

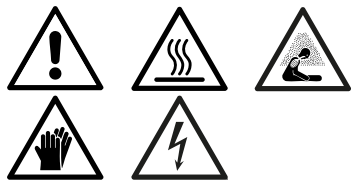
Safety Instructions

Dryer

ZUT BORNIAK

ul. Aleja Niepodległości 41,
78-449 Borne Sulinowo, Polska

info@borniak.com | www.borniak.com



PL Instrukcje bezpieczeństwa.

Uwaga elektryczność:

- Urządzenie jest fabrycznie przystosowane do zasilania prądem przemiennym, jednofazowym (230V 1N~50 Hz).
- Urządzenie wyposażono w przewód przyłączeniowy o przekroju 2x0,5 mm² i długości około 2 m, zakończony wtyczką.
- Gniazdko elektryczne, z którego zasilane jest urządzenie, musi być zabezpieczone wyłącznikiem różnicowoprądowym o $I_r \leq 30$ mA.
- W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego lub wtyczki należy niezwłocznie wymienić je w celu uniknięcia zagrożenia.
- Przewody zasilające należy układać w taki sposób, aby nie były przygniecione, nie stwarzały ryzyka przypadkowego pociągnięcia lub potknięcia, zwłaszcza przez dzieci, oraz aby w żadnym punkcie nie stykały się z gorącymi elementami urządzenia.
- Ryzyko porażenia prądem. Przechowuj złącze przedłużacza w suchym miejscu, upewniając się, że nie dotyka podłoża, oraz nie zanurzaj przewodu ani wtyczek w wodzie lub innych płynach.
- Osuszacz może być przyłączony do zasilania tylko po zainstalowaniu go z urządzeniem przystosowanym do podłączania osuszacza.
- Odłącz urządzenie od gniazda zasilania, gdy nie jest używane, oraz przed przystąpieniem do czyszczenia.
- W przypadku awarii lub nieprawidłowej pracy urządzenia należy odłączyć je od zasilania.

Środki ostrożności:

- Nie dopuszczaj do zalania urządzenia wodą (np. podczas mycia lub poprzez pozostawienie nieosłoniętego urządzenia na zewnątrz w czasie opadów atmosferycznych).
- Osuszacz może współpracować wyłącznie z urządzeniami zalecanymi przez producenta.
- Korzystanie z akcesoriów niezalecanych przez producenta może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia, za co producent nie ponosi odpowiedzialności.
- Nie używaj urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego.

- Nie pozostawiaj urządzenia włączonego po zakończeniu procesu osuszania.
- Urządzenie powinno być niedostępne dla zwierząt.
- Nie pozwalaj dzieciom na korzystanie z urządzenia bez ścisłego nadzoru dorosłych.
- To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby, w tym dzieci, z ograniczonymi możliwościami fizycznymi, sensorycznymi, umysłowymi lub bez odpowiedniej wiedzy i doświadczenia, chyba że znajdują się pod nadzorem lub zostały odpowiednio poinstruowane w zakresie bezpiecznego korzystania.
- Dzieci nie powinny mieć swobodnego dostępu do urządzenia.
- Urządzenie wymaga ścisłego nadzoru podczas użytkowania.
- Nie modyfikuj urządzenia w stosunku do jego pierwotnego stanu.

Zasady użytkowania:

- Nie pozostawiaj urządzenia bez nadzoru podczas pracy.
- Nie używaj urządzenia z uszkodzonymi przewodami elektrycznymi.
- Nie przenoś urządzenia podczas jego pracy.
- Nie umieszczaj urządzenia w miejscach dostępnych dla dzieci i zwierząt.
- Nie używaj opakowania do osłaniania urządzenia.
- Chronić urządzenie przed opadami deszczu i dostępną wodą.
- Po każdym użytkowaniu wyłącz urządzenie z zasilania.
- Po każdym użyciu dokładnie wyczyść urządzenie.
- Podczas pracy urządzenia nie przykrywaj go ani nie umieszczaj na nim żadnych przedmiotów.
- Nie ustawiaj urządzenia bezpośrednio przy ścianie – zachowaj odstęp minimum 30 cm.

Uwaga umiejscowienie:

- Przewody zasilające urządzenia należy ułożyć w taki sposób, aby nie miały kontaktu z gorącymi częściami obudowy.
- Urządzenie jest przeznaczone do użytkowania na zewnątrz, ale nie może być narażone na opady atmosferyczne ani silne podmuchy wiatru. Optymalnym rozwiązaniem jest korzystanie z urządzenia w miejscach zadaszonych, osłoniętych i jednocześnie dobrze wentylowanych.
- Nie używaj urządzenia w pomieszczeniach zamkniętych. W przypadku użytkowania pod zadaszonym należy zapewnić odpowiednią wentylację.
- Nie podłączaj urządzenia do zasilania, dopóki nie zostanie w pełni zmontowane.



Instrukcja dotycząca postępowania ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi ochrony środowiska, zużyty sprzęt elektryczny

i elektroniczny (ZSEE) nie może być usuwany razem z odpadami komunalnymi. Urządzenia elektryczne, zawierają elementy wymagające odpowiedniego postępowania przy utylizacji.

Jak postępować ze zużytym sprzętem?

Nie wyrzucaj do odpadów komunalnych

- Sprzęt oznaczony symbolem przekreślonego kosza na śmieci nie może być wyrzucany razem z innymi odpadami domowymi.
- Punkty zbiórki ZSEE
- Zużyty sprzęt należy dostarczyć do specjalnych punktów zbiórki lub przekazać autoryzowanym firmom zajmującym się recyklingiem. Informacje o najbliższym punkcie zbiórki można znaleźć na stronie internetowej lokalnych władz samorządowych lub u sprzedawcy sprzętu.
- Oddanie sprzętu do producenta lub sprzedawcy
- W ramach systemu odpowiedzialności producenta, można zwrócić zużyty sprzęt do sprzedawcy przy zakupie nowego urządzenia tego samego rodzaju.

Bezpieczna utylizacja

- Przed oddaniem urządzenia do recyklingu należy upewnić się, że jest ono odłączone od źródła zasilania i pozbawione wszelkich łatwo demontowanych części, które mogą być ponownie wykorzystane.

Wpływ na zasoby naturalne

- Prawidłowa utylizacja sprzętu pozwala na odzysk surowców oraz efektywne wykorzystanie zasobów. Nieodpowiednie postępowanie może prowadzić do nieoptymalnego wykorzystania materiałów.

Obowiązki użytkownika

Jako użytkownik masz obowiązek zapewnić prawidłową utylizację zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Nieprzestrzeganie przepisów dotyczących gospodarowania odpadami może skutkować nałożeniem kar administracyjnych.

Dbając o środowisko, przyczyniasz się do zrównoważonego rozwoju i optymalnego wykorzystania surowców.

W razie pytań dotyczących postępowania ze zużytym sprzętem prosimy o kontakt z producentem lub autoryzowanym serwisem.

EN Safety Instructions.

Electrical Warning:

- The device is factory-adapted for operation with single-phase alternating current (230V 1N~50 Hz).
- The device is equipped with a connection cable with a cross-section of 2x0.5 mm² and a length of approximately 2 m, ending with a plug.
- The power socket supplying the device must be protected by a residual current circuit breaker with $I_r \leq 30$ mA.

- If the power cord or plug is damaged, it should be replaced immediately to avoid hazards.
- Power cables should be arranged so that they are not crushed, do not pose a risk of accidental pulling or tripping—especially for children—and do not come into contact with hot elements of the device at any point.
- Risk of electric shock. Store the extension cord connector in a dry place, ensuring it does not touch the ground, and do not immerse the cable or plugs in water or other liquids.
- The dehumidifier may only be connected to a power supply after it has been installed with a device designed for dehumidifier connection.
- Disconnect the device from the power supply when not in use and before cleaning.
- In case of malfunction or improper operation, disconnect the device from the power supply.

Precautions:

- Do not allow the device to be flooded with water (e.g., during cleaning or by leaving it unprotected outside in the rain).
- The dehumidifier may only be used with devices recommended by the manufacturer.
- Using accessories not recommended by the manufacturer may damage the device, for which the manufacturer is not responsible.
- Do not use the device for purposes other than intended.
- The device is intended for household use only.
- Do not leave the device on after the dehumidification process is completed.
- The device should be kept out of reach of animals.
- Do not allow children to use the device without strict adult supervision.
- This device is not intended for use by individuals, including children, with physical, sensory, or mental impairments, or without the necessary knowledge and experience, unless they are under supervision or have been properly instructed in safe use.
- Children should not have unrestricted access to the device.
- The device requires strict supervision during use.
- Do not modify the device from its original state.

Usage Guidelines:

- Do not leave the device unattended while operating.
- Do not use the device with damaged electrical cables.
- Do not move the device while it is operating.
- Do not place the device in areas accessible to children and animals.
- Do not use the packaging to cover the device.
- Protect the device from rain and water exposure.
- After each use, disconnect the device from the power supply.
- Clean the device thoroughly after each use.
- Do not cover the device or place any objects on it while it is in operation.
- Do not place the device directly against a wall—

maintain a minimum distance of 30 cm.

Placement Warning:

- Power cables should be arranged so that they do not come into contact with hot parts of the housing.
- The device is intended for outdoor use but must not be exposed to precipitation or strong gusts of wind. The optimal solution is to use the device in covered, sheltered, and well-ventilated areas.
- Do not use the device in enclosed spaces. If using under a roofed area, ensure proper ventilation.
- Do not connect the device to the power supply until it is fully assembled.



Instructions for Disposal of Waste Electrical and Electronic Equipment :

According to environmental protection regulations, waste electrical and electronic equipment must not be disposed of with household waste. Electrical devices contain components that require proper handling during disposal.

How to Dispose of Waste Equipment?

Do not dispose of with household waste:

- Equipment marked with the crossed-out wheeled bin symbol must not be discarded with other household waste.

Collection Points:

- Waste equipment should be delivered to designated collection points or handed over to authorized recycling companies. Information on the nearest collection point can be found on the website of local government authorities or from the equipment retailer.

Returning Equipment to the Manufacturer or Retailer:

- Under the producer responsibility system, used equipment can be returned to the retailer when purchasing a new device of the same type.

Safe Disposal:

- Before handing over the device for recycling, ensure that it is disconnected from the power supply and that all easily removable parts, which can be reused, have been removed.

Impact on Natural Resources:

- Proper disposal of equipment allows for material recovery and efficient use of resources. Improper handling can lead to suboptimal material utilization.

User Responsibilities:

As a user, you are responsible for ensuring the proper disposal of waste electrical and electronic equipment. Failure to comply with waste management regulations may result in administrative

penalties.

By taking care of the environment, you contribute to sustainable development and optimal resource utilization.

If you have questions regarding the disposal of used equipment, please contact the manufacturer or an authorized service center.

DE Sicherheitsanweisungen.

Achtung Elektrizität:

- Das Gerät ist werkseitig für den Betrieb mit einphasigem Wechselstrom (230V 1N~50 Hz) ausgelegt.
- Das Gerät ist mit einem Anschlusskabel mit einem Querschnitt von 2x0,5 mm² und einer Länge von ca. 2 m ausgestattet und endet mit einem Stecker.
- Die Steckdose, an die das Gerät angeschlossen wird, muss durch einen Fehlerstromschutzschalter mit $I_r \leq 30$ mA gesichert sein.
- Falls das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist, muss es sofort ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Stromkabel sollten so verlegt werden, dass sie nicht gequetscht werden, keine Stolpergefahr darstellen, insbesondere für Kinder, und an keiner Stelle mit heißen Elementen des Geräts in Berührung kommen.
- Risiko eines elektrischen Schlags. Bewahren Sie den Verlängerungskabelanschluss an einem trockenen Ort auf, stellen Sie sicher, dass er den Boden nicht berührt, und tauchen Sie weder das Kabel noch die Stecker in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Der Luftentfeuchter darf erst an die Stromversorgung angeschlossen werden, nachdem er mit einem dafür vorgesehenen Gerät installiert wurde.
- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz, wenn es nicht verwendet wird, sowie vor der Reinigung.
- Im Falle eines Defekts oder einer Fehlfunktion muss das Gerät vom Stromnetz getrennt werden.

Vorsichtsmaßnahmen:

- Das Gerät darf nicht mit Wasser überflutet werden (z. B. bei der Reinigung oder durch unbeaufsichtigtes Stehenlassen im Freien bei Regen).
- Der Luftentfeuchter darf nur mit Geräten verwendet werden, die vom Hersteller empfohlen werden.
- Die Verwendung von nicht vom Hersteller empfohlenem Zubehör kann das Gerät beschädigen. Der Hersteller übernimmt dafür keine Verantwortung.
- Verwenden Sie das Gerät nicht für andere als die vorgesehenen Zwecke.
- Das Gerät ist ausschließlich für den privaten Gebrauch bestimmt.
- Lassen Sie das Gerät nach dem Trocknungsvorgang nicht eingeschaltet.
- Das Gerät muss für Tiere unzugänglich sein.
- Kinder dürfen das Gerät nur unter strenger Aufsicht von Erwachsenen benutzen.
- Dieses Gerät ist nicht für Personen, einschließlich Kinder, mit körperlichen, sensorischen

oder geistigen Einschränkungen oder ohne ausreichende Kenntnisse und Erfahrung bestimmt, es sei denn, sie stehen unter Aufsicht oder wurden entsprechend in die sichere Nutzung eingewiesen.

- Kinder dürfen keinen uneingeschränkten Zugang zum Gerät haben.
- Das Gerät erfordert eine sorgfältige Überwachung während des Betriebs.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor.

Nutzungsrichtlinien:

- Lassen Sie das Gerät während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Verwenden Sie das Gerät nicht mit beschädigten Stromkabeln.
- Bewegen Sie das Gerät nicht während des Betriebs.
- Stellen Sie das Gerät nicht an Orten auf, die für Kinder und Tiere zugänglich sind.
- Verwenden Sie die Verpackung nicht zum Abdecken des Geräts.
- Schützen Sie das Gerät vor Regen und Wassereinwirkung.
- Schalten Sie das Gerät nach jedem Gebrauch aus und trennen Sie es von der Stromversorgung.
- Reinigen Sie das Gerät nach jeder Nutzung gründlich.
- Decken Sie das Gerät während des Betriebs nicht ab und legen Sie keine Gegenstände darauf.
- Platzieren Sie das Gerät nicht direkt an einer Wand – halten Sie einen Mindestabstand von 30 cm ein.

