroničke opreme. Vaš doprinos ponovnoj upotrebi i recikliranju otpadne električne i elektroničke opreme pomaže u smanjenju potrebe za sirovinama. Otpadna električna i elektronička oprema sadrži vrijedne materijale i one koje je moguće reciklirati, koji mogu negativno utjecati na okoliš i ljudsko zdravlje, ako se ne uklanja na način ekološki sukladan s okolišem. Izbrišite osobne podatke iz otpadne opreme, ako ih ima.



OTKLANJANJE SMETNJI

PROBLEM	Mogući uzrok	RJEŠENJE
Kolebanja tlaka	Pumpa usisava zrak	Provjerite jesu li spojevi crijeva nepropusni za zrak.
	Prijavi, istrošeni ili zaglavljani ventili	Radi servisa, donesite proizvod u ovlaštenu servisnu centar.
	Istrošene brtve pumpe	Radi servisa, donesite proizvod u ovlaštenu servisnu centar.
Proizvod se zaustavio	Aktiviran je toplinski senzor	Pustite čistač da se ohladi na 15 minuta.
	Djelomično blokirana mlaznica	Očistite mlaznicu.
Proizvod pulsira	Zrak u usisnom crijevu/pumpi	Pustite proizvod da radi s otvorenim okidačem sve dok se ne uspostavi normalni radni tlak.
	Nedovoljna dobava vode	Provjerite odgovara li dobava vode zahtijevanim specifikacijama (pogledajte pločicu modela). Izbjegavajte koristiti duga, tanka crijeva.
	Djelomično blokirana mlaznica	Očistite mlaznicu.
	Blokiran filter za vodu	Očistite filter.
	Savijeno crijevo	Izravnavajte crijevo.
Proizvod se pokreće, ali iz njega ne izlazi voda	Smrznuta pumpa/crijeva ili pribor	Pričekajte da se odmrznu pumpa, crijevo ili drugi dodaci uređaja.
	Nema dobave vode	Spojite priključak za usis vode na dobavu vode.
	Blokiran filter za vodu	Očistite filter.
	Blokirana mlaznica	Očistite mlaznicu.

Električni visokotlačni čistilec je zasnovan za zagotavljanje najvišje ravni varnosti, učinkovitosti in zanesljivosti delovanja.

NAMEN UPORABE

Električni visokotlačni čistilec je predviden samo za uporabo na prostem. Zaradi varnosti je zahtevano dvoročno krmiljenje naprave.

Izdelek je namenjen za domačo uporabo. Predviden je za čiščenje strojev, vozil, stavb, tal, orodja, fasad, teras, talnih oblog in betonskih poti, s katerih odstrani trdovratno umazanijo s pomočjo čiste vode z dodatnim čistilnim sredstvom ali brez njega.

Izdelek je treba uporabljati v dobro osvetljenem okolju.

Za druge namene ga ne uporabljajte.

⚠ OPOZORILO! Izdelek je zasnovan za uporabo z nevtralnimi čistilnimi sredstvi, ki ga dobavi ali priporoči proizvajalec. Uporaba drugih čistilnih sredstev ali kemikalij lahko škodljivo vpliva na varnost izdelka.

SPLOŠNA VARNOSTNA OPOZORIILA

⚠ OPOZORILO! Preberite vsa varnostna opozorila in navodila. Zaradi neupoštevanja opozoril in navodil lahko pride do električnega udara, požara in/ali resnih poškodb.

- Izdelek ni namenjen za uporabo s strani otrok ali oseb z zmanjšanimi fizičnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi oziroma nezadostnimi izkušnjami in znanjem. Otroke nenehno primerno nadzorujte, da se ne bodo igrali z napravo.
- Med uporabo izdelka nosite popolno osebno zaščitno opremo, kot so škornji, varnostne rokavice, varnostne čelade z vizirjem in oprema za zaščito sluha. Uporabljajte izključno vizirje, odporne na močne udarce, z zaščito pred škropljenjem tekočin.

⚠ OPOZORILO! Ne uporabljajte izdelka, če so v delovnem območju druge osebe, ki ne nosijo zaščitnih oblačil.

- Za zmanjšanje nevarnosti poškodb naj se otroci in obiskovalci ne zadržujejo v bližini. Vsi opazovalci morajo nositi zaščitna očala in stati na varnostni razdalji od delovnega območja.

- Prepričajte se, da varnostne naprave dobro delujejo. Pred vsako uporabo se prepričajte, da vse varnostne naprave pravilno delujejo.

- Če so poškodovani pomembni deli, kot so varnostne naprave, visokotlačne cevi ali sprožilna pištola, izdelka ne uporabljajte.

- Pri odpiranju sprožilca bodite previdni. Ročaj sprožilca trdno držite z obema rokama, da se izognete poškodbam, ki bi lahko nastale ob povratnem udarcu ročaja sprožilca.

⚠ OPOZORILO! Med uporabo visokotlačnih čistilcev lahko nastanejo aerosoli. Vdihavanje aerosolov lahko škoduje zdravju. Glede na vrsto dela lahko za visokotlačno čiščenje uporabite zaščitene šobe, da zmanjšate izpuste vodnih aerosolov. Vendar uporaba teh naprav ni možna pri vseh vrstah dela. Če uporaba zaščitnih šob za zaščito pred aerosoli ni možna, morate glede na okolje, v katerem poteka čiščenje, morda uporabiti dihalno masko razreda FFP 2 ali enakovredno.

- Če izdelek pustite nenadzorovan, ga vedno ustavite.

- Visokotlačni curek je lahko ob napačni uporabi nevaren. Curka ne usmerjajte v osebe, električno opremo pod napetostjo ali sam izdelek.

- Za preprečitev nevarnosti eksplozije ne škropite vnetljivih tekočin.

- Ne čistite oblačil ali obuval tako, da bi curek usmerili vase ali v druge osebe.

- Izdelka ne uporabljajte za čiščenje elektronskih naprav, oblačil ali obutve.

- Visokotlačne gibke cevi, pritrdila in spojke so pomembne za varnost izdelka. Uporabljajte izključno gibke cevi, pritrdila in spojke, ki jih priporoča proizvajalec.

- Daljša uporaba orodja lahko privede do poškodb ali pa so poškodbe lahko hujše. Kadar orodje uporabljate dalj časa, si večkrat vzemite odmor.

⚠ OPOZORILO! Izdelka se ne sme uporabljati na vodovodu za pitno vodo brez nameščene zapore povratnega toka, ki je v skladu s standardom EN 12729, tipom BA. Voda, ki teče skozi zaporo povratnega toka, ni pitna. Ob priključitvi izdelka na vodovod vedno upoštevajte predpise lokalnega vodovodnega podjetja.

VARNOSTNA OPOZORILA GLEDE ELEKTRIKE

- Vtiči električnih orodij se morajo prilegati vtičnicam. Vtiča nikoli in na noben način ne smete spreminjati. Nespremenjeni vtiči in ustrezne vtičnice zmanjšajo tveganje električnega udara.
- Če je poškodovan napajalni kabel ali drugi pomembni deli, kot so varnostne naprave, izdelka ne uporabljajte.
- Pred vsako uporabo preverite, ali sta napajalni kabel in električni podaljšek poškodovana. Poškodovan napajalni kabel ali podaljšek mora zamenjati proizvajalec, njegov servisni agent ali podobno usposobljena oseba, da se prepreči nevarnost.
- Pred vsako uporabo preverite, če je napajalni kabel poškodovan. Če obstajajo znaki poškodb, mora kabel zamenjati usposobljena oseba v pooblaščenih servisnih službi, da se izognete tveganjem.
- Kabel držite proč od vročine, olja ali ostrih robov.
- Električnega vtiča in vtičnice se nikoli ne dotikajte z mokrimi rokami.
- Neustrezni električni podaljški so lahko nevarni. Če uporabljate električni podaljšek, mora biti primeren za zunanjo uporabo, priključek pa mora biti suh in dvignjen od tal. Uporabite podaljšek na kolutu, katerega vtičnica je vsaj 60 mm nad tlemi.
- Električni priključek mora izdelati usposobljen električar in mora biti v skladu z IEC 60364-1. Priporočamo, da električno napajanje izdelka vsebuje napravo za preostali tok, ki prekine napajanje, če uhajajoči tok na ozemljitev preseže 30 mA za 30 ms, ali napravo, ki zaščiti ozemljitveni tokokrog.

DODATNA VARNOSTNA OPOZORILA

- Predpisi nekaterih regij omejujejo uporabo tega izdelka. Za nasvet se obrnite na lokalne oblasti.
- Pred vsako uporabo preverite, ali je izdelek poškodovan. Poškodovano visokotlačno gibko cev je treba takoj zamenjati. Prepričajte se, da so vse povezave, kot sta visokotlačna gibka cev in šoba, trdne.

Gibko cev pravilno odvijte, da preprečite pregibanje in nastajanje zank.

- Otrokom in neusposobljenim osebam ne dovolite, da bi uporabljali ta izdelek.
 - Pred čiščenjem zaprite vrata in okna. Iz območja, ki ga želite očistiti, odstranite grušč, igrače, zunanje pohištvo ali druge predmete, ki bi lahko povzročili nevarnost.
 - Nikoli ne dvigujte ali prenašajte izdelka med delovanjem motorja.
 - Izdelka ne uporabljajte pri temperaturah, nižjih od 0 °C.
 - V izdelku ne uporabljajte kislin, alkalnih sredstev, topil, vnetljivega materiala, belil ali industrijskih raztopin. Ti izdelki lahko povzročijo telesne poškodbe uporabnika in nepopravljive poškodbe izdelka.
 - Izdelek vedno uporabljajte na ravni površini.
- ⚠ **OPOZORILO!** Visokotlačni curek je lahko ob napačni uporabi nevaren. Curka se ne sme usmerjati v osebe, živali, električne naprave ali sam izdelek.
- Ročaj sprožilca trdno držite z obema rokama. Pričakujte, da se bo ob potegu sprožilca njegov ročaj premaknil zaradi povratne sile. Če tega ne pričakujete, lahko izgubite nadzor in poškodujete sebe ter druge.
 - Pred vklopom izdelka poskrbite, da iz gibke cevi in črpalke izpustite zrak. Zrak iz gibke cevi in črpalke odstranite tako, da priključite vodo na črpalko z uporabo vrtno cevi, priključite ročaj sprožilca na črpalko z uporabo visokotlačne gibke cevi, deaktivirate zaklep ročaja sprožilca in držite sprožilec, dokler ne dosežete enakomernega toka.

- Bodite previdni, da vam ne spodrsne in ne padete.
- Pazite na ravnotežje in ne pretiravajte. Nesiahajte preliš daleko. Pretiravanje lahko povzroči izgubo ravnotežja.
- Uporabljajte samo dodatno opremo, ki je odobrena s strani proizvajalca. Uporaba neprimernih dodatkov lahko privede do poškodb.
- Izdelka nikoli ne pustite delovati brez nadzora. Izdelek izklopite. Počakajte ob izdelku, dokler se povsem ne ustavi.

- Seznanite se z upravljanjem. Naučite se, kako ustavite izdelek in hitro sprostite tlak.
- Bodite pozorni in imejte nadzor. Bodite pozorni kaj delate in uporabljajte občutek.
- Ne uporabljajte izdelka, če ste utrujeni, bolni ali pod vplivom drog, alkohola ali zdravil. Trenutek nepazljivosti med uporabo izdelka lahko privede do resnih telesnih poškodb.
- Ne uporabljajte izdelka, če se ga s stikalom ne da vklopiti ali izklopiti. Izdelek, ki ga ni mogoče upravljati s stikalom, je nevaren in ga je potrebno popraviti.
- Med čiščenjem vozil vzdržujte najmanjšo razdaljo 30 cm. Visokotlačni curek lahko poškoduje ali preluknja pnevmatike vozil in/ali ventile pnevmatik.
- Uporabite vrtno cev, dolgo največ 15 m in najmanjšega premera 18 mm (3/4 in.)
- Pred vsako uporabo poskrbite, da je dodatek varno pritrjen na sprožilno pištolo.
- Za transport zavarujte izdelek pred premiki ali padci, da preprečite poškodbe oseb ali izdelka.
- Izdelek shranjujte izključno v zaprtih prostorih. Ob shranjevanju izdelka pri temperaturah, nižjih od 0 °C, se izdelek poškoduje.

VZDRŽEVANJE

- Uporabljajte le originalne rezervne dele in dodatke, ki jih priporoča proizvajalec. V nasprotnem primeru naprava lahko slabo deluje, povzroči poškodbe, garancija pa ne velja več.
- Servisiranje zahteva posebno pozornost in znanje in naj jo zato opravlja samo izurjeni servisni tehnik. Izdelek naj servisirajo izključno v pooblaščenem servisnem centru.
- Izklopite izdelek in iztahnite vtič iz električne vtičnice. Izdelek izklopite iz vodovodnega priključka. Počakajte, da se izdelek ohladi:
 - preden opravite servis
 - preden odstranite zamašek
 - pred preverjanjem in čiščenjem izdelka ali delom na njem,
- Opravite lahko samo tukaj navedene prilagoditve ali popravila. Za druga popravila ali nasvete se posvetujte s pooblaščenim storitvenim centrom.
- Visokotlačni čistilec redno pregledujte in vzdržujte, da zagotovite varno delovanje. Podjetje RYOBI priporoča, da izdelek pregledate vsakih 6 mesecev.
- Pogosto preverjajte, ali so vse matice in vijaki dobro priti in tako zagotovite varno delovno stanje izdelka. Vsak poškodovani del mora ustrezno popraviti ali zamenjati pooblaščen servisni center.

ZAŠČITA PRED PREOBREMENITVIJO

Izdelek ima pripravo za zaščito pred preobremenitvijo, če se pregreje ali pride do tokovnega viška, ki samodejno izklopi tok v izdelku. Za nadaljevanje delovanja, morate napravo odklopiti z električnega omrežja, počakati 15 minut in jo nato ponovno priključiti.

TRANSPORT IN SHRANJEVANJE

⚠ POZOR! Pri izbiri mesta shranjevanja izdelka in med njegovim prevozom upoštevajte njegovo težo, da preprečite nesreče ali poškodbe.

- Ustavite izdelek, izklopite ga iz napajanja in počakajte, da se ohladi. Izdelek pred shranjevanjem ali prevozom izklopite iz vodovodnega priključka. Izdelek naj bo vedno v pokončnem položaju.
- Očistite vse tujke z izdelka. Shranite jo na suhem in dobro prezračenem mestu, ki ni na dosegu otrok. Shranjujte proč od korozivnih sredstev, kot so vrtno kemikalije in soli za topljenje ledu. Izdelka ne shranjujte na prostem.
- Pred shranjevanjem izdelka odstranite vodo iz vseh cevi in črpalke ter izpraznite rezervoar za čistilno sredstvo.

SPOZNAJTE SVOJ IZDELEK

Glejte stran 141

1. Podaljševalna šoba
2. Nastavljiva krtaca
3. O-obroci
4. Vijak rocaja
5. Filter vodnega dotoka
6. Uporabniški priročnik
7. Držalo napajalnega kabla
8. Stikalo za vklop/izklop
9. Prikljucek vodnega dotoka

10. Napajalni kabel
11. Vrtna cev
12. Detergent RYOBI
13. Prikljucek za vrtno cev
14. Gumb za sprostitev gumijaste cevi
15. Prikljucek vodnega odtoka
16. Zaklep sprožilnega ročaja
17. Gumb za zaklepanje gumijaste cevi
18. Sprožilec
19. Visokotlačna gibka cevi
20. Držalo sprožilne pištole
21. Ročaj za prenašanje

OPOMBA: Če uporabljate čistilno sredstvo, glejte materialni varnostni podatkovni list čistilnega sredstva.

VARNOSTNE NAPRAVE

- Stikalo za vklop/izklop
 - Stikalo za vklop/izklop preprečuje nenamerno delovanje izdelka.
- Zaklep sprožilnega ročaja
 - Zaklep sprožilnega ročaja zaklene sprožilec in prepreči nenamerno odpiranje visokotlačnega curka.
- Varnostni ventil s tlačnim stikalom
 - Varnostni ventil preprečuje prekoračitev dopustnega delovnega tlaka. Ob sprostitvi ročice na sprožilni pištoli tlačno stikalo izklopi črpalko in ustavi visokotlačni curek. S potegom ročice se črpalka znova vklopi.
- Zaščita pred preobremenitvijo
 - Termalni senzor varuje izdelek pred preobremenitvijo. Če se izdelek pregreje, se napajanje samodejno prekine.

SIMBOLI



Pred uporabo izdelka preberite in razumite vsa navodila. Upoštevajte vsa opozorila in varnostna navodila.



Orodje razreda II, dvojna izolacija



Nosite zaščito za oči in ušesa.



Moč



Izdelek ni primeren za priključitev na vodovod za pitno vodo brez naprave za preprečevanje povratnega toka.



Škropilne palice nikoli ne usmerjajte v osebe, živali, stroje, napajalne naprave ali električne naprave.



Nazivni tlak



Za aktiviranje načina nizkega tlaka za penjenje/čistilno sredstvo spodnji del šobe zavrtite povsem v desno.



Zajamčena raven zvočne moči

Odpadne električne in elektronske opreme ne odlagajte med nesortirane gospodinjne odpadke. Odpadno električno in elektronsko opremo je treba zbirati ločeno. Odpadne 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 odpadno električno in elektronsko opremo morda brezplačno prevzeti. Vaš prispevek k ponovni uporabi in recikliranju odpadne električne in elektronske opreme pomaga zmanjšati zahteve po surovinah. Odpadna električna in elektronska oprema vsebuje 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.



ODPRAVLJANJE NAPAK

Problem	Možen vzrok	Rešitev
Nihanje tlaka.	Črpalka sesa zrak.	Preverite, ali gibke cevi in priključki tesnijo.
	Umazani, obrabljeni ali zataknenjeni ventili	Za servisiranje odnesite izdelek na pooblaščen servis.
	Obrabljena tesnila črpalke	Za servisiranje odnesite izdelek na pooblaščen servis.
Zaustavitve izdelka	Aktiviral se je temperaturni senzor.	Počakajte 15 minut, da se čistilec ohladi.
	Šoba je delno zamašena.	Očistite šobo.
Izdelek utripa	Zrak v dovodni gibki cevi/črpalki.	Izdelek pustite delovati pri odprtem sprožilcu, dokler se znova ne vzpostavi delovni tlak.
	Nezadostna oskrba z vodo.	Preverite, ali dovod vode izpolnjuje zahtevane tehnične podatke (glejte ploščico modela). Ne uporabljajte dolgih, tankih gibkih cevi.
	Šoba je delno zamašena.	Očistite šobo.
	Zamašen vodni filter.	Očistite filter.
	Zavozlana gibka cev.	Zravnajte gibko cev.
Izdelek se zažene, vendar ni vodnega curka	Zamrznjena črpalka/cevi ali dodatki	Počakajte, da se črpalka, gibke cevi ali drugi dodatki odtalijo.
	Ni oskrbe z vodo.	Priklopite priključek za dovod vode na oskrbo z vodo.
	Zamašen vodni filter.	Očistite filter.
	Zamašena šoba.	Očistite šobo.

Pri návrhu elektrického vysokotlakového čističa boli prvoradá bezpečnosť, výkon a spoľahlivosť.

ÚČEL POUŽITIA

Elektrický vysokotlakový čistič je určený len na vonkajšie použitie. Z bezpečnostných dôvodov musí byť produkt náležite ovládaný pomocou oboch rúk.

Tento produkt je určený na domáce použitie. Je určený na čistenie strojov, vozidiel, budov, podláh, náradia, fasád, terás, betónových podláh a chodníkov odstraňovaním odolných nečistôt pomocou čistej vody alebo vody s čistiacim prostriedkom.

Tento výrobok sa musí používať na dobre osvetlených miestach.

Nepoužívajte na žiadne iné účely.

⚠ VAROVANIE! Tento výrobok je určený na použitie s neutrálnym čistiacim prostriedkom, dodaným alebo odporučeným výrobcom. Použitie iných čistiacich prostriedkov alebo chemikálií môže mať nepriaznivý vplyv na bezpečnosť výrobku.

VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY

⚠ VAROVANIE! Prečítajte si všetky bezpečnostné výstrahy a pokyny. Pri nedodržaní týchto výstrah a pokynov môže dôjsť k úrazu elektrickým prúdom, požiaru a/alebo závažnému poraneniu.

- Výrobok nie je určené na to, aby ho používali deti alebo osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo s chýbajúcimi skúsenosťami a vedomosťami. Deti musia byť pod primeraným dozorom, aby sa nemohli s produktom hrať.
- Pri používaní výrobku noste kompletné osobné ochranné prostriedky, ako sú topánky, ochranné rukavice, bezpečnostné prilby s chráničom a ochranu sluchu. Používajte ochranný štít, odolný proti odstrekujúcej kvapaline.

⚠ VAROVANIE! Nepoužívate výrobok v dosahu osôb, ktoré nemajú oblečený ochranný odev.

- Aby ste znížili riziko úrazu, udržujte deti a prizerajúce sa osoby v bezpečnej vzdialenosti. Všetky iné osoby by mali mať ochranné okuliare a stáť v dostatočnej vzdialenosti od pracoviska.
- Skontrolujte, že všetky bezpečnostné zariadenia sú v dobrom prevádzkovom

stave. Pred každým použitím sa uistite, že všetky bezpečnostné zariadenia pracujú správne.

- Nepoužívajte výrobok, ak sú poškodené jeho dôležité súčasti, ako sú bezpečnostné zariadenia, vysokotlakové hadice, alebo striekacia pištoľ.
- Buďte opatrní pri otváraní spúšťača. Držte rukovať spúšťača pevne obidvomi rukami, aby ste sa vyhli zraneniu pri spätnom ráze rukoväte spúšťača.

⚠ VAROVANIE! Pri použití vysokotlakových čističov sa môžu vytvárať aerosóly. Vdychovanie aerosólov môže byť nebezpečné pre zdravie. V závislosti od použitia, je možné na tlakové čistenie použiť zakryté trysky, ktoré znižujú emisiu vodných aerosólov. Nie všetky aplikácie však umožňujú použitie takéhoto zariadenia. V prípade, že na ochranu proti aerosólom nie je možné použiť zakryté trysky, bude potrebné použiť respiračnú masku triedy FFP 2 alebo jej ekvivalent, v závislosti od čistoty prostredia.

- Nikdy nenechávajte výrobok zapnutý bez dozoru, vždy ho vypnite.
- Vysokotlakový prúd je nebezpečný pri nesprávnom používaní. Prúd vody nesmerujte na osoby, elektrické zariadenia pod napätím alebo na samotné zariadenie.
- Aby ste zabránili nebezpečenstvu výbuchu, nikdy nerozstrekujte horľavé kvapaliny.
- Prúd nesmerujte na seba ani na iné osoby, aby ste očistili odev alebo obuv.
- Nepoužívajte výrobok na čistenie elektrických zariadení, oblečenia alebo obuvi.
- Vysokotlakové hadice, armatúry a spojky majú veľký význam z hľadiska bezpečnosti výrobku. Používajte výhradne vysokotlakové hadice, armatúry a spojky odporúčané výrobcom.
- Pri dlhodobom alebo zvýšenom používaní môže dôjsť k zraneniam. Pri používaní nástroja príliš dlhé obdobia si vždy doprajte pravidelné prestávky.

⚠ UPOZORNENIE! Tento výrobok nesmie byť pripojený k prívodu pitnej vody bez nainštalovaného spätného ventilu, ktorý zodpovedá norme EN 12729 typ BA. Voda, ktorá pretečie spätným ventilom, sa už viac nepovažuje za pitnú vodu. Vždy dodržiavajte predpisy miestnej vodárenskej spoločnosti pri pripojovaní výrobku do vodovodnej siete.

ELEKTRICKÉ BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY

- Elektrické zástrčky musia zodpovedať zásuvke. Zástrčku nikdy žiadnym spôsobom neupravujte. Použitím neupravených zástrčiek a zodpovedajúcich zásuviek sa znižuje riziko úrazu elektrickým prúdom.
- Nepoužívajte tento výrobok, ak je poškodený napájací kábel alebo iné dôležité súčasti, ako sú bezpečnostné zariadenia.
- Pred každým použitím skontrolujte, či nie je poškodený napájací alebo predlžovací kábel. Ak dôjde k poškodeniu sieťového alebo predlžovacieho kábla, musí ho vymeniť výrobca, jeho servisný zástupca alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo nebezpečenstvu.
- Pred použitím skontrolujte napájací kábel, či nie je poškodený. Pri akýchkoľvek známkach poškodenia ich musí vymeniť kvalifikovaná osoba v autorizovanom servisnom centre, aby nevzniklo riziko.
- Napájací kábel nedávajte do blízkosti tepla, oleja alebo ostrých okrajov.
- Nikdy sa nedotýkajte sieťovej zástrčky a zásuvky mokrymi rukami.
- Nevhodné predlžovacie káble môžu byť nebezpečné. V prípade použitia predlžovacieho kábla, musí byť tento vhodný na vonkajšie použitie a pripojenie sa musí nachádzať na suchom mieste mimo podlahy. Používajte navíjací bubon, bola zásuvka umiestnená minimálne 60 mm nad zemou.
- Pripojenie k zdroju napájania musí realizovať kvalifikovaný elektrotechnik a musí byť dodržaná norma IEC 60364-1. Odporúčame, aby zdroj napájania výrobku elektrickou energiou obsahoval zariadenie na zvyškový prúd, ktoré preruší napájanie, ak zvodový prúd smerom k zemi prekročí 30 mA počas 30 ms, alebo zariadenie, ktorým sa realizuje uzemňovací obvod.

ĎALŠIE BEZPEČNOSTNÉ VÝSTRAHY

- Niektoré regióny majú nariadenia, ktoré obmedzujú použitie produktu. Poradte sa s miestnym úradom.
- Pred každým použitím skontrolujte výrobok, či nie je poškodený. Poškodená vysokotlaková hadica musí byť okamžite vymenená. Zaiste bezpečnosť všetkých pripojení, ako sú vysokotlaková hadica

a dýza. Odmotávajte hadicu správne, aby nedochádzalo k jej skrúteniu alebo zalomeniu.

- Nedovoľte tento produkt používať deťom a nezaškoleným osobám.
- Pred spustením akéhokoľvek čistenia zatvorte dvere a okná. Odstráňte z miesta, ktoré sa chytáte vyčistiť úlomky, hračky, záhradný nábytok alebo iné predmety, ktoré by mohli predstavovať nebezpečenstvo.
- Produkt nikdy nedvíhajte ani neprenášajte, keď motor beží.
- Nepoužívajte výrobok pri teplotách nižších ako 0 °C.
- Nepoužívajte v tomto výrobku kyseliny, zásady, rozpúšťadlá, horľavé materiály, bielidlá, alebo priemyselné roztoky. Tieto látky môžu spôsobiť telesné zranenie obsluhu a nezvratné škody na zariadení.
- Vždy používajte výrobok na rovnom povrchu.

VAROVANIE! Vysokotlakový prúd vody môže byť pri nebezpečný, ak sa používa nesprávne. Prúd vody nesmie byť nasmerovaný na osoby, zvieratá, elektrické zariadenia a na výrobok samotný.

- Držte rukoväť spúšťača pevne s obidvomi rukami. Očakávajte spätný pohyb rukoväte spúšťača pri stlačení spúšťača, ako dôsledok reakčných síl. Neočakávaný spätný pohyb môže spôsobiť stratu kontroly a zranenie vás alebo iných osôb.
- Pred zapnutím výrobku preverte, či je vzduch v hadici a čerpadle uvoľnený. Ak chcete odstrániť vzduchu z hadice a čerpadla, pomocou záhradnej hadice pripojte prívod vody k čerpadlu, pomocou vysokotlakovej hadice pripojte rúčku s vypínačom k čerpadlu, uvoľnite poistku na rúčke s vypínačom a vypínač stlačte, až kým nedosiahnete rovnomerný prúd.
- Dávajte pozor, aby ste sa nepošmykli alebo nespadli.
- Udržujte bezpečný postoj a rovnováhu. Nepreceňujte sa. Preceňovanie sa môže spôsobiť stratu rovnováhy.
- Používajte výhradne príslušenstvo schválené výrobcom. Použitie nesprávneho príslušenstva môže zapríčiniť poranenie.
- Spustený výrobok nikdy nenechávajte bežať bez dozoru. Vypnite produkt. Výrobok až do úplného zastavenia neopúšťajte.

- Zoznámte sa s ovládacími prvkami. Naučte sa, ako zastaviť výrobok a rýchlo vypustiť tlak.
- Budte ostražití a vykonávajte kontrolu. Sledujte, čo robíte a používajte zdravý rozum.
- Výrobok nepoužívajte, ak ste unavení, chorí alebo pod vplyvom drog, alkoholu či liekov. Chvíľa nepozornosti počas obsluhy produktu môže spôsobiť závažné osobné poranenie.
- Nepoužívajte zariadenie, ak ho spínač nezapína a nevypína. Produkt, ktorý sa nedá ovládať spínačom, je nebezpečný a musí sa dať opraviť.
- Pri čistení vozidla dodržiavajte minimálnu vzdialenosť 30 cm. Vysokotlakový prúd vody môže poškodiť alebo spôsobiť popraskanie pneumatík vozidla alebo poškodiť ventily na pneumatikách.
- Používajte záhradnú hadicu maximálnej dĺžky 15 m s minimálnym priemerom 18 mm (3/4 palca.)
- Pred každým použitím skontrolujte, že príslušenstvo je bezpečne nástroji so spúšťačom.

OCHRANA PROTI PREŤAŽENIU

Tento produkt má zariadenie na ochranu proti preťaženiu, ktoré sa aktivuje pri prehriatí alebo prúdovej špičke a automaticky vypne napájanie produktu. Prevádzku obnovíte tak, že odpojíte produkt z elektrickej siete, počkáte asi 15 minút a znova ho zapojíte.

PREPRAVA A SKLADOVANIE

⚠ VÝSTRAHA! Pri výbere miesta skladovania a počas prepravy berte do úvahy hmotnosť výrobku, aby sa tak zabránilo vzniku nehôd alebo zraneniam.

- Zastavte výrobok, odpojte ho od zdroja napájania a nechajte výrobok vychladnúť. Pred uskladnením alebo prepravou odpojte výrobok od prívodu vody. Nikdy neukladajte výrobok do inej ako vzpriamenej polohy.
- Odstráňte zo zariadenia všetky cudzie materiály. Odložte ho na suché a dobre vetrané miesto, na ktoré nemajú prístup deti. Nedávajte zariadenie do blízkosti korózných činidiel, ako sú záhradné chemikálie a rozmrazovacie soli. Výrobok neuchovávajte vonku.
- Odstráňte vodu zo všetkých hadíc a čerpadla a vyprázdňte nádržku na čistiaci prostriedok pred uskladnením výrobku.

- Pri preprave zaistite produkt pred pohybom alebo pádom, aby nedošlo k poraneniu osôb alebo poškodeniu produktu.
- Výrobok skladujte len vnútri. Skladovaním pri teplote pod 0 °C sa výrobok poškodí.

ÚDRŽBA

- Používajte len originálne náhradné diely, príslušenstvo a nástavce výrobcu. V opačnom prípade môže dôjsť k možnému poraneniu, nedostatočnému výkonu a strate platnosti záruky.
- Údržba vyžaduje extrémnu starostlivosť a znalosti, a musí byť prevádzaná výhradne v autorizovanom servise. Servis výrobok zverte len autorizovanému servisnému stredisku.
- Vypnite výrobok a odpojte od zdroja napájania. Odpojte výrobok od prívodu vody. Nechajte výrobok vychladnúť.
 - pred vykonávaním servisu
 - pred odstránením zablokovania
 - pred kontrolou, čistením alebo prácou na zariadení
- Môžete vykonávať len úpravy alebo opravy popísané v tejto príručke. Pri ostatných opravách alebo ak potrebujete radu, vyhľadajte pomoc v autorizovanom servisnom centre.
- Pravidelne kontrolujte a vykonávajte údržbu vysokotlakového čističa pre jeho bezpečnú prevádzku. Spoločnosť RYOBI odporúča vykonávať kontrolu výrobku každých 6 mesiacov.
- Skontrolujte všetky skrutky, matice v častých intervaloch či sú riadne utiahnuté, aby sa zaistila bezpečná prevádzka produktu. Akýkoľvek poškodený diel sa musí náležite opraviť alebo vymeniť v autorizovanom servisnom centre.

OBOZNÁMTE SA S VAŠIM PRODUKTOM

Pozrite stranu 141.

1. Predlžovacia tyčka
2. Vario tyčka
3. O krúžky
4. Skrutka rúcky
5. Filter prívodu vody
6. Návod na obsluhu
7. Držiak sietového kábla
8. Spínač na zapnutie/vypnutie
9. Otvor prívodu vody
10. Napájací kábel
11. Záhradná hadica
12. Detergent RYOBI

13. Konektor záhradnej hadice
14. Tlačidlo na uvoľnenie hadice
15. Otvor odtoku vody
16. Poistka vypínacia na rukoväti
17. Blokovacie tlačidlo hadice
18. Spínač
19. Vysokotlaková hadica
20. Držiak spúšťaca pištoľ
21. Rukoväť na nosenie

POZNÁMKA: Pri používaní čistiaceho prípravku si pozrite kartu bezpečnostných údajov čistiaceho prípravku.

BEZPEČNOSTNÉ ZARIADENIA

- Spínač na zapnutie/vypnutie
 - Hlavný vypínač zabraňuje náhodnému spusteniu výrobku.
- Poistka vypínača na rukoväti
 - Poistka vypínača na rukoväti zaisťuje vypínač a zabraňuje náhodnému otvoreniu vysokotlakového prúdu vody.
- Prepúšťací ventil s tlakovým spínačom
 - Prepúšťací ventil zabraňuje prekročeniu povoleného prevádzkového tlaku. Ak uvoľníte páčku na striekacej pištoľi, tlakový spínač vypne čerpadlo a vysokotlakový prúd vody sa zastaví. Po potiahnutí páčky sa čerpadlo znova spustí.
- Ochrana proti preťaženiu
 - Tepelný snímač chráni výrobok pred preťažením. Pri preťažení sa výrobok automaticky vypne.

SYMBOLY



Pred používaním výrobku si prečítajte a pochopte všetky pokyny. Dodržujte všetky výstrahy a bezpečnostné pokyny.



Nástroj triedy II, dvojitá izolácia



Používajte chrániče zraku a sluchu.



Zapnuté



Výrobok nie je vhodný na pripojenie k prívodu pitnej vody bez zariadenia na zabránenie spätného toku.



Nikdy nesmerujte striekacou tyčou na osoby, zvieratá, karosériu stroja, zdroj elektrickej energie ani žiadne elektrické spotrebiče.



Menovitý tlak



Otočením spodnej časti dýzy na doraz doprava sa aktivuje nízkotlakový režim na penenie/dávkovanie detergentu.



Garantovaná úroveň hluku

Odpadové elektrické a elektronické zariadenia nelikvidujte ako netriedený komunálny odpad. Odpadové elektrické a elektronické zariadenia sa musia zbierať separovane. Odpadové svetelné zdroje treba z výrobku vybrať. Pokyny na recykláciu a miesta recyklácie zistíte u svojho miestneho orgánu alebo predajcu. Podľa miestnych predpisov môžu mať maloobchodníci povinnosť bezplatne prevziať odpadové elektrické a elektronické zariadenia. Váš príspevok k opätovnému použitiu a recyklácii odpadových elektrických a elektronických zariadení pomáha znižovať dopyt po surovinách. 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.

RIEŠENIE PROBLÉMOV		
Problém	Možná príčina	Riešenie
Kolísavý tlak	Čerpadlo nasáva vzduch	Skontrolujte vzduchotesnosť hadíc a pripojení.
	Znečistené, opotrebované alebo zaseknuté ventily	Ak chcete vykonať servis, prineste produkt do autorizovaného servisného centra.
	Opotrebované tesnenia čerpadla	Ak chcete vykonať servis, prineste produkt do autorizovaného servisného centra.
Výrobok sa zastavuje	Je aktivovaný tepelný snímač	Čistič nechajte 15 minút chladnúť.
	Dýza je čiastočne zablokovaná	Dýzu vyčistite.
Výrobok pulzuje	Vzduch v prívodnej hadici/čerpadle	Výrobok nechajte s otvoreným vypínačom bežať, až kým sa neobnoví štandardný prevádzkový tlak.
	Nepostačujúci prívod vody zo siete	Skontrolujte, že prívod vody zodpovedá požadovaným parametrom (pozrite si výrobný štítok). Vyhnite sa používaniu dlhých tenkých hadíc.
	Dýza je čiastočne zablokovaná	Dýzu vyčistite.
	Vodný filter je zanesený	Vyčistite filter.
	Na hadici je slučka	Hadicu narovnajzte.
Výrobok sa spustí, no nevychádza z neho voda	Zamrznuté čerpadlo/hadice alebo príslušenstvo	Počkajte na roztopenie čerpadla, hadíc či iného príslušenstva.
	Žiadny prívod vody	Otvor prívodu vody pripojte k zdroju vody.
	Vodný filter je zanesený	Vyčistite filter.
	Dýza je zablokovaná	Dýzu vyčistite.

Безопасността, работните характеристики и надеждността са аспектите, на които е отделен най-голям приоритет при проектирането на електрическата водоструйка.

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Електрическата водоструйка е предназначена за употреба само на открито. От съображения за сигурност, продуктът трябва да бъде управляван адекватно чрез работа с двете ръце.

Този продукт е предназначен за домашна или битова употреба. Тя е предназначена за почистване на машини, превозни средства, сгради, подове, инструменти, фасади, тераси и бетонни пътеки чрез отстраняване на упорити замърсявания с помощта на чиста вода, с или без почистващ разтвор.

Продуктът трябва да се използва на добре осветени места.

Не го използвайте за никакви други цели.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Продуктът е предназначен за употреба с доставения в комплекта почистващ препарат или с друг, който също е препоръчан от производител. Използването на други почистващи препарати или химикали може да повлияе неблагоприятно на безопасността на продукта.

ОБЩИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Прочетете всички предупреждения относно безопасността и всички инструкции. Неспазването на предупрежденията и инструкциите може да доведе до токов удар, пожар и/или сериозни наранявания.

- Продуктът не е предназначен за използване от деца или лица с намалени физически, сетивни или умствени способности или от лица, които нямат необходимите опит и познания. Децата трябва да бъдат внимателно надзиравани, за да се гарантира, че не си играят с продукта.
- Когато работите с продукта, носете пълна лична защитна екипировка, като напр. ботуши, защитни ръкавици, защитни каски с визьор и антифони. Използвайте

визьори против силни удари само със защита против разливане на течности.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Не използвайте продукта в близост до други хора, освен ако те не носят защитно облекло.

- За да намалите риска от наранявания, дръжте децата и посетителите надалеч. Всички странични наблюдатели трябва да носят предпазни очила и да стоят на безопасно разстояние от работното пространство.
- Уверете се, че обезопасителните устройства са в добро работно състояние. Преди всяка употреба се уверете, че всички защитни устройства работят правилно.
- Не използвайте продукта, ако има повредени важни части, напр. защитните устройства, високонапорните маркучи и пистолета.
- Внимавайте, когато работите със спусъка. Дръжте ръкохватката със спусъка здраво с две ръце, за да избегнете нараняване при нейния откат.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! При употреба на водоструйки може да се създадат аерозоли. Вдишването на аерозоли може да бъде опасно за здравето. В зависимост от приложението, предпазните дюзи могат да се използват за почистване с високо налягане, което ще намали емисиите на водосъдържащи аерозоли. Въпреки това не всички приложения позволяват употребата на такова устройство. Ако предпазните дюзи не са приложими за защитата от аерозоли, може да бъде необходима защитна маска от клас FFP 2 или еквивалентна, в зависимост от средата за почистване.

- Винаги спирайте продукта, когато го оставяте без надзор.
- Струята под високо налягане е опасна, ако се не използва правилно. Не насочвайте струята към хора, електрическо оборудване под напрежение или към самия продукт.
- За да избегнете риск от взрив, не пръскайте запалими течности.

- Не насочвайте струята срещу себе си или други хора, за да чистите дрехи или обувки.
- Не използвайте продукта за почистване на електронни устройства, дрехи или обувки.
- Високонапорните маркучи, фитингите и куплунгите са важни за безопасността на продукта. Използвайте само маркучи, фитинги и куплунги, препоръчани от производителя.
- Продължителното използване на инструмента може да доведе до наранявания или влошаване. При използване на инструмента за продължителни периоди от време правете чести почивки.

⚠ **ВНИМАНИЕ!** Продуктът не трябва да се използва върху източник на питейна вода, без да има монтиран възвратен клапан, който отговаря на EN 12729 Тип VA. Водата, преминаваща през възвратния клапан, не е годна за пиене. Винаги съблюдавайте разпоредбите на вашата място дружество за водоснабдяване, когато свързвате продукта към линия за подаване на вода.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ ПРИ РАБОТА С ЕЛЕКТРИЧЕСТВО

- Щепселът на инструмента трябва да е съвместим с контакта. В никакъв случай не внасяйте изменения в конструкцията на щепсела. Използването на оригиналните щепсели и контакти намалява риска от токов удар.
- Не използвайте продукта, ако има повреден захранващ кабел или други важни части, напр. защитните устройства.
- Проверявайте захранващия кабел и удължителя за повреда преди всяка употреба. Ако захранващият или удължителният кабел е повреден, той трябва да бъде заменен от производителя, негов сервизен агент или подобни квалифицирани лица, за да се избегне опасност.
- Преди употреба огледайте захранващия кабел за повреди. Ако има следи от повреди, той трябва да бъде подменен

от квалифицирано лице в оторизиран сервизен център, за да се избегне възникването на опасности.

- Дръжте захранващия кабел далече от топлина, масло и остри предмети.
- Никога не докосвайте ел. щепсел и контакт с мокри ръце.
- Неподходящите удължителни кабели могат да бъдат опасни. Ако използвате удължителен кабел, той трябва да бъде подходящ за употреба на открито и мястото на включване трябва да бъде сухо и на разстояние от земята. Използвайте удължител с макара, за да държите контакта най-малко на 60 мм над земята.
- Свързването към електрозахранването трябва да се извърши от квалифициран електротехник и трябва да отговаря на стандарт IEC 60364-1. Препоръчва се електрозахранването към продукта да включва или устройство за дефектнотокова защита, което да прекъсне захранването, ако токът на утечка към земя надхвърли 30 mA за 30 ms, или заземително устройство.

ДОПЪЛНИТЕЛНИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- В някои региони действат наредби, които ограничават употребата на продукта. За съвети се обръщайте към местните власти.
- Проверявайте продукта за повреди преди всяка употреба. Ако има повреден високонапорен маркуч, той трябва да бъде сменен незабавно. Уверете се, че всички свързки, напр. на високонапорния маркуч или дюзата, са здрави и сигурни. Внимателно махайте маркуча, така че да не се усуче или прекъсне.
- Не позволявайте на деца или необучени лица да използват този продукт.
- Преди да започнете работа по почистване, затворете вратите и прозорците. В зоната за почистване не трябва да има отпадъци, играчки, външни мебели или други предмети, които могат да причинят някаква опасност.

EN

FR

DE

IT

ES

NL

PT

DA

SV

FI

NO

RU

PL

CS

HU

RO

LV

LT

ET

HR

SL

SK

BG

UK

TR

- Никога не вдигайте и не носете продукта, докато моторът му работи.
- Не използвайте продукта при температура под 0 °C.
- Не използвайте киселини, основи, разтвори, запалими материали, избелители или промишлени разтвори в продукта. Те могат да причинят физически наранявания на оператора и необратима повреда на продукта.
- Винаги работете с продукта на равна повърхност.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Струята под високо налягане може да бъде опасна, ако не се използва правилно. Струята не трябва да бъде насочвана към хора, животни, електрически уреди или към самия продукт.

- Дръжте ръкохватката със спусъка здраво с двете ръце. Имайте предвид, че ръкохватката със спусъка ще помръдне при натискане на спусъка поради обратната реакция. Ако не сте готови за това, може да загубите контрол и да нараните себе си и други хора.
- Уверете се, че в маркуча и помпата няма въздух, преди да включите продукта. За да отстраните въздуха в маркуча и помпата, свържете подаването на вода към помпата с помощта на градински маркуч, свържете ръкохватката на спусъка към помпата с помощта на маркуч за високо налягане, освободете предпазителя на спусъка и натискайте спусъка, докато има постоянен поток.
- Внимавайте да не се подхлъзнете или да не паднете.
- Заемайте стабилна позиция и пазете баланс. Не се протягайте, за да работите на трудно достижими места. Протягането може да доведе до загуба на равновесие.
- Използвайте само одобрени от производителя аксесоари. Използването на неподходящи принадлежности може да доведе до нараняване.
- Никога не оставяйте изделието да работи без надзор. Спрете продукта. Не оставяйте изделието, докато то не стигне до пълно спиране.

- Запознайте се с устройствата за управление. Научете как да спирате продукта и бързо да освободите налягането.
- Бъдете нащрек и упражнявайте контрол през цялото време. Внимавайте какво правите и проявявайте благоразумие.
- Не използвайте продукта, ако сте уморени, болни или под влиянието на алкохол, наркотици или лекарства. Миг невнимание по време на работа с продукта може да предизвика сериозни физически наранявания.
- Не използвайте продукта, ако превключателят не включва или изключва продукта. Продукт, който не може да бъде контролиран посредством превключател, е опасен и трябва да бъде ремонтиран.
- Когато почиствате автомобили, го правете най-малко от 30 см. Струята под високо налягане може да повреди или разруши гумите и/или вентилите.
- Използвайте градински маркуч с максимална дължина 15 м и минимален диаметър 18 мм
- Преди всяко използване проверявайте дали всеки аксесоар и здраво прикрепен към пистолета.

ЗАЩИТА ОТ ПРЕТОВАРВАНЕ

Продуктът има устройство за защита от претоварване, което се активира, когато възникне прегряване или пик в тока, като автоматично изключва захранването в продукта. За да възобновите работата, изключете продукта от електрическата мрежа, изчакайте около 15 минути и включете отново продукта към захранването.

ТРАНСПОРТИРАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ

⚠ ВНИМАНИЕ! Имайте предвид теглото на продукта, когато избирате място за съхранение и по време на транспортиране, за да предотвратите нещастни случаи или наранявания.

- Спрете продукта, изключете го от електрозахранването и го оставете да се охлади. Изключете продукта от линията за подаване на вода, преди да го

приберете или транспортирате. Винаги поставяйте продукта изправен.

- Почистете продукта от всички чужди частици. Съхранявайте я на хладно, сухо и добре проветрявано място, което е недостъпно за деца. Дръжте продукта далече от разяждащи вещества, като например градински химикали и размразяващи соли. Не съхранявайте продукта на открито.
- Източете водата от всички маркучи и от помпата и изпразнете резервоара за препарат, преди да приберете продукта.
- Когато транспортирате продукта, го обезопасете така, че да не може да се движи или да падне, защото това може да доведе до евентуални наранявания на хора или повреди по продукта.
- Съхранявайте продукта само на закрито. Съхраняването на продукта на място с температура под 0° ще го повреди.

ПОДДРЪЖКА

- Използвайте само оригинални резервни части, аксесоари и приставки от производителя. В противен случай може да се влоши работата на инструмента или да получите тежки контузии, а гаранцията ви ще стане невалидна.
- Сервизното обслужване изисква изключително внимание и специфични познания и следва да бъде извършвано само от квалифициран техник. Продуктът трябва да бъде ремонтиран само в упълномощен сервиз.
- Спрете продукта и извадете щепсела от електрическия контакт. Изключете продукта от линията за подаване на вода. Изчакайте, докато продуктът се охлади:
 - преди обслужване
 - преди почистване на запушване
 - преди проверка, почистване или работа по уреда
- Можете да правите само такива настройки и поправки, които са описани в настоящото ръководство. За други поправки или съвети потърсете съдействие от оторизиран сервизен център.

- За да гарантирате безопасното функциониране на водоструйката, я проверявайте и поддържайте редовно. RYOBI препоръчват инспектиране на продукта на всеки 6 месеца.
- Периодично проверявайте дали всички гайки, болтове и винтове са правилно затегнати, за да сте сигурни, че продуктът е в изправност. Всяка повредена част трябва да бъде поправена или заменена от упълномощен сервизен център.

ОПОЗНАЙТЕ ВАШИЯ ПРОДУКТ

Вж. страница 141.

1. Удължителен струйник
2. Регулируем струйник
3. О-пръстени
4. Винт за ръкохватка
5. Входящ филтър за вода
6. Ръководство за оператора
7. Носач на захранващия кабел
8. Превключвател ПУСКАНЕ/СПИРАНЕ
9. Входящ отвор за вода
10. Захранващ кабел
11. Градински маркуч
12. Почистващ препарат RYOBI
13. Конектор за градински маркуч
14. Бутон за освобождаване на маркуча
15. Изходящ отвор за вода
16. Ключалка за спусъка на ръкохватката
17. Бутон за заключване на маркуча
18. Спусък
19. Маркуч за високо налягане
20. Държач за пистолет
21. Ръкохватка за носене

ЗАБЕЛЕЖКА: Ако използвате почистващ препарат, направете справка с информационния лист за безопасност на материалите на почистващия препарат.

УСТРОЙСТВА ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Превключвател ПУСКАНЕ/СПИРАНЕ
 - Превключвателят „вкл/изкл“ предотвратява неумишлена работа на изделието.
- Ключалка за спусъка на ръкохватката
 - Ключалката за спусъка на ръкохватката заключва спусъка и предотвратява неволно отваряне на струята под високо налягане.

- Преливен вентил с пресостат
 - Преливният вентил предотвратява надвишаване на допустимото работно налягане. Ако лостът на пистолет разпръсквача е отпуснат, пресостатът изключва помпата и струята високо налягане спира. Ако лостът е натиснат, помпата се включва отново.
- Защита от претоварване
 - Термичен датчик защитава продукта от претоварване. При претоварване захранването на продукта ще се изключи автоматично.



Гарантирано ниво на шум

Не изхвърляйте отпадъците от електрическо и електронно оборудване като несортирани битови отпадъци. Отпадъците от електрически и електронно оборудване трябва да се събират отделно. Отпадъците от 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 може да бъдат задължени да приемат отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Вашият принос за повторната употреба и рециклирането на отпадъци от електрическо и електронно оборудване помага за намаляване на търсенето на суровини. Отпадъците от 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.

СИМВОЛИ



Прочетете и разберете всички инструкции, преди да използвате продукта. Следвайте всички предупреждения и инструкции за безопасност.



Инструмент от клас II, двойна изолация



Носете средства за защита на зрението и слуха.



Захранване



Изделието не е подходящо за свързване към мрежата с питейна вода без предпазно устройство за обратен поток.



Никога не насочвайте пръскалката към хора, животни, тялото на машината, електрозахранването или други електрически уреди.



Номинално налягане



Завъртете долната част на дюзата докрай надясно, за да активирате режима на ниско налягане за покриване с пяна/препарат.



ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

Проблем	Възможна причина	Решение
Пулсации на налягането	Помпата засмуква въздух	Проверете дали маркучите и свързванията са въздухонепроницаеми.
	Замърсени, износени или заседнали вентили	За сервизно обслужване занесете продукта в оторизиран сервизен център.
	Износени уплътнения на помпата	За сервизно обслужване занесете продукта в оторизиран сервизен център.
Машината спира	Температурният сензор е активиран	Оставете почистващата машина да се охлажда в продължение на 15 минути.
	Разпръскващата дюза е частично блокирана	Почистете разпръскващата дюза
Пулсиране на продукта	Въздух във входящия маркуч/помпата	Позволете на изделието да работи с активиран спусък, докато се възобнови редовното работно налягане.
	Недостатъчно захранване от водопровода	Проверете дали захранването с вода съответства на необходимите спецификации (вижте табелката за модела). Избягвайте използването на дълги и тънки маркучи.
	Разпръскващата дюза е частично блокирана	Почистете разпръскващата дюза
	Водният филтър е блокиран	Почистете филтъра.
	Пречупен маркуч	Изправете маркуча
Продуктът стартира, но не излиза вода	Замръзнали маркучи/помпа или принадлежност	Изчакайте, докато помпата, маркучите или другата принадлежност се размрази.
	Няма водоснабдяване	Свържете входящия отвор за вода към водоснабдяването.
	Водният филтър е блокиран	Почистете филтъра.
	Блокирана разпръскваща дюза	Почистете разпръскващата дюза

Головними міркуваннями при розробці цієї електричної мийки високого тиску були безпека, ефективність та надійність.

ПЕРЕДБАЧУВАНОМУ ВИКОРИСТАННІ

Електрична мийка високого тиску призначена для використання тільки на свіжому повітрі. З міркувань безпеки продукт повинен належним чином контролюватися за допомогою двох рук.

Продукт призначений для домашнього або місцевого використання. Пристрій призначено для очищення машин, транспортних засобів, будівель, підлог, інструментів, фасадів, терас та бетонних тротуарів шляхом видалення бруду за допомогою чистої води з додаванням миючого засобу або без нього.

Використовувати виріб слід у добре освітлених місцях.

Не використовуйте для будь-яких інших цілей.

⚠ Попередження! Пристрій призначений для використання із нейтральними миючими засобами, які постачаються або рекомендуються виробником. Використання інших миючих засобів або хімікатів може негативно вплинути на безпеку пристрою.

ЗАГАЛЬНІ ЗАХОДИ БЕЗПЕКИ

⚠ Попередження! Прочитайте всі правила безпеки та інструкції. Недотримання попереджень та інструкцій може призвести до ураження електричним струмом, пожежі та / або серйозної травми.