Hinweise zur Platzierung:

- Die Stromkabel des Geräts sollten so verlegt werden, dass sie nicht mit heißen Teilen des Gehäuses in Berührung kommen.
- Das Gerät ist für den Außenbereich vorgesehen, darf jedoch nicht Niederschlägen oder starken Windböen ausgesetzt werden. Optimal ist die Nutzung in überdachten, geschützten und gut belüfteten Bereichen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in geschlossenen Räumen. Falls es unter einem Dach verwendet wird, muss eine ausreichende Belüftung gewährleistet sein.
- Schließen Sie das Gerät erst an die Stromversorgung an, wenn es vollständig montiert ist.



Anweisungen zur Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten:

Gemäß den geltenden Umweltvorschriften dürfen Elektro- und Elektronik-Altgeräte nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Elektrogeräte enthalten Komponenten, die einer speziellen Entsorgung bedürfen.

Wie entsorgt man Altgeräte richtig?

Nicht im Hausmüll entsorgen:

- Geräte, die mit dem Symbol einer durchgeh-

strichenen Mülltonne gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden.

Sammelstellen:

- Altgeräte müssen zu speziellen Sammelstellen gebracht oder an autorisierte Recyclingunternehmen übergeben werden. Informationen zur nächstgelegenen Sammelstelle finden Sie auf der Website der örtlichen Behörden oder beim Händler.

Rückgabe an Hersteller oder Händler:

- Im Rahmen der Herstellerverantwortung können Altgeräte beim Kauf eines neuen Geräts derselben Art beim Händler zurückgegeben werden.

Sichere Entsorgung:

- Bevor Sie das Gerät zum Recycling geben, stellen Sie sicher, dass es vom Stromnetz getrennt ist und alle leicht entfernbaren Teile, die wiederverwendet werden können, entfernt wurden.

Einfluss auf natürliche Ressourcen:

- Eine ordnungsgemäße Entsorgung ermöglicht die Rückgewinnung von Rohstoffen und eine effiziente Nutzung von Ressourcen. Unsachgemäße Entsorgung kann zu ineffizienter Materialverwertung führen.

Verantwortung des Nutzers:

Als Nutzer sind Sie verpflichtet, für die ordnungsgemäße Entsorgung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten zu sorgen. Die Nichteinhaltung der Abfallentsorgungsvorschriften kann zu Verwaltungsstrafen führen.

Durch umweltfreundliches Verhalten tragen Sie zur nachhaltigen Entwicklung und optimalen Nutzung von Ressourcen bei.

Bei Fragen zur Entsorgung von Altgeräten wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder eine autorisierte Servicestelle.

FR - Instructions de sécurité.

Avertissement Électrique :

- L'appareil est conçu pour fonctionner avec un courant alternatif monophasé (230V 1N~50 Hz).
- L'appareil est équipé d'un câble d'alimentation d'une section de 2x0,5 mm² et d'une longueur d'environ 2 m, avec une prise.
- La prise électrique alimentant l'appareil doit être protégée par un disjoncteur différentiel de I_r ≤ 30 mA.
- En cas de dommage au câble d'alimentation ou à la prise, il doit être remplacé immédiatement pour éviter tout danger.
- Les câbles d'alimentation doivent être disposés de manière à ne pas être écrasés, ne pas présenter de risque d'arrachement ou de trébuchement, en particulier pour les enfants, et ne doivent à aucun moment entrer en contact avec des éléments chauds de l'appareil.
- Risque de choc électrique. Conservez le connecteur de la rallonge dans un endroit sec, en vous assurant qu'il ne touche pas le sol, et ne plongez

jamais le câble ou les prises dans l'eau ou d'autres liquides.

- Le déshumidificateur ne peut être connecté à l'alimentation électrique qu'après son installation avec un appareil conçu pour son raccordement.
- Débranchez l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé et avant de procéder au nettoyage.
- En cas de panne ou de dysfonctionnement, déconnectez immédiatement l'appareil du réseau électrique.

Précautions :

- Ne laissez pas l'appareil être immergé dans l'eau (par exemple, lors du nettoyage ou en le laissant sans protection à l'extérieur sous la pluie).
- Le déshumidificateur ne doit être utilisé qu'avec des appareils recommandés par le fabricant.
- L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant peut endommager l'appareil. Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dommages liés à une utilisation inappropriée.
- N'utilisez pas l'appareil pour un usage autre que celui prévu.
- L'appareil est destiné exclusivement à un usage domestique.
- Ne laissez pas l'appareil sous tension après la fin du processus de déshumidification.
- L'appareil doit être hors de portée des animaux.
- Ne permettez pas aux enfants d'utiliser l'appareil sans une surveillance stricte d'un adulte.
- Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes, y compris des enfants, ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant de connaissances et d'expérience, sauf si elles sont sous surveillance ou correctement formées à son utilisation sécurisée.
- Les enfants ne doivent pas avoir un accès libre à l'appareil.
- L'utilisation de l'appareil doit être strictement surveillée.
- Ne modifiez pas l'appareil par rapport à son état d'origine.

Consignes d'Utilisation :

- Ne laissez pas l'appareil fonctionner sans surveillance.
- N'utilisez pas l'appareil avec des câbles électriques endommagés.
- Ne déplacez pas l'appareil lorsqu'il est en marche.
- Ne placez pas l'appareil dans des endroits accessibles aux enfants et aux animaux.
- N'utilisez pas l'emballage pour recouvrir l'appareil.
- Protégez l'appareil contre la pluie et l'exposition à l'eau.
- Après chaque utilisation, débranchez l'appareil de l'alimentation électrique.
- Nettoyez soigneusement l'appareil après chaque usage.
- Ne recouvrez pas l'appareil pendant son fonctionnement et ne placez aucun objet dessus.
- Ne placez pas l'appareil directement contre un mur – respectez une distance minimale de 30 cm.

Mise en Place – Avertissements :

- Disposez les câbles d'alimentation de manière à ce qu'ils ne soient pas en contact avec les parties chaudes du boîtier.
- L'appareil est conçu pour un usage extérieur, mais ne doit pas être exposé aux intempéries ni aux rafales de vent. L'utilisation optimale est dans des endroits couverts, protégés et bien ventilés.
- N'utilisez pas l'appareil dans des espaces clos. Si vous l'utilisez sous un abri, assurez-vous que la ventilation est suffisante.
- Ne branchez pas l'appareil tant qu'il n'est pas complètement assemblé.



Instructions de Recyclage des Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques (DEEE) :

Conformément à la réglementation environnementale en vigueur, les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) ne peuvent pas être éliminés avec les déchets ménagers. Les équipements électriques contiennent des éléments nécessitant une gestion spécifique lors de leur élimination.

Comment éliminer les équipements usagés ?

Ne pas jeter avec les déchets ménagers :

- Les équipements portant le symbole de la poubelle barrée ne doivent pas être jetés avec les autres déchets domestiques.

Points de collecte DEEE :

- Les équipements usagés doivent être déposés dans des points de collecte spécifiques ou confiés à des entreprises de recyclage agréées. Vous pouvez obtenir des informations sur le point de collecte le plus proche sur le site des autorités locales ou auprès du revendeur.

Retour des équipements au fabricant ou au revendeur :

- Dans le cadre de la responsabilité du fabricant, les équipements usagés peuvent être retournés au revendeur lors de l'achat d'un nouvel appareil du même type.

Élimination Sécurisée :

- Avant d'envoyer l'appareil au recyclage, assurez-vous qu'il est débranché de l'alimentation électrique et que toutes les pièces facilement démontables pouvant être réutilisées ont été retirées.

Impact sur les ressources naturelles :

- Un recyclage approprié des équipements permet de récupérer des matières premières et d'optimiser l'utilisation des ressources. Une mauvaise gestion des déchets peut entraîner un gaspillage de matériaux.

Responsabilité de l'utilisateur :

En tant qu'utilisateur, vous êtes responsable de la bonne élimination des équipements électriques

et électroniques usagés. Le non-respect des réglementations en matière de gestion des déchets peut entraîner des sanctions administratives.

En protégeant l'environnement, vous contribuez au développement durable et à l'optimisation des ressources naturelles.

Si vous avez des questions concernant l'élimination des équipements usagés, veuillez contacter le fabricant ou un centre de service agréé.

ES -Instrucciones de seguridad.

Advertencia sobre electricidad:

- El dispositivo está diseñado para funcionar con corriente alterna monofásica (230V 1N~50 Hz).
- El dispositivo está equipado con un cable de conexión con una sección de 2x0,5 mm² y una longitud aproximada de 2 m, terminado con un enchufe.
- La toma de corriente que alimenta el dispositivo debe estar protegida por un interruptor diferencial con $I_r \leq 30$ mA.
- Si el cable de alimentación o el enchufe están dañados, deben sustituirse inmediatamente para evitar peligros.
- Los cables de alimentación deben colocarse de manera que no sean aplastados, no representen un riesgo de tirones accidentales o tropiezos, especialmente para los niños, y en ningún punto estén en contacto con partes calientes del dispositivo.
- Riesgo de descarga eléctrica. Guarde el conector de la extensión en un lugar seco, asegurándose de que no toque el suelo y no sumerja el cable ni los enchufes en agua u otros líquidos.
- El deshumidificador solo puede conectarse a la corriente después de haber sido instalado con un dispositivo adecuado para su conexión.
- Desconecte el dispositivo de la toma de corriente cuando no esté en uso y antes de limpiarlo.
- En caso de fallo o funcionamiento incorrecto, desconecte el dispositivo de la corriente.

Precauciones:

- No permita que el dispositivo se inunde con agua (por ejemplo, durante la limpieza o dejándolo sin protección en el exterior bajo la lluvia).
- El deshumidificador solo puede utilizarse con dispositivos recomendados por el fabricante.
- El uso de accesorios no recomendados por el fabricante puede causar daños en el dispositivo, por lo que el fabricante no se hace responsable.
- No utilice el dispositivo para fines distintos a los previstos.
- El dispositivo está diseñado exclusivamente para uso doméstico.
- No deje el dispositivo encendido después de finalizar el proceso de deshumidificación.
- El dispositivo debe mantenerse fuera del alcance de los animales.
- No permita que los niños utilicen el dispositivo sin una estricta supervisión de un adulto.
- Este dispositivo no está destinado a ser utilizado por personas, incluidos niños, con limita-

ciones físicas, sensoriales o mentales, o sin los conocimientos y experiencia adecuados, a menos que estén bajo supervisión o hayan recibido instrucciones adecuadas sobre su uso seguro.

- Los niños no deben tener acceso libre al dispositivo.
- El uso del dispositivo debe ser supervisado en todo momento.
- No modifique el dispositivo con respecto a su estado original.

Normas de uso:

- No deje el dispositivo en funcionamiento sin supervisión.
- No utilice el dispositivo con cables eléctricos dañados.
- No mueva el dispositivo mientras está en funcionamiento.
- No coloque el dispositivo en lugares accesibles para niños y animales.
- No utilice el embalaje para cubrir el dispositivo.
- Proteja el dispositivo contra la lluvia y la exposición al agua.
- Después de cada uso, desconecte el dispositivo de la corriente.
- Limpie el dispositivo a fondo después de cada uso.
- No cubra el dispositivo ni coloque objetos sobre él mientras está en funcionamiento.
- No coloque el dispositivo directamente contra una pared; mantenga una distancia mínima de 30 cm.

Advertencia sobre ubicación:

- Los cables de alimentación deben colocarse de manera que no entren en contacto con partes calientes de la carcasa.
- El dispositivo está diseñado para uso en exteriores, pero no debe exponerse a la lluvia ni a fuertes ráfagas de viento. La mejor opción es utilizarlo en áreas cubiertas, protegidas y bien ventiladas.
- No utilice el dispositivo en espacios cerrados. Si se usa en un área cubierta, debe garantizarse una ventilación adecuada.
- No conecte el dispositivo a la corriente hasta que esté completamente ensamblado.



Instrucciones para la eliminación de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE):

De acuerdo con la normativa ambiental vigente, los residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) no pueden eliminarse con los residuos domésticos. Los dispositivos eléctricos contienen componentes que requieren un tratamiento adecuado en su eliminación.

Cómo desechar los equipos usados?

No desechar con los residuos domésticos:

- Los dispositivos marcados con el símbolo de un contenedor tachado no deben eliminarse con otros residuos domésticos.

Puntos de recogida de RAEE:

• Los dispositivos usados deben entregarse en puntos de recogida específicos o ser gestionados por empresas autorizadas de reciclaje. Puede encontrar información sobre el punto de recogida más cercano en el sitio web de las autoridades locales o en el comercio donde se adquirió el producto.

Devolución del equipo al fabricante o vendedor:

• En el marco de la responsabilidad del productor, los equipos usados pueden devolverse al vendedor al comprar un nuevo dispositivo del mismo tipo.

Eliminación segura:

• Antes de entregar el dispositivo para su reciclaje, asegúrese de que esté desconectado de la corriente y de que se hayan retirado todas las piezas desmontables que puedan reutilizarse.

Impacto en los recursos naturales:

• Una eliminación adecuada de los equipos permite la recuperación de materiales y un uso eficiente de los recursos. Un manejo inadecuado puede llevar a una gestión deficiente de los materiales.

Responsabilidad del usuario:

Como usuario, usted es responsable de garantizar la correcta eliminación de los equipos eléctricos y electrónicos usados. El incumplimiento de las normativas sobre gestión de residuos puede dar lugar a sanciones administrativas.

Al cuidar el medio ambiente, contribuye al desarrollo sostenible y a un uso eficiente de los recursos.

Si tiene preguntas sobre la eliminación de equipos usados, contacte con el fabricante o con un centro de servicio autorizado.

IT Istruzioni di sicurezza.