- Пристрій не призначений для використання дітьми, особами з обмеженими фізичними, сенсорними або інтелектуальними здібностями та особам, яким бракує досвіду та знань. Потрібно належним чином стежити за дітьми, щоб вони не грали з машиною.
- При використанні пристрою, одягайте засоби індивідуального захисту, такі як чоботи, захисні рукавички, захисні шоломи із маскою та засоби захисту органів слуху. Використовуйте тільки ударостійкі маски із захистом від бризок рідини.

⚠ Попередження! Заборонено використовувати пристрій, якщо у межах досяжності знаходяться люди, за винятком випадку, коли вони одягнені в захисний одяг.

- Тримайте пристрій подалі від дітей та сторонніх осіб, щоб знизити ризик травмування. Всі спостерігачі повинні одягати захисні окуляри та знаходитися на безпечній відстані від робочої зони.
- Переконайтеся, що всі захисні механізми знаходяться у гарному робочому стані. Перед кожним використанням, переконайтеся, що захисне приладдя працює належним чином.
- Заборонено використання пристрою, якщо пошкоджені важливі деталі, такі як захисне приладдя, шланги високого тиску або курок пістолета-розпилювача.
- Будьте обережні при розблокуванні курка. Міцно утримуйте ручку з курком двома руками, щоб попередити травмування, під час повернення ручки з курком у зворотньому напрямку.
- ⚠ Попередження!** Під час використання очищувачів високого тиску, ймовірно утворення аерозолів. Вдихання аерозолів може бути небезпечним для здоров'я. Залежно від застосування, для очищення під високим тиском можуть бути використані захисні насадки, що дозволяють знизити викид водомістких аерозолів. Проте, не всі застосування дозволяють використання таких насадок. Якщо використання захисних насадок неможливе для захисту від вдихання аерозолів, відповідно до умов зони очищення необхідно одягати респіраторну маску типу FFP 2 або еквівалентну до неї.
- Завжди вимикайте пристрій, залишаючи його без нагляду.
- Струмінь високого тиску є небезпечним при неправильному використанні. Заборонено спрямовувати струмінь у бік людей, підключене електричне обладнання або на сам пристрій.
- Заборонено розпилювати горючі рідини, щоб уникнути ризику вибуху.
- Заборонено спрямовувати струмінь на себе або інших людей з метою очищення одягу або взуття.

- Заборонено використовувати пристрій для очищення електричного обладнання, одягу або взуття.
- Шланги високого тиску, пристосування та стикування важливі для безпеки пристрою. Використовуйте лише шланги, пристосування та стикування рекомендовані виробником.
- Тривале використання інструменту може призвести до травмування або загострення існуючої травми. При використанні приладу протягом тривалого періоду часу, часті перерви.

⚠ УВАГА! Заборонено підключати пристрій до системи постачання питної води без встановленого зворотного клапану який відповідає вимогам EN 12729 типу BA. Вода, що тече через зворотний клапан не придатна для пиття. Завжди дотримуйтесь правил вашої місцевої компанії водопостачальника при підключенні пристрою до водопровода.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ З ЕЛЕКТРИЧНОЇ БЕЗПЕКИ

- Вилка живлення електроінструменту повинна відповідати розетці. Ніколи не змінюйте вилку. Не змінені вилки та відповідні розетки зменшують ризик ураження електричним струмом.
- Заборонено використання пристрою, якщо пошкоджений дріт живлення або інші важливі частини, такі як захисне приладдя.
- Перед кожним використанням перевіряйте дріт живлення та подовжувач на наявність пошкоджень. Щоб уникнути небезпеки, у випадку пошкодження шнура живлення або подовжувача, їх повинен замінити виробник, його представник з технічного обслуговування або відповідна кваліфікована особа.
- Перед кожним використанням перевіряйте шнур живлення на наявність пошкоджень. Якщо є ознаки пошкодження, він повинен бути замінений кваліфікованим фахівцем в авторизованому сервісному центрі, щоб уникнути небезпеки.
- Тримайте шнур живлення далеко від тепла, масла і гострих країв.
- Заборонено торкатись штекеру або розетки вологими руками.

- Пошкоджені подовжувачі є небезпечними. Якщо використовується подовжувач, він має бути призначеним для використання на свіжому повітрі, з'єднання має бути сухим та не торкатись землі. Використовуйте катушку для дроту, щоб зберігати до землі відстань найменше 60 мм.
- Підключення до електричної мережі має бути здійснено кваліфікованим електриком та має відповідати IEC 60364-1. Рекомендується при підключенні пристрою до електричної мережі використовувати пристрій захисного відключення, який перериває подачу електроенергії, якщо струм витoku на землю перевищує 30 мА протягом 30 мс, або пристрій, що контролює контур заземлення.

ДОДАТКОВІ ЗАГАЛЬНІ ПОПЕРЕДЖЕННЯ ЩОДО БЕЗПЕКИ

- У деяких регіонах існують правила, що обмежують використання продукту для деяких операцій. Перевірте з вашим місцевим органом влади для консультацій
- Перед кожним використанням перевіряйте цілісність пристрою. Пошкоджений шланг високого тиску має бути негайно замінений. Переконайтесь, що всі з'єднання, такі як шланг високого тиску та насадки, надійні. Розмотайте шланг правильно, не має бути жодних викривлень та перекручень.
- Не дозволяйте дітям або ненавченим людям користуватися пристроєм.
- Закрийте вікна та двері перед початком будь-якого очищення. Приберіть зону очищення від сміття, іграшок, вуличних меблів та інших предметів, що можуть спричинити небезпечну ситуацію.
- Ніколи не підіймайте або носіть пристрій під час його роботи.
- Заборонено використання пристрою за температури нижче 0 °C.
- Заборонено використання із пристроєм кислот, луг, розчинників, легкозаймистих матеріалів, відбілювачів, або розчинників промислового класу. Ці засоби можуть

спричинити травмування оператора та незворотні пошкодження пристрою.

- Завжди використовуйте пристрій на рівній поверхні.

⚠ Попередження! При неналежному використанні струмись високого тиску є небезпечним. Струмись не має бути спрямований на людей, тварин, електричне обладнання або сам пристрій.

- Міцно тримайте ручку з курком двома руками. Зауважте, що ручка з курком рухатиметься, коли натискається курок відповідно до сили протидії. Якщо це зроблено неправильно, може бути втрачений контроль або спричинене травмування оператора чи інших людей.
- Переконайтеся, що зі шлангу та насосу випущене повітря перед тим, як увімкнути пристрій. Для видалення повітря зі шлангу та насоса, підключить водопостачання до насоса за допомогою садового шлангу, приєднайте ручку тригера до насоса за допомогою шлангу високого тиску, ослабте фіксатор ручки тригера та натисніть на спусковий гачок доки потік не стане сталим.
- Будьте обережні, щоб уникнути ковзання або падіння.
- Тримайте міцну опору і рывновагу. Не тягніться. Намагання дотягнутися можуть призвести до втрати рывноваги.
- Використовуйте тільки аксесуари, затверджені виробником. Використання невідповідних аксесуарів може стати причиною травмування.
- Ніколи не залишайте увімкнений прилад без нагляду. Вимкніть пристрій. Не залишайте прилад доки він повністю не зупиниться.
- Добре ознайомтесь з керуванням. Знайте, як зупинити пристрій та швидко знизити тиск.
- Будьте уважними та здійсьните перевірки. Дивіться, що ви робите та керуйте здоровим глуздом.
- Не працюйте з виробом, коли ви втомлені або знаходитеся під дією наркотиків, алкоголю або медикаментів. Найменша необережність при роботі з

електроінструментом може призвести до серйозних травм.

- Не використовуйте пристрій у разі, якщо кнопка вимикання не працює. Продукт, який не може управлятися за допомогою перемикача, небезпечний і повинен бути відремонтований.
- Дотримуйтесь мінімальної дистанції у 30 см, коли очищуєте транспортні засоби. Струмись високого тиску може призвести до пошкодження або розривання автомобільних покришок та / або клапанів покришок.
- Використовуйте садовий шланг максимальною довжиною 15 м та мінімальним діаметром 18 мм (3/4 дюйма)
- Перед кожним використанням переконайтеся, що аксесуар надійно прикріплений до ручки з курком.

ЗАХИСТ ВІД ПЕРЕВАНТАЖЕННЯ

Виріб обладнано пристроєм захисту від перевантаження, який активується у разі перегріву або пікового струму, автоматично вимикаючи подачу живлення на виріб. Для повторного ввімкнення від'єднайте виріб від мережі живлення, зачекайте приблизно 15 хвилин і знов приєднайте його до мережі.

ТРАНСПОРТУВАННЯ ТА ЗБЕРІГАННЯ

⚠ УВАГА! Пам'ятайте про вагу пристрою під час вибору місця зберігання або під час транспортування для попередження нещасних випадків та травмування.

- Зупиніть пристрій, від'єднайте від електричної мережі та дайте пристрою охолонути. Від'єднайте пристрій від водопроводу перед тим, як зберігати або транспортувати. Заборонено тримати пристрій у будь-якому положенні, окрім вертикального.
- Почистіть всі сторонні матеріали з продукту. Зберігайте його в сухому прохолодному і добре провітрюваному місці, недоступному для дітей. Зберігати подалі від агресивних агентів, таких як садові хімікати і солей проти обледеніння. Не зберігайте пристрій на відкритому повітрі.

- Перед зберіганням продукту видаліть всю воду з шлангів та насосу, спустошить бак для миючого засобу.
- Для транспортування, забезпечіть машину від руху або падіння, щоб запобігти травми людей або пошкодження машини.
- Зберігайте пристрій тільки у приміщенні. Зберігання приладу при температурі нижче 0 °C призведе до його пошкодження.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

- Використовуйте тільки оригінальні запасні частини, аксесуари та обладнання від виробника. Невиконання цієї вимоги може привести до можливої травми, поганої продуктивності та може призвести до втрати гарантії.
- Обслуговування вимагає крайньої обережності і знання і повинно бути виконане тільки кваліфікованим фахівцем. Звертайтеся тільки до авторизованого сервісного центру.
- Вимкніть виріб і від'єднайте його від електромережі. Від'єднайте пристрій від водопроводу. Дайте виробу охолонути:
 - перед обслуговуванням
 - перед очищенням закупорення
 - перед перевіркою, чищенням, або роботі на продукті
- Ви можете зробити регулювання та ремонт, описані в цьому посібнику користувача. Для інших ремонтних робіт, зверніться до авторизованого сервісного агента.
- Для безпечного використання регулярно перевіряйте та проводьте технічне обслуговування мийки високого тиску. RYOBI рекомендує перевіряти повну справність пристрою кожні 6 місяців.
- Перевірте всі гайки, болти і гвинти після короткого проміжка часу на правильну герметичність, щоб забезпечити продукт у безпечному робочому стані. Будь-

яка пошкоджена деталь, має бути правильно відремонтована або замінена в авторизованому сервісному центрі.

ЗНАЙ СВІЙ ПРОДУКТ

Дивіться сторінку 141.

1. Lance Розширення
2. Насадка Vario lance
3. Кільця
4. Гвинт ручки
5. Впускний фільтр для води
6. Керівництво по експлуатації
7. Тримач шнура живлення
8. Перемикач УВІМК/ВИМК
9. Впускний отвір для води
10. Шнур живлення
11. Садовий шланг
12. Мийний засіб RYOBI
13. Конектор для садового шлангу
14. Кнопка від'єднання шлангу
15. Випускний отвір для води
16. Фіксатор пускової ручки
17. Кнопка фіксації шлангу
18. Клямка
19. Шланг високого тиску
20. Тримач пістолета
21. Ручка для носіння

ПРИМІТКА: Перш ніж використовувати миючий засіб, зверніться до Паспорту безпеки матеріалів миючого засобу.

ЗАХИСНІ ПРИСТРОЇ

- Перемикач УВІМК/ВИМК
 - Вимикач живлення "on/off" запобігає випадковому функціонуванню приладу.
- Фіксатор пускової ручки
 - Фіксатор пускової ручки блокує пуск та запобігає ненавмисному відкриттю мийки високого тиску.
- Пропускний клапан з реле тиску
 - Пропускний клапан запобігає перевищенню допустимого робочого тиску. Якщо відпустити важіль розпилювача, реле тиску відключить насос і мийка високого тиску зупиниться. Якщо потягнути важіль, насос включиться знову.

■ Захист від перевантаження

- Термодатчик захищає пристрій від перевантаження. Пристрій автоматично вимикає живлення під час перегріву.

СИМВОЛИ



Перед використанням пристрою прочитайте та зрозумійте всі інструкції. Дотримуйтесь всіх попереджень та інструкцій з безпеки використання.



Клас II, Подвійна ізоляція



Носіть захист очей і вух.



Потужність



Прилад не призначений для підключення до мережі питної води без пристрою запобігання зворотного витоку.



Заборонено спрямовувати розпилювальну трубку на людей, тварин, корпус механізму, блок живлення та будь-яке електричне обладнання.



Номінальний тиск



При повороті нижньої частини розпилювача до упору вправо активується режим низького тиску для спінування / м'якого засобу.



Гарантований рівень звукової потужності.

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



ПОШУК І УСУНЕННЯ НЕСПРАВНОСТЕЙ

Проблема	Можливі Причини	Рішення
Плаваючий тиск	Насос всмоктує повітря	Перевірте герметичність шлангів і з'єднань.
	Клапани забруднені, зношені або заблоковані	Принесіть продукт в авторизований сервісний центр для ремонту.
	Зношені прокладки ущільнення насосу	Принесіть продукт в авторизований сервісний центр для ремонту.
Машина зупинилась	Спрацював термодатчик	Залиште мийку протягом 15 хвилин, щоб охолонула.
	Частково забита насадка	Очистіть сопло.
Пристрій пульсує	Повітря у впускному шлангу/насосі	Дозвольте приладу попрацювати з відкритим курком, поки не відновиться нормальний робочий тиск.
	Недостатнє постачання водопровідної води	Переконайтеся, що подача води відповідає необхідним характеристикам (див. таблицю з позначенням моделі). Уникайте використання довгих, тонких шлангів.
	Частково забита насадка	Очистіть сопло.
	Фільтр для води забитий	Очистіть фільтр.
	Перекручений шланг	Випряміть шланг.
Виріб вмикається, але вода не поступає	Лід у насосі/шлангах або аксесуарах	Зачекайте, поки насос, шланги, або інші приналежності відтануть.
	Немає водопостачання	Під'єднайте водяний впускний отвір до джерела водопостачання.
	Фільтр для води забитий	Очистіть фільтр.
	Насадка заблокована	Очистіть сопло.

Elektrikli yüksek basınçlı temizleyicinin tasarımında güvenlik, performans ve güvenilirliğe en yüksek öncelik verilmiştir.

KULLANIM AMACI

Elektrikli yüksek basınçlı temizleyici yalnızca dış mekanlarda kullanım için tasarlanmıştır. Güvenlik nedenleriyle ürün iki elle kullanılarak uygun şekilde kontrol edilmelidir.

Ürün evde veya domestik kullanım için tasarlanmıştır. Makineler, araçlar, binalar, katlar, aletler, dış cepheler, teraslar ve beton kaldırımların temizleme deterjanı ile birlikte ya da sadece temiz su kullanılarak inatçı kirlere temizlenmesi için kullanılır.

Ürün iyi aydınlatılmış ortamlarda kullanılmalıdır.

Başka herhangi bir amaçla kullanmayın.

⚠ UYARI! Bu ürün üretici tarafından tedarik edilen ya da tavsiye edilen nötr temizleme maddesi ile kullanılacak şekilde tasarlanmıştır. Farklı temizleme maddelerinin kullanımı ürünün emniyetli kullanımını olumsuz yönde etkileyebilir.

GENEL GÜVENLİK UYARILARI

⚠ UYARI! Tüm güvenlik uyarılarını ve tüm talimatları okuyun. Uyarılara ve talimatlara uymamak elektrik çarpması, yangın ve/veya ciddi yaralanma ile sonuçlanabilir.

- Ürün çocuklar ya da kısıtlı fiziksel, duyuşal ya da zihinsel becerilere sahip ya da yeterli deneyimi veya bilgisi olmayan kişilerin kullanımına uygun değildir. Ürünle oynamadıklarından emin olmak için çocuklara uygun şekilde nezaret edilmelidir.
- Ürünü çalıştırırken çizme, emniyet eldiveni, vizörlü emniyet kaskı ve işitme koruması gibi koruyucu ekipman kullanın. Yalnızca sıvı sıçrama korumasına sahip yüksek etkili vizör kullanın.

⚠ UYARI! Ürünü koruyucu kıyafeti olmayan kişiler yakınındayken kullanmayın.

- Yaralanma riskini azaltmak için çocuk ve ziyaretçileri üründen uzak tutun. Tüm ziyaretçilerin emniyet gözlükleri kullanması ve çalışma alanından güvenli bir mesafede bulunması gerekir.
- Emniyet cihazlarının iyi ve çalışır durumda olduğundan emin olun. Her kullanımdan

önce tüm emniyet cihazlarının düzgün şekilde çalıştığından emin olun.

- Emniyet cihazları, yüksek basınçlı hortumlar ya da tabanca gibi önemli parçalar hasarıysa ürünü kullanmayın.
- Tetiği açarken dikkatli olun. Tetik tutamağı geri teperken yaralanmadan kaçınmak için tetik tutamağın iki elinizle sıkıca tutun.

⚠ UYARI! Yüksek basınçlı temizleyici kullanımı esnasında aerosoller oluşabilir. Aerosollerin solunması sağlığa zararlı olabilir. Uygulamaya bağlı olarak yüksek basınçlı temizlik için sulu aerosollerin emisyonunu azaltan korumalı nozüller kullanılabilir. Ancak bu cihaz tüm uygulamalarda kullanılamayabilir. Aerosollere karşı koruma için korumalı nozüller kullanılmazsa temizlik ortamına bağlı olarak FFP 2 sınıfı ya da eşdeğeri bir solunum maskesi gerekli olabilir.

- Ürünü tek başına bırakırken her zaman durdurun.
- Yüksek basınçlı jet yanlış kullanıldığında tehlikelidir. Jeti kişilere, çalışan elektrikli ekipmanlara ya da ürünün kendisine doğru kullanmayın.
- Patlama riskinden kaçınmak için alev alabilen sıvıları sprey şeklinde sıkmayın.
- Kıyafet ya da ayakkabıları temizlemek için jeti kendinize ya da başkalarına doğrultmayın.
- Ürünü elektronik cihaz, kıyafet ya da ayakkabı temizliği için kullanmayın.
- Yüksek basınçlı hortum, tertibat ve rakorlar ürünün emniyeti için önemlidir. Yalnızca üreticinin tavsiye ettiği hortum, tertibat ve rakor kullanın.
- Ürünün uzun süre kullanılması nedeniyle yaralanmalar meydana gelebilir veya kötüleşebilir. Herhangi bir alet uzun süre kullanıldığında düzenli molalar verdiğinizden emin olun.
- **⚠ DİKKAT!** Ürün EN 12729 Tip BA ile uyumlu geri akış engelleyicisi olmadan içme suyu şebekesine bağlı şekilde kullanılmamalıdır. Geri akış engelleyicisi içinden akan su içilemez. Ürünü su şebekesine bağlarken her zaman yerel su şebekesi şirketinizin düzenlemelerine uyun.

ELEKTRİK EMNİYET UYARILARI

- Elektrik fişleri prize uygun olmalıdır. Fişi hiçbir zaman hiçbir şekilde değiştirmeyin. Üzerinde değişiklik yapılmayan fişler ve uygun prizler elektrik çarpması riskini azaltır.
- Güç kablosu ya da emniyet cihazları gibi önemli parçalar hasarlıysa ürünü kullanmayın.
- Her kullanımdan önce güç kablosu ve uzatma kablosunu kontrol edin. Elektrik kablosu veya uzatma kablosu hasarlıysa, bir tehlikeyi önlemek için üretici, servis yetkilisi veya benzer bir yetkili kişi tarafından değiştirilmelidir.
- Her kullanım öncesinde güç kablosunu hasara karşı kontrol edin. Hasar belirtisi olması durumunda, tehlikeli bir durumdan kaçınmak için değiştirme işleminin yetkili bir servis merkezince yapılması gerekir.
- Güç kablosunu ısı, yağ ve keskin kenarlı nesnelere uzak tutun.
- Ana prize ve fişe elleriniz ıslakken asla temas etmeyin.
- Yetersiz uzatma kabloları tehlikeli olabilir. Uzatma kablosu kullanılıyorsa dış mekan kullanımına uygun olmalı ve bağlantı kuru ve yerden yukarıda tutulmalıdır. Soketi yerden en az 60 mm yukarıda tutmak için kablo makarası kullanın.
- Elektrik beslemesi bağlantısı nitelikli bir elektrikçi tarafından yapılmalıdır ve IEC 60364-1 ile uyumlu olmalıdır. Ürüne giden elektrik beslemesinin, topraklamaya giden kaçak akımın 30 ms için 30 mA'yı geçmesi halinde beslemeyi kesen bir artik akım cihazı ya da toprak devresini onaylayan bir cihaz bulundurması önerilir.

EK GÜVENLİK UYARILARI

- Bazı bölgeler ürünün bazı çalışmalarda kullanımına kısıtlama getiren yönetmeliklere sahiptir. Tavsiye için bölgenizdeki yetkili merciyeye başvurun.
- Her kullanım öncesi üründe hasar olup olmadığını kontrol edin. Hasar görmüş yüksek basınçlı hortumun derhal değiştirilmesi gereklidir. Yüksek basınçlı hortum ve nozül gibi bağlantıların tamamının emniyetli olduğundan emin olun. Hortumu

katlanıp sıkışmaması için düzgün şekilde açın.

- Çocukların ve eğitimsiz kişilerin bu üniteyi kullanmasına izin vermeyin.
- Herhangi bir temizlik işlemine başlamadan önce kapı ve pencereleri kapatın. Temizlenecek alanı çöp, oyuncak, bahçe mobilyası ya da tehlike oluşturabilecek diğer nesnelere arındırın.
- Ürünü çalışır konumdayken asla kaldırmayın ya da taşımayın.
- Ürünü 0 °C altındaki sıcaklıklarda kullanmayın.
- Ürüne asit, alkalın, çözücü, alev alabilir malzeme, ağartıcı ya da endüstriyel solüsyonlar koymayın. Bu ürünler kullanıcıda fiziksel yaralanmaya yol açabileceği gibi ürüne tamiri mümkün olmayan hasar verebilir.
- Ürünü her zaman düz bir yüzeyde kullanın.
- ▲ **UYARI!** Yüksek basınçlı jet yanlış kullanıma maruz kaldığında tehlikelidir. Jet kişilere, hayvanlara, elektrikli ekipmanlara ya da ürünün kendisine doğru tutulmamalıdır.
- Tetik tutamağını iki elinizle güvenli bir şekilde tutun. Tetik çekildiğinde reaksiyon vereceğinden tetik tutamağının hareket etmesini bekleyin. Aksi halde kontrolünüzü kaybedebilir ve kendiniz ile diğer kişilerin yaralanmasına yol açabilirsiniz.
- Ürünü çalıştırmadan önce boru ve pompadaki havanın alındığından emin olun. Hortum ve pompadaki havayı gidermek için bahçe hortumuyla su tedarikini pompaya bağlayın, yüksek basınçlı hortumu kullanarak tetik tutamağını pompaya bağlayın, tetik tutamak kilidini devre dışı bırakın ve sürekli akış gelene dek tetiğe basılı tutun.
- Kayma ve düşmeye karşı dikkatli olun.
- Yere sağlam basın ve dengede durun. Yukarıya doğru erişmeye çalışmayın. Yukarıya erişmeye çalışmak dengeyi kaybetmenize neden olabilir.
- Sadece üretici tarafından onaylanmış aksesuarları kullanın. Uygun olmayan aksesuarların kullanılması yaralanma riskine neden olabilir.
- Çalışır vaziyetteyken asla ürünün yanından ayrılmayın. Ürünü kapatın. Ürün tamamen durana dek ürünün yanından ayrılmayın.

- Kontrol elemanlarını iyi tanıyın. Ürünü hızlı bir şekilde durdurup basıncı boşaltmayı öğrenin.
- Dikkatli olun ve tetikte kalın. Yaptığınız işe dikkat edin ve sağduyulu olun.
- Ürünü yorgun veya hastayken ya da uyuşturucu, alkol veya ilaç etkisi altındayken asla kullanmayın. Ürünü kullanırken bir anlık dikkatsizlik ciddi kişisel yaralanmaya yol açabilir.
- Eğer anahtar açılıp kapanmıyorsa makineyi kullanmayın. Anahtarla kontrol edilemeyen her elektrikli alet tehlikelidir ve onarılmalıdır.
- Araçları temizlerken en az 30 cm mesafe bırakın. Yüksek basınç araç lastiklerine ve/veya siboplarına hasar verebilir veya patlatılabilir.
- Maksimum uzunluğu 15 m veya minimum çapı 18 mm (3/4 inç) olan bir bahçe hortumu kullanın.
- Her kullanımdan önce, aksesuarın tetik tabancasına sıkıca bağlandığından emin olun.

AŞIRI YÜK KORUMASI

Üründe aşırı ısınma ya da akım artışı olduğunda devreye giren ve ürün içindeki gücü otomatik olarak kapatan bir aşırı yük koruma cihazı bulunur. Çalışmaya devam etmek için ürünün güç kaynağı bağlantısını sökün, yaklaşık 15 dakika bekleyin ve ürünü güç kaynağına geri takın.

TAŞIMA VE DEPOLAMA

⚠ İKAZ! Kaza ve yaralanmalardan kaçınmak için depolama yeri seçerken ve taşıma esnasında ürünün ağırlığını hesaba katın.

- Ürünü durdurun, güç kaynağı bağlantısını kesin ve ürünün soğumasını bekleyin. Depolama ya da taşıma öncesinde ürünün su tedariki bağlantısını kesin. Ürünü dik konum dışında hiçbir konumda yerleştirmeyin.
- Üründe tüm yabancı maddeleri temizleyin. Çocukların erişemeyeceği serin, kuru ve iyi havalandırılan bir yerde depolayın. Bahçe kimyasalları ve buz çözücü tuzlar gibi

korozif maddelerden uzak tutun. Ürünü açık havada depolamayın.

- Ürünü depolamadan önce tüm boru ve pompadaki suyu, depodaki deterjanı boşaltın.
- Taşınacağı zaman insanların yaralanmasını veya ürünün zarar görmesini önlemek amacıyla ürünü hareket etmemesi veya düşmemesi için sabitleyin.
- Ürünü yalnızca iç mekanlarda muhafaza edin. Sıcaklığın 0 °C altında olduğu yerde ürünü depolamak ürüne zarar verecektir.

BAKİM

- Sadece orijinal üreticinin yedek parçalarını, aksesuarlarını ve ek parçalarını kullanın. Aksine davranış olası yaralanmaya yol açabilir, yetersiz performansla sonuçlanabilir.
- Servis çalışması en yüksek düzeyde dikkat ve bilgi gerektirir ve sadece nitelikli bir servis teknisyeni tarafından yapılmalıdır. Ürünün servis işlemlerini sadece yetkili bir servis merkezinde yaptırın.
- Ürünü kapatın ve prizin güç çıkışıyla bağlantısını kesin. Ürünün su tedariki bağlantısını kesin. Ürünün soğumasını bekleyin:
 - servis yapmadan önce
 - tıkanıklığı temizlemeden önce
 - ürünü kontrol etme, temizleme ve ürün üzerinde çalışmadan önce
- Sadece bu kılavuzda açıklandığı şekilde ayar veya onarım yapabilirsiniz. Diğer onarımlar için yetkili servis temsilcisini arayın.
- Güvenli çalışma için yüksek basınçlı temizleyiciyi düzenli şekilde teftiş edin ve bakımını yapın. RYOBI ürünün her 6 ayda bir teftiş edilmesini önerir.
- Ürünün güvenli çalışma durumunda olduğundan emin olmak için tüm somunların, civataların ve vidaların doğru sıkılıkta sık aralıklarla takıldığını kontrol edin. Hasarlı her tür parça yetkili servis merkezi tarafından uygun şekilde onarılmalı veya değiştirilmelidir.

ÜRÜNÜNÜZÜ TANIYIN

Bkz. sayfa 141.

1. Üfleme Borusu Uzatması
2. Vario üfleme borusu
3. O-ring contalar
4. Tutamak vidası
5. Su giriş filtresi
6. Kullanıcı Kılavuzu
7. Elektrik kablosu tutucu
8. Açma/Kapama Anahtarı
9. Su giriş yuvası
10. Güç kablosu
11. Bahçe hortumu
12. RYOBI deterjan
13. Bahçe hortumu bağlantı parçası
14. Hortum açma düğmesi
15. Su çıkış yuvası
16. Tetik tutamak kilidi
17. Hortum kilitleme düğmesi
18. Tetik
19. Yüksek basınçlı hortum
20. Tetik tabancası tutucusu
21. Tasima kulbu

NOT: Deterjan kullanırken, deterjanın Malzeme Güvenlik Veri Föyüne bakın.

GÜVENLİK CİHAZLARI

- Açma/Kapama Anahtarı
 - Açma/kapama düğmesi ürünün kazara çalıştırılmasını önler.
- Tetik tutamak kilidi
 - Tetik tutamak kilidi tetiği kilitler ve yüksek basınçlı jetin kazara açılmasını önler.
- Basınç düğmeli taşma supabı
 - Taşma supabı izin verilen çalışma basıncının aşılmasını önler. Tetik tabancası üzerindeki kol bırakılırsa basınç düğmesi pompayı kapatır ve yüksek basınçlı jet durur. Kol çekildiğinde pompa tekrar çalışır.
- Aşırı yük koruması
 - Bir ısı sensörü ürünü aşırı yükten korur. Aşırı ısındığında, ürün otomatik olarak gücü keser.

SEMBOLLER

Ürünü çalıştırmadan önce bütün talimatları okuyup anlayın. Tüm uyarı ve güvenlik talimatlarına uyun.



Sınıf II alet, çift yalıtımlı



Koruyucu gözlük ve kulak tıkacı kullanın.



Güç



Ürün geri akış önleyici olmayan içme suyu şebekesine bağlanmaya uygun değildir.



Sprey çubuğunu asla kişiler, hayvanlar, makine gövdesi, güç kaynağı ya da elektrikli aletlere doğrultmayın.



Ölçülmüş basınç



Köpürtme/deterjan için düşük basınç modunu etkinleştirmek amacıyla nozulün alt kısmını en sağa çevirin.



Güvenceli ses gücü seviyesi

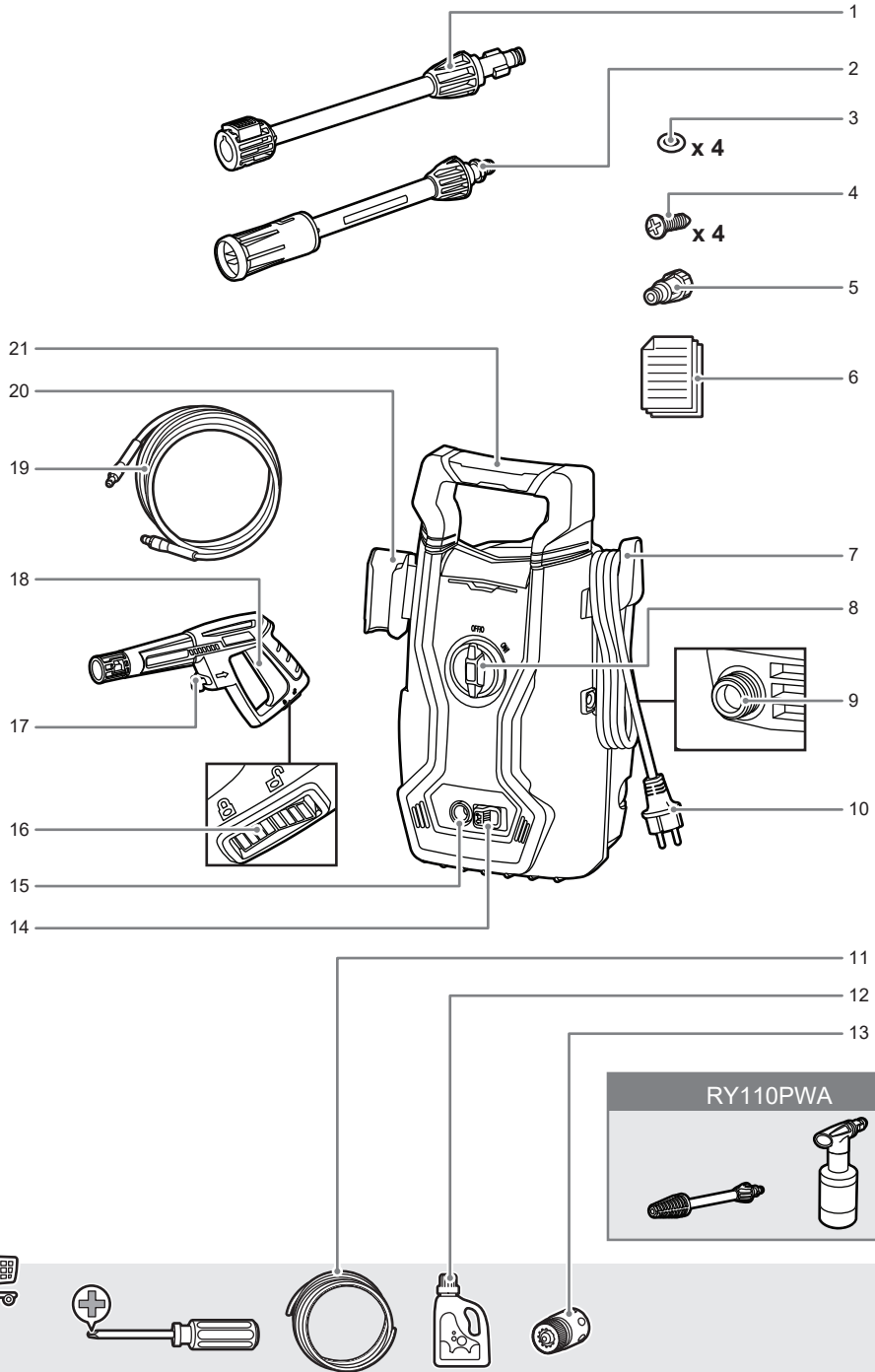


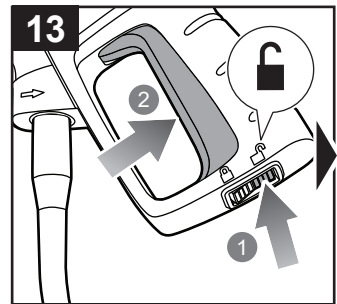
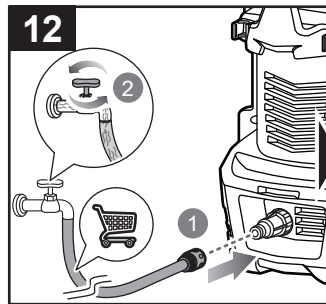
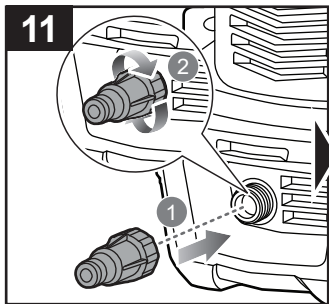
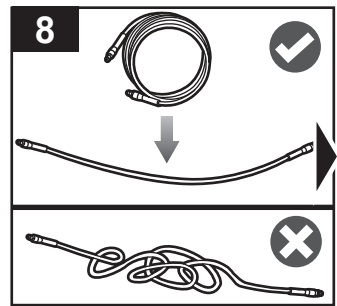
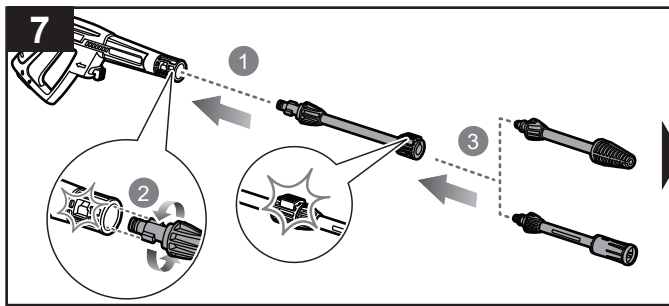
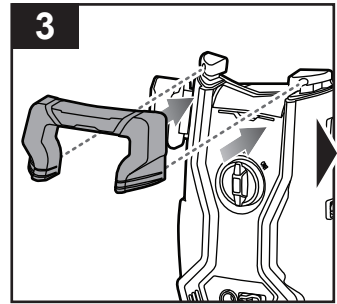
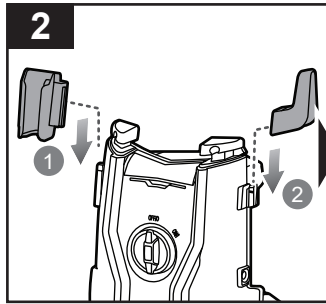
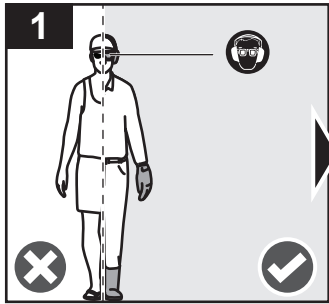
Atık elektrikli ve elektronik ekipmanı, sınıflandırılmamış belediye atığı olarak bertaraf etmeyin. Atık elektrikli ve elektronik ekipmanlar ayrıca toplanmalıdır. Atık ışık kaynakları ekipmandan çıkarılmalıdır. Yerel otorite veya satıcıdan geri dönüşüm tavsiyesi alın ve toplama noktasını öğrenin. Yerel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

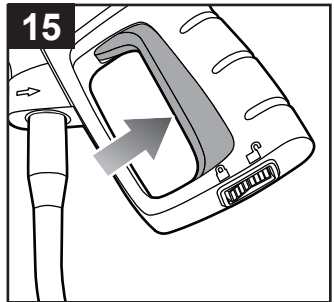
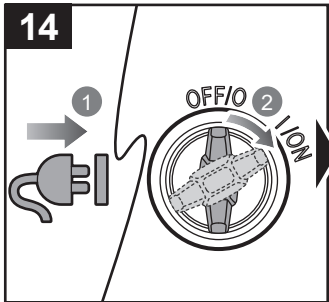
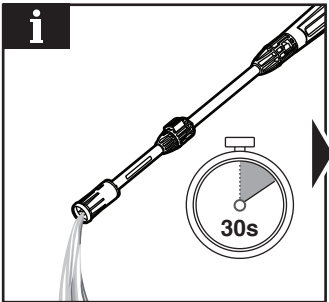
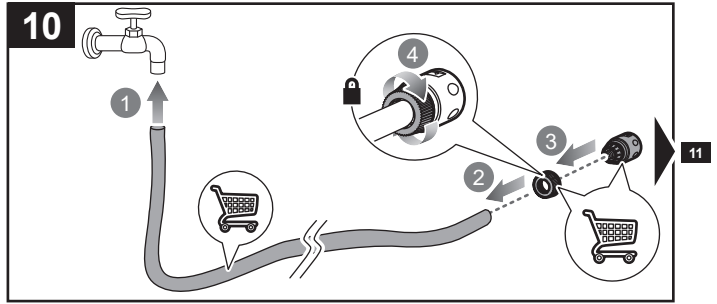
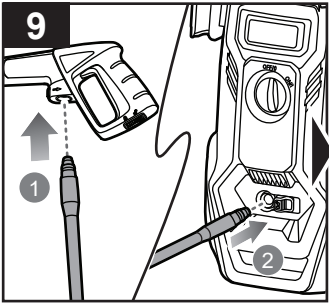
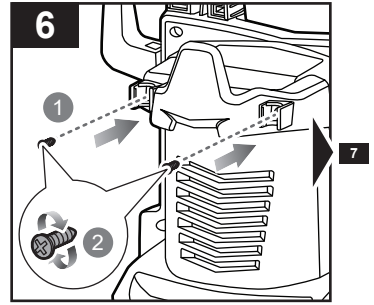
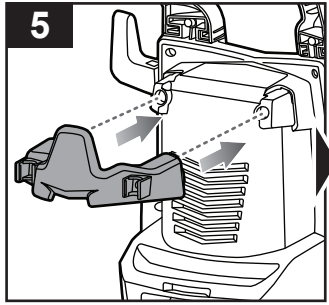
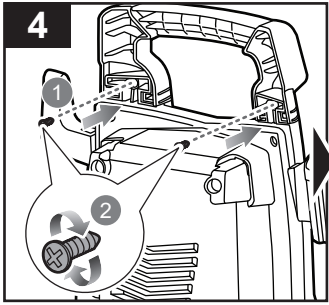
SORUN GİDERME

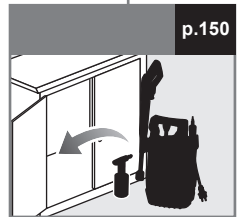
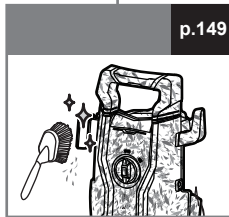
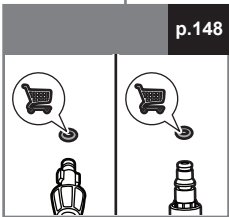
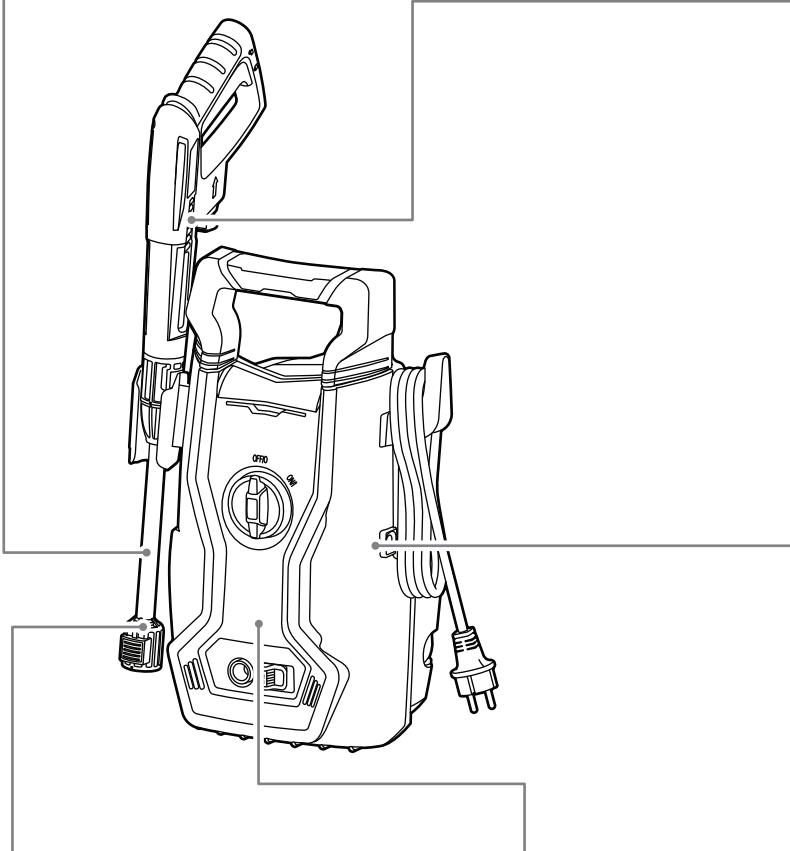
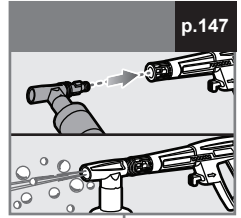
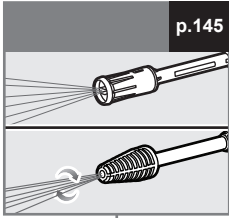
SORUN	OLASI NEDENİ	ÇÖZÜMÜ
Değişken basınç	Pompa hava emiyor	Hortum ve bağlantıların hava sızdırmazlığını kontrol edin.
	Kirli, aşınmış veya sıkışmış valfler	Servis için ürünü onarım amacıyla size en yakın yetkili servis merkezi'ne göndermenizi öneriyoruz.
	Aşınmış pompa contaları	Servis için ürünü onarım amacıyla size en yakın yetkili servis merkezi'ne göndermenizi öneriyoruz.
Ürün duruyor	Termal sensör etkinleştirilmiş	Soğuması için temizleyiciyi 15 dakika bırakın.
	Nozül kısmen tıkalı	Nozülü temizleyin.
Ürün titreşimi	Hortum/pompada hava var	Düzgün çalışma basıncına erişene dek ürünü tetik açık bir şekilde çalıştırın.
	Yetersiz ana su tedariki	Su kaynağının gerekli spesifikasyonlara uygun olup olmadığını kontrol edin (model etiketine bakın). Uzun, ince hortum kullanmayın.
	Nozül kısmen tıkalı	Nozülü temizleyin.
	Su filtresi tıkalı	Filtreyi temizleyin.
	Hortum kıvrılmış	Hortumu düzeltin.
Ürün çalışıyor ama su gelmiyor	Donmuş pompa/hortumlar ve aksesuar	Pompa, hortum ya da diğer aksesuarların çözülmesini bekleyin.
	Su tedariki yok	Su giriş yuvasını su kaynağına bağlayın.
	Su filtresi tıkalı	Filtreyi temizleyin.
	Nozül tıkalı	Nozülü temizleyin.

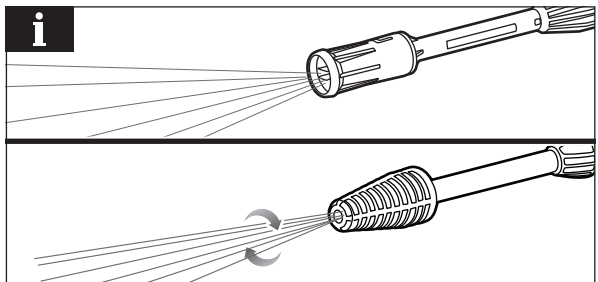
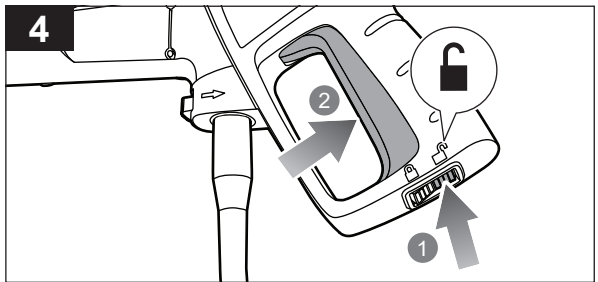
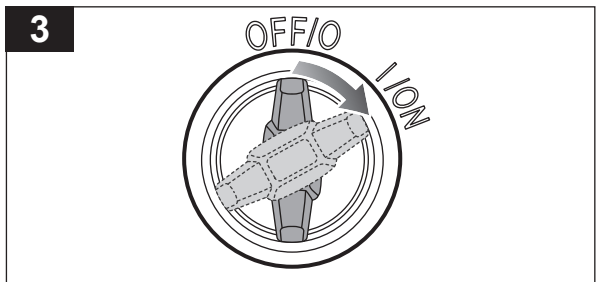
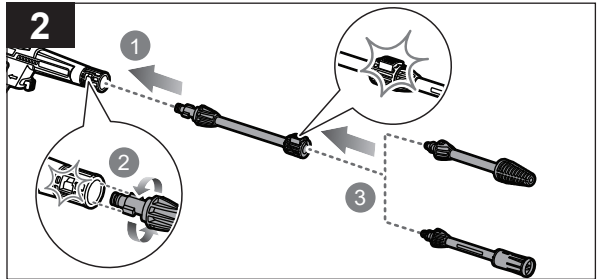
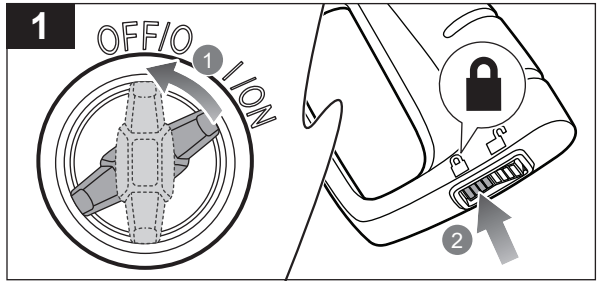
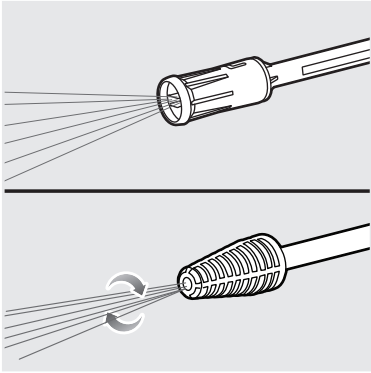
RY100PWA

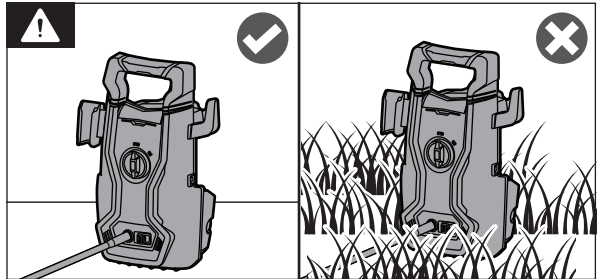
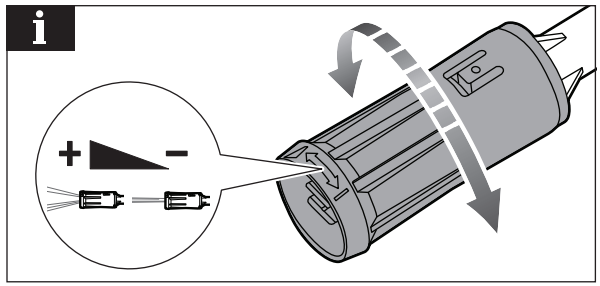


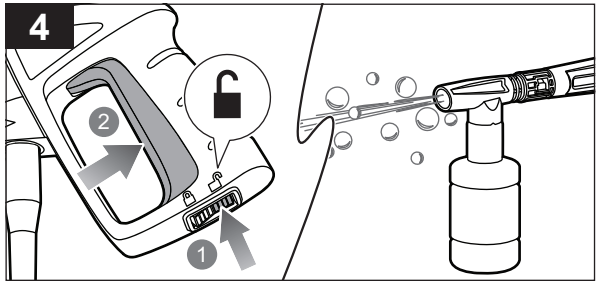
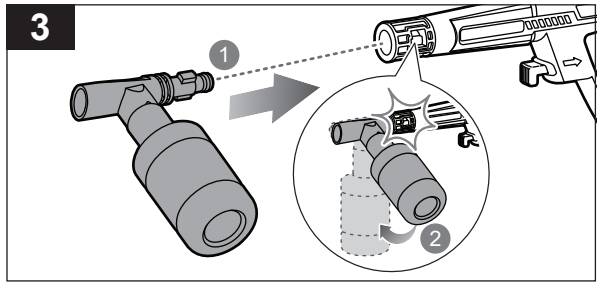
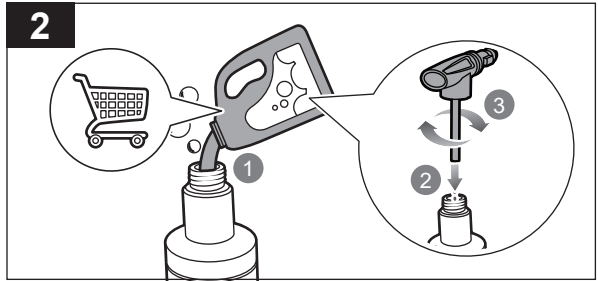
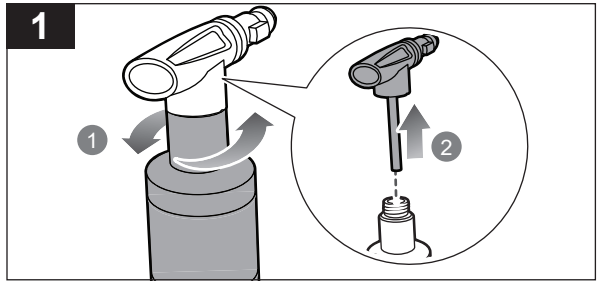
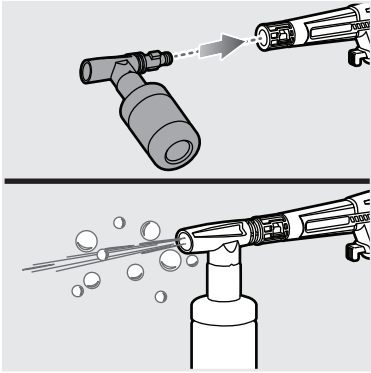