Avvertenza sull'elettricità:

- L'apparecchio è progettato per funzionare con corrente alternata monofase (230V 1N~50 Hz).
- L'apparecchio è dotato di un cavo di alimentazione con sezione di 2x0,5 mm² e una lunghezza di circa 2 m, con spina inclusa.
- La presa elettrica che alimenta l'apparecchio deve essere protetta da un interruttore differenziale con $I_r \leq 30$ mA.
- In caso di danni al cavo di alimentazione o alla spina, devono essere immediatamente sostituiti per evitare pericoli.
- I cavi di alimentazione devono essere posizionati in modo da non essere schiacciati, non rappresentare un rischio di inciampo o trazione accidentale, soprattutto per i bambini, e non entrare mai in contatto con parti calde dell'apparecchio.
- Rischio di scossa elettrica. Conservare il connettore della prolunga in un luogo asciutto, assicurandosi che non tocchi il pavimento, e non immergere mai il cavo o le spine in acqua o altri

liquidi.

- Il deumidificatore può essere collegato all'alimentazione solo dopo essere stato installato con un dispositivo compatibile.
- Scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente quando non è in uso e prima della pulizia.
- In caso di guasto o malfunzionamento, scollegare immediatamente l'apparecchio dalla rete elettrica.

Precauzioni:

- Non esporre l'apparecchio all'acqua (ad esempio, durante la pulizia o lasciandolo all'esterno sotto la pioggia).
- Il deumidificatore deve essere utilizzato esclusivamente con dispositivi raccomandati dal produttore.
- L'uso di accessori non raccomandati dal produttore può causare danni all'apparecchio, per i quali il produttore non si assume alcuna responsabilità.
- Non utilizzare l'apparecchio per scopi diversi da quelli previsti.
- L'apparecchio è destinato esclusivamente all'uso domestico.
- Non lasciare l'apparecchio acceso dopo il completamento del processo di deumidificazione.
- L'apparecchio deve essere tenuto fuori dalla portata degli animali.
- Non consentire ai bambini di utilizzare l'apparecchio senza la stretta supervisione di un adulto.
- Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone, inclusi bambini, con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o prive delle necessarie conoscenze ed esperienza, a meno che non siano sotto supervisione o adeguatamente istruite per un utilizzo sicuro.
- I bambini non devono avere libero accesso all'apparecchio.
- L'uso dell'apparecchio deve essere attentamente supervisionato.
- Non modificare l'apparecchio rispetto alla sua configurazione originale.

Regole di utilizzo:

- Non lasciare l'apparecchio in funzione senza sorveglianza.
- Non utilizzare l'apparecchio con cavi elettrici danneggiati.
- Non spostare l'apparecchio mentre è in funzione.
- Non posizionare l'apparecchio in luoghi accessibili a bambini e animali.
- Non utilizzare l'imballaggio per coprire l'apparecchio.
- Proteggere l'apparecchio dalla pioggia e dall'esposizione all'acqua.
- Dopo ogni utilizzo, scollegare l'apparecchio dalla corrente.
- Pulire accuratamente l'apparecchio dopo ogni utilizzo.
- Non coprire l'apparecchio né posizionare oggetti sopra di esso durante il funzionamento.
- Non posizionare l'apparecchio direttamente contro una parete; mantenere una distanza mini-

ma di 30 cm.

Avvertenze sulla posizione:

- I cavi di alimentazione devono essere posizionati in modo da non entrare in contatto con parti calde dell'involucro.
- L'apparecchio è progettato per uso esterno, ma non deve essere esposto a precipitazioni o forti raffiche di vento. L'uso ottimale è in ambienti coperti, protetti e ben ventilati.
- Non utilizzare l'apparecchio in spazi chiusi. Se utilizzato sotto una copertura, garantire un'adeguata ventilazione.
- Non collegare l'apparecchio alla corrente fino a quando non è completamente assemblato.



Istruzioni per lo smaltimento dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE):

Secondo le normative ambientali vigenti, i rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici. Le apparecchiature elettriche contengono componenti che richiedono un trattamento adeguato per il loro smaltimento.

Come smaltire le apparecchiature usate?

Non gettare con i rifiuti domestici:

- Le apparecchiature contrassegnate con il simbolo del bidone barrato non devono essere smaltite insieme agli altri rifiuti domestici.

Punti di raccolta RAEE:

- Le apparecchiature usate devono essere consegnate presso punti di raccolta specifici o affidate ad aziende autorizzate per il riciclo. È possibile trovare informazioni sul punto di raccolta più vicino sul sito delle autorità locali o presso il rivenditore.

Restituzione dell'apparecchiatura al produttore o al rivenditore:

- Nell'ambito della responsabilità del produttore, le apparecchiature usate possono essere restituite al rivenditore al momento dell'acquisto di un nuovo dispositivo dello stesso tipo.

Smaltimento sicuro:

- Prima di conferire l'apparecchio al riciclo, assicurarsi che sia scollegato dalla corrente elettrica e che tutte le parti facilmente rimovibili, che possono essere riutilizzate, siano state rimosse.

Impatto sulle risorse naturali:

- Un corretto smaltimento delle apparecchiature consente il recupero dei materiali e un uso efficiente delle risorse. Una gestione impropria può portare a uno spreco di materiali preziosi.

Responsabilità dell'utente:

Come utente, sei responsabile di garantire il corretto smaltimento delle apparecchiature elet-

triche ed elettroniche usate. Il mancato rispetto delle normative sulla gestione dei rifiuti può comportare sanzioni amministrative.

Prendendoti cura dell'ambiente, contribuisce allo sviluppo sostenibile e all'uso efficiente delle risorse naturali.

Se hai domande sullo smaltimento delle apparecchiature usate, contatta il produttore o un centro di assistenza autorizzato.

NL Veiligheidsinstructies.

Waarschuwing Elektriciteit:

- Het apparaat is ontworpen voor gebruik met eenfasige wisselstroom (230V 1N~50 Hz).
- Het apparaat is uitgerust met een aansluitkabel met een doorsnede van 2x0,5 mm² en een lengte van ongeveer 2 m, voorzien van een stekker.
- Het stopcontact waarmee het apparaat wordt gevoed, moet worden beveiligd met een aardlekschakelaar van $I_r \leq 30$ mA.
- Als het netsnoer of de stekker beschadigd is, moet deze onmiddellijk worden vervangen om gevaar te voorkomen.
- Zorg ervoor dat stroomkabels niet worden platgedrukt, geen struikelgevaar vormen en op geen enkel punt in contact komen met hete onderdelen van het apparaat, vooral niet in de buurt van kinderen.
- Gevaar voor elektrische schokken. Bewaar de stekker van het verlengsnoer op een droge plaats, zorg ervoor dat deze de grond niet raakt en dompel het snoer of de stekkers nooit onder in water of andere vloeistoffen.
- De luchtontvochtiger mag alleen op de stroomvoorziening worden aangesloten na installatie met een daarvoor geschikt apparaat.
- Koppel het apparaat los van de stroomvoorziening wanneer het niet in gebruik is en voordat u het schoonmaakt.
- In geval van storing of onjuist functioneren, moet het apparaat onmiddellijk worden losgekoppeld van de stroomvoorziening.

Voorzorgsmaatregelen:

- Zorg ervoor dat het apparaat niet in aanraking komt met water (bijvoorbeeld tijdens het reinigen of door het onbeheerd buiten te laten staan bij regen).
- De luchtontvochtiger mag alleen worden gebruikt met apparaten die door de fabrikant worden aanbevolen.
- Het gebruik van accessoires die niet door de fabrikant worden aanbevolen, kan schade aan het apparaat veroorzaken. De fabrikant is niet aansprakelijk voor dergelijke schade.
- Gebruik het apparaat alleen voor het beoogde doel.
- Dit apparaat is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik.
- Laat het apparaat niet ingeschakeld nadat het ontvochtigingsproces is voltooid.
- Houd het apparaat buiten het bereik van dieren.
- Laat kinderen het apparaat niet gebruiken zon-

der strikte supervisie van een volwassene.

- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen, inclusief kinderen, met beperkte fysieke, sensorische of mentale capaciteiten, of zonder de nodige kennis en ervaring, tenzij ze onder toezicht staan of voldoende instructies hebben gekregen over veilig gebruik.
- Kinderen mogen geen vrije toegang hebben tot het apparaat.
- Gebruik van het apparaat moet strikt worden gecontroleerd.
- Wijzig het apparaat niet ten opzichte van de originele staat.

Gebruiksregels:

- Laat het apparaat niet onbeheerd achter tijdens gebruik.
- Gebruik het apparaat niet met beschadigde stroomkabels.
- Verplaats het apparaat niet tijdens gebruik.
- Plaats het apparaat niet op locaties die toegankelijk zijn voor kinderen en dieren.
- Gebruik de verpakking niet om het apparaat te bedekken.
- Bescherm het apparaat tegen regen en water.
- Schakel het apparaat uit en koppel het los van de stroomvoorziening na elk gebruik.
- Reinig het apparaat grondig na elk gebruik.
- Dek het apparaat niet af en plaats geen voorwerpen op het apparaat tijdens gebruik.
- Plaats het apparaat niet direct tegen een muur; houd een minimale afstand van 30 cm.

Plaatsingswaarschuwing:

- Zorg ervoor dat de stroomkabels niet in contact komen met hete onderdelen van de behuizing.
- Dit apparaat is bedoeld voor gebruik buitenshuis, maar mag niet worden blootgesteld aan neerslag of sterke windvlagen. De optimale locatie is een overdekte, beschermde en goed geventileerde ruimte.
- Gebruik het apparaat niet in afgesloten ruimtes. Zorg bij gebruik onder een overkapping voor voldoende ventilatie.
- Sluit het apparaat pas aan op de stroomvoorziening nadat het volledig is gemonteerd.



Instructies voor de verwijdering van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA):

Volgens de geldende milieuregels mag afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) niet met het huishoudelijk afval worden weggegooid. Elektrische apparaten bevatten onderdelen die op een verantwoorde manier moeten worden verwerkt bij verwijdering.

Hoe verwijder je oude apparatuur?

Gooi niet weg met het huishoudelijk afval:

- Apparaten gemarkeerd met het symbool van een doorgestreepte afvalbak mogen niet worden weggegooid met ander huishoudelijk afval.

AEEA-inzamelpunten:

- Oude apparaten moeten worden afgegeven bij aangewezen inzamelpunten of worden overgedragen aan erkende recyclingbedrijven. Informatie over het dichtstbijzijnde inzamelpunt is te vinden op de website van de lokale autoriteiten of bij de verkoper.

Teruggave van apparatuur aan de fabrikant of verkoper:

- In het kader van de producentenverantwoordelijkheid kunnen afgedankte apparaten worden ingeleverd bij de verkoper bij aankoop van een nieuw apparaat van hetzelfde type.

Veilige verwijdering:

- Voordat het apparaat ter recycling wordt aangeboden, moet het worden losgekoppeld van de stroomvoorziening en moeten alle eenvoudig verwijderbare onderdelen worden verwijderd voor hergebruik.

Impact op natuurlijke hulpbronnen:

- Correcte verwijdering van apparaten maakt materiaalherwinning en efficiënt gebruik van grondstoffen mogelijk. Onjuiste verwerking kan leiden tot verspilling van waardevolle materialen.

Verantwoordelijkheid van de gebruiker:

Als gebruiker bent u verantwoordelijk voor de juiste verwijdering van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. Niet-naleving van afvalbeheerregels kan leiden tot administratieve boetes.

Door zorgvuldig met het milieu om te gaan, draagt u bij aan duurzame ontwikkeling en optimaal gebruik van hulpbronnen.

Bij vragen over de verwijdering van afgedankte apparatuur kunt u contact opnemen met de fabrikant of een erkend servicecentrum.

PT Instruções de segurança.

Aviso sobre eletricidade:

- O aparelho é projetado para operar com corrente alternada monofásica (230V 1N~50 Hz).
- O aparelho está equipado com um cabo de alimentação com seção de 2x0,5 mm² e comprimento aproximado de 2 m, com plugue incluído.
- A tomada elétrica que alimenta o aparelho deve ser protegida por um disjuntor diferencial com $I_r \leq 30$ mA.
- Caso o cabo de alimentação ou o plugue estejam danificados, devem ser substituídos imediatamente para evitar riscos.
- Os cabos de alimentação devem ser posicionados de forma a não serem esmagados, não apresentarem risco de tropeço ou puxão acidental, especialmente para crianças, e não entrarem em contato com partes quentes do aparelho.
- Risco de choque elétrico. Mantenha o conector da extensão em local seco, garantindo que não toque o chão, e não mergulhe o cabo ou os plugues em água ou outros líquidos.

- O desumidificador só pode ser conectado à alimentação após a instalação em um dispositivo adequado.
- Desligue o aparelho da tomada quando não estiver em uso e antes da limpeza.
- Em caso de falha ou mau funcionamento, desconecte imediatamente o aparelho da rede elétrica.

Precauções:

- Não permita que o aparelho entre em contato com água (por exemplo, durante a limpeza ou ao deixá-lo desprotegido no exterior sob a chuva).
- O desumidificador deve ser utilizado apenas com dispositivos recomendados pelo fabricante.
- O uso de acessórios não recomendados pelo fabricante pode danificar o aparelho, sendo o fabricante isento de responsabilidade por tais danos.
- Não utilize o aparelho para fins diferentes dos previstos.
- O aparelho destina-se exclusivamente ao uso doméstico.
- Não deixe o aparelho ligado após o término do processo de desumidificação.
- O aparelho deve ser mantido fora do alcance de animais.
- Não permita que crianças utilizem o aparelho sem supervisão rigorosa de um adulto.
- Este aparelho não se destina a ser utilizado por pessoas, incluindo crianças, com limitações físicas, sensoriais ou mentais, ou sem o conhecimento e experiência adequados, a menos que estejam sob supervisão ou tenham sido devidamente instruídas sobre seu uso seguro.
- As crianças não devem ter acesso livre ao aparelho.
- O aparelho requer supervisão rigorosa durante o uso.
- Não modifique o aparelho em relação ao seu estado original.

Regras de uso:

- Não deixe o aparelho em funcionamento sem supervisão.
- Não utilize o aparelho com cabos elétricos danificados.
- Não mova o aparelho enquanto ele estiver em funcionamento.
- Não coloque o aparelho em locais acessíveis a crianças e animais.
- Não utilize a embalagem para cobrir o aparelho.
- Proteja o aparelho contra chuva e exposição à água.
- Após cada uso, desligue o aparelho da tomada.
- Limpe o aparelho minuciosamente após cada utilização.
- Não cubra o aparelho nem coloque objetos sobre ele durante o funcionamento.
- Não posicione o aparelho diretamente contra uma parede; mantenha uma distância mínima de 30 cm.