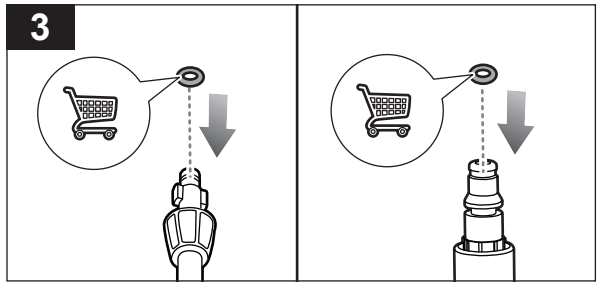
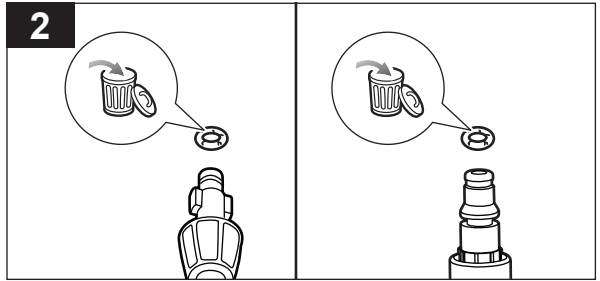
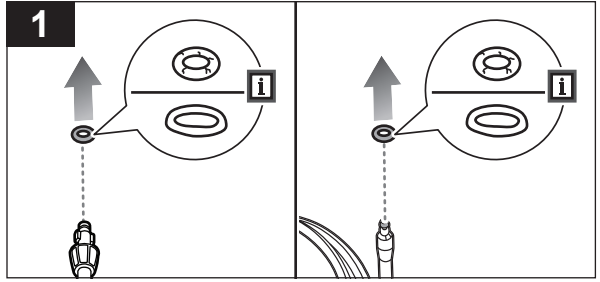
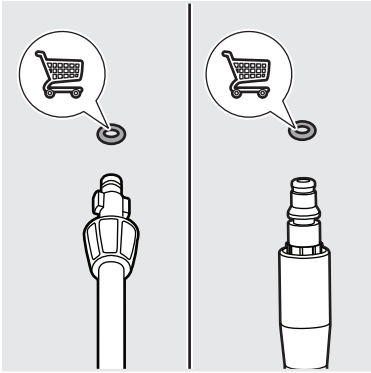


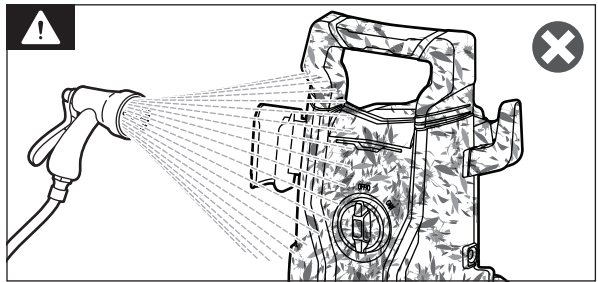
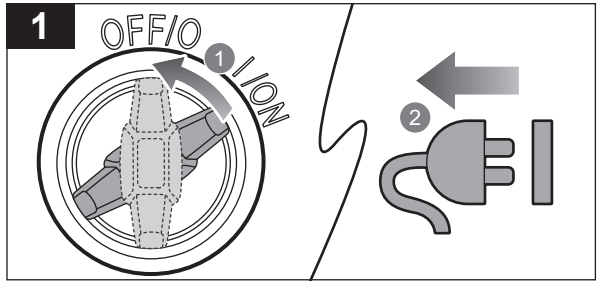


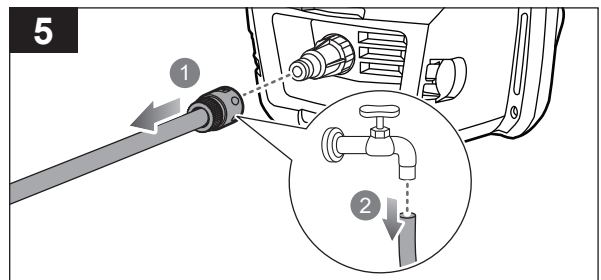
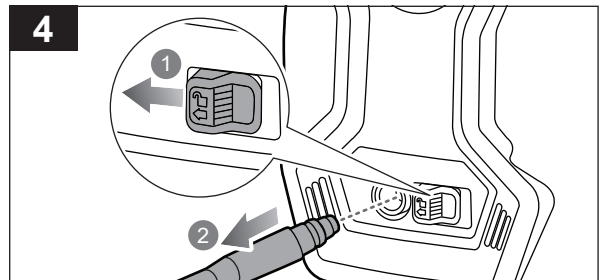
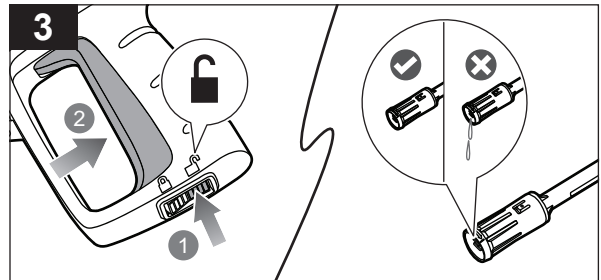
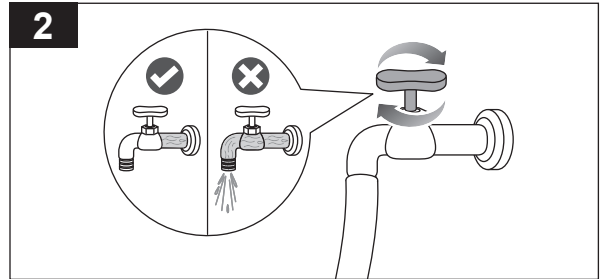
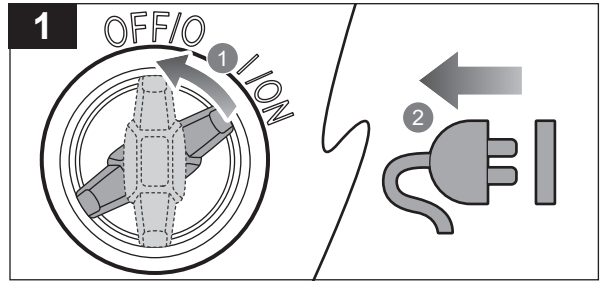


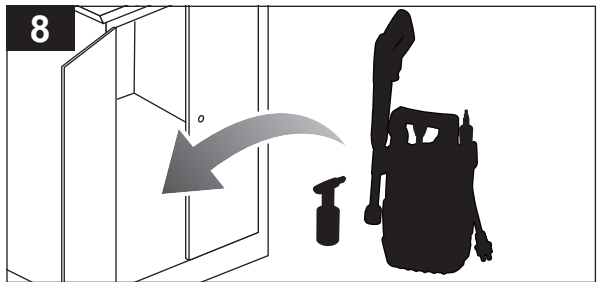
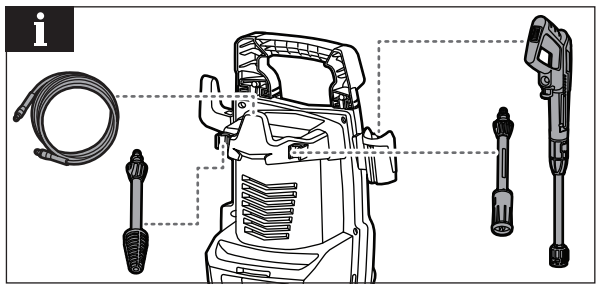
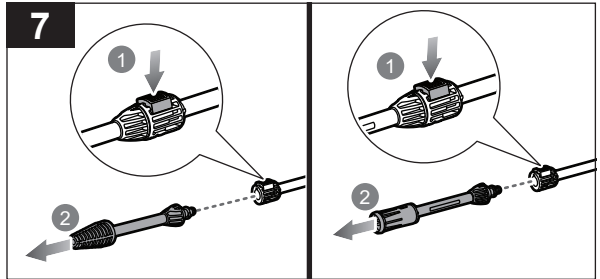
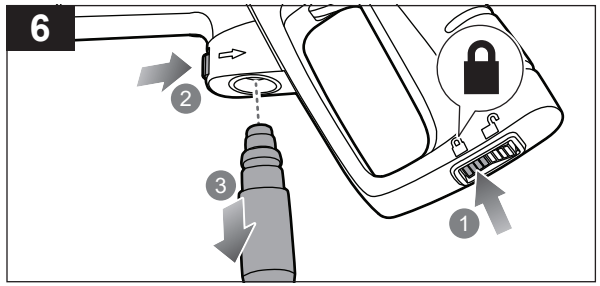












English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands
Product specifications	Caractéristiques produit	Produkt-spezifikationen	Características del producto	Caratteristiche del prodotto	Productgegevens
Electric high pressure cleaner	Nettoyeur haute pression électrique	Elektrischer Hochdruckreiniger	Limpiadora eléctrica de alta presión	Pulitore elettrico ad alta pressione	Elektrische hogedrukreiniger
Model	Modèle	Modell	Modelo	Modello	Model
Rated voltage	Tension nominale	Nennspannung	Tensión nominal	Voltaggio nominale	Toegekende spanning
Frequency	Fréquence	Frequenz	Frecuencia	Frequenza	Frequentie
Power	Sous tension	Leistung	Conectado	Sotto tensione	Apparaat onder stroom
Maximum pressure	Pression maximale	Maximaler Druck	Presión máxima	Pressione massima	Maximale druk
Rated pressure	Pression nominale	Neendruck	Presión nominal	Pressione nominale	Beoordeelde druk
Degree of protection	Indice de protection	Schutzart	Grado de protección	Grado di protezione	Beschermgraad
Rated flow	Flux nominal	Nennfluss	Flujo nominal	Portata nominale	Beoordeeld debiet
Maximum flow	Débit maximal	Maximaler Durchfluss	Flujo máximo	Portata massima	Maximale debiet
Maximum inlet water pressure	Pression maximale de l'eau en entrée	Maximaler Eingangs-Wasserdruck	Presión máxima del agua de entrada	Pressione massima dell'acqua in ingresso	Maximale ingaande waterdruk
Power cord length	Longueur du câble d'alimentation	Länge des Netzkabels	Longitud del cable de alimentación	Lunghezza cavo di alimentazione	Lengte stroomsnoer
Sound pressure level (L_{pA}) (in accordance with EN 60335-2-79)	Niveau de pression acoustique (L_{pA}) (selon EN 60335-2-79)	Schalldruckpegel (L_{pA}) (nach EN 60335-2-79)	Nivel de presión acústica (L_{pA}) (de acuerdo con la norma EN 60335-2-79)	Livello pressione acustica (L_{pA}) (secondo quanto indicato dalle norme EN 60335-2-79)	Geluidsdrukniveau (L_{pA}) (in overeenstemming met EN 60335-2-79)
Uncertainty	Incertitude	Unsicherheit	Incertidumbre	Incertezza	Tolerantie
Sound power level (L_{WA}) (in accordance with EN 60335-2-79)	Niveau de puissance sonore (L_{WA}) (selon EN 60335-2-79)	Schallenergiepegel (L_{WA}) (nach EN 60335-2-79)	Nivel de la potencia sonora (L_{WA}) (de acuerdo con la norma EN 60335-2-79)	Livello potenza sonora (L_{WA}) (secondo quanto indicato dalle norme EN 60335-2-79)	Geluidsniveau (L_{WA}) (in overeenstemming met EN 60335-2-79)
Uncertainty	Incertitude	Unsicherheit	Incertidumbre	Incertezza	Tolerantie
Vibration value (in accordance with EN 60335-2-79)	Niveau de vibration (selon EN 60335-2-79)	Vibrationsgrad (nach EN 60335-2-79)	Nivel de vibración (de acuerdo con la norma EN 60335-2-79)	Livello vibrazioni (secondo quanto indicato dalle norme EN 60335-2-79)	Trillingsniveau (in overeenstemming met EN 60335-2-79)
Uncertainty	Incertitude	Unsicherheit	Incertidumbre	Incertezza	Tolerantie
Weight	Poids	Gewicht	Peso	Peso	Gewicht
Maximum garden hose length	Longueur maximale: Tuyau de jardin	Maximale Länge: Gartenschlauch	Longitud máxima: Manguera de jardín	Lunghezza massima: tubo da giardino	Maximale lengte: Tuinslang
Minimum garden hose diameter	Diamètre minimum: Tuyau de jardin	Minimaler Durchmesser: Gartenschlauch	Diámetro mínimo: Manguera de jardín	Diametro minimo: tubo da giardino	Minimale diameter: Tuinslang



Português	Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	
Características do aparelho	Produktspecifikationer	Produktspecifikationer	Tuotteen tekniset tiedot	Produktspesifikasjoner	Характеристики изделия	
Lavadora de alta pressão eléctrica	Elektrisk højtryksrensler	Elektrisk högtryckstvätt	Sähkökäyttöinen korkeapainepesuri	Elektrisk høytrykkspsyer	Электрический очиститель высокого давления	
Modelo	Model	Modell	Malli	Modell	Модель	RY100PWA / RY110PWA
Tensão nominal	Mærkespænding	Spänning	Nimellisjännite	Nominell spenning	Номинальное напряжение	220–240 V a.c.
Frequência	Frekvens	Frekvens	Taajuus	Frekvens	Частота	50 Hz
Em tensão	Strøm til stede	Under spänning	Jännite	Strømtilførsel	Под напряжением	1400 W
Pressão máxima	Maksimaltryk	Maximalt tryck	Maksimipaine	Maksimalt trykk	Максимальное давление	10 MPa (100 bar) / 11 MPa (110 bar)
Pressão nominal	Dimensioneringstryk	Nominellt tryck	Nimellispain	Nominelt trykk	Номинальное давление	8 MPa (80 bar)
Grau de protecção	Beskyttelsesklasse	Grad av skydd	Suojausluokka	Grad av beskyttelse	Класс защиты	IPX5
Caudal nominal	Specificeret gennemstrømning	Nominellt flöde	Nimellisvirtaus	Nominell vannstrøm	Номинальная пропускная способность	5,5 L/min
Caudal máximo	Maksimal gennemstrømning	Maximalt flöde	Suurin virtausmäärä	Maksimal strømning	Максимальная подача	6,5 L/min
Pressão máxima da água de entrada	Maksimalt vandindløbstryk	Maximalt ingående vattentryck	Suurin sallittu vedenpaine	Maksimalt innmatingsvanntrykk	Максимальное давление воды на впуске	1,2 MPa (12 bar)
Comprimento do cabo de alimentação	Strømforsyningskabelts længde	Strömkabelns längd	Virtajohdon pituus	Strømkabellengde	Длина шнура питания	5 m
Nível de pressão sonora (L_{pA}) (de acordo com a norma EN 60335-2-79)	Lydtryksniveau (L_{pA}) (i henhold til EN 60335-2-79)	Ljudtrycknivå (L_{pA}) (i enlighet med EN 60335-2-79)	Äänepainetaso (L_{pA}) (standardin EN 60335-2-79 -standardin mukaan)	Lydtryknivå (L_{pA}) (i henhold til EN 60335-2-79)	Акустическое давление (L_{pA}) (в соответствии со стандартом EN 60335-2-79)	73,5 dB(A)
Incerteza	Usikkerhed	Osäkerhet	Epävarmuus	Usikkerhet	Неопределенность	3 dB
Nível da potência sonora (L_{WA}) (de acordo com a norma EN 60335-2-79)	Lydeffektniveau (L_{WA}) (i henhold til EN 60335-2-79)	Ljudnivå (L_{WA}) (i enlighet med EN 60335-2-79)	Ääniteho (L_{WA}) (standardin EN 60335-2-79 -standardin mukaan)	Lydeffektnivå (L_{WA}) (i henhold til EN 60335-2-79)	Уровень звуковой мощности (L_{WA}) (в соответствии со стандартом EN 60335-2-79)	87,5 dB(A)
Incerteza	Usikkerhed	Osäkerhet	Epävarmuus	Usikkerhet	Неопределенность	3 dB
Nível de vibração (de acordo com a norma EN 60335-2-79)	Vibrationsniveau (i henhold til EN 60335-2-79)	Vibrationsnivå (i enlighet med EN 60335-2-79)	Tärinätaaso (standardin EN 60335-2-79 -standardin mukaan)	Vibrasjonsnivå (i henhold til EN 60335-2-79)	Уровень вибрации (в соответствии со стандартом EN 60335-2-79)	<2,5 m/s ²
Incerteza	Usikkerhed	Osäkerhet	Epävarmuus	Usikkerhet	Неопределенность	1,5 m/s ²
Peso	Vægt	Vikt	Paino	Vekt	Вес	5,63 kg
Comprimento máximo: Mangueira de jardim	Maks. længde: Haveslange	Maximal längd: Trädgårdsslang	Maksimipituus: Puutarhaletku	Maks lengde: Hageslange	Максимальная длина: Садовый шланг	15 m
Diâmetro mínimo: Mangueira de jardim	Min. diameter: Haveslange	Minsta diameter: Trädgårdsslang	Minimihalkaisija: Puutarhaletku	Minste diameter: Hageslange	Минимальный диаметр: Садовый шланг	18 mm (3/4 in.)





Polski	Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti
Parametry techniczne	Technické údaje produktu	Termék műszaki adatai	Specificațiile produsului	Produkta specifikācijas	Gaminio techninės savybės	Toote tehnilised andmed
Elektryczna myjka ciśnieniowa	Elektrický vysokotlaký čistič	Elektromos nagynyomású tisztító	Curățător electric de înaltă presiune	Elektriskais augstspiediena mazgātājs	Elektrinis aukšto slėgio valytuvas	Elektriline kõrgsurvepesur
Model	Model	Tipus	Model	Modelis	Modelis	Mudel
Napięcie znamionowe	Jmenovité napětí	Névleges feszültség	Tensiunea nominală	Nominālais spriegums	Nominali įtampa	Nimipinge
Częstotliwość	Frekvence	Frekvencia	Frecvență	Frekvence	Dažnis	Sagedus
Pod napięciem	Pod napětím	Feszültség alatt	Sub tensiune	Barošana	Energija	Toide
Ciśnienie maksymalne	Maximální tlak	Legnagyobb nyomás	Presiune maximă	Maksimālais spiediens	Maksimalus slėgis	Maksimaalne surve
Ciśnienie znamionowe	Jmenovitý tlak	Névleges nyomás	Presiune nominală	Nominālais spiediens	Nominalus slėgis	Nimirõhk
Stopień ochrony	Stupeň krytí	Védelem foka	Gradul de protecție	Aizsardzības pakāpe	Apsaugos laipsnis	Kaitseklass
Znamionowe natężenie przepływu	Jmenovitý průtok	Névleges áramlás	Debit nominal	Nominālā plūsma	Vardinis srutas	Nominaalne vooluhulk
Maksymalne natężenie przepływu	Maximální proud	Legnagyobb áramlás	Debit maxim	Maksimālā plūsma	Maksimalus srutas	Maksimaalne voolavus
Maksymalne ciśnienie wody na wlocie	Maximální vstupní tlak vody	Maximális bemeneti víznyomás	Presiune maximă de aspirare apă	Maksimālais ūdens padeves spiediens	Maksimalus tiekiamo vandens slėgis	Sissetuleva vee maksimaalne rõhk
Długość przewodu zasilającego	Délka napájecího kabelu	Tápkábel hossza	Lungime cablu de alimentare	Strāvas vada garums	Maitinimo laido ilgis	Toitejuhtme pikkus
Poziom ciśnienia akustycznego (L_{pwa}) (zgodnie z normą EN 60335-2-79)	Úroveň akustického tlaku (L_{pwa}) (v souladu s EN 60335-2-79)	Hangnyomás szintje (L_{pwa}) (a EN 60335-2-79 szerint)	Nivel de presiune acustică (L_{pwa}) (în conformitate cu EN 60335-2-79)	Skaņas spiediena līmenis (L_{pwa}) (saskaņā ar EN 60335-2-79)	Akustinio slėgio lygis (L_{pwa}) (pagal EN 60335-2-79)	Helirõhk (L_{pwa}) (vastavalt standardile EN 60335-2-79)
Niepiewność	Nepřesnost	Bizonytalanság	Incertitudine	NeNOTEIKTĪBA	Paklaida	Määramatus
Poziom natężenia akustycznego (L_{pwa}) (zgodnie z normą EN 60335-2-79)	Hladina akustického výkonu (L_{pwa}) (v souladu s EN 60335-2-79)	Hangteljesítményszint (L_{pwa}) (a EN 60335-2-79 szerint)	Nivel de putere a zgomotului (L_{pwa}) (în conformitate cu EN 60335-2-79)	Skaņas jaudas līmenis (L_{pwa}) (saskaņā ar EN 60335-2-79)	Garso galingumo lygis operatoriaus ausims (L_{pwa}) (pagal EN 60335-2-79)	Helivõimsuse tase (L_{pwa}) (vastavalt standardile EN 60335-2-79)
Niepiewność	Nepřesnost	Bizonytalanság	Incertitudine	NeNOTEIKTĪBA	Paklaida	Määramatus
Poziom vibracji (zgodnie z normą EN 60335-2-79)	Úroveň vibrací (v souladu s EN 60335-2-79)	Vibrációs szint (a EN 60335-2-79 szerint)	Nivel de vibrație (în conformitate cu EN 60335-2-79)	Vibrācijas līmenis (saskaņā ar EN 60335-2-79)	Vibracijos lygis (pagal EN 60335-2-79)	Vibratsioonitase (vastavalt standardi EN 60335-2-79)
Niepiewność	Nepřesnost	Bizonytalanság	Incertitudine	NeNOTEIKTĪBA	Paklaida	Määramatus
Masa	Hmotnost	Súly	Greutate	Svars	Svoris	Kaal
Długość maksymalna: Wąż ogrodowy	Maximální délka: Zahradní hadice	Maximális hossz: Locsolótömlő	Lungime maximă: Furtun de grădină	Maksimālais garums: Dārza šļūtene	Maksimalus ilgis: Sodo žarna	Maksimaalne pikkus: Aiavoolik
Średnica minimalna: Wąż ogrodowy	Minimální průměr: Zahradní hadice	Minimális átmérő: Locsolótömlő	Diametru minim: Furtun de grădină	Minimālais diametrs: Dārza šļūtene	Minimalus skersmuo: Sodo žarna	Minimaalne läbimõõt: Aiavoolik





Hrvatski	Slovenščina	Slovenčina	България	Українська	Türkçe	
Specifikacije proizvoda	Specifikacije izdelka	Špecifikácie produktu	Технически характеристики	Технічні характеристики пристрою	Ürün teknik özellikleri	
Električni visokotlačni čistač	Električni visokotlačni čistilec	Elektrický vysokotlakový čistič	Електрическа водоструйка	Електрична мийка високого тиску	Elektrikli yüksek basınçlı temizleyici	
Model	Model	Modelis	Модел	Модель	Model	RY100PWA / RY110PWA
Nazivni napon	Nazivna napetost	Menovité napätie	Номинален волтаж	Номинальна напруга	Nominal voltaj	220–240 V a.c
Frekvencija	Frekvencija	Frekvencia	Честота	Частота	Frekans	50 Hz
Pod naponom	Moč	Zapnuté	Захранване	Потужність	Güç	1400 W
Maksimalni tlak	Najvišji tlak	Maximálny tlak	Максимално налягане	Максималний тиск	Maksimum basınç	10 MPa (100 bar) / 11 MPa (110 bar)
Nazivni tlak	Nazivni tlak	Menovitý tlak	Номинално налягане	Номинальний тиск	Ölçülmüş basınç	8 MPa (80 bar)
Stupanj zaštite	Stopnja zaščite	Stupeň ochrany	Степен на защита	Рівень захисту	Koruma derecesi	IPX5
Nazivni protok	Nazivni pretok	Menovitý prietok	Номинален разход	Номинальний потік	Ölçülmüş akış	5,5 L/min
Maksimalni protok	Največji pretok	Maximálny prietok	Максимален дебит	Максималний потік	Maksimum akış	6,5 L/min
Maksimalni ulazni tlak vode	Najvišji tlak vode na dotoku	Maximálny tlak vody na prívode	Максимално налягане на входящата вода	Макс. Впуский тиск води	Maks. Giriş su basıncı	1,2 MPa (12 bar)
Duljina kabela za napajanje	Dolžina napajalnega kabla	Dĺžka napájacieho kábla	Дължина на захранващия кабел	Довжина кабелю	Güç kablosu uzunluğu	5 m
Razina pritiska zvuka (L_{pA}) (u skladu s EN 60335-2-79)	Raven zvočnega tlaka (L_{pA}) (skladno z EN 60335-2-79)	Úroveň akustického tlaku (L_{pA}) (podľa normy EN 60335-2-79)	Ниво на шумово налягане (L_{pA}) (в съответствие с EN 60335-2-79)	Рівень звукового тиску (L_{pA}) (відповідно до EN 60335-2-79)	Ses basıncı seviyesi (L_{pA}) (EN 60335-2-79 uyarınca)	73,5 dB(A)
Nesigurnost	Negotovost	Neistota	Неопределеност	Відхилення	Belirsizlik	3 dB
Razina zvučne snage (L_{WA}) (u skladu s EN 60335-2-79)	Raven zvočne moči (L_{WA}) (skladno z EN 60335-2-79)	Hladina akustického výkonu (L_{WA}) (podľa normy EN 60335-2-79)	Ниво на шумово налягане (L_{WA}) (в съответствие с EN 60335-2-79)	Рівень звукової потужності (L_{WA}) (відповідно до EN 60335-2-79)	Ses gücü seviyesi (L_{WA}) (EN 60335-2-79 uyarınca)	87,5 dB(A)
Nesigurnost	Negotovost	Neistota	Неопределеност	Відхилення	Belirsizlik	3 dB
Razina vibracija (u skladu s Dodatkom B EN 60335-2-79)	Nivo vibracij (skladno z EN 60335-2-79)	Úroveň vibrácií (podľa normy EN 60335-2-79)	Ниво на вибрациите (в съответствие с EN 60335-2-79)	Рівень вібрації (відповідно до EN 60335-2-79)	Titreşim seviyesi (EN 60335-2-79 uyarınca)	<2,5 m/s ²
Nesigurnost	Negotovost	Neistota	Неопределеност	Відхилення	Belirsizlik	1,5 m/s ²
Težina	Teža	Hmotnosť	Тегло	Вага	Ağırlık	5,63 kg
Maksimalna duljina: Vrtno crijevo	Največja dolžina: Vrtna cev za zalivanje	Maximálna dĺžka: Záhradná hadica	Максимална дължина: Градински маркуч	Максимална дължина: Садовий шланг	Maksimum uzunluk: Bahçe hortumu	15 m
Minimalni promjer: Vrtno crijevo	Najmanjši premer: Vrtna cev za zalivanje	Minimálny priemer: Záhradná hadica	Минимален диаметър: Градински маркуч	Мінімальний діаметр: Садовий шланг	Minimum çap: Bahçe hortumu	18 mm (3/4 in.)