Aviso sobre posicionamento:

- Certifique-se de que os cabos de alimentação não entrem em contato com partes quentes da

carcaça.

- O aparelho foi projetado para uso externo, mas não deve ser exposto à chuva nem a rajadas fortes de vento. A melhor opção é utilizá-lo em áreas cobertas, protegidas e bem ventiladas.
- Não utilize o aparelho em ambientes fechados. Caso seja utilizado sob uma cobertura, deve-se garantir ventilação adequada.
- Não conecte o aparelho à rede elétrica antes de estar completamente montado.



Instruções para descarte de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos (REEE):

De acordo com as regulamentações ambientais vigentes, os resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos (REEE) não podem ser descartados com o lixo doméstico. Equipamentos elétricos contêm componentes que exigem tratamento adequado no momento do descarte.

Como descartar equipamentos usados?

Não descarte com lixo doméstico:

- Equipamentos marcados com o símbolo do cesto de lixo riscado não devem ser descartados junto com outros resíduos domésticos.

Pontos de coleta de REEE:

- Equipamentos usados devem ser levados a pontos de coleta específicos ou entregues a empresas autorizadas para reciclagem. Você pode encontrar informações sobre o ponto de coleta mais próximo no site das autoridades locais ou junto ao revendedor.

Devolução do equipamento ao fabricante ou revendedor:

- No âmbito da responsabilidade do fabricante, equipamentos usados podem ser devolvidos ao revendedor ao adquirir um novo aparelho do mesmo tipo.

Descarte seguro:

- Antes de enviar o aparelho para reciclagem, certifique-se de que ele está desconectado da rede elétrica e que todas as partes removíveis, que podem ser reutilizadas, foram retiradas.

Impacto sobre os recursos naturais:

- O descarte correto dos equipamentos permite a recuperação de materiais e o uso eficiente dos recursos. O manuseio inadequado pode resultar no desperdício de materiais valiosos.

Responsabilidade do usuário:

Como usuário, você é responsável por garantir o descarte correto de equipamentos elétricos e eletrônicos usados. O não cumprimento das normas de gestão de resíduos pode resultar em penalidades administrativas.

Ao proteger o meio ambiente, você contribui para o desenvolvimento sustentável e a utilização efi-

ciente dos recursos naturais.

Se tiver dúvidas sobre o descarte de equipamentos usados, entre em contato com o fabricante ou um centro de assistência autorizado.

RO Instrucțiuni de siguranță.

Avertisment electric:

- Aparatul este proiectat pentru a funcționa cu curent alternativ monofazat (230V 1N~50 Hz).
- Aparatul este echipat cu un cablu de alimentare cu o secțiune de 2x0,5 mm² și o lungime de aproximativ 2 m, cu un ștecher inclus.
- Priza electrică la care este conectat aparatul trebuie să fie protejată de un întrerupător diferențial cu $I_r \leq 30$ mA.
- În cazul deteriorării cablului de alimentare sau a ștecherului, acestea trebuie înlocuite imediat pentru a evita riscurile.
- Cablurile de alimentare trebuie dispuse astfel încât să nu fie strivite, să nu prezinte riscuri de împiedicare sau tragere accidentală, în special pentru copii, și să nu intre în contact cu părțile fierbinți ale aparatului.
- Risc de electrocutare. Păstrați conectorul prelungitorului într-un loc uscat, asigurându-vă că nu atinge podeaua, și nu introduceți cablul sau ștecherul în apă sau alte lichide.
- Dezumidificatorul poate fi conectat la alimentare numai după ce a fost instalat împreună cu un dispozitiv compatibil.
- Deconectați aparatul de la priză atunci când nu este utilizat și înainte de curățare.
- În cazul unei defecțiuni sau a unei funcționări incorecte, deconectați imediat aparatul de la alimentare.

Precauții:

- Nu permiteți ca aparatul să fie expus la apă (de exemplu, în timpul curățării sau dacă este lăsat neprotejat în exterior, în condiții de ploaie).
- Dezumidificatorul trebuie utilizat exclusiv cu dispozitive recomandate de producător.
- Utilizarea accesoriilor care nu sunt recomandate de producător poate deteriora aparatul, iar producătorul nu își asumă nicio responsabilitate pentru astfel de daune.
- Nu utilizați aparatul în alte scopuri decât cele prevăzute.
- Aparatul este destinat exclusiv utilizării casnice.
- Nu lăsați aparatul pornit după finalizarea procesului de dezumidificare.
- Aparatul trebuie să fie ținut departe de animale.
- Nu permiteți copiilor să utilizeze aparatul fără supravegherea strictă a unui adult.
- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane, inclusiv copii, cu limitări fizice, senzoriale sau mentale sau fără cunoștințele și experiența necesare, decât dacă sunt supravegheate sau instruite corespunzător pentru utilizarea în siguranță.
- Copiii nu trebuie să aibă acces liber la aparat.
- Aparatul necesită supraveghere strictă în timpul utilizării.

- Nu modificați aparatul față de starea sa originală.

Reguli de utilizare:

- Nu lăsați aparatul nesupravegheat în timpul utilizării.
- Nu utilizați aparatul cu cabluri electrice deteriorate.
- Nu mutați aparatul în timpul funcționării.
- Nu amplasați aparatul în locuri accesibile copiilor și animalelor.
- Nu utilizați ambalajul pentru a acoperi aparatul.
- Protejați aparatul împotriva ploii și a expunerii la apă.
- După fiecare utilizare, opriți și deconectați aparatul de la sursa de alimentare.
- Curățați aparatul temeinic după fiecare utilizare.
- Nu acoperiți aparatul și nu așezați obiecte pe acesta în timpul funcționării.
- Nu amplasați aparatul direct lângă un perete – păstrați o distanță minimă de 30 cm.

Avertisment privind amplasarea:

- Asigurați-vă că cablurile de alimentare nu intră în contact cu părțile fierbinți ale carcasei.
- Aparatul este proiectat pentru utilizare în exterior, dar nu trebuie expus precipitațiilor sau rafalelor puternice de vânt. Cel mai bine este să fie utilizat în spații acoperite, protejate și bine ventilate.
- Nu utilizați aparatul în spații închise. Dacă este utilizat sub un acoperiș, trebuie asigurată o ventilație adecvată.
- Nu conectați aparatul la sursa de alimentare până când nu este complet asamblat.



Instrucțiuni pentru eliminarea deșeurilor de echipamente electrice și electronice (DEEE):

Conform reglementărilor de protecție a mediului, deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE) nu trebuie eliminate împreună cu deșeurile menajere. Echipamentele electrice conțin componente care necesită un tratament corespunzător pentru eliminare.

Cum să eliminați echipamentele uzate?

Nu aruncați împreună cu deșeurile menajere:

- Echipamentele marcate cu simbolul unui coș de gunoi tăiat nu trebuie aruncate împreună cu alte deșeurii menajere.

Puncte de colectare DEEE:

- Echipamentele uzate trebuie predate la puncte de colectare specializate sau companiilor autorizate pentru reciclare. Puteți găsi informații despre cel mai apropiat punct de colectare pe site-ul autorităților locale sau la comerciantul de unde a fost achiziționat echipamentul.

Returnarea echipamentului la producător sau comerciant:

- În cadrul responsabilității producătorului, echi-

pamentele uzate pot fi returnate comerciantului la achiziționarea unui nou dispozitiv de același tip.

Eliminare sigură:

- Înainte de a preda aparatul pentru reciclare, asigurați-vă că este deconectat de la sursa de alimentare și că toate piesele ușor demontabile, care pot fi reutilizate, au fost îndepărtate.

Impact asupra resurselor naturale:

- Eliminarea corectă a echipamentelor permite recuperarea materialelor și utilizarea eficientă a resurselor. O manipulare incorectă poate duce la risipirea materialelor valoroase.

Responsabilitatea utilizatorului:

În calitate de utilizator, sunteți responsabil pentru eliminarea corectă a echipamentelor electrice și electronice uzate. Nerespectarea reglementărilor privind gestionarea deșeurilor poate duce la sancțiuni administrative.

Prin protejarea mediului, contribuiți la dezvoltarea durabilă și la utilizarea eficientă a resurselor naturale.

Dacă aveți întrebări despre eliminarea echipamentelor uzate, contactați producătorul sau un centru de service autorizat.

CZ **Bezpečnostní pokyny.**

Varování – elektřina:

- Zařízení je určeno pro provoz s jednofázovým střídavým napětím (230V 1N~50 Hz).
- Zařízení je vybaveno připojovacím kabelem o průřezu 2x0,5 mm² a délce přibližně 2 m, zakončeným zástrčkou.
- Elektrická zásuvka, ke které je zařízení připojeno, musí být chráněna proudovým chráničem s $I_r \leq 30$ mA.
- V případě poškození napájecího kabelu nebo zástrčky je nutné je okamžitě vyměnit, aby se předešlo nebezpečí.
- Napájecí kabely musí být umístěny tak, aby nebyly stlačeny, nepředstavovaly riziko zakopnutí nebo náhodného zatažení, zejména u dětí, a aby v žádném bodě nepřicházely do kontaktu s horkými částmi zařízení.
- Riziko úrazu elektrickým proudem. Uchovávejte konektor prodlužovacího kabelu na suchém místě, zajistěte, aby se nedotýkal podlahy, a neponežujte kabel ani zástrčky do vody nebo jiných kapalin.
- Odvlhčovač může být připojen k napájení pouze po instalaci s kompatibilním zařízením.
- Odpojte zařízení ze zásuvky, pokud není používáno, a před čištěním.
- V případě poruchy nebo nesprávné funkce zařízení jej okamžitě odpojte od napájení.

Bezpečnostní opatření:

- Neponechávejte zařízení vystavené vodě (například při čištění nebo ponecháním nechráněného venku na dešti).

- Odvlhčovač smí být používán pouze s přístroji doporučenými výrobcem.

- Použití příslušenství, které není doporučeno výrobcem, může zařízení poškodit, za což výrobce nenese odpovědnost.

- Nepoužívejte zařízení k jiným účelům, než pro které je určeno.

- Zařízení je určeno výhradně pro domácí použití.

- Nenechávejte zařízení zapnuté po dokončení procesu odvlhčování.

- Zařízení by mělo být uchováváno mimo dosah zvířat.

- Nedovolte dětem používat zařízení bez přísného dohledu dospělé osoby.

- Toto zařízení není určeno pro osoby, včetně dětí, se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo bez odpovídajících znalostí a zkušeností, pokud nejsou pod dohledem nebo nebyly řádně poučeny o bezpečném používání.

- Děti by neměly mít volný přístup k zařízení.

- Používání zařízení musí být přísně kontrolováno.

- Neprovádějte žádné úpravy zařízení oproti jeho původnímu stavu.

Pravidla používání:

- Nenechávejte zařízení bez dozoru během provozu.

- Nepoužívejte zařízení s poškozenými elektrickými kabely.

- Nepřemisťujte zařízení během provozu.

- Neumisťujte zařízení na místa přístupná dětem a zvířatům.

- Nepoužívejte obal k zakrytí zařízení.

- Chraňte zařízení před deštěm a stykem s vodou.

- Po každém použití odpojte zařízení od elektrické sítě.

- Po každém použití zařízení důkladně očistěte.

- Nepřikrývejte zařízení ani na něj neumisťujte žádné předměty během provozu.

- Neumisťujte zařízení přímo ke stěně – ponechte minimálně 30 cm odstup.

Upozornění k umístění:

- Ujistěte se, že napájecí kabely nejsou v kontaktu s horkými částmi krytu.

- Zařízení je určeno pro venkovní použití, ale nesmí být vystaveno srážkám nebo silným porывům větru. Optimální je jeho použití v krytých, chráněných a dobře větraných prostorech.

- Nepoužívejte zařízení v uzavřených místnostech. Pokud je používáno pod přístřeškem, zajistěte dostatečné větrání.

- Nepřipojujte zařízení k elektrické síti, dokud není plně sestaveno.



Pokyny pro likvidaci elektroodpadu :

V souladu s platnými předpisy o ochraně životního prostředí nesmí být elektroodpad likvidován spolu s komunálním odpadem. Elektrická zařízení obsahují součásti, které vyžadují odpovídající zpracování při likvidaci.

Jak správně likvidovat stará zařízení?

Nevyhazujte do běžného odpadu:

• Zařízení označená symbolem přeškrtnuté popelnice nesmí být vyhazována spolu s běžným komunálním odpadem.

Sběrná místa :

• Použitá zařízení by měla být odevzdána do specializovaných sběrných míst nebo předána autorizovaným firmám zabývajícím se recyklací. Informace o nejbližším sběrném místě najdete na webových stránkách místních úřadů nebo u prodejce.

Vrácení zařízení výrobcí nebo prodejci:

• V rámci systému odpovědnosti výrobce lze stará zařízení vrátit prodejci při nákupu nového zařízení stejného typu.

Bezpečná likvidace:

• Před odevzdáním zařízení k recyklaci se ujistěte, že je odpojeno od elektrické sítě a že byly odstraněny všechny snadno demontovatelné části, které mohou být znovu použity.

Dopad na přírodní zdroje:

• Správná likvidace zařízení umožňuje zpětné získání materiálů a efektivní využití zdrojů. Nesprávné zacházení může vést k plýtvání materiály.

Povinnosti uživatele:

Jako uživatel jste povinen zajistit správnou likvidaci elektroodpadu. Nedodržení předpisů o nakládání s odpady může vést k udělení administrativních pokut.

Odpovědným přístupem k životnímu prostředí přispíváte k udržitelnému rozvoji a optimálnímu využití surovin.

V případě jakýchkoli dotazů ohledně likvidace starých zařízení kontaktujte výrobce nebo autorizovaný servis.

HU Biztonsági utasítások.

Figyelem – Elektromosság:

• A készülék egyfázisú váltóáramra van tervezve (230V 1N~50 Hz).

• A készülék egy 2x0,5 mm² keresztmetszetű és kb. 2 m hosszú csatlakozókábelrel van ellátva, amely dugvillával végződik.

• A készülék tápellátását biztosító aljzatnak rendelkeznie kell egy maradékáram-védőkapcsolóval (FI-relé) $I_r \leq 30$ mA.

• Ha a tápkábel vagy a dugó megsérül, azt azonnal ki kell cserélni a balesetek elkerülése érdekében.