English	Français	Deutsch	Español	Italiano	Nederlands
Accessories	Accessoires	Zubehör	Accesorios	Accessori	Accessoires
Stone Detergent	Détergent pour pierres	Steinreiniger	Detergente para piedra	Detergente per la pietra	Reinigingsmiddel voor steen
Foam Detergent	Détergent moussant	Schaumreiniger	Detergente de espuma	Detergente schiuma	Schuimvormend reinigingsmiddel
Universal Detergent	Détergent universel	Universalsreinigungsmittel	Detergente universal	Detergente universale	Universeel reinigingsmiddel
Wood Detergent	Détergent pour bois	Holzreiniger	Detergente para madera	Detergente per il legno	Reinigingsmiddel voor hout
Syphoning kit	Kit de syphonage	Absaugungssset	Kit de sifón	Kit sifone	Afzuigset
Surface cleaner	Nettoyeur de surface	Oberflächenreiniger	Limpiadora de superficies	Puliscisuperfici	Oppervlaktereiniger
Fixed/Multipurpose brush	Brosse fixe/multi-usage	Feststehende/ Mehrzweckbürste	Cepillo fijo/multiusos	Spazzola fissa/multiuso	Vaste/multifunctionele borstel
Foam detergent bottle	Bouteille de détergent moussant	Schaumreinigerflasche	Botella para detergente de espuma	Flacone di detergente in schiuma	Flacon met schuimvormend reinigingsmiddel
Vario lance	Lance Vario	Variolanze	Lanza Vario	Lancia Vario	Variolans
Turbo lance	Lance Turbo	Turbolanze	Lanza turbo	Lancia turbo	Turbolans
Steel-armed hose	Tuyau à armature en acier	Mit Stahl versehener Schlauch	Manguera reforzada con acero	Tubo armato in acciaio	Slang met stalen mantel
Adaptor *	Adaptateur *	Adapter *	Adaptador *	Adattatore *	Adapter *
Water inlet filter	Filtre d'arrivée d'eau	Wassereinflussfilter	Filtro de entrada de agua	Filtro dell'acqua in ingresso	Watertoevoerfilter
Rotary brush	Brosse rotative	Rotationsbürste	Cepillo rotatorio	Spazzola rotante	Draaiende borstel
Pipe cleaning hose	Tuyau de nettoyage de conduite	Rohrreinigungsschlauch	Manguera de limpieza de tubos	Tubo flessibile per pulizia tubi	Pijpreinigingslang
O-rings	Jointts toriques	O-Ringe	Juntas tóricas	O-ring	O-ringen
Adaptor (previous range accessory to current product)	Adaptateur (accessoire de l'ancienne gamme au produit actuel)	Adapter (Zubehörteil des vorherigen Sortiments zum aktuellen Produkt)	Adaptador (accesorio de una gama anterior para un producto actual)	Adattatore (accessorio di gamma precedente al prodotto corrente)	Adapter (accessoire uit de vorige serie voor het huidige product)
Adaptor (current range accessory to previous product)	Adaptateur (accessoire de la gamme actuelle au produit précédent)	Adapter (Zubehörteil des aktuellen Sortiments zum Vorgängerprodukt)	Adaptador (accesorio de una gama actual para un producto anterior)	Adattatore (accessorio di gamma corrente al prodotto precedente)	Adapter (accessoire voor de huidige serie bij het vorige product)
*Compatible adaptor for KÄRCHER pressure cleaner accessories.	*Adaptateur compatible pour les accessoires des nettoyeurs sous pression KÄRCHER.	*Kompatibler Adapter für Zubehör für KÄRCHER Hochdruckreiniger.	*Adaptador compatible para los accesorios de las limpiadoras a presión KÄRCHER.	*Adattatore compatibile con gli accessori del pulitore ad alta pressione KÄRCHER.	*Compatibele adapter voor onderdelen voor drukreiners van KÄRCHER
NOTE: Check the specification of the accessory part if it matches the specifications of the RYOBI high pressure cleaner.	REMARQUE: Consulter les spécifications de la pièce de l'accessoire pour vérifier que celle-ci est compatible avec celles du nettoyeur haute pression RYOBI.	HINWEIS: Prüfen Sie, ob die Spezifikationen des Zubehörteils den Spezifikationen des RYOBI Hochdruckreinigers entsprechen.	NOTA: Consulte las especificaciones del accesorio para comprobar si es compatible con las especificaciones de la limpiadora de alta presión de RYOBI.	NOTA: Controllare che le specifiche dell'accessorio corrispondano con quelle del pulitore ad alta pressione RYOBI.	OPMERKING: Controleer of de specificatie van het onderdeel overeenkomt met de specificaties van de RYOBI hogedrukreiniger.



Português	Dansk	Svenska	Suomi	Norsk	Русский	
Acessórios	Tilbehør	Tillbehör	Lisälaitteet	Tilbehør	Принадлежности	
Detergente para Pedra	Stenrejemiddel	Rengöringsmedel för sten	Kivipesuaine	Steinrengjøringsmiddel	Средство для очистки каменных поверхностей	RAC731
Detergente em espuma	Skumrensemiddel	Skumrengöringsmedel	Vaahopesuaine	Skumrengjøringsmiddel	Пенный очиститель	RAC732
Detergente Universal	Universalsrensemiddel	Universalrengöringsmedel	Yleispesuaine	Universalt rengjøringsmiddel	Универсальное чистящее средство	RAC733
Detergente para Madeira	Trærensemiddel	Rengöringsmedel för trä	Puupesuaine	Trerengjøringsmiddel	Средство для очистки деревянных поверхностей	RAC734
Kit para sifões	Hævertsaet	Uppsugningsatts	Sifonisarja	Sifongsett	Комплект сифона	RAC769
Acessório de limpeza de superfícies	Overfladerenser	Yt rengörare	Pintapuhdistin	Overflaterengjører	Очиститель поверхностей	RAC772
Escova fixa/multiusos	Fast multifunktionsbørste	Fast/multifunktionsborste	Kiinteä/ Monikäyttöharja	Fast/Universalbørste	Неподвижная/ Универсальная щетка	RAC774
Garrafa de detergente de espuma	Flaske med skumrensemiddel	Skumrengöringsmedelflaske	Vaahopesuainepullo	Skumrengjøringsflaske	Бутылка для пенного очистителя	RAC775
Lança Vario	Vario-lanse	Variolans	Muuttuvapituksinen varsi	Variolanse	Регулируемая форсунка	RAC777
Lança Turbo	Turbolanse	Turbolans	Turbovarsi	Turbolanse	Турбо-форсунка	RAC778
Tubo com braço de aço	Stålarmeret slange	Stålarmed slang	Teräsvahvisteinen letku	Stålarmeret slange	Шланг армированный сталью	RAC779
Adaptador *	Adapter *	Adapter *	Sovitin *	Adapter *	Переходник *	RAC780
Filtro da entrada de água	Vandindløbsfilter	Filter för vatteninlopp	Tulovesisuodatin	Vanninntaksfilter	Фильтр впускного отверстия для воды	RAC784
Escova rotativa	Roterende børste	Roterande borste	Pyörivä harja	Roterende børste	Поворотная щетка	RAC785
Tubo para limpeza de canos	Rengøringslange til rør	Rörrengöringslang	Putkenpuhdistusletku	Rørrengjøringslange	Шланг для прочистки труб	RAC786
O-rings	O-ringe	O-ringar	O-renkaat	O-ringer	Уплотнительные кольца	RAC788
Adaptador (acessório da gama anterior para o produto atual)	Adapter (tidligere udvalgt af tilbehør til det aktuelle produkt)	Adapter (tidigare sortimentsstillbehör till aktuell produkt)	Sovitin (edellisen valikoiman lisävarusteiden nykyiseen tuotteeseen)	Adapter (tidligere tilbehør til gjeldende produkt)	Переходник (с принадлежности предыдущей линейки на текущий продукт)	RAC790
Adaptador (acessório da gama atual para o produto anterior)	Adapter (nåværende udvalgt af tilbehør til tidligere produkt)	Adapter (nuvarande sortimentsstillbehör till föregående produkt)	Sovitin (nykyisen valikoiman lisävarusteiden edelliseen tuotteeseen)	Adapter (nåværende tilbehør til tidligere produkt)	Переходник (с принадлежности текущей линейки на предыдущий продукт)	RAC791
*Adaptador compatível para acessórios de lavadora de alta pressão KÄRCHER.	*Kompatibel adapter til KÄRCHER trykrenser tilbehør.	*Kompatibel adapter för KÄRCHER tillbehör till högttryckstvättar.	*KÄRCHER-painepesurin lisävarusteiden kanssa yhteensopiva sovitin.	*Kompatibel adapter for KÄRCHER høytrykksspylertilbehør.	*Совместимый адаптер для принадлежностей мойки под давлением KÄRCHER.	
NOTA: Verifique e certifique-se de que as especificações do acessório correspondem às especificações da lavadora de alta pressão RYOBI.	BEMÆRK: Kontrollér specifikationen for tilbehørsdelen for at se, om den svarer til specifikationerne på RYOBI højtryksrenser.	OBS: Kontrollera tillbehörsdelens specifikation för att se om det passar specifikationerna för RYOBI högttryckstvätt.	HUOMAUTUS: Varmista lisävarusteiden eritelmistä, että se on RYOBI-painepesurin kanssa yhteensopiva.	MERK: Kontrollér spesifikasjonen på tilbehørsdelen om den stemmer overens med spesifikasjonene til RYOBI høytrykksspyler.	ПРИМЕЧАНИЕ: Убедитесь в том, что спецификация вспомогательной детали совпадает со спецификацией очистителя высокого давления RYOBI.	





Polски	Čeština	Magyar	Română	Latviski	Lietuviškai	Eesti
Aksesoria	Priřluřenství	Kiegészítők	Accesorii	Piederumi	Priedai	Tarvikud
Detergent do kamienia	Čistići prostředek na kámen	Kővet-tisztítószér	Detergent pentru suprafețe de piatră	Mazgāšanas līdzeklis akmenim	Akmens ploviklis	Kivipuhastusvahend
Detergent pieniący się	Pěnívny čistići prostředek	Habos tisztítószér	Detergent cu spumare	Putojošs mazgāšanas līdzeklis	Putojantis ploviklis	Vahutav puhastusvahend
Detergent uniwersalny	Univerzálنی čistići prostředek	Univerzális tisztítószér	Detergent universal	Universālais mazgāšanas līdzeklis	Universalus ploviklis	Universaalne puhastusvahend
Detergent do drewna	Čistići prostředek na dřevo	Fatisztítószér	Detergent pentru lemn	Mazgāšanas līdzeklis kokam	Medienos ploviklis	Puidupuhastusvahend
Zestaw do syfonowania	Sada trysek	Szivócsó készlet	Kit de sifonare	Sifona komplekts	Sifonų valymo komplektas	Imikomplekt
Końcówka do mycia powierzchni	Čistići povrchů	Felülettisztító	Cap de curățare a suprafețelor	Virsmas mazgātājs	Paviršiu valytuvvas	Pinnapuhastaja
Szczotka nieruchoma/universalna	Pevný/univerzální kartáč	Rőgzített/többcélú kefe	Perie fixă/multifuncțională	Nekustīgā/plaša pielietojuma birste	Fiksuojamasis / universalus šepetys	Pesuhari / Mitmeotstarbeline hari
Butelka na detergent pieniący się	Lahev na pěnivny čistići přípravek	Tisztítóhabos palack	Sticlă de detergent cu spumare	Putojošā mazgāšanas līdzekļa pudele	Skystojo ploviklio indas	Vahutava puhastusvahendi pudel
Lanca Vario	Vario tryska	Vario gőzborotva	Lansator vario	Maināmas strūklas uzgalis	Universalusis antgalis	Variopüstol
Lanca turbo	Turbo tryska	Turbo gőzborotva	Lansator turbo	Turbo uzgalis	Turbininis vamzdis antgalis	Turbopüstol
Wąż ze zbrojeniem stalowym	Hadice armovaná oceli	Acél erősítésű tömlő	Furtun armat cu oțel	Šūtene ar tērauda armējumu	Plienu armuota žarna	Terasega armeeritud voolik
Adapter *	Adaptér *	Adapter *	Adaptor *	Adapteris *	Adapteris *	Adapter *
Filter wlotowy wody	Vstupní vodní filtr	Vízbemenet szűrője	Filteru de alimentare cu apă	Ūdens iepļūdes filtrs	Vandens įvado filtras	Vee sisselaske filter
Szczotka obrotowa	Otočný kartáč	Forgókefe	Perie rotativă	Rotējošā birste	Sukamasis šepetys	Pöördhari
Wąż do czyszczenia rur	Hadice na čišění potrubí	Csőtisztító tömlő	Furtun de curățare conducte	Cauruļu skalošanas šūtene	Vamzdžių valymo žarna	Toru puhastamise voolik
O-ringi	O-kroužky	O-gyűrűk	Inele O-ring	Gredzenlīvis	Sandarinimo žiedai	Rõngasthendid
Adapter (akcesorium z poprzedniej serii do obecnego produktu)	Adaptér (přířluřenství předchozí řady k současněmu produktu)	Adapter (előző sorozat tartozéka a jelenlegi termékhez)	Adaptor (accesoriu la produsul actual din gama anterioară)	Adapteris (iepriekšējās sērijas piederumiem uz esošo produktu)	Adapteris (ankstesnio asortimento priedas prie dabartinio gaminio)	Adapter (eelmise tootesarja tarvik praegusele tootele)
Adapter (akcesorium z bieżącej serii do poprzedniego produktu)	Adaptér (přířluřenství současné řady k předchozímu produktu)	Adapter (jelenlegi sorozat tartozéka egy korábbi termékhez)	Adaptor (accesoriu la produsul anterior din gama actuală)	Adapteris (pašreizējās sērijas piederumiem uz iepriekšējiem produktiem)	Adapteris (dabartinio asortimento priedas prie ankstesnio gaminio)	Adapter (praeguse tootesarja tarvik eelmisele tootele)
*Zgodny adapter do akcesoriów z myjek ciśnieniowych KÄRCHER.	*Redukce kompatibilní s doplňky k vysokotlakým čističům KÄRCHER.	*Kompatibilis adapter a KÄRCHER nagymomású tisztító tartozékokhoz.	*Adaptor compatibil cu accesorile curățitoarelor cu presiune KÄRCHER.	*Savietojams adapters KÄRCHER augstspiediena mazgātāju aksesuāriem.	*Suderinamas adapteris, skirtas KÄRCHER slėginiu valymo įrenginio priedams prijungti.	*Ühilduv adapter KÄRCHERi survepesuri tarvikutele.
UWAGA: Należy sprawdzić specyfikację akcesorium, aby upewnić się, czy spełnia ono specyfikacje myjki ciśnieniowej RYOBI.	POZNÁMKA: Zkontrolujte, zda technické vlastnosti doplňků odpovídají technickým podmínkám vysokotlakého čističe RYOBI.	MEGJEGYZÉS: Ellenőrizze a tartozék műszaki adatait, hogy megfelel-e a RYOBI nagymomású tisztító előírásainak.	NOTĂ: Verificați dacă specificațiile accesoriului se potrivesc cu cele ale curățitorului cu presiune RYOBI.	PIEZĪME: Pārbaudiet aksesuāra daļas specifikāciju, vai tā sakrīt ar RYOBI augstspiediena mazgāšanas iekārtas specifikāciju.	PASTABA: Patikrinkite, ar papildomos dalies specifikacija atitinka RYOBI aukšto slėgio valymo įrenginio specifikacijas.	MÄRKUS: Kontrollige lisatarvikute tehnilisest kirjeldusest, kas see sobib RYOBI kõrgsurvepesuri spetsifikatsiooniga.





Hrvatski	Slovenščina	Slovenčina	България	Українська	Türkçe	
Pribor	Dodatki	Prislušenstvo	Приспособления	Приладдя	Aksesuarlar	
Deterđzent za čišćenje kamena	Detergent za kamen	Detergent na čistenie kameña	Препарат за камък	Миочий засіб для каміння	Taş Deterjanı	RAC731
Deterđzent s pjenom	Peneći se detergent	Penový detergent	Препарат за пяна	Миочий засіб	Köpüklü Deterjan	RAC732
Univerzalni deterđzent	Univerzalni detergent	Univerzálny detergent	Универсален препарат	Універсальний миочий засіб	Universal Deterjan	RAC733
Deterđzent za čišćenje drvenih površina	Detergent za les	Detergent na čistenie dreva	Препарат за дърво	Миочий засіб для деревини	Ahşap Deterjanı	RAC734
Komplet za sifoniranje	Komplet za odsesavanje	Súprava na čistenie odsávanie	Набор за сифони	Набір для сифону	Çekme Kiti	RAC769
Čistač površina	Čistilec površin	Povrchový čistič	Устройство за почистване на повърхности	Очишувач поверхнохъ	Yüzey Temizleyici	RAC772
Fiksna/višenamjenska četka	Fiksna/večnamenska krtača	Pevne namontovaná/viacúčelová kefa	Фиксирана/мултифункционална четка	Нерухома/багатоцільова щітка	Sabit/Çok amaçlı fırça	RAC774
Boca pjenastog deterđzenta	Plastenka s penećim se detergentom	Fľaša na penový detergent	Бутилка за препарат за пяна	Смність для пінного мийного засобу	Köpüklü deterjan şişesi	RAC775
Vario koplje	Nastavljiva krtača	Vario tyčka	Регулируем струйник	Насадка Vario lance	Vario üfleme borusu	RAC777
Turbo koplje	Turbo šoba	Turbo tyčka	Турбо струйник	Насадка Turbo lance	Turbo üfleme borusu	RAC778
Crijevo s čeličnim okloпом	Jecklena cev	Nadica vyzušená oceľou	Армиран със стомана маркуч	Армований шланг	Çelik Kollu Hortum	RAC779
Adapter *	Adapter *	Adaptér *	Адаптер *	Адаптер *	Adaptör *	RAC780
Filter na ulazu vode	Filter vodnega dotoka	Filter prívodu vody	Входящ филтър за вода	Впускний фільтр для води	Su giriş filresi	RAC784
Rotacijska četka	Krožna krtača	Rotačná kefa	Въртяща се четка	Ротацияна щітка	Döner fırça	RAC785
Crijevo za čišćenje cijevi	Cevka za čišćenje cevi	Nadica na čistenie potrubí	Маркуч за почистване на тръби	Шланг для очищення труб	Boru Temizleme Hortumu	RAC786
O-prstenovi	O-obročí	O krúžky	O-пръстени	Кільця	O-ring contalar	RAC788
Adapter (pribor iz prošlog asortimana za sadašnji proizvod)	Adapter (dodatek iz prejšnje serije za trenutni izdelek)	Adaptér (príslušenstvo predchádzajúceho radu k súčasnému výrobku)	Адаптер (аксесоар от предишната гама към настоящия продукт)	Адаптер (для приєднання старих аксесуарів до виробу нової моделі)	Adaptör (mevcut ürün için önceki ürün yelpazesinde yer alan aksesuar)	RAC790
Adapter (pribor iz sadašnjeg asortimana za prethodni proizvod)	Adapter (dodatek iz trenutne serije za trenutni izdelek)	Adaptér (príslušenstvo súčasného radu k predchádzajúceму výrobku)	Адаптер (аксесоар от настоящата гама към предишния продукт)	Адаптер (для приєднання аксесуарів нової моделі до виробу нової моделі)	Adaptör (önceki ürün için mevcut ürün yelpazesinde yer alan aksesuar)	RAC791
*Kompatibilan adapter za pribor visokotlačnog čistača KÄRCHER.	*Zdruljivi prilagojevalnik za dodatka ujemajo s tehničnimi podatki visokotlačnega čistilca KÄRCHER.	*Kompatibilný adaptér pre príslušenstvo pre tlakový čistič KÄRCHER.	*Съвместим адаптер за аксесоари за водоструйки KÄRCHER.	*Адаптер для аксесуарів для очищення під тиском KÄRCHER.	*KÄRCHER basınçlı temizlik aksesuarlarıyla uyumlu adaptör.	
NAPOМЕНА: Provjerite poklapanje se specifikacija dijela pribora sa specifikacijama visokotlačnog čistača RYOBI.	OPOMBA: Preverite, ali se tehnični podatki dodatka ujemajo s tehničnimi podatki visokotlačnega čistilca RYOBI.	POZNÁMKA: Skontrolujte, že špecifikácia príslušenstva vyhovuje špecifikáciám vysokotlačového čistilca RYOBI.	ЗАБЕЛЕЖКА: Проверете дали спецификацията на съответния аксесоар съответства на спецификациите на водоструйката RYOBI.	ПРИМІТКА: Перевірте специфікацію до аксесуарів чи вони відповідають технічним характеристикам для пристроїв для чищення під високим тиском RYOBI.	NOT: RYOBI yüksek basınçlı temizleyicinin teknik özelliklerini karşılayıp karşılamadığını belirlemek için aksesuar parçasının teknik özelliklerini kontrol edin.	



EN

⚠ WARNING

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

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

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

FR

⚠ AVERTISSEMENT

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

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

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

DE

⚠ WARNUNG

Die in dieser Anleitung deklarierten Gesamtwerte der 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 Zubehörteile, Warmhalten der Hände (bei Schwingung) und Organisieren der Tätigkeit.

ES

⚠ ADVERTENCIA

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

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

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

IT

⚠ AVVERTENZE

Il livello di emissioni di vibrazioni riportato in questa scheda informativa è stato misurato con un metodo di prova standardizzata ed è utilizzabile per confrontare gli utensili fra di loro. Questi possono essere usati per una valutazione preliminare dell'esposizione.

I valori di emissione di rumori e vibrazioni rappresentano le principali applicazioni dello strumento. Tuttavia, se l'utensile viene utilizzato in applicazioni differenti, con differenti accessori o con scarsa manutenzione, l'emissione di vibrazioni e rumori può essere diversa. Queste condizioni possono significativamente aumentare il livello di esposizione nel periodo di lavoro totale. Una stima del livello di esposizione alle vibrazioni e ai rumori va presa in considerazione anche quando l'utensile viene spento oppure è in funzione a 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 geluidsemissiewaarden 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 geluidsemissiewaarden 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 geluidsemissiewaarden 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 midlertidigt anvendes til andre formål med forskellig tilbehør eller er dårligt vedligeholdt, kan vibrations- og lydmissionen afvige. Disse forhold kan i væsentlig grad forøge udsættelsesniveauet 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 operatøren mod virkningerne af vibrationer og støj, såsom vedligeholdelse af værktøjet og tilbehøret, holde hænderne varme (i tilfælde af vibrationer) og organisering af arbejdsmonster.

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 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 igång 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.

FI



VAROITUS

Tässä ohjekäsikirjassa tänäkin annettu kokonaisarvo ja ilmoitettu melupäästöarvo on miatuu standardoiduin kokeellisesti, ja niitä voidaan käyttää työkalujen vertaamiseen toisiinsa. Niitä voidaan käyttää alitustuksen alustavaan arvioimiseen.

Ilmoitetut värinä- ja melupäästöarvot koskevat työkalun pääkäyttötarkoituksia. Värinäpäästö voi kuitenkin vaihdella, jos työkalua käytetään eri käyttötarkoituksiin, eri tarvikkeilla tai huonosti huollettuina. Mainitut olosuhteet saattavat nostaa alitustustasoa huomattavasti kokonaistyöajaksi aikana. Värinän ja melun alitustustason arviointi tulisi ottaa huomioon myös silloin, kun työkalu on käytetty pois päältä tai kun se on käynnissä, mutta sitä ei varsinaisesti käytetä. Mainitut olosuhteet saattavat vähentää huomattavasti alitustustasoa kokonaistyöajaksi aikana.

Lisävaroitimenpiireillä, kuten työkalun ja lisävarusteiden huoltamisella, käsin lämpimänä pitämällä (värinän tapauksessa) ja työmallien järjestämisellä, voit suojella käyttäjä värinältä ja melulta.

NO



ADVARSEL

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

De opplyste vibrasjons- og støytstøysverdiene representerer verktøyets hovedbruksområder. Men hvis verktøyet brukes til ulike bruksområder, brukes med ulike tilbehør eller vedlikeholdet er dårlig, kan vibrasjons- og støytstøysverdiene 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 verktøyet 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 verktøyet og tilbehøret, holde hendene varme (i tilfelle vibrasjon) eller organisere arbeidsmønster.

RU



ОСТОЖО

Заявленные данные о совокупном уровне вибрационного и шумового воздействия, указанные в настоящем руководстве, получены в ходе стандартизированных 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 принадлежности, поддержание температуры рук (в случае вибрации) и организации графика работ.

PL



OSTRZEŻENIE

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

Deklarowany poziom emisji wibracji 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 wibracji 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 wibracji i hałasu, takie jak konserwacja narzędzia i akcesoriów, utrzymywanie ciepła dłoni (w przypadku wibracji) oraz organizacja pracy.

CS



VAROVÁNÍ

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

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

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

HU



FIGYELMEZTETÉS

A jelen használati kézikönyvben közölt rezgés- és zajkibocsátási értékek szabványosított vizsgálat segítségével mérték, amelynek segítségével az eszközök egymással összehasonlíthatók. Ezek alkalmazhatók a kitétség előzetes felmérésére is.

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

A kezelő rezgés- és zajártalom elleni védelméhez tegyen meg további biztonsági intézkedéseket, mint pl. az eszköz és alkatrészei karbantatása, 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-opriți, 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

Deklarātie kopēja vibrāciju līmeņa un deklarātie trokšņu izstarošanas līmeņa, kas norādīti šajā instrukcijā ir mērīti saskaņā ar standartizētajiem testiem, un var tikt izmantoti viena instrumenta salīdzināšanai ar citu. Tos var izmantot sākotnējai ietekmes novērtēšanai.

Deklarātie vibrāciju un trokšņu veidošanās vērtības atspoguļo galvenajiem instrumenta pielietojumiem. Tomēr, ja instruments tiek izmantots citām pielietojumiem, izmantots ar citiem aksesoriem, vai netiek pieņirti kops, 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 tukšgājā. 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 apkopos, roku uzturēšana siltumā (vibrāciju gadījumā), vai organizējot darba grafiku.

LT



ISPĒJIMAS

Šīse naudojimo instrukciioje nurodytos keliamos vibracijos vertes nustatytos atsižvelgiant į standartinį bandomojo metodą, todėl jas galima patalyinti su kitų elektrinių įrankių keliamą vibraciją. Jos taip pat gali būti naudojamos preliminariniam vibracijos poveikiui įvertinti.

Deklaruojamos vibracijos ir skleidžiamo triukšmo vertės atspindi pagrindinius įrenginio taikymo būdus. Tačiau, jei šiuo įrenginiu atliekami kiti darbai, naudojant kitus priedus arba prastai prižiūrimus 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 tuščiaja eiga be apkrovos. Šiomis sąlygomis gali žymiai sumažėti vibracijos poveikio lygis per visą darbo laiką.

Nustatykite papildomas saugos priemones, skirtas operatoriui apsaugoti nuo vibracijos ir triukšmo poveikio, pvz., technškai prižiūrėkite įrenginį ir priedus, laikykite rankas šiltai (vibracijos atveju) ir organizuokite darbo pamainas.

ET



HOIATUS

Kāesolevas juhendis toodud vibratsioonitase ja deklaratsioonimääramisiooni väärtused on mõõdetud standardmeetodi järgi ja see saab kasutada tööriistade omavaheliseks võrdlemiseks. Neid võib kasutada ka emissiooni analüütseliseks hindamiseks.

Deklareeritud vibratsiooni ja määremisiooni väärtused kehtivad tööriista peamidele rakendustele. Kui aga tööriista kasutatakse muudeks töödeks, rakendatakse teisi tavikuid või kui tööriista hooalus pole piisav, võib vibratsiooni ja määremisiooni tase kõikumada. Need tingimused võivad emissiooni tõepoolesti jooksul tunduvalt suurendada. Vibratsiooni ja määremisiooni täpsuseks hindamiseks tuleb avestada ka aega, mil seade on väljalülitatud või sisse lülitatud, kuid tegelekult tööde rakendamata. Need tingimused võivad emissiooni ootuperioodi jooksul tunduvalt vähendada.