• A tápkábeleket úgy kell elhelyezni, hogy ne legyenek összenyomva, ne okozzanak botlásveszélyt, különösen gyermekek számára, és sehol se érintkezzenek a készülék forró részeivel.

• Áramütés veszélye. A hosszabbító csatlakozóját száraz helyen tárolja, ügyeljen arra, hogy ne érintkezzen a talajjal, és ne merítse a kábelt vagy a csatlakozókat vízbe vagy más folyadékba.

• A páratlanító csak akkor csatlakoztatható az elektromos hálózathoz, ha már megfelelően beszerelték egy kompatibilis készülékkel együtt.

• Húzza ki a készüléket az aljzataból, amikor nem használja, és tisztítás előtt is.

• Meghibásodás vagy rendellenes működés esetén azonnal válassza le a készüléket az elektromos hálózatról.

Óvintézkedések:

• Ne hagyja, hogy a készüléket víz érje (például tisztítás közben vagy ha védelem nélkül hagyja a szabadban esőben).

• A páratlanítót csak a gyártó által ajánlott készülékekkel szabad használni.

• A gyártó által nem javasolt tartozékok használata a készülék károsodását okozhatja, amelyért a gyártó nem vállal felelősséget.

• Ne használja a készüléket más célokra, mint amire tervezték.

• A készülék kizárólag háztartási használatra készült.

• A páratlanítási folyamat befejezése után ne hagyja bekapcsolva a készüléket.

• A készüléket állatok elől elzárva kell tartani.

• Gyermekek csak szigorú felnőtt felügyelet mellett használhatják a készüléket.

• Ez a készülék nem használható olyan személyek, köztük gyermekek által, akik fizikai, érzékszervi vagy szellemi fogyatékkal élnek, vagy akik nem rendelkeznek a megfelelő tudással és tapasztalattal, kivéve ha megfelelő felügyelet alatt állnak vagy megfelelő útmutatást kaptak a biztonságos használatról.

• A gyermekek nem férhetnek hozzá szabadon a készülékhez.

• A készülék használata során szigorú felügyelet szükséges.

• Ne módosítsa a készülék eredeti kialakítását.

Használati szabályok:

• Ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül működés közben.

• Ne használja a készüléket sérült elektromos kábelekkel.

• Ne mozgassa a készüléket, amíg működésben van.

• Ne helyezze a készüléket olyan helyekre, amelyek gyermekek és állatok számára elérhetőek.

• Ne használja a csomagolást a készülék letakarására.

• Védje a készüléket az esőtől és a víztől.

• Minden használat után kapcsolja ki és húzza ki a készüléket a konnektorból.

• Minden használat után alaposan tisztítsa meg a készüléket.

• Ne takarja le a készüléket működés közben, és ne helyezzen rá semmilyen tárgyat.

• Ne helyezze a készüléket közvetlenül a falhoz – tartson legalább 30 cm távolságot.

Helymeghatározási figyelmeztetés:

• Ügyeljen arra, hogy a tápkábelek ne érintkezzenek a készülék forró részeivel.

• A készülék kültéri használatra készült, de nem

érheti eső vagy erős szél. A legjobb, ha fedett, védett és jól szellőző helyen használja.

• Ne használja a készüléket zárt térben. Ha fedett helyen működteti, biztosítson megfelelő szellőzést.

• Ne csatlakoztassa a készüléket az áramforráshoz, amíg teljesen össze nincs szerelve.



Elektromos és elektronikai hulladékkezelési utasítások:

A környezetvédelmi előírások szerint az elektromos és elektronikai hulladékok nem dobhatók a háztartási hulladék közé. Az elektromos készülékek olyan alkatrészeket tartalmaznak, amelyeket megfelelő módon kell ártalmatlanítani.

Hogyan kell kezelni a használt berendezéseket?

Ne dobja a háztartási hulladék közé:

• A hulladéktárolóval áthúzott kuka szimbólummal ellátott készülékeket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kidobni.

gyűjtőpontok:

• A használt készülékeket speciális gyűjtőpontra kell leadni, vagy engedélyezett újrahasznosító cégeknek kell átadni. A legközelebbi gyűjtőponttal kapcsolatos információkért látogasson el a helyi önkormányzat weboldalára, vagy érdeklődjön a forgalmazónál.

Berendezés visszavétele a gyártó vagy forgalmazó által:

• A gyártó felelősségi rendszerének keretében a használt készülékek visszavihetők a forgalmazóhoz egy új, hasonló készülék vásárlásakor.

Biztonságos hulladékkezelés:

• Az újrahasznosítás előtt ellenőrizze, hogy a készülék le van választva az áramforrásról, és hogy az összes könnyen eltávolítható alkatrész, amely újrahasználható, eltávolításra került.

Hatás a természeti erőforrásokra:

• A megfelelő hulladékkezelés lehetővé teszi az alapanyagok visszanyerését és az erőforrások hatékony felhasználását. A nem megfelelő kezelés az anyagok pazarlásához vezethet.

A felhasználó felelőssége:

Felhasználóként Ön felelős az elektromos és elektronikai hulladékok megfelelő kezeléséért. A hulladékgazdálkodási előírások figyelmen kívül hagyása közigazgatási bírságokat vonhat maga után.

A környezetvédelem támogatásával hozzájárul a fenntartható fejlődéshez és az erőforrások hatékony felhasználásához.

Ha kérdése van a használt készülékek ártalmatlanításával kapcsolatban, forduljon a gyártóhoz vagy egy hivatalos szervizközpontoz.

BG Инструкции за безопасност.

Предупреждение за електричество:

- Устройството е предназначено за работа с еднофазен променлив ток (230V 1N~50 Hz).
- Устройството е оборудвано с захранващ кабел с напречно сечение 2x0,5 mm² и дължина приблизително 2 м, завършващ с щепсел.
- Електрическият контакт, към който е свързано устройството, трябва да бъде защитен с прекъсвач на диференциален ток с $I_r \leq 30$ mA.
- В случай на повреда на захранващия кабел или щепсела те трябва да бъдат незабавно сменени, за да се избегне риск.
- Захранващите кабели трябва да бъдат разположени така, че да не бъдат притискани, да не създават риск от спъване или случайно издърпване, особено за деца, и в нито една точка да не влизат в контакт с горещи части на устройството.
- Риск от електрически удар. Съхранявайте конектора на удължителя на сухо място, уверете се, че не докосва пода, и не потапяйте кабела или щепселите във вода или други течности.
- Овлажнителят може да бъде свързан към захранването само след като е бил инсталиран с подходящо устройство.
- Изключете устройството от електрическата мрежа, когато не се използва и преди почистване.
- В случай на неизправност или неправилна работа на устройството, незабавно го изключете от захранването.

Предпазни мерки:

- Не допускайте уредът да бъде изложен на вода (например по време на почистване или ако е оставен без защита на открито при дъжд).
- Овлажнителят може да се използва само с устройства, препоръчани от производителя.
- Използването на аксесоари, които не са препоръчани от производителя, може да доведе до повреда на устройството, за която производителят не носи отговорност.
- Не използвайте устройството за цели, различни от предназначението му.
- Устройството е предназначено само за домашна употреба.
- Не оставяйте устройството включено след приключване на процеса на овлажняване.
- Устройството трябва да бъде недостъпно за животни.
- Не позволявайте на деца да използват устройството без строг надзор от възрастен.
- Това устройство не е предназначено за използване от лица, включително деца, с физически, сензорни или умствени увреждания или без необходимите знания и опит, освен ако не са под наблюдение или не са били подходящо инструктирани за безопасна употреба.
- Децата не трябва да имат свободен достъп

до устройството.

- Устройството изисква стриктен надзор по време на употреба.
- Не модифицирайте устройството спрямо неговото първоначално състояние.

Правила за употреба:

- Не оставяйте устройството без надзор, докато работи.
- Не използвайте устройството с повредени електрически кабели.
- Не пренасяйте устройството, докато е в работен режим.
- Не поставяйте устройството на места, достъпни за деца и животни.
- Не използвайте опаковката за покриване на устройството.
- Пазете устройството от дъжд и контакт с вода.
- След всяка употреба изключвайте устройството от захранването.
- Почиствайте устройството старателно след всяка употреба.
- Не покривайте устройството и не поставяйте предмети върху него, докато работи.
- Не поставяйте устройството директно до стена – осигурете минимално разстояние от 30 см.

Предупреждение за разположение:

- Уверете се, че захранващите кабели не влизат в контакт с горещите части на корпуса.
- Устройството е предназначено за употреба на открито, но не трябва да бъде изложено на валежи или силни пориви на вятъра. Най-добре е да се използва в покрити, защитени и добре вентилирани зони.
- Не използвайте устройството в затворени помещения. Ако се използва под навес, осигурете адекватна вентилация.
- Не включвайте устройството в електрическата мрежа, преди да бъде напълно сглобено.



Инструкции за изхвърляне на електрическо и електронно оборудване :

Съгласно действащите разпоредби за опазване на околната среда, електрическото и електронното оборудване не може да се изхвърля с битовите отпадъци. Електрическите устройства съдържат компоненти, които изискват специално третиране при изхвърляне.

Как да изхвърлите старо оборудване?

Не изхвърляйте с битовите отпадъци:

- Устройствата, маркирани със символа на зачеркнат кош за отпадъци, не трябва да се изхвърлят заедно с други битови отпадъци.

Пунктове за събиране на :

- Използваните устройства трябва да бъдат предадени в специални пунктове за събиране или на лицензирани фирми за рециклиране. Можете да намерите информация за най-близкия пункт за събиране на уебсайта на местните власти или при търговеца.

Връщане на оборудване на производителя или търговеца:

- В рамките на системата за отговорност на производителя, използваното оборудване може да бъде върнато на търговеца при покупка на ново устройство от същия вид.

Безопасно изхвърляне:

- Преди да предадете устройството за рециклиране, уверете се, че е изключено от захранването и че всички лесно подвижни части, които могат да бъдат използвани повторно, са премахнати.

Въздействие върху природните ресурси:

- Правилното изхвърляне на оборудването позволява възстановяване на суровини и ефективно използване на ресурсите. Неправилната обработка може да доведе до загуба на ценни материали.

Отговорност на потребителя:

Като потребител, вие носите отговорност за правилното изхвърляне на използваното електрическо и електронно оборудване. Неспазването на разпоредбите за управление на отпадъците може да доведе до административни санкции. Грижата за околната среда допринася за устойчивото развитие и оптималното използване на ресурсите. Ако имате въпроси относно изхвърлянето на използваното оборудване, моля, свържете се с производителя или оторизиран сервизен център.

SE Säkerhetsinstruktioner.

Varning – Elektricitet:

- Enheten är avsedd för drift med enfas växelspänning (230V 1N~50 Hz).
- Enheten är utrustad med en anslutningskabel med en tvärsnittstorlek på 2x0,5 mm² och en längd på cirka 2 m, avslutad med en stickpropp.
- Eluttaget som enheten är ansluten till måste vara skyddat av en jordfelsbrytare med $I_r \leq 30$ mA.
- Om strömkabeln eller stickkontakten är skadad måste den omedelbart bytas ut för att undvika risker.
- Strömkablar ska placeras så att de inte kläms, inte utgör en snubbelrisk eller kan dras av misstag, särskilt av barn, och att de inte kommer i kontakt med varma delar av enheten.
- Risk för elektrisk stöt. Förvara förlängningskablen anslutning på en torr plats, se till att den inte vidrör golvet, och sänk inte ner kabeln eller kontaktarna i vatten eller andra vätskor.

- Avfuktaren får endast anslutas till elnätet efter installation tillsammans med en kompatibel enhet.
- Koppla bort enheten från elnätet när den inte används och innan rengöring.
- Vid fel eller funktionsstörningar ska enheten omedelbart kopplas bort från elnätet.

Försiktighetsåtgärder:

- Låt inte enheten utsättas för vatten (t.ex. vid rengöring eller om den lämnas oskyddad utomhus vid regn).
- Avfuktaren får endast användas med enheter som rekommenderas av tillverkaren.
- Användning av tillbehör som inte rekommenderas av tillverkaren kan skada enheten, och tillverkaren tar inget ansvar för sådana skador.
- Använd inte enheten för andra ändamål än vad den är avsedd för.
- Enheten är endast avsedd för hushållsbruk.
- Lämnas inte enheten påslagen efter att avfuktningprocessen är avslutad.
- Enheten ska hållas utom räckhåll för djur.
- Tillåt inte barn att använda enheten utan strikt övervakning av en vuxen.
- Denna enhet är inte avsedd att användas av personer, inklusive barn, med begränsade fysiska, sensoriska eller mentala förmågor, eller som saknar nödvändig kunskap och erfarenhet, om de inte är under tillsyn eller har fått instruktioner om säker användning.
- Barn ska inte ha fri tillgång till enheten.
- Användning av enheten kräver noggrann övervakning.
- Modifiera inte enheten från dess ursprungliga skick.

Användningsregler:

- Lämnas inte enheten utan tillsyn under drift.
- Använd inte enheten med skadade elkablar.
- Flytta inte enheten medan den är i drift.
- Placera inte enheten på platser som är tillgängliga för barn och djur.
- Använd inte förpackningen för att täcka enheten.
- Skydda enheten från regn och exponering för vatten.
- Koppla ur enheten från strömförsörjningen efter varje användning.
- Rengör enheten noggrant efter varje användning.
- Täck inte över enheten och placera inga föremål på den under drift.
- Placera inte enheten direkt mot en vägg – håll ett avstånd på minst 30 cm.

Placering – Varning:

- Se till att strömkablarna inte kommer i kontakt med varma delar av höljet.
- Enheten är avsedd för utomhusbruk men får inte utsättas för regn eller starka vindbyar. Den optimala lösningen är att använda enheten på en skyddad, välventilerad plats under tak.
- Använd inte enheten i slutna utrymmen. Om den används under tak ska tillräcklig ventilation

säkerställas.

- Anslut inte enheten till elnätet innan den är helt monterad.



Instruktioner för avfallshantering av elektrisk och elektronisk utrustning :

Enligt gällande miljöföreskrifter får elektriska och elektroniska avfall inte kasseras tillsammans med hushållsavfall. Elektriska enheter innehåller komponenter som kräver korrekt hantering vid avfallshantering.

Hur ska uttjänt utrustning hanteras?

Får inte kastas med hushållsavfall:

- Utrustning som är märkt med symbolen för en överkryssad soptunna får inte kastas tillsammans med annat hushållsavfall.

-insamlingspunkter:

- Uttjänt utrustning ska lämnas till särskilda insamlingsplatser eller överlämnas till auktoriserade återvinningsföretag. Information om närmaste insamlingsplats kan hittas på din kommuns webbplats eller hos återförsäljaren.

Återlämning av utrustning till tillverkaren eller återförsäljaren:

- Inom ramen för producentansvarssystemet kan gammal utrustning returneras till återförsäljaren vid köp av en ny enhet av samma typ.

Säker kassering:

- Innan enheten skickas för återvinning, se till att den är urkopplad från elnätet och att alla lätt avtagbara delar, som kan återanvändas, har avlägsnats.

Påverkan på naturresurser:

- Korrekt kassering av utrustning möjliggör materialåtervinning och effektiv användning av resurser. Felaktig hantering kan leda till ineffektiv resursanvändning.

Användarens ansvar:

Som användare är du ansvarig för att se till att uttjänta elektriska och elektroniska produkter kasseras på ett korrekt sätt. Underlåtenhet att följa avfallshanteringsregler kan resultera i administrativa böter. Genom att skydda miljön bidrar du till hållbar utveckling och optimal användning av resurser. Om du har frågor om kassering av uttjänta produkter, vänligen kontakta tillverkaren eller en auktoriserad serviceverkstad.

GR Oδηγίες ασφαλείας.

Προειδοποίηση – Ηλεκτρικό ρεύμα:

- Η συσκευή έχει σχεδιαστεί για λειτουργία με μονοφασικό εναλλασσόμενο ρεύμα (230V

1N~50 Hz).

- Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με καλώδιο σύνδεσης διατομής 2x0,5 mm² και μήκους περίπου 2 m, με φως στο άκρο.
- Η πρίζα που τροφοδοτεί τη συσκευή πρέπει να προστατεύεται από διακόπτη διαρροής ρεύματος με $I_r \leq 30$ mA.
- Σε περίπτωση φθοράς του καλωδίου τροφοδοσίας ή του φως, πρέπει να αντικατασταθούν άμεσα για την αποφυγή κινδύνου.
- Τα καλώδια τροφοδοσίας πρέπει να τοποθετούνται έτσι ώστε να μην πιέζονται, να μην αποτελούν κίνδυνο για σκοντάφτισμα ή τυχαίο τράβηγμα, ειδικά από παιδιά, και να μην έρχονται σε επαφή με ζεστά μέρη της συσκευής.
- Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας. Φυλάξτε τη σύνδεση του καλωδίου επέκτασης σε ξηρό μέρος, βεβαιωθείτε ότι δεν αγγίζει το έδαφος και μην βυθίζετε το καλώδιο ή το φως σε νερό ή άλλα υγρά.
- Ο αφυγραντήρας μπορεί να συνδεθεί στο ρεύμα μόνο αφού εγκατασταθεί σωστά με κατάλληλη συσκευή.
- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα όταν δεν χρησιμοποιείται και πριν από τον καθαρισμό.
- Σε περίπτωση βλάβης ή δυσλειτουργίας, αποσυνδέστε αμέσως τη συσκευή από το ρεύμα.

Προφυλάξεις:

- Μην αφήνετε τη συσκευή να εκτεθεί σε νερό (π.χ. κατά τον καθαρισμό ή εάν παραμείνει ακάλυπτη στο ύπαιθρο με βροχή).
- Ο αφυγραντήρας πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο με συσκευές που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.
- Η χρήση αξεσουάρ που δεν συνιστώνται από τον κατασκευαστή μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή, για την οποία ο κατασκευαστής δεν φέρει καμία ευθύνη.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή για σκοπούς διαφορετικούς από αυτούς για τους οποίους προορίζεται.
- Η συσκευή προορίζεται αποκλειστικά για οικιακή χρήση.
- Μην αφήνετε τη συσκευή ενεργοποιημένη μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας αφύγρανσης.
- Η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται μακριά από ζώα.
- Μην επιτρέπετε σε παιδιά να χρησιμοποιούν τη συσκευή χωρίς αυστηρή επίβλεψη ενηλίκου.
- Αυτή η συσκευή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα, συμπεριλαμβανομένων των παιδιών, με περιορισμένες σωματικές, αισθητηριακές ή διανοητικές ικανότητες ή χωρίς την κατάλληλη γνώση και εμπειρία, εκτός εάν βρίσκονται υπό επίβλεψη ή έχουν εκπαιδευτεί για ασφαλή χρήση.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να έχουν ελεύθερη πρόσβαση στη συσκευή.
- Η χρήση της συσκευής απαιτεί αυστηρή επίβλεψη.
- Μην τροποποιείτε τη συσκευή σε σχέση με την αρχική της κατάσταση.

Κανόνες χρήσης:

- Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επίβλεψη κατά τη λειτουργία.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή με κατεστραμμένα ηλεκτρικά καλώδια.
- Μην μετακινείτε τη συσκευή ενώ λειτουργεί.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε χώρους προσβάσιμους σε παιδιά και ζώα.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευασία για να καλύψετε τη συσκευή.
- Προστατεύστε τη συσκευή από βροχή και έκθεση στο νερό.
- Μετά από κάθε χρήση, αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα.
- Καθαρίστε τη συσκευή σχολαστικά μετά από κάθε χρήση.
- Μην καλύπτετε τη συσκευή ούτε τοποθετείτε αντικείμενα επάνω της κατά τη λειτουργία.
- Μην τοποθετείτε τη συσκευή απευθείας σε τοίχο – διατηρήστε ελάχιστη απόσταση 30 cm.

Προειδοποίηση τοποθέτησης:

- Βεβαιωθείτε ότι τα καλώδια τροφοδοσίας δεν έρχονται σε επαφή με ζεστά μέρη του περιβάλλοντος.
- Η συσκευή προορίζεται για εξωτερική χρήση, αλλά δεν πρέπει να εκτίθεται σε βροχοπτώση ή ισχυρούς ανέμους. Η ιδανική λύση είναι η χρήση της σε σκεπαστούς, προστατευμένους και καλά αεριζόμενους χώρους.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε κλειστούς χώρους. Αν χρησιμοποιείται σε σκεπαστό χώρο, πρέπει να εξασφαλίζεται επαρκής αερισμός.
- Μην συνδέετε τη συσκευή στο ρεύμα έως ότου συναρμολογηθεί πλήρως.



Οδηγίες απόρριψης ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών αποβλήτων :

Σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς περιβαλλοντικής προστασίας, τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Οι ηλεκτρικές συσκευές περιέχουν εξαρτήματα που απαιτούν κατάλληλο χειρισμό κατά την απόρριψη.

Πώς να απορρίψετε χρησιμοποιημένες συσκευές;

Μην τις απορρίπτετε με τα οικιακά απορρίμματα:

- Οι συσκευές που φέρουν το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου απορριμμάτων δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με άλλα οικιακά απορρίμματα.

Σημεία συλλογής :

- Οι χρησιμοποιημένες συσκευές πρέπει να παραδίδονται σε ειδικά σημεία συλλογής ή να παραδίδονται σε εξουσιοδοτημένες εταιρείες ανακύκλωσης. Μπορείτε να βρείτε

πληροφορίες για το πλησιέστερο σημείο συλλογής στον ιστότοπο των τοπικών αρχών ή στον προμηθευτή.

Επιστροφή της συσκευής στον κατασκευαστή ή στον προμηθευτή:

- Στο πλαίσιο του συστήματος ευθύνης του κατασκευαστή, οι χρησιμοποιημένες συσκευές μπορούν να επιστραφούν στον προμηθευτή κατά την αγορά μιας νέας συσκευής του ίδιου τύπου.

Ασφαλής απόρριψη:

- Πριν παραδώσετε τη συσκευή για ανακύκλωση, βεβαιωθείτε ότι είναι αποσυνδεδεμένη από την ηλεκτρική παροχή και ότι όλα τα αφαιρούμενα μέρη που μπορούν να επαναχρησιμοποιηθούν έχουν αφαιρεθεί.

Επιπτώσεις στους φυσικούς πόρους:

- Η σωστή απόρριψη των συσκευών επιτρέπει την ανάκτηση υλικών και τη βέλτιστη χρήση των πόρων. Η ακατάλληλη διαχείριση μπορεί να οδηγήσει σε σπατάλη πρώτων υλών.

Ευθύνη χρήστη:

Ως χρήστης, είστε υπεύθυνοι για τη σωστή απόρριψη των αποβλήτων ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Η μη συμμόρφωση με τους κανονισμούς διαχείρισης αποβλήτων μπορεί να οδηγήσει σε διοικητικά πρόστιμα. Προστατεύοντας το περιβάλλον, συμβάλλετε στη βιώσιμη ανάπτυξη και στη βέλτιστη αξιοποίηση των πόρων.

Για ερωτήσεις σχετικά με την απόρριψη των χρησιμοποιημένων συσκευών, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή ή ένα εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις.

FI Turvallisuusohjeet.

Varoitus – Sähkö:

- Laite on suunniteltu toimimaan yksivaiheisella vaihtovirralla (230V 1N~50 Hz).
- Laitteessa on liitântäkaapeli, jonka poikkipinta-ala on 2x0,5 mm² ja pituus noin 2 m, ja se on varustettu pistokkeella.
- Sähköpistorasian, johon laite on liitetty, on oltava suojattu vikavirtasuojakytkimellä ($I_r \leq 30$ mA).
- Jos virtajohto tai pistoke on vaurioitunut, se on vaihdettava välittömästi vaaran välttämiseksi.
- Virtajohdot on asetettava siten, että ne eivät puristu, aiheuta kompastumisvaaraa tai mahdollista tahatonta vetämistä, erityisesti lasten kohdalla, eikä niiden pidä missään vaiheessa olla kosketuksissa laitteen kuumiin osiin.
- Sähköiskun vaara. Säilytä jatkojohdon liitântä kuivassa paikassa, varmista, että se ei kosketa lattiaa, äläkä upota johtoa tai pistokkeita veteen tai muihin nesteisiin.
- Ilmankuivain voidaan liittää sähköverkkoon vasta, kun se on asennettu yhteensopivan laitteen kanssa.
- Irrota laite pistorasiasta, kun sitä ei käytetä,

sekä ennen puhdistusta.

- Jos laitteessa ilmenee vika tai se ei toimi oikein, irrota se välittömästi sähköverkosta.

Varotoimet:

- Älä anna laitteen kastua (esimerkiksi puhdistuksen aikana tai jättämällä se suojaamattomana ulos sateeseen).
- Ilmankuivainta saa käyttää vain valmistajan suosittelujen laitteiden kanssa.
- Valmistajan suosittelujen lisävarusteiden käyttö voi vahingoittaa laitetta, eikä valmistaja ole vastuussa tällaisista vahingoista.
- Älä käytä laitetta muihin tarkoituksiin kuin mihin se on suunniteltu.
- Laite on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön.
- Älä jätä laitetta päälle ilmankuivauksen päättämisen jälkeen.
- Laite on pidettävä poissa eläinten ulottuvilta.
- Älä anna lasten käyttää laitetta ilman aikuisen tarkkaa valvontaa.
- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu henkilöille, mukaan lukien lapset, joilla on fyysisiä, aistillisia tai henkisiä rajoitteita tai jotka eivät omaa tarvittavaa tietoa ja kokemusta, elleivät he ole valvonnan alaisina tai saaneet asianmukaista ohjeistusta turvalliseen käyttöön.
- Lasten ei tule saada vapaata pääsyä laitteeseen.
- Laitetta on valvottava tarkasti käytön aikana.
- Älä muuta laitteen alkuperäistä rakennetta tai toimintaa.

Käyttöohjeet:

- Älä jätä laitetta valvomatta käytön aikana.
- Älä käytä laitetta, jos sen virtajohto on vaurioitunut.
- Älä siirrä laitetta sen ollessa käynnissä.
- Älä sijoita laitetta paikkoihin, joissa se on lasten tai eläinten ulottuvilla.
- Älä käytä pakkausmateriaalia laitteen peittämiseen.
- Suojaa laite sateelta ja kosteudelta.
- Irrota laite virtalähteestä jokaisen käytön jälkeen.
- Puhdista laite huolellisesti jokaisen käytön jälkeen.
- Älä peitä laitetta äläkä aseta esineitä sen päälle käytön aikana.
- Älä aseta laitetta suoraan seinää vasten – jätä vähintään 30 cm etäisyyttä.

Sijoitusvaroitukset:

- Varmista, että virtajohdot eivät joudu kosketuksiin laitteen kuumien osien kanssa.
- Laite on tarkoitettu ulkokäyttöön, mutta sitä ei saa altistaa sateelle tai voimakkaalle tuulenpuuskille. Paras käyttöpaikka on katettu, suojattu ja hyvin tuuletettu tila.
- Älä käytä laitetta suljetuissa tiloissa. Jos sitä käytetään katetussa tilassa, varmista riittävä ilmanvaihto.
- Älä liitä laitetta sähköverkkoon ennen kuin se on täysin koottu.



Sähkö- ja elektroniikkalaitteiden jätehuolto :

Ympäristösuojelumääräysten mukaisesti sähkö- ja elektroniikkaromua ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana. Sähkölaitteet sisältävät komponentteja, jotka vaativat asianmukaisen käsittelyn niiden hävittämisen yhteydessä.

Miten hävittää käytöstä poistetut laitteet?

Älä hävitä kotitalousjätteen mukana:

• Laitteet, joissa on yliivattu roska-astia -symboli, eivät saa joutua muun kotitalousjätteen joukkoon.

-keräyspisteet:

• Käytöstä poistetut laitteet on vietävä erityisiin keräyspisteisiin tai annettava valtuutetuille kierrätysyrityksille. Lähimmän keräyspisteen tiedot löytyvät paikallisviranomaisten verkkosivustolta tai jälleenmyyjältä.

Laitteen palautus valmistajalle tai jälleenmyyjälle:

• Tuottajavastuun mukaisesti käytöstä poistetut laitteet voidaan palauttaa jälleenmyyjälle uuden samanlaisen laitteen oston yhteydessä.