Tehke kindlaks läendavud ootusmeelmed kasulaja kaitsemise vibratsiooni ja müra mõju eest: näiteks tööriista ja liiseadmetede hoidlaimne, kate soojas hoidlime (vibratsiooni korral) ja töökorraldus.

HR



UPOZORENJE

Deklarirane ukupne vrijednosti vibracija i deklarirane emisije buke navedene u ovom priručniku s uputama izmjerenje su u skladu sa standardiziranim ispitnom metodom i mogu se koristiti za usporedbu jednog alata s drugim. Moguće ih je upotrijebiti za preliminarnu procjenu izlaganja.

Deklarirane vrijednosti razine emisije vibracija i buke predstavljaju glavne primjene alata. Međutim, ako se alat koristi za druge primjene, koristi s različitim dodacima ili ako se loše održava, emisija vibracija i buke se može razlikovati od navedene vrijednosti. Ti uvjeti mogu uzrokovati značajno povećanje razine izloženosti u ukupnom vremenu rada alatom. Procjena razine izloženosti vibracijama i buci također bi trebala uzeti u obzir i vrijeme u kojem je alat isključen ili radi u praznom hodu. Ti uvjeti mogu uzrokovati značajno smanjenje razine izloženosti u ukupnom vremenu rada alatom.

Utvrdite dodatne sigurnosne mjere za zaštitu rukovatelja od djelovanja vibracija i buke, kao što su održavanje alata i pribora, održavanje topline ruku (u slučaju vibracija) i organiziranje radnog vremena.

SL



OPOZORILO

Skupni vrednosti emisij vibracij i emisij hrupa, navedeni v tem priročniku, sta bili izmerjeni v skladu z metodo standardiziranega preskusa in se lahko uporabljata za medsebojno primerjavo orodja. Uporabljajo se lahko za predhodno oceno stopnje izpostavljenosti.

Navedeni vrednosti emisij vibracij i hrupa veljavata za glavne namene uporabe orodja. Vendar, če se orodje uporablja v druge namene, z drugačnimi dodatki ali je slabo vzdrževano, sta lahko ravni emisij vibracij i hrupa drugačni. V teh pogojih se lahko stopnja izpostavljenosti v celotnem delovnem obdobju občutno zviša. V oceni stopnje izpostavljenosti vibracijam i hrupa je treba upoštevati tudi obdobja, v katerih je orodje ugasnjeno oziroma teče, vendar ni v dejanski uporabi. V teh pogojih se lahko stopnja izpostavljenosti v celotnem delovnem obdobju občutno zniža.

Ugotovite dodatne varnostne ukrepe za zaščito uporabnika pred učinki vibracij i hrupa, kot je vzdrževanje orodja i dodatkov, ohranjanje toplih rok (v primeru vibracij) i organizacija delovnih vzorcev.

SK



VAROVANIE

Deklarované celkové hodnoty vibrací a deklarované hodnoty emisii hluku uvedené v tomto návodu na obsluhu budi merané v súlade so štandardizovanou skúškou a môžu sa použiť na porovnanie jedného náradia s druhým. Môžu sa použiť na predbežné posúdenie expozície.

Deklarované hodnoty vibráci a emisii hluku sú pre hlavné použitia náradia. No ak sa náradie používa na iné aplikácie, v spojení s iným príslušenstvom alebo je jeho údržba nepostačujúca, emisie vibráci a hluku sa môžu líšiť. Tieto podmienky značne zvyšia úroveň expozície počas celkovej pracovnej doby. Odhad úroveň expozície účinkom vibráci a hluku má tieto faktické zohľadniť čas vypnutia náradia alebo ak beží na voľnobeh. Tieto podmienky môžu značne znížiť úroveň expozície počas celkovej pracovnej doby.

Identifikujte ďalšie bezpečnostné opatrenia na ochranu obsluhy pred účinkami vibráci a hluku, ako je napríklad udržiavanie náradia a príslušenstva, udržiavanie teplých rúk (v prípade vibráci) a organizácia pracovných postupov.

BG



ВНИМАНИЕ

Декларираните общи стойности на излъчените вибрации и на шумовите емисии, посочени в настоящото ръководство, са измерени в съответствие със стандартизирани тестови методи и може да се използват за сравнение на един инструмент с друг. Те може да се използват за предварително оценяване на въздействието.

Декларираните стойности на излъчените вибрации и на шумовите емисии представляват основните приложения на инструмента. Въпреки това, ако инструментът се използва за различни приложения, с различни принадлежности или поддръжката му е некачествена, излъчените вибрации и шумовите емисии могат да се различават. Тези условия може значително да увеличат нивото на излагане през целия срок на работа. При оценяване на нивото на излагане на вибрации и шум също трябва да се вземе предвид колко пъти инструментът е бил изключван или колко пъти е работил на празен ход. Тези условия може значително да намалят нивото на излагане през целия срок на работа.

Определете допълнителни мерки за предпазване на оператора от ефектите от вибрациите и шума, като например поддръжане на инструмента и аксесоарите, поддръжане на ръцете топли (в случай на вибрации), организация на моделите за работа.

UK



ПОПЕРЕДЖЕННЯ

Значения вибрації та шуму, наведені в цьому керівництві, вимірювалися відповідно до стандартизованого методу вивпробування та можуть бути використані для порівняння одного інструменту з іншим. Ними можна користуватися для попередньої оцінки впливу.

Наведені значення виміряно при стандартній експлуатації виробу. Утім якщо виріб використовується для інших цілей, з іншими додатковими пристосуваннями або ж не проходить належного обслуговування, рівні вибрації та шуму можуть відрзнятися від зазначених. Як наслідок, рівні впливу впродовж загального робочого часу можуть значно збільшитися. При оцінці рівнів впливу вібрації та шуму слід врахувати періоди, коли виріб вимкнений або працює на холостих обертах. Як наслідок, рівні впливу впродовж загального робочого часу можуть значно зменшитися.

Дотримуйтеся додаткових заходів, які можуть захистити оператора від впливу вібрації та шуму; підтримуйте пристрій та додаткові пристосування у належному стані, слідкуйте, щоб руки залишалися теплими (при вібрації), та продумайте графік роботи.

TR



UYARI

Bu kullanim kilavuzunda verilen toplam titreşim değerleri ve gürültü emisyonunu değerleri standartlaştırılmış bir teste göre ölçülmüştür ve bir aleti diğerine karşılaştırmak için kullanılabılır. Maruz kalmanın onceden değerlendirilmesinin için kullanılabılır.

Beyan edilen titreşim ve gürültü emisyonu değerleri aletin ana uygulaması için temsil eder. Ancak, alet farklı uygulamalar için kullanılıyorsa, farklı aksesuarlarla kullanılıyorsa ve bakımı yapılmıyorsa, titreşim ve gürültü emisyonu değışiklik gösterbilir. Bu koşullar toplam çalışma süresi genelinde maruz kalma düzeylerini önemli oranda artırabilir. Titreşime ve gürültüye maruz kalma seviyesinin tahmininde aletin kapatıldığı veya boşta çalıştığı süreler dikkate alınmalıdır. Bu koşullar toplam çalışma süresi boyunca maruz kalma seviyesini önemli oranda azaltabilir.

Kullanın kişiyi titreşim ve gürültünün etkilerinden korumak için aletin ve aksesuarların bakımını yapmak (titreşim halinde) elleri sıcak tutmak ve çalışma modelleri organize etmek gibi ilave güvenlik önlemlerini tanımlayın.

EN RYOBI WARRANTY APPLICATION CONDITIONS

In addition to any statutory rights arising from the purchase of a product and without prejudice to 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 Technronic 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 for on 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.

- 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).
- 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.
- 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, willfully, or negligently by the Consumer
 - any damage to the Product that is the result of improper treatment or lack of maintenance
 - any Product that has been altered or modified
 - any Product where original identification (trade mark, serial number) markings have been defaced, altered or removed
 - any damage caused by non-observance of the instruction manual
 - Products, which are not subject to a CE/UKCA marking
 - any Product that has been attempted to be repaired by a non-authorised service centre or without prior authorisation by TTI
 - any Product connected to improper power supply (amps, voltage, frequency)
 - any Product used with inappropriate fuel mixture (fuel, oil, ratio of oil)
 - any damage caused by external influences (water, chemical, physical, shocks) or foreign substances
 - normal wear and tear of spare parts
 - inappropriate use, overloading of the Product(s)
 - use of non-approved accessories or parts
 - power tool accessories provided with the tool or purchased separately. Such exclusions including but not limited to screw driver bits, drill bits, abrasive discs, sand paper and blades, lateral guide
 - components (parts and accessories) which are subject to normal wear and tear, including but not limited to service and maintenance kits, carbon brushes, bearings, clutch, 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, handle, cable throttle, tines, felt washers, hitch pins, blower fans, blower 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, mulching blades, etc.
- 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
 - contacting the retailer where the purchase was made; or
 - 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.
- Upon receipt of the Product claimed to be defective by the Consumer, it will be inspected. When the defect has been confirmed, the services under the Guarantees will be provided by repairing the defective parts of the products or replacing them by non-defective parts at TTI's discretion. If TTI refuses to repair the defect or if at TTI's discretion, the repair has failed, an equivalent replacement will be supplied. The replaced Product(s) or part(s) will become the property of TTI. Any repair/replacement(s) under the Guarantees above are free of charge. The repair/replacement(s) conducted by TTI do not constitute an extension or a new start of the Guarantees. The replaced spare parts are subject to the Guarantees originally given and the period for the Guarantees will end with period for the Guarantee that was originally given for the entire product.
- The RYOBI Guarantees are granted by Technronic 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.
- 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: Technronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Please state the serial number and product type printed on the label.

FR CONDITIONS D'APPLICATION DE LA GARANTIE RYOBI

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 Technronic 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 à 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.

- La garantie standard (« Garantie standard »), à condition que le produit soit acheté pour un usage privé uniquement, couvre une période de 24 mois (« Période de garantie standard ») et commence à la date d'achat du produit. Cette date doit être attestée par une facture ou une autre preuve d'achat pour que la Garantie standard soit valide et applicable. Cette Garantie standard s'applique également uniquement au(x) nouveau(x) Produit(s).
- 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 originale indiquant la date d'achat serviront de preuve pour la Garantie étendue.
- 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, physiques, chocs) ou des substances étrangères
 - à l'usure naturelle des pièces détachées
 - à une utilisation inappropriée, à une surcharge ou à des Produits
 - à l'utilisation d'accessoires ou de pièces non agréés
 - aux accessoires de l'outil électrique fournis avec l'outil ou achetés séparément. Ces exclusions comprennent, mais sans s'y limiter, les embouts de tournevis, les forets, les disques abrasifs, le papier abrasif, les lames, le guide latéral
 - les composants (pièces et accessoires) sujets à une usure naturelle, y compris, mais sans s'y limiter, les kits d'entretien et de maintenance, les brosses en carbone, les roulements, le mandrin, le foret ou la réception SDS, le cordon d'alimentation, la poignée auxiliaire, la mallette de transport, la plaque de ponçage, le sac à poussière, le tuyau d'évacuation de poussière, les rondelles en feutre, les goupilles et les ressorts de la clé à choc, les têtes de fil à frapper, les courroies d'entraînement, l'embrayage, les lames de taille-haies ou de tondeuses à gazon, le harnais, le câble d'accélération, les dents, les goupilles 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 de scie, les flexibles, les raccords de connexion, les buses de pulvérisation, les roues, les baguettes de pulvérisation, les bobines intérieures et extérieures, les lignes de coupe, les bougies d'allumage, les filtres à air, les filtres à carburant, les lames de décoquettage, etc.
- 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
 - en contactant le détaillant auprès duquel l'achat a été effectué ; ou
 - en s'inscrivant via la plateforme de service disponible sur la page Web commerciale de RYOBI <https://www.ryobitools.eu/>. La disponibilité peut varier d'un pays à l'autre.Lors de l'envoi d'un Produit à un partenaire de service RYOBI agréé, le Produit doit être emballé soigneusement et sans contenu dangereux (pour plus de détails, veuillez consulter les instructions de sécurité sur le site Web <https://www.ryobitools.eu/>), comporter l'adresse de l'expéditeur et être accompagné d'une brève description du défaut. Veuillez noter que dans certains pays, les frais de livraison ou d'affranchissement devront être payés par l'expéditeur conformément aux pratiques locales. Veuillez consulter votre centre d'entretien local RYOBI agréé pour savoir si ces frais s'appliquent.
- 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.
- Les Garanties RYOBI sont accordées par Technronic 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.
- 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 AGREÉ

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 : Technronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Veuillez mentionner le numéro de série et le type de produit imprimés sur l'étiquette.



DE ANWENDUNGSBEDINGUNGEN DER RYOBI-GARANTIE

Zusätzlich zu den beim Kauf eines Produkts generell bestehenden gesetzlichen Rechten – und unbeschadet dieser gesetzlichen Rechte, die weiterhin unabhängig und kostenfrei bestehen – sind alle auf unserer Website angebotenen neuen Elektrowerkzeuge und/oder Gartengeräte der Marke RYOBI – wie unter („Produkt“) näher ausgeführt und mit der Ausnahme von Werkzeugzubehör, Werkzeugaufbewahrungssystemen und Ersatzteilen – durch eine freiwillige Garantie abgedeckt, die von der Technronic Industries GmbH („TTI“) 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“) kaufen werden. Einzelhändler, Vermietungsunternehmen sowie professionelle Endbenutzer sind von diesen allgemeinen Garantiebedingungen ausdrücklich ausgeschlossen. Für professionelle Endbenutzer gilt für bestimmte Produkte U. U. eine andere Art der freiwilligen Garantie, wenn dies ausdrücklich auf der Website www.ryobitools.us so angegeben ist. Dieanspruchnahme dieser freiwilligen Garantie schränkt die im Falle eines Mangels geltenden allgemeinen gesetzlichen Rechte des Verbrauchers nicht ein.

- 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.
- 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.us 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.us und/oder in der entsprechenden Produktdokumentation unter <https://www.ryobitools.us> angegeben. Um von der erweiterten Garantie profitieren zu können, müssen Verbraucher ihrer Produkt(e) innerhalb von 30 Kalendertagen ab Kaufdatum online registrieren. Alle personenbezogenen Daten von Verbrauchern werden gemäß der Datenschutzerklärung verarbeitet, die Sie hier finden: <https://uk.ryobitools.eu/footer/links/privacy-policy/>. Der Bestätigungsbefehl für die Registrierung, der per E-Mail versandt wird, und die Originalrechnung mit dem Kaufdatum dienen als Nachweis für die erweiterte Garantie.
- Die Standardgarantie und die erweiterte Garantie („Garantien“) sind auf die Reparatur und/oder den Ersatz des defekten Produkts nach Ermessen von TTI 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 am 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 TTI durchgeführt wurde
 - Produkte, die an eine falsche Stromversorgung (Amperes, 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, Bohrerisätze, Schleifscheiben, Schleifpapier und Klingen, seitliche Führungen
 - Komponenten (Teile und Zubehör), die normalen Verschleiß unterliegen wie unter anderem: Wartungs-Kits, Kohlebürsten, Lager, Spannteller, SDS-Bohrerzusätze oder -aufnahmen, Netzkabel, Zusatzgriff, Transportkoffer, Schleifplatte, Staubbeutel, Staubabsauggerät, Filzscheiben, Schlüsselschlüsselteile und -federn, Anschlusskabel, Antistatische Kupplungen, Klingen von Heckschere oder Rasenmäher, Gartenzug, Kabelbrossen, Zinken, Federspitze, Laubbäusenventilatoren, Laubbäuser- oder Staubsaugerhose, Staubsaugerbeutel und -riemen, Führungsschienen, Sägeketten, Schläuche, Ansaugschläuche, Sprühdrisen, Räder, Sprühdüse, Imenspulen, Aufspulösen, Mähfräsen, Zünkerzonen, Luftfilter, Gasfilter, Mulchmesser usw.
- Für eine Reparatur im Rahmen der Garantie müssen die Produkte beim Auftreten von Verarbeitungs- oder Materialfehlern, bzw. sobald diese bemerkt werden, unverzüglich an einen autorisierten RYOBI-Servicepartner gesendet oder diesem 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 Garantie 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.us>). 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 (Einzelteile finden Sie in den Sicherheitsanweisungen auf der Website unter <https://www.ryobitools.us/>). 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 Benutzer bezahlt werden müssen. Bitte wenden Sie sich an ein autorisiertes RYOBI-Servicecenter in ihrem Land, um zu erfragen, ob solche Kosten anfallen.
- 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 TTI durch nicht defekte Teile ersetzt werden. Wenn TTI den Defekt nicht reparieren möchte oder wenn die Reparatur nach Ermessen 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.
- Die Technronic 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.
- Die Garantien gelten im europäischen Wirtschaftsraum (EWR), in der Schweiz und in Großbritannien. Wenden Sie sich außerhalb dieser Gebiete bitte an den Händler, bei dem das Produkt erworben wurde, um zu erfragen, ob eine anderweitige freiwillige Garantie gelten könnte.

AUTORISIERTES SERVICECENTER

Bitte wenden Sie sich bei Fragen zum oder Problemen mit dem Gerät an das örtliche autorisierte Servicecenter (siehe www.ryobitools.us) oder direkt an: Technronic 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 Technronic Industries GmbH („TTI“), sujeta a los términos y condiciones que se indican a continuación („Garantía“).

La Garantía solo es aplicable al comprador o compradores que 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.us. La invocación de esta Garantía voluntaria no limita los derechos legales del Consumidor en caso de defecto.

- La garantía estándar („Garantía estándar“), siempre que el Producto se adquiere exclusivamente para uso privado, tiene una duración de 24 meses („Período de garantía estándar“) y comienza en la fecha de compra del producto. Esta fecha debe documentarse mediante una factura u otro justificante de compra para que la Garantía estándar sea válida y aplicable. Esta Garantía estándar también se aplica únicamente a los Productos nuevos.
- 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.us. La elegibilidad de los Productos para la garantía ampliada („Garantía ampliada“) se especifica en el embalaje del Producto, en el sitio web www.ryobitools.us, o está contenida en la documentación pertinente del Producto en <https://www.ryobitools.us>. Para beneficiarse de la Garantía ampliada, los Consumidores deben registrar sus Productos en un 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 servirá como prueba de la Garantía ampliada.
- La Garantía estándar y la Garantía ampliada („Garantías“) se limitan a la reparación y/o sustitución del Producto defectuoso a discreción de TTI siempre que el defecto de fabricación o material existiera en la fecha de compra. No se pueden reclamar más costes ni pérdidas. Además, las Garantías no se aplican a:
 - ningún daño causado accidentalmente, voluntariamente o negligentemente por el Consumidor
 - ningún daño en el Producto que sea resultado de un tratamiento inadecuado o de la falta de mantenimiento
 - ningún Producto que haya sido alterado o modificado
 - ningún Producto en el que se hayan deformado, modificado o eliminado las marcas de identificación original (marca comercial, número de serie)
 - ningún daño causado por el incumplimiento del manual de instrucciones
 - Productos que no estén sujetos a la marca CE/UKCA
 - ningún Producto que se haya intentado reparar en un centro de servicio no autorizado o sin la autorización previa de TTI
 - ningún Producto conectado a una fuente de alimentación inadecuada (amperios, voltaje, frecuencia)
 - ningún Producto utilizado con una mezcla de combustible inadecuada (combustible, aceite, proporción de aceite)
 - ningún daño causado por influencias externas (agua, productos químicos, físicos, golpes) o sustancias extrañas
 - desgaste normal de las piezas de repuesto
 - uso inadecuado, 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, gulas 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, material de transporte, placa de fijado, bolsa para polvo, tubo de escape de polvo, arandelas de fieltro, pasadores de llave de impacto y muelles, mandos de tope, correas de transmisión, empuñadura, cuchillas de cortasetos o cortacésped, accesorios, acelerador de cables, pias, pasadores de enganche, ventiladores del soplador, tubos del soplador y de vacío, bolsas y correas de vacío, barras guía, cadenas de sierra, mangos, conexiones de conector, boquillas pulverizadoras, ruedas, varillas pulverizadoras, carretes interiores, carretes exteriores, líneas de corte, bujías, filtros de aire, filtros de gas, cuchillas trituradoras, etc.
- Para el servicio de garantía, los Productos deben ser enviados o presentados sin demora indebida tras la aparición o el reconocimiento del defecto de fabricación o material a un socio de servicios de RYOBI autorizado que figure en la siguiente página web <https://www.ryobitools.us/>. Los consumidores pueden obtener los servicios de las Garantías de un socio de servicios de RYOBI de la siguiente manera:
 - a. poniéndose en contacto con el establecimiento en el que se realizó la compra; o
 - b. registrándose a través de la plataforma de servicios disponible en la página web comercial de RYOBI <https://www.ryobitools.us/>. 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.us/>, 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 franquicio de acuerdo con las prácticas locales. Consulte a su centro de servicio local autorizado de RYOBI para confirmar si se aplican dichos cargos.
- Se inspeccionará el Producto que el Consumidor haya declarado como defectuoso tras su recepción. Una vez confirmado el defecto, se prestarán los servicios previstos en las Garantías mediante la reparación de las piezas defectuosas de los productos o su sustitución por piezas no defectuosas a discreción de TTI. Si TTI se niega a reparar el defecto o si a discreción de TTI, la reparación ha fracasado, se suministrará un recambio equivalente. Los Productos o las piezas 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 sustituidas están sujetas a las Garantías otorgadas originalmente y el periodo de las Garantías será el periodo de Garantía concedido originalmente a todo el producto.
- Technronic 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.
- 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.us) o directamente a: Technronic 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.



TR RYOBI GARANTİ UYGULAMA KOŞULLARI

Bir ürünün satın alınmasından doğan tüm yasal haklara ek olarak, bağımsız ve ücretsiz olarak geçerli olan yasal haklara halel gelmemektedir ("Ürün") bölümünde ayrıntılı bir şekilde anlatıldığı gibi, alet aksesuarları, alet depolama sistemleri ve yedek parçalar hariç olmak üzere web sitesinde listelenen tüm yeni RYOBI markalı elektrikli aletler ve/veya batarya aletleri, aşağıda belirtilen hüküm ve koşullara ("Garanti") tabii olarak Techtronic Industries GmbH ("TTI") tarafından verilen gönüllü bir garanti kapsamındadır.

Garanti, yalnızca son kullanıcılar olarak ürünleri satın alan tüketiciler ("Tüketici") için geçerlidir. Bayiler, kiralama şirketleri ve profesyonel son kullanıcılar. Garanti'nin bu genel hüküm ve koşullarından açıkça hariç tutulur. Profesyonel son kullanıcılar için www.ryobitools.eu web sitesinde açıkça belirtilmişse belirli ürünler için farklı bir gönüllü garanti türü geçerli olabilir. Bu gönüllü Garanti'nin ihlal edilmesi, bir arıza durumunda tüketicinin yasal haklarını sınırlamaz.

1. Standart garanti ("Standart Garanti"), ürünün yalnızca özel kullanım için satın alınması koşuluyla, 24 aykık ("Standart Garanti Süresi") bir süreye sahiptir ve ürünün satın alındığı tarihte başlar. Bu tarih, Standart Garanti'nin geçerli ve uygulanabilir olması için bir fatura veya başka bir satın alma kanıtı ile belgelendirilmelidir. Ayrıca bu Standart Garanti yalnızca yeni Ürünler için geçerlidir.
2. Belirli ülkelerdeki tüketiciler, www.ryobitools.eu web sitesine kaydolarak uygun Ürünler için Standart Garantili, Standart Garanti süresini aşacak şekilde uzatabilirler. Ürünlerin uzatılmış garantisi ("Uzatılmış Garanti") için uygunluğu, Ürünün ambalajı üzerinde ve www.ryobitools.eu web sitesinde belirtilir ve/veya <https://www.ryobitools.eu/> adresinde bulunan ilgili Ürün belgelerinde yer alır. Uzatılmış Garanti'den yararlanabilmek için Tüketicilerin bu Uzatılmış Garanti'den faydalanmak amacıyla satın alma tarihinden itibaren 30 takvim günü içinde Ürünlerini çevrimiçi olarak kaydetmeleri gerekir. Bir Tüketicinin tüm kişisel bilgileri, <https://uk.ryobitools.eu/footer-links/privacy-policy/> adresinde bulunan gizlilik bildirimine uygun olarak işlenecektir. E-posta ile gönderilen kayıt alındı tarihi ve satın alma tarihini gösteren orijinal fatura, Uzatılmış Garanti'nin kanıtı olarak kullanılacaktır.
3. Standart Garanti ve Uzatılmış Garanti ("Garantiler"), ürünün satın alındığı tarihte ışıklik veya malzeme arızasının olması halinde TTI'nin takdimine bağlı olarak arızalı Ürünün onarılması ve/veya değiştirilmesi ile sınırlıdır. Başka masraflar veya kayıplarla ilgili talepte bulunulamaz. Ayrıca Garantiler şunlar için de geçerli değildir:
 - Tüketici tarafından kazara, kasten veya ihmalkar bir şekilde oluşan hasarlar
 - yanlış işlemlenmiş veya bakımın yapılmamasından kaynaklanan Ürün hasarları
 - değiştirilmiş veya modifiye edilmiş Ürünler
 - orijinal tanımlama (ticari marka, seri numarası) işaretlerinin tahrip edildiği, değiştirildiği veya çıkarıldığı Ürünler
 - talimat kılavuzuna uyulmaması nedeniyle oluşan hasarlar
 - CE/UKCA işaretine tabi olmayan Ürünler
 - yetkili olmayan bir servis merkezi tarafından veya TTI'dan önceden izin alınmadan onarılmaya çalışılmış Ürünler
 - uygun olmayan güç kaynağına (amper, voltaj, frekans) bağlı Ürünler
 - uygun olmayan yakıt karışımıyla (yakıt, yağ, yağ oranı) kullanılan Ürünler
 - dış etkilerin (su, kimyasal, fiziksel, şoklar) veya yabancı maddelerin neden olduğu hasarlar
 - yedek parçaların normal aşınması ve yıpranması
 - uygun olmayan kullanım, Ürünlerin aşırı yüklenmesi
 - onaylanmamış aksesuarların veya parçaların kullanılması
 - alet ile birlikte verilen veya ayrı olarak satın alınan elektrikli alet aksesuarları. Tornavida uçları, matkap uçları, zımpara diskleri, zımpara kağıdı ve bıçaklar, yanıl kılavuz dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere bu tür hariç bırakılan parçalar
 - servis ve bakım kiti, karbon fırçalar, rulmanlar, torna aynası, SDS matkap ucu eklentisi veya alıcısı, güç kablosu, yardımcı tulumak, taşıma çantası, zımpara plakası, toz torbası, toz egzoz borusu, keçe rondelalar, darbeli anahtar pimleri ve yayları, çıkıntılı düğmeler, tahrik kayışları, debriyaj, çit düzelticilerin veya çim biçme makinelerinin bıçakları, kuşam askılık, gaz teli, çatal dişler, çeki demiri kilit pimleri, üfleme makinesi fanları, üfleme ve vakum makinesi boruları, vakum torbası ve kayışlar, kılavuz cubukları, testere zincirleri, hortumlar, konektör bağlantıları, püskürtme nozulları, tekerlekler, püskürtme cubukları, dahil makaralar, harici makaralar, kesme telleri, bujiler, hava filtreleri, gaz filtreleri, malçlama bıçakları vb. dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere normal aşınma ve yıpranmaya maruz kalan bileşenler (parçalar ve aksesuarlar).
4. Garanti servis işlemi için, ışıklik veya malzeme arızasının meydana gelmesinden veya fark edilmesinden sonra Ürünler, fazla geçirmeden web sitesinde listelenen yetkili RYOBI servis ortağına gönderilmeli veya sunulmalıdır: <https://www.ryobitools.eu/>. Tüketiciler, Garantilerin kapsamında bulunan servisleri RYOBI servis ortağından a. satın alma işleminin yaptığı bayi ile iletişime geçerek veya b. RYOBI Commercial web sayfasında (<https://www.ryobitools.eu/>) bulunan servis platformu aracılığıyla kaydolarakatabilirler; sürecin kullanılabilirliği ülkeden ülkeye değişiklik gösterebilir. Bir Ürünü yetkili bir RYOBI servis ortağına gönderirken Ürün, gönderinin adresi belirtilerek ve anızıyla ilgili kısa bir açıklamayla birlikte tehlikeli izdiriler (ayrıntılar için lütfen <https://www.ryobitools.eu/> adresindeki web sitesinde bulunan güvenlik talimatlarına bakın) olmadan güvenli bir şekilde paketlenmelidir. Bazı ülkelerde teslimat veya posta ücretlerinin yerel uygulamaya göre gönderen tarafından ödemesi gerektiğini lütfen unutmayın. Bu tür ücretlerin uygulanıp uygulanmadığını doğrulamak için lütfen yerel yetkili RYOBI servis merkezimize danışın.
5. Tüketici tarafından arızalı olduğu iddia edilen Ürün teslim alındıktan sonra incelenecektir. Arıza onaylandıında, Garantilerin kapsamındaki servisler, TTI'nin takdimine bağlı olarak, ürünlerin arızalı parçalarının onarılması veya arızalı olmayan parçalarla değiştirilmesi yoluyla sağlanacaktır. TTI, arızayı onarmayı reddederse veya TTI'nin takdiriyle onarım başsansız sayılırsa eş değeri bir parçayla değişim sağlanacaktır. Değiştirilen Ürünler veya parçalar TTI'nin mülkiyetinde olacaktır. Yukarıdaki Garantiler kapsamında yapılan tüm onarım/değişim işlemleri ücretsizdir. TTI tarafından gerçekleştirilen onarım/değişim işlemleri, Garantilerin süresinin uzatılmasını veya Garantilere yeni bir başlangıç teşkil etmez. Değiştirilen yedek parçalar başlangıçta verilen Garantilere tabidir ve Garantilerin süresi, ürünün tamamı için başlangıçta verilen Garanti süresi dolunca sona erer.
6. RYOBI Garantileri; Max-Eyth-Str.10, 71364 Winnenden, Almanya adresindeki Techtronic Industries GmbH tarafından yalnızca Ürünü ilk satın alan Tüketiciye verilir ve devredilemez veya atanamaz.
7. Garantiler Avrupa Ekonomik Alanı (AEA), İsviçre ve Birleşik Krallık'ta geçerlidir. Bu alanları dışında, başka bir gönüllü garanti'nin geçerli olup olmadığını öğrenmek için lütfen satın alma işleminin yapıldığı bayi ile iletişime geçin.