Turvallinen hävittäminen:

• Ennen laitteen viemistä kierrätykseen varmista, että se on irrotettu virtalähteestä ja että kaikki helposti irrotettavat osat, jotka voidaan käyttää uudelleen, on poistettu.

Vaikutus luonnonvaroihin:

• Laitteiden oikeaoppinen hävittäminen mahdollistaa materiaalien kierrätyksen ja resurssien tehokkaan käytön. Virheellinen jätteenkäsittely voi johtaa materiaalihävikkiin.

Käyttäjän vastuu:

Käyttäjänä olet vastuussa sähkö- ja elektroniikkalaitteiden asianmukaisesta hävittämisestä. Jätehuoltomääräysten laiminlyönti voi johtaa hallinnollisiin seuraamuksiin.

Ympäristöä suojelemalla edistät kestävää kehitystä ja luonnonvarojen optimaalista käyttöä.

Jos sinulla on kysyttävää käytöstä poistettujen laitteiden hävittämisestä, ota yhteyttä valmistajaan tai valtuutettuun huoltokeskukseen.

DK **Sikkerhedsinstruktioner.**

Advarsel – Elektricitet:

- Enheden er designet til drift med enfaset vekselstrøm (230V 1N~50 Hz).
- Enheden er udstyret med en tilslutningskabel med et tværsnit på 2x0,5 mm² og en længde på ca. 2 m, afsluttet med et stik.
- Stikkontakten, som enheden er tilsluttet, skal være beskyttet af en fejlstrømsafbryder (RCD)

med $I_r \leq 30$ mA.

- Hvis strømkablet eller stikket er beskadiget, skal det straks udskiftes for at undgå fare.
- Strømkabler skal placeres således, at de ikke bliver klemte, ikke udgør en risiko for at snuble eller blive trukket ud ved et uheld, især af børn, og at de ikke på noget tidspunkt kommer i kontakt med varme dele af enheden.
- Risiko for elektrisk stød. Opbevar forlængerledningens stik på et tørt sted, sørg for, at det ikke rører jorden, og nedsænk ikke kablet eller stikket i vand eller andre væsker.
- Affugteren må kun tilsluttes strømforsyningen efter installation sammen med en kompatibel enhed.
- Frakobl enheden fra strømforsyningen, når den ikke er i brug, samt før rengøring.
- Hvis enheden fejler eller fungerer forkert, skal den straks afbrydes fra strømforsyningen.

Forholdsregler:

- Lad ikke enheden blive udsat for vand (f.eks. under rengøring eller ved at lade den stå ubeskyttet udendørs i regnvejr).
- Affugteren må kun anvendes med enheder, der er anbefalet af producenten.
- Brug af tilbehør, der ikke er anbefalet af producenten, kan beskadige enheden, og producenten påtager sig intet ansvar for sådanne skader.
- Brug ikke enheden til andre formål end det tilsigtede.
- Enheden er udelukkende beregnet til husholdningsbrug.
- Efter afsluttet affugtningsproces må enheden ikke efterlades tændt.
- Enheden skal holdes uden for rækkevidde af dyr.
- Lad ikke børn bruge enheden uden streng overvågning af en voksen.
- Denne enhed er ikke beregnet til brug af personer, herunder børn, med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller uden den nødvendige viden og erfaring, medmindre de er under opsyn eller har fået tilstrækkelig vejledning i sikker brug.
- Børn bør ikke have fri adgang til enheden.
- Enheden skal overvåges nøje under brug.
- Modificer ikke enheden i forhold til dens oprindelige tilstand.

Brugsregler:

- Efterlad ikke enheden uden opsyn under drift.
- Brug ikke enheden med beskadigede elektriske kabler.
- Flyt ikke enheden, mens den er i drift.
- Placer ikke enheden på steder, der er tilgængelige for børn og dyr.
- Brug ikke emballagen til at dække enheden.
- Beskyt enheden mod regn og fugt.
- Sluk for enheden og frakobl den fra strømforsyningen efter hver brug.
- Rengør enheden grundigt efter hver brug.
- Dæk ikke enheden til, og placer ikke genstande oven på den under drift.
- Placer ikke enheden direkte op ad en væg – hold en afstand på mindst 30 cm.

Advarsel om placering:

- Sørg for, at strømkablerne ikke kommer i kontakt med varme dele af enhedens kabinet.
- Enheden er beregnet til udendørs brug, men må ikke udsættes for nedbør eller kraftige vindstød. Den bedste løsning er at bruge enheden på overdækkede, beskyttede og godt ventilerede steder.
- Brug ikke enheden i lukkede rum. Hvis den bruges under et tag, skal der sikres tilstrækkelig ventilation.
- Tilslut ikke enheden til strømforsyningen, før den er fuldt monteret.



Instruktioner for bortskaffelse af elektrisk og elektronisk udstyr :

I henhold til gældende miljøregler må affald fra elektrisk og elektronisk udstyr ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffald. Elektriske enheder indeholder komponenter, der kræver korrekt håndtering ved bortskaffelse.

Hvordan bortskaffes brugt udstyr?

Må ikke smides ud med husholdningsaffald:

• Enheder mærket med symbolet for en overstreget skraldespand må ikke bortskaffes sammen med andet husholdningsaffald.

-indsamlingspunkter:

• Brugte enheder skal afleveres til særlige indsamlingspunkter eller overgives til autoriserede genbrugsvirksomheder. Oplysninger om det nærmeste indsamlingspunkt findes på din kommunes hjemmeside eller hos forhandleren.

Returnering af udstyr til producent eller forhandler:

• Som en del af producentens ansvarssystem kan brugt udstyr returneres til forhandleren ved køb af en ny enhed af samme type.

Sikker bortskaffelse:

• Inden enheden afleveres til genbrug, skal du sikre dig, at den er frakoblet strømforsyningen, og at alle let aftagelige dele, der kan genbruges, er fjernet.

Påvirkning af naturressourcer:

• Korrekt bortskaffelse af enheder muliggør materialegenindvinding og effektiv udnyttelse af ressourcer. Forkert håndtering kan føre til spild af værdifulde materialer.

Brugerens ansvar:

Som bruger er du ansvarlig for at sikre korrekt bortskaffelse af affald fra elektrisk og elektronisk udstyr. Manglende overholdelse af affaldshåndteringsregler kan resultere i administrative bøder. Ved at beskytte miljøet bidrager du til bæredygtig udvikling og optimal udnyttelse af ressourcer. Hvis du har spørgsmål om bortskaffelse af brugt

udstyr, bedes du kontakte producenten eller et autoriseret servicecenter.

NO Sikkerhetsinstruksjoner.

Advarsel – Elektrisitet:

- Enheten er designet for drift med enfaset vekselstrøm (230V 1N~50 Hz).
- Enheten er utstyrt med en tilkoblingskabel med en tverrsnittsstørrelse på 2x0,5 mm² og en lengde på ca. 2 m, med støpselet.
- Strømkontakten som enheten er tilkoblet, må være beskyttet av en jordfeilbryter (RCD) med I_r ≤ 30 mA.
- Hvis strømkabelen eller støpselet er skadet, må det umiddelbart byttes ut for å unngå fare.
- Strømkabler må plasseres slik at de ikke blir klemt, ikke utgjør en snublefare eller kan trekkes ut ved et uhell, spesielt av barn, og at de ikke kommer i kontakt med varme deler av enheten.
- Risiko for elektrisk støt. Oppbevar skjøteledningens kobling på et tørt sted, sørg for at den ikke berører gulvet, og ikke senk kabelen eller støpselet i vann eller andre væsker.
- Avfukteren kan kun kobles til strømforsyningen etter at den er installert sammen med en kompatibel enhet.
- Koble enheten fra strømforsyningen når den ikke er i bruk, samt før rengjøring.
- Ved feil eller driftsproblemer må enheten umiddelbart kobles fra strømforsyningen.

Forholdsregler:

- Ikke utsett enheten for vann (f.eks. under rengjøring eller hvis den står ubeskyttet utendørs i regn).
- Avfukteren må kun brukes med enheter anbefalt av produsenten.
- Bruk av tilbehør som ikke er anbefalt av produsenten, kan skade enheten, og produsenten tar ikke ansvar for slike skader.
- Ikke bruk enheten til andre formål enn det den er beregnet for.
- Enheten er kun beregnet for husholdningsbruk.
- Ikke la enheten være på etter at avfuktingsprosessen er fullført.
- Enheten skal holdes utilgjengelig for dyr.
- Ikke la barn bruke enheten uten streng tilsyn fra en voksen.
- Denne enheten er ikke beregnet for bruk av personer, inkludert barn, med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller som mangler nødvendig kunnskap og erfaring, med mindre de er under tilsyn eller har fått nødvendig instruksjon for sikker bruk.
- Barn skal ikke ha fri tilgang til enheten.
- Bruk av enheten krever nøye overvåkning.
- Ikke modifier enheten fra dens opprinnelige tilstand.

Bruksregler:

- Ikke la enheten være uten tilsyn under bruk.
- Ikke bruk enheten med skadede elektriske kabler.

- Ikke flytt enheten mens den er i drift.
- Ikke plasser enheten på steder som er tilgjengelige for barn og dyr.
- Ikke bruk emballasjen til å dekke enheten.
- Beskytt enheten mot regn og eksponering for vann.
- Slå av enheten og koble den fra strømforsyningen etter hver bruk.
- Rengjør enheten grundig etter hver bruk.
- Ikke dekk til enheten eller plasser gjenstander oppå den mens den er i drift.
- Ikke plasser enheten direkte mot en vegg – hold en avstand på minst 30 cm.

Plasseringsadvarsel:

- Sørg for at strømkablene ikke kommer i kontakt med varme deler av kabinettet.
- Enheten er beregnet for utendørs bruk, men må ikke utsettes for nedbør eller sterke vindkast. Den beste løsningen er å bruke enheten i et overdekket, beskyttet og godt ventilert område.
- Ikke bruk enheten i lukkede rom. Hvis den brukes under tak, må det sikres tilstrekkelig ventilasjon.
- Ikke koble enheten til strømforsyningen før den er fullstendig montert.



Instruksjoner for avfallshåndtering av elektrisk og elektronisk utstyr :

I henhold til gjeldende miljøforskrifter må avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr ikke kastes sammen med husholdningsavfall. Elektriske enheter inneholder komponenter som krever forsvarlig håndtering ved kassering.

Hvordan avhende brukt utstyr?

Må ikke kastes med husholdningsavfall:

- Enheter merket med symbolet for en overkrysset søppelkasse må ikke kastes sammen med annet husholdningsavfall.

-innsamlingspunkter:

- Brukt utstyr skal leveres til spesialiserte innsamlingspunkter eller overleveres til autoriserte gjenvinningselskaper. Informasjon om nærmeste innsamlingspunkt finnes på din kommunes nettside eller hos forhandleren.

Retur av utstyr til produsent eller forhandler:

- Som en del av produsentens ansvarssystem kan brukt utstyr returneres til forhandleren ved kjøp av en ny enhet av samme type.

Sikker avhending:

- Før enheten sendes til resirkulering, må du sørge for at den er frakoblet strømforsyningen og at alle lett avtakbare deler som kan gjenbrukes, er fjernet.

Innvirkning på naturressurser:

- Korrekt avhending av enheter muliggjør materialgjenvinning og effektiv ressursutnyttelse. Feil

håndtering kan føre til unødvendig ressursforbruk.

Brukerens ansvar:

Som bruker er du ansvarlig for å sikre korrekt avhending av elektrisk og elektronisk avfall. Manglende overholdelse av avfallshåndteringsregler kan føre til administrative bøter.

Ved å ta vare på miljøet bidrar du til bærekraftig utvikling og optimal bruk av ressurser.

Hvis du har spørsmål om avhending av brukte enheter, vennligst kontakt produsenten eller et autorisert servicecenter.

EE Ohutusjuhised.

Hoiatus – Elekter:

- Seade on ette nähtud kasutamiseks ühefaasilise vahelduvvooluga (230V 1N~50 Hz).
- Seade on varustatud toitekaabliga, mille ristlõige on 2x0,5 mm² ja pikkus umbes 2 m ning mis lõpeb pistikuga.
- Elektripistik, millega seade on ühendatud, peab olema kaitstud lekkevoolukaitsemeega (RCD) I_r ≤ 30 mA.
- Kui toitekaabel või pistik on kahjustatud, tuleb see viivitamatult välja vahetada, et vältida ohtu.
- Toitekaablid tuleb paigutada nii, et need ei jääks surve alla, ei kujutaks endast komistamis- ega tõmbamisrisi, eriti laste puhul, ning et need ei puutuks kokku seadme kuumade osadega.
- Elektrilöögi oht. Hoidke pikendusjuhtme pistik kuivas kohas, veenduge, et see ei puutu kokku põrandaga, ning ärge kastke kaablit ega pistikuid vette või muudesse vedelikesse.
- Õhukuivati võib ühendada vooluvõrku alles pärast selle paigaldamist sobiva seadmega.
- Ühendage seade vooluvõrgust lahti, kui see pole kasutuses, ning enne puhastamist.
- Rikke või seadme ebakorrapärase töö korral eemaldage see kohe vooluvõrgust.

Ettevaatusabinõud:

- Ärge laske seadmel veega kokku puutuda (nt puhastamise ajal või kui see jääb õues vihma kätte ilma kaitsmeta).
- Õhukuivatit tohib kasutada ainult tootja soovitatud seadmetega.
- Tootja poolt mitte soovitatud lisaseadmete kasutamine võib seadet kahjustada ning tootja ei vastuta selliste kahjude eest.
- Ärge kasutage seadet muul otstarbel kui ettenähtud.
- Seade on mõeldud ainult koduseks kasutamiseks.
- Ärge jätke seadet sisse pärast kuivatusprotsessi lõppu.
- Seade tuleb hoida loomadele kättesaamatus kohas.
- Ärge laske lastel seadet kasutada ilma täiskasvanu range järelevalveta.
- See seade ei ole ette nähtud kasutamiseks inimestele, sealhulgas lastele, kellel on füüsilised, sensoorsed või vaimsed piirangud või kellel puuduvad vajalikud teadmised ja kogemused, välja

arvatud juhul, kui nad on järelevalve all või saanud juhiseid selle ohutuks kasutamiseks.

- Lapsed ei tohi omada vaba juurdepääsu seadmele.
- Seadme kasutamine nõuab hoolikat järelevalvet.
- Ärge modifitseerige seadet selle algsest olekust.

Kasutusreeglid:

- Ärge jätke seadet järelevalveta töötamise ajal.
- Ärge kasutage seadet, kui selle elektri kaabel on kahjustatud.
- Ärge liigutage seadet töötamise ajal.
- Ärge asetage seadet kohtadesse, mis on lastele ja loomadele kergesti ligipääsetavad.
- Ärge kasutage pakendit seadme katmiseks.
- Kaitske seadet vihma ja niiskuse eest.
- Pärast igat kasutamist lülitage seade välja ja eemaldage see vooluvõrgust.
- Puhasstage seadet pärast igat kasutamist põhjalikult.
- Ärge katke seadet kinni ega asetage selle peale esemeid töötamise ajal.
- Ärge asetage seadet otse vastu seina – hoidke vähemalt 30 cm vahet.

Paigutushoiatus:

- Veenduge, et toitekaablid ei puutuks kokku seadme kuumade osadega.
- Seade on mõeldud kasutamiseks välitingimustes, kuid seda ei tohi jätta vihma ega tugevate tuulepuhangute kätte. Parim lahendus on kasutada seadet katusega kaetud, kaitstud ja hästi ventileeritud kohas.
- Ärge kasutage seadet suletud ruumides. Kui seda kasutatakse varikatuse all, peab olema tagatud piisav ventilatsioon.
- Ärge ühendage seadet vooluvõrku enne, kui see on täielikult kokku pandud.



Elektri- ja elektroonikajäätmete käitlemisjuhised:

Kehtivate keskkonnanõuete kohaselt ei tohi elektri- ja elektroonikaseadmeid kõrvaldada koos olmejäätmetega. Elektriseadmed sisaldavad komponente, mis vajavad nõuetekohast käitlemist kõrvaldamisel.

Kuidas vanu seadmeid utiliseerida?

Ärge visake olmeprügisse:

- Seadmed, mis on märgistatud ülejoonitud prügikasti sümboliga, ei tohi visata tavapäraste majapidamisjäätmete hulka.

kogumispunktid:

- Kasutatud seadmed tuleb viia spetsiaalsetesse kogumispunktidesse või anda üle volitatud ringlussevõtufirmadele. Teavet lähima kogumispunkti kohta leiate kohalike omavalitsuste veebilehelt või seadme müüjalt.

Seadme tagastamine tootjale või edasimüüjale:

• Tootjavastutuse raames võib vanad seadmed tagastada edasimüüjale uue samalaadse seadme ostmisel.

Ohutu utiliseerimine:

- Enne seadme viimist ringlusse veenduge, et see on vooluvõrgust lahti ühendatud ja kõik kergesti eemaldatavad osad, mida saab taaskasutada, on eemaldatud.

Mõju loodusvaradele:

- Seadmete nõuetekohane utiliseerimine võimaldab materjalide taaskasutust ja ressursside tõhusat kasutamist. Vale käitlemine võib viia väärtuslike materjalide raiskamiseni.

Kasutaja vastutus:

Kasutajana vastutate elektri- ja elektroonikaseadmete nõuetekohase kõrvaldamise eest. Jäätme käitleseeskirjade eiramine võib kaasa tuua haldussanktsioone.

Keskkonna kaitsmisega aitate kaasa säästvarengule ja ressursside optimaalsele kasutamisele.

Kui teil on küsimusi kasutatud seadmete utiliseerimise kohta, võtke ühendust tootja või volitatud teeninduskeskusega.

L Saugumo instrukcijas.

Jspējimas – Elektros enerģija:

- Prietaiss skirtas veikti su vienfaze kintama elektros srove (230V 1N~50 Hz).
- Prietaiss turi prijungimo laidą, kurio skerspjūvis yra 2x0,5 mm², o ilgis – apie 2 m, su kištuku.
- Elektros lizdas, prie kurio prijungtas prietaiss, turi būti apsaugotas nuotėkio srovės pertraukikliu (RCD) su $I_r \leq 30$ mA.
- Jei maitinimo laidas ar kištukas yra pažeisti, jie turi būti nedelsiant pakeisti, siekiant išvengti pavojaus.
- Maitinimo laidus reikia išdėstyti taip, kad jie nebūtų prispausti, nesudarytų suklypimo ar atsitiktinio ištraukimo rizikos, ypač vaikams, ir jokiais atvejais nesiliestų su karštomis prietaiso dalimis.
- Elektros smūgio pavojus. Laikykite prailginimo laido jungtį sausoje vietoje, įsitinkite, kad ji neliečia grindų, ir niekada nemerkite laido ar kištukų į vandenį ar kitus skysčius.
- Oro sausintuvai gali būti prijungtas prie elektros tinklo tik po tinkamo įrengimo su suderinamu įrenginiu.
- Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo, kai jo nenaudojate ir prieš valymą.
- Gedimo arba netinkamo veikimo atveju nedelsiant atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.

Atsargumo priemonės:

- Neleiskite prietaisui sušlapti (pvz., valymo metu ar palikus jį lauke be apsaugos per lietus).
- Oro sausintuvai gali būti naudojamas tik su gamintojo rekomenduotais įrenginiais.
- Gamintojo nerekomenduojamų priedų naudojimas gali sugadinti prietaisą, todėl gamintojas ne-

atsako už tokią žalą.

- Nenaudokite prietaiso kitiems tikslams, nei numatyta.
- Prietaisas skirtas tik buitiniams reikmėms.
- Nenaudokite prietaiso ilgiau nei būtina – išjungę oro sausintuvą po naudojimo.
- Prietaisas turi būti nepasiekiamas gyvūnams.
- Neleiskite vaikams naudoti prietaiso be griežtos suaugusiojo priežiūros.
- Šis prietaisas nėra skirtas naudoti asmenims, įskaitant vaikus, turintiems fizinių, sensorinių ar protinių sutrikimų arba neturintiems reikiamų žinių ir patirties, nebent jie būtų prižiūrimi ar tinkamai apmokyti dėl saugaus naudojimo.
- Vaikai neturėtų turėti laisvos prieigos prie prietaiso.
- Naudojant prietaisą būtina nuolatinė priežiūra.
- Nemodifikuokite prietaiso nuo jo pradinės būklės.

Naudojimo taisyklės:

- Nepalikite prietaiso veikti be priežiūros.
- Nenaudokite prietaiso su pažeistais elektros laidais.
- Neperkelkite prietaiso, kol jis veikia.
- Nelaikykite prietaiso vaikams ir gyvūnams pasiekiamose vietose.
- Nenaudokite pakuotės prietaiso uždengimui.
- Saugokite prietaisą nuo lietaus ir vandens.
- Po kiekvieno naudojimo atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.
- Po kiekvieno naudojimo kruopščiai išvalykite prietaisą.
- Neuždenkite prietaiso ir nedėkite ant jo jokių daiktų, kai jis veikia.
- Nelaikykite prietaiso tiesiai prie sienos – palikite bent 30 cm tarpą.

Jspėjimas dėl vietos:

- Užtikrinkite, kad maitinimo laidai nesiliestų su karštomis korpuso dalimis.
- Prietaisas skirtas naudoti lauke, tačiau neturi būti veikiamas lietaus ar stipraus vėjo. Geriausia jį naudoti dengtoje, apsaugotoje ir gerai vėdinamoje vietoje.
- Nenaudokite prietaiso uždaroje patalpoje. Jei naudojamas po stogu, būtina užtikrinti tinkamą vėdinimą.
- Nejunkite prietaiso į elektros tinklą, kol jis nebus visiškai surinktas.



Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo instrukcijos:

Pagal galiojančius aplinkos apsaugos reglamentus elektros ir elektroninės įrangos atliekos negali būti šalinamos kartu su buitiniams atliekomis. Elektroniniai įrenginiai turi komponentų, kuriems reikalingas tinkamas perdurbimas.

Kaip tinkamai utilizuoti naudotą įrangą?

Negalima išmesti su buitiniams atliekomis:

• Prietaisai, pažymėti perbraukto šiukšlių konteinerio simboliu, neturėtų būti išmetami kartu su kitomis buitinėmis atliekomis.

surinkimo taškai:

• Naudoti prietaisai turi būti perduodami į specialius atliekų surinkimo taškus arba įgaliotoms perdirbimo įmonėms. Informaciją apie artimiausią surinkimo tašką galima rasti vietinės valdžios interneto svetainėje arba parduotuvėje, kurioje įsigijote įrenginį.

Įrangos grąžinimas gamintojui ar pardavėjui:

• Pagal gamintojo atsakomybės sistemą, naudotą įrangą galima grąžinti pardavėjui perkant naują tokio paties tipo prietaisą.

Saugus šalinimas:

• Prieš atiduodant prietaisą perdirbimui, įsitinkite, kad jis atjungtas nuo elektros tinklo ir kad visos lengvai išimamos dalys, kurias galima pakartotinai naudoti, yra pašalintos.

Poveikis gamtos ištekliams:

• Tinkamas įrangos utilizavimas leidžia perdirbti medžiagas ir efektyviai naudoti išteklius. Netinkamas atliekų tvarkymas gali sukelti gamtinių išteklių švaistymą.

Vartotojo atsakomybė:

Kaip vartotojas, esate atsakingas už tinkamą elektros ir elektroninės įrangos atliekų utilizavimą. Nesilaikant atliekų tvarkymo taisyklių, gali būti taikomos administracinės nuobaudos. Rūpindamiesi aplinka, prisidedate prie tvarios plėtros ir optimalios išteklių panaudojimo. Jei turite klausimų apie naudotų prietaisų utilizavimą, kreipkitės į gamintoją arba įgaliotą aptarnavimo centrą.

SK **Bezpečnostné pokyny.**

Upozornenie – Elektrina:

- Zariadenie je určené na prevádzku s jednofázovým striedavým prúdom (230V 1N~50 Hz).
- Zariadenie je vybavené pripojovacím káblom s prierezom 2x0,5 mm² a dĺžkou približne 2 m, zakončeným zástrčkou.
- Elektrická zásuvka, ku ktorej je zariadenie pripojené, musí byť chránená prúdovým chráničom (RCD) s $I_r \leq 30$ mA.
- Ak je napájací kábel alebo zástrčka poškodená, je potrebné ich okamžite vymeniť, aby sa predišlo nebezpečenstvu.
- Napájacie káble musia byť umiestnené tak, aby neboli stlačené, nepredstavovali riziko zakopnutia alebo náhodného vytiahnutia, najmä pre deti, a aby sa v žiadnom bode nedotýkali horúcich častí zariadenia.
- Riziko úrazu elektrickým prúdom. Udržujte konektor predlžovacieho kábla na suchom mieste, uistite sa, že sa nedotýka podlahy, a neponárajte kábel ani zástrčku do vody alebo iných kvapalín.
- Odvlhčovač môže byť pripojený k elektrickej

sieti iba po jeho inštalácii so zodpovedajúcim zariadením.

- Odpojte zariadenie od elektrickej siete, keď sa nepoužíva, a pred čistením.
- V prípade poruchy alebo nesprávnej funkcie zariadenia ho okamžite odpojte od napájania.

Bezpečnostné opatrenia:

- Neponechávajte zariadenie vystavené vode (napr. pri čistení alebo ak zostane vonku bez ochrany na dažďi).
- Odvlhčovač môže byť používaný iba so zariadeniami odporúčanými výrobcom.
- Použitie príslušenstva, ktoré nie je odporúčané výrobcom, môže poškodiť zariadenie, pričom výrobca nezodpovedá za takéto poškodenie.
- Nepoužívajte zariadenie na iné účely, ako je určené.
- Zariadenie je určené výhradne na domáce použitie.
- Nenechávajte zariadenie zapnuté po dokončení procesu odvlhčovania.
- Zariadenie by malo byť uchovávané mimo dosahu zvierat.
- Nedovoľte deťom používať zariadenie bez prísneho dohľadu dospeléj osoby.
- Toto zariadenie nie je určené na používanie osobami, vrátane detí, so zníženými fyzickými, senzoryckými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo bez primeraných znalostí a skúseností, pokiaľ nie sú pod dohľadom alebo neboli riadne poučené o bezpečnom používaní.
- Deti by nemali mať voľný prístup k zariadeniu.
- Používanie zariadenia si vyžaduje prísny dohľad.
- Neupravujte zariadenie oproti jeho pôvodnému stavu.

Pravidlá používania:

- Nenechávajte zariadenie bez dozoru počas prevádzky.
- Nepoužívajte zariadenie s poškodenými elektrickými káblami.
- Nepremiestňujte zariadenie počas jeho prevádzky.
- Neumiestňujte zariadenie na miesta, ktoré sú dostupné deťom a zvieratám.
- Nepoužívajte obal na zakrytie zariadenia.
- Chráňte zariadenie pred dažďom a vodou.
- Po každom použití vypnite zariadenie a odpojte ho od elektrickej siete.
- Po každom použití dôkladne vyčistite zariadenie.
- Nezakrývajte zariadenie a neumiestňujte naň žiadne predmety počas prevádzky.
- Neumiestňujte zariadenie priamo k stene – ponechajte minimálnu vzdialenosť 30 cm.

Upozornenie k umiestneniu:

- Uistite sa, že napájacie káble neprichádzajú do kontaktu s horúcimi časťami krytu.
- Zariadenie je určené na vonkajšie použitie, ale nesmie byť vystavené dažďu alebo silným nárazom vetra. Najlepšie je používať ho v krytých, chránených a dobre vetraných priestoroch.
- Nepoužívajte zariadenie v uzavretých priesto-

roch. Ak je používané pod prístreškom, je potrebné zabezpečiť dostatočné vetranie.

• Nepripájajte zariadenie k elektrickej sieti, kým nie je úplne zostavené.



Pokyny na likvidáciu elektroodpadu :

V súlade s platnými predpismi o ochrane životného prostredia sa elektroodpad nesmie likvidovať spolu s komunálnym odpadom. Elektrické zariadenia obsahujú komponenty, ktoré si vyžadujú špeciálne spracovanie pri likvidácii.

Ako správne likvidovať staré zariadenia?

Nevyhadzujte do komunálneho odpadu:

• Zariadenia označené symbolom prečiarknutého koša nesmú byť vyhadzované spolu s iným komunálnym odpadom