YETKİLİ SERVİS MERKEZİ

Ürüne ilgili her türlü talep ve sorun yerel yetkili servis merkezlerine (www.ryobitools.eu adresini ziyaret edin) veya doğrudan aşağıdaki şekilde iletişilebilir: Techtronic Industries GmbH, Max Eyth Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Lütfen etikette yer alan seri numarasını ve ürün tipini belirtin.

RYOBI

EN EC DECLARATION OF CONFORMITY

Electric high pressure cleaner

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

Measured sound power level..... 87,5 dB(A)
Guaranteed sound power level..... 91 dB(A)
Conformity assessment method to Annex V Directive 2000/14/EC amended by 2005/88/EC.

Authorised to compile the technical file:⁵

FR DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ

Nettoyeur haute pression électrique

Marque: RYOBI | Fabricant: ¹ | Numéro de modèle² | Étendue des numéros de série³

Nous déclarons sous notre entière responsabilité que le produit mentionné ci-dessous remplit toutes les dispositions pertinentes des directives et réglementations européennes suivantes, ainsi que des normes harmonisées ci-après⁴

Niveau de puissance sonore mesuré 87,5 dB(A)
Niveau de puissance sonore garanti 91 dB(A)
Méthode d'évaluation de conformité de l'annexe V Directive 2000/14/EC modifiée 2005/88/EC.

Autorisé à rédiger le dossier technique:⁵

DE EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Elektrischer Hochdruckreiniger

Marke: RYOBI | Hersteller¹ | Modellnummer² | Seriennummernbereich³

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

Gemessener Schalleistungspegel 87,5 dB(A)
Garantierter Schalleistungspegel 91 dB(A)
Konformitätsbeurteilungsmethode zu Anhang V Richtlinie 2000/14/EC wie durch 2005/88/EC.

Autorisiert die technische Datei zu erstellen:⁵

ES DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD

Limpiadora eléctrica de alta presión

Marca: RYOBI | Fabricante¹ | Número de modelo² | Intervalo del número de serie³

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

Nivel de potencia acústica medido 87,5 dB(A)
Nivel de potencia acústica garantizado 91 dB(A)
Método de evaluación de conformidad con el anexo V Directiva 2000/14/EC modificada por la 2005/88/EC.

Autorizado para elaborar la ficha técnica:⁵

IT DICHIARAZIONE CE DI CONFORMITÀ

Pulitore elettrico ad alta pressione

Marca: RYOBI | Ditta produttrice¹ | Numero modello² | Gamma numero seriale³

Dichiaro sotto la nostra unica responsabilità che il prodotto descritto in basso soddisfa tutte le disposizioni delle direttive europee e che sono state osservate le norme seguenti⁴

Livello di potenza acustica misurato 87,5 dB(A)
Livello di potenza sonora garantita 91 dB(A)
Metodo di valutazione sulla conformità all'allegato V Direttiva 2000/14/EC modificata con la 2005/88/EC.

Autorizzato per compilare il file tecnico:⁵

NL EG-VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

Elektrische hogedrukreiniger

Merk: RYOBI | Fabrikant¹ | Modelnummer² | Seriennummerbereik³

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

Gemeten geluidsniveau 87,5 dB(A)
Gegarandeerd geluidsniveau 91 dB(A)
Evaluatiemethode conformiteit volgens bijlage V Richtlijn 2000/14/EC gewijzigd door 2005/88/EC.

Afgevaardige voor het samenstellen van de technische fiche:⁵

PT DECLARAÇÃO CE DE CONFORMIDADE

Lavadora de alta pressão eléctrica

Marca: RYOBI | Fabricante¹ | Número do modelo² | Intervalo do número de série³

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

Nível de potência sonora medido 87,5 dB(A)
Nível de potência sonora garantido 91 dB(A)
Método de avaliação de conformidade para o anexo V Directiva 2000/14/EC alterada por 2005/88/EC.

Autorizado para compilar o ficheiro técnico:⁵

DA EF-OVERENSSTEMMELSESEKLERING

Elektrisk højtryksrensér

Brand: RYOBI | Producent¹ | Modelnummer² | Seriennummerområde³

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

Målt støjniveau 87,5 dB(A)
Garanteret støjniveau 91 dB(A)
Overensstemmelsesvurderingsmetode til bilag V Direktiv 2000/14/EC ændret ved 2005/88/EC.

Bemyndiget til at udarbejde det tekniske kartotek:⁵

SV EG-FÖRSÄKRAN ÖVERENSSTÄMMELSE

Elektrisk högtrycksvätt

Märke: RYOBI | Tillverkare¹ | Modellnummer² | Seriennummerintervall³

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

Uppmätt ljudeffektnivå 87,5 dB(A)
Garanterad ljudeffektnivå 91 dB(A)
Konformitetsbedömning gjord enligt metod i V Direktiv 2000/14/EC samt tillägen i 2005/88/EC.

Godkänd att sammanställa den tekniska filen:⁵

FI EY-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Sähkökäyttöinen korkeapainepesuri

Tuotemerkki: RYOBI | Valmistaja¹ | Mallinnumero² | Sarjanumeroalue³

Vakuutamme alla mainitun tuotteen olevan seuraavien eurooppalaisten direktiivien, asetusten ja yhdenmukaistettujen standardien säännösten mukainen⁴

Mittattu ääniteho 87,5 dB(A)
Taattu ääniteho 91 dB(A)
Säännösten noudattaminen tarkastettu direktiivin 2000/14/EC liitteen V mukaisesti muutettu direktiivillä 2005/88/EC.

Valtuutettu kokoamaan tekninen tiedosto:⁵

NO CE-SAMSVARSEKLERING

Elektrisk høytrykkspsylter

Merke: RYOBI | Producent¹ | Modellnummer² | Seriennummerserie³

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

Målt lydteffektivnivå 87,5 dB(A)
Garantert lydteffektivnivå 91 dB(A)
Metode for vurdering av konformitet til Tillegg V Direktiv 2000/14/EC endret ved 2005/88/EC.

Autorisert til å sette sammen den tekniske filen:⁵

RU ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СТАНДАРТАМ ЕС

Электрический очиститель высокого давления

Марка: RYOBI | Изготовитель¹ | Номер модели² | Диапазон заводских номеров³

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

Измеренный уровень звуковой мощности 87,5 dB(A)
Гарантируемый уровень звуковой мощности 91 dB(A)
Способ оценки соответствия, приложение V к директиве 2000/14/EC с изменениями 2005/88/EC.

Лицо, ответственное за подготовку технической документации:⁵

PL DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Elektryczna myjka ciśnieniowa

Marka: RYOBI | Producent¹ | Numer modelu² | Zakres numerów seryjnych³

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

Zmierzony poziom mocy akustycznej 87,5 dB(A)
Gwarantowany poziom mocy akustycznej 91 dB(A)
Metoda ocena zgodności zgodnie z aneksem V Dyrektywa 2000/14/EC zmieniona przez dyrektywę 2005/88/EC.

Osoba upoważniona do sporządzenia dokumentu technicznego:⁵

CS CE PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Elektrický vysokotlaký čistič

Značka: RYOBI | Výrobce¹ | Číslo modelu² | Rozsah sériových čísel³

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

Změřená hladina akustického výkonu 87,5 dB(A)
Zaručená hladina akustického výkonu 91 dB(A)
Soulad s metodou určování pro přílohu V směrnice 2000/14/EC upravená 2005/88/EC.
Pověření ke kompilaci technického souboru:⁵

HU EK-MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZATA

Elektronikus nagynyomású tisztító

Márka: RYOBI | Gyártó¹ | Típuszám² | Sorozatszám tartomány:³
Kizárólagos felelősségünk keretében nyilatkozunk, hogy az alább említett termék megfelel a következő európai irányelvek, szabályozások és harmonizált szabványok vonatkozó rendelkezéseinek⁴

Mért hangteljesítményszint..... 87,5 dB(A)
Garantált hangteljesítményszint..... 91 dB(A)
A megfelelőségi értékelési eljárás a 2000/14/EC irányelv V. függeléké szerint történt által módosított 2005/88/EC irányelv.

A műszaki dokumentáció összeállítására felhatalmazott.⁵

RO DECLARAȚIE DE CONFORMITATE CE

Curățitor electric de înaltă presiune

Márca: RYOBI | Producător¹ | Număr serie² | Gamă număr serie³
Declarăm pe proprie răspundabilitate că produsul menționat mai jos îndeplinește toate prevederile relevante ale directivelor Uniunii Europene, ale Regulamentelor UE și standardele armonizate⁴

Nivelul măsurat al puterii acustice..... 87,5 dB(A)
Nivelul garantat al puterii acustice..... 91 dB(A)
Metoda de evaluare a conformității cu Anexa V Directiva 2000/14/EC modificată prin 2005/88/EC.

Autorizat să completeze fișa tehnică.⁵

LV EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

Elektriskais augstspiediena mazgātājs

Zīmols: RYOBI | Ražotājs¹ | Modeļa numurs² | Sērijas numura intervāls³
Ar pilnu atbildību mēs deklarējam, ka tālāk norādītais produkts izpilda visas atbilstošās norādīto Eiropas direktīvu, Eiropas regulu un harmonizēto standartu prasības⁴

Izmērītās skaņas jaudas līmenis..... 87,5 dB(A)
Garantētās skaņas intensitātes līmenis..... 91 dB(A)
Atbilstības novērtēšanas metode pielikumam V Direktīvai 2000/14/EC labota 2005/88/EC. Pilnvarots sastādīt tehnisko failu.⁵

LT EB ATTIKTIES DEKLARACIJA

Elektrinis aukšto slėgio valytuvais

Prekės ženklas: RYOBI | Gamintojas¹ | Modelio numeris² | Serijinio numerio diapazonas³
Mes atsakingai pareiškiame, kad toliau minimas gaminytis atitinka nurodytus Europos direktyvas, Europos reglamentas ir darniausius standartus⁴

Išmatuotas akustinis lygis..... 87,5 dB(A)
Garantuotas akustinis lygis..... 91 dB(A)
Atitikties įvertinimo metodas pagal direktyvos 2000/14/EC, V Priedą su pataisomis 2005/88/EC.

Įgaliotas sudaryti techninį failą.⁵

ET EÜ VASTAVUSDEKLARATSIOON

Elektriline kõrgsurvepesur

Mark: RYOBI | Tootja¹ | Mudeli number² | Seerianumbri vahemik³
Kinnitame oma ainuvastutusele, et allpool nimetatud toode vastab järgmistele Euroopa direktiivide, Euroopa määruste ja ühtlustatud standardite kõigile asjaomastele sätetele⁴

Mõõdetud helivõimsuse tase..... 87,5 dB(A)
Garanteeritud helivõimsuse tase..... 91 dB(A)
Vastavushindamine vastavalt lisale V direktiivis 2000/14/EC muudetud direktiiviga 2005/88/EC.

Tehnilise faili koostamiseks volitatud isik.⁵

HR IZJAVA O SKLADNOSTI

Električni visokotlačni čistáč

Marka: RYOBI | Proizvođač¹ | Broj modela² | Raspon serijskih broja³

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

Izmjerena razina zvučne snage..... 87,5 dB(A)
Jamčena razina zvučne snage..... 91 dB(A)
Metoda procjene usklađenosti prema Dodatku V Direktive 2000/14/EC navedeno u 2005/88/EC.

Ovlašten da sastavi tehničku datoteku.⁵

SL ES-IZJAVA O SKLADNOSTI

Električni visokotlačni čistilec

Znamka: RYOBI | Proizvajalec¹ | Številka modela² | Razpon serijskih števil³

Pod izključno lastno odgovornostjo izjavljamo, da spodaj navedeni izdelek izpolnjuje vse rezne pise naslednjih evropskih direktiv, evropskih uredb in harmoniziranih standardov⁴

Izmerjena raven zvočne moči..... 87,5 dB(A)
Zajamčena raven zvočne moči..... 91 dB(A)
Način ugotavljanja skladnosti z aneksom V direktive 2000/14/EC ki je bila spremenjena z 2005/88/EC.

Pooblaščen oseba za sestavo tehnične dokumentacije.⁵

SK ES VYHLÁŠENIE O ZHODE

Elektrický vysokotlakový čistič

Značka: RYOBI | Výrobca¹ | Číslo modelu² | Rozsah sériových čísel³

Na vlastnú zodpovednosť vyhlasujeme, že dolu uvedený výrobok vyhovuje príslušným ustanoveniam nasledujúcich európskych smerníc, európskych nariadení a harmonizovaných noriem⁴

Nameraná úroveň hluku..... 87,5 dB(A)
Garantovaná úroveň hluku..... 91 dB(A)
Spôsob určenia zhody podľa Dodatku V Smernica 2000/14/EC doplnená o 2005/88/EC.

Oprávnená osoba na zostavenie technického súboru.⁵

BG CE - ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

Електрическа водоструйка

Марка: RYOBI | Производител¹ | Номер на модела² | Обхват на серийни номера³

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

Измерено ниво на шум..... 87,5 dB(A)
Гарантирано ниво на шум..... 91 dB(A)
Метод за оценяване на съответствието с приложение V Директива 2000/14/EC, изменена от 2005/88/EC.

Упълномощено лице за съставяне на техническия файл.⁵

UK СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ ВИМОГАМ ЄС

Електрична мийка високого тиску

Марка: RYOBI | Виробник¹ | Номер моделу² | Діапазон серійного номеру³

Ми відповідально заявляємо, що описаний ніжче пристрій відповідає всім чинним положенням директив ЄС, Європейських норм та гармонізованих стандартів⁴

Вимірний рівень звукової потужності..... 87,5 dB(A)
Гарантований рівень звукової потужності..... 91 dB(A)
Метод оцінки відповідності Annex V Directive 2000/14/EC з поправками, внесеними 2005/88/EC.

Дозвіл на складання технічного файлу.⁵

TR CE UYGUNLUK BEYANI

Elektrikli yüksek basınçlı temizleyici

Marka: RYOBI | Üretici¹ | Model numarasi² | Seri numarasi araligi³

Tüm sorumluluğu bize ait olmak üzere, aşağıda belirtilen ürünün aşağıdaki Avrupa Direktifleri, Avrupa Mevzuatı ve uyumlaştırılmış standartların ilgili hükümlerini yerine getirdiğini beyan ederiz⁴

Ölçülen ses gücü seviyesi..... 87,5 dB(A)
Güvencelei ses gücü seviyesi..... 91 dB(A)
2005/88/AT ile değiştirilen 2000/14/AT Direktifi Ek V uyarınca uygunluk değerlendirilmesi yöntemi.

Teknik dosyayı derlemele yetkili sorumlu.⁵

¹ Techntron Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

² RY100PWA / RY110PWA

³ RY100PWA: 47585501000001 – 47585501999999
RY110PWA: 47586101000001 – 47586101999999

⁴ 2006/42/EC, 2014/30/EU, 2011/65/EU, EN 60335-1:2012+A2:2019, EN 60335-2-79:2012, EN 55014-1:2017+A11:2020, EN 55014-2:2015, EN IEC 63000:2018, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 62233:2008

Todd Chipner
Senior Vice President, Quality – Asia
Winnenden, Jan. 15, 2021

⁵ Techntron Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany

GB-DECLARATION OF CONFORMITY

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

We declare as the manufacturer under our sole responsibility that the product mentioned below

Electric high pressure cleaner
Brand: RYOBI
Model number: RY100PWA / RY110PWA
Serial number range:
RY100PWA: 47585601000001 - 47585601999999
RY110PWA: 47586201000001 - 47586201999999

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 60335-1:2012+A2:2019, BS EN 60335-2-79:2012, BS
EN 55014-1:2017+A11:2020, BS EN 55014-2:2015,
BS EN IEC 61000-3-2:2019, BS EN 61000-3-3:2013+A1:2019,
BS EN IEC 63000:2018, BS EN 62233:2008

Measured sound power level: 87.5 dB(A)

Guaranteed sound power level: 91 dB(A)

Conformity assessment method to S.I. 2001/1701 Schedule 8 (as amended)



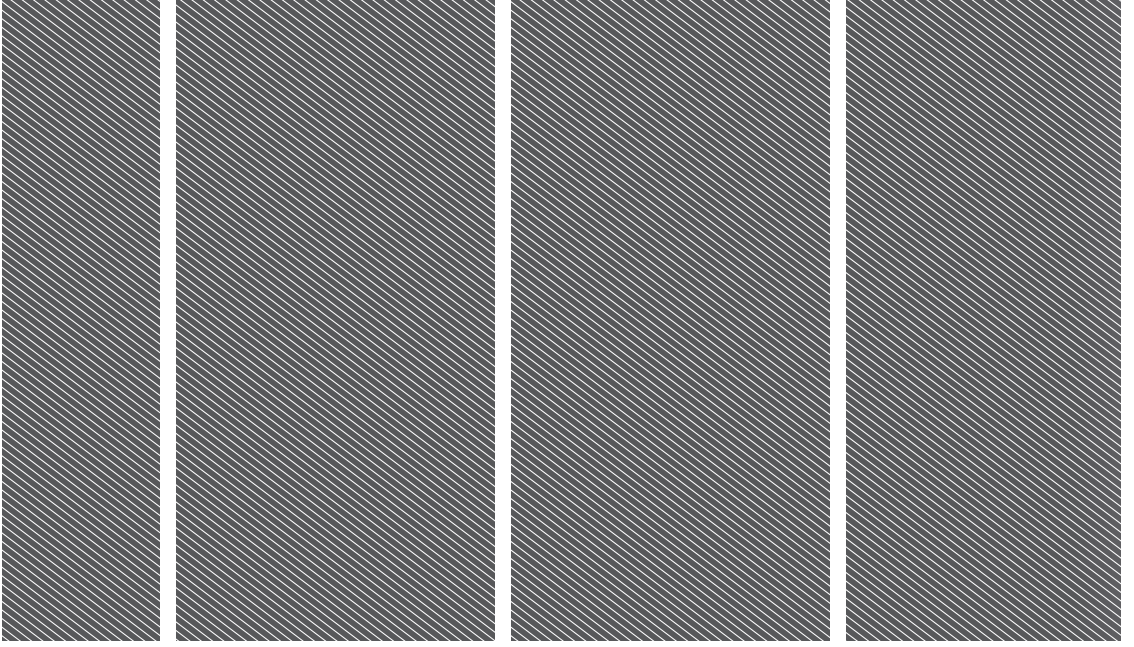
Todd Chipner
Senior Vice President, Quality – Asia
Winnenden, Jan. 15, 2021

Authorised to compile the technical file:
Techtronic Industries (UK) Ltd
Parkway
Marlow Bucks SL7 1HZ
UK



- EN** RYOBI is a trade mark of Ryobi Limited, and is used under license.
KÄRCHER is a registered trade mark of Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- FR** RYOBI est une marque déposée de Ryobi Limited, et est utilisée sous licence.
KÄRCHER est une marque déposée d'Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- DE** RYOBI ist ein Markenzeichen von Ryobi Limited und wird in Lizenz verwendet.
KÄRCHER ist ein eingetragenes Warenzeichen der Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- ES** RYOBI es una marca registrada de Ryobi Limited, y se utiliza bajo licencia.
KÄRCHER es una marca registrada de Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- IT** L'utilizzo del marchio registrato RYOBI è legato alla licenza concessa da Ryobi Limited.
KÄRCHER è un marchio commerciale registrato di Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- NL** RYOBI is een handelsmerk van Ryobi Limited en wordt onder licentie gebruikt.
KÄRCHER is een geregistreerd handelsmerk van Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- PT** RYOBI é uma marca comercial de Ryobi Limited, e é utilizada sob licença.
KÄRCHER é uma marca registada da Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- DA** RYOBI er et varemærke tilhørende Ryobi Limited og bruges under licens.
KÄRCHER er et registreret varemærke tilhørende Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- SV** RYOBI är en del av varumärke Ryobi Limited och dess användning är licensierad.
KÄRCHER är ett registrerat varumärke för Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- FI** RYOBI on Ryobi Limitedin omistama tavaramerkki, ja sitä käytetään lisenssin puitteissa.
KÄRCHER on Alfred Kärcher GmbH & Co:n rekisteröity tavaramerkki. KG.
- NO** RYOBI er et varemerke for Ryobi Limited, og brukes under lisens.
KÄRCHER er et registrert varemerke som tilhører Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- RU** RYOBI является товарным знаком компании Ryobi Limited, используемым по лицензии.
KÄRCHER является зарегистрированным товарным знаком компании Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- PL** RYOBI to znak towarowy firmy Ryobi Limited i jest używany zgodnie z udzieloną licencją.
KÄRCHER jest zarejestrowanym znakiem handlowym Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- CS** RYOBI je ochranná známka společnosti Ryobi Limited a její používání podléhá licenci.
KÄRCHER je registrovaná ochranná známka společnosti Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- HU** A RYOBI a Ryobi Limited védjegye, használatát licenc keretében történik.
A KÄRCHER az Alfred Kärcher GmbH & Co. KG bejegyzett védjegye. védjegye.
- RO** RYOBI este o marcă comercială a firmei Ryobi Limited și este utilizată sub licență.
KÄRCHER este o marcă comercială înregistrată a Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- LV** RYOBI ir Ryobi Limited preču zīme un tiek izmantota saskaņā ar licenci.
KÄRCHER ir Alfred Kärcher GmbH & Co reģistrēta preču zīme. KG.
- LT** „RYOBI” yra „Ryobi Limited” prekės ženklas, naudojamas pagal licenciją.
KÄRCHER yra registruotasis „Alfred Kärcher GmbH & Co” prekės ženklas. KG.
- ET** RYOBI on ettevõtte Ryobi Limited kaubamärk, mida kasutatakse litsentsi alusel.
Ühilduv adapter KÄRCHERi survepesuri tarvikutele. KÄRCHER on Alfred Kärcher GmbH & Co. KG registreeritud kaubamärk.
- HR** RYOBI je žig tvrtke Ryobi Limited i koristi se po licenci.
KÄRCHER je registrirani žig tvrtke Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- SL** RYOBI je blagovna znamka družbe Ryobi Limited in se uporablja na podlagi dovoljenja.
KÄRCHER je registrirana blagovna znamka podjetja Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- SK** RYOBI je ochranná známka spoločnosti Ryobi Limited a používa sa na základe licencie.
KÄRCHER je registrovaná ochranná známka spoločnosti Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- BG** RYOBI е търговска марка на Ryobi Limited и се използва под лиценз.
KÄRCHER е регистрирана търговска марка на Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- UK** RYOBI е товарним знаком Ryobi Limited, і використовується за ліцензією.
KÄRCHER - зареєстрована торгова марка Alfred Kärcher GmbH & Co. KG.
- TR** RYOBI, Ryobi Limited şirketine ait olup, lisans altında kullanılan bir ticari markadır.
KÄRCHER, Alfred Kärcher GmbH & Co. KG. şirketinin tescilli ticari markasıdır.





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

Techtronic Industries (UK) Ltd
Parkway
Marlow Bucks SL7 1YL
UK

099903058001-03



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В УКРАИНЕ:

storgom.ua

ГРАФИК РАБОТЫ:

Пн. – Пт.: с 8:30 по 18:30

Сб.: с 09:00 по 16:00

Вс.: с 10:00 по 16:00

КОНТАКТЫ:

+38 (044) 360-46-77

+38 (066) 77-395-77

+38 (097) 77-236-77

+38 (093) 360-46-77

Детальное описание товара: <https://storgom.ua/product/ryobi-219012.html>

Другие товары: <https://storgom.ua/minimoiki.html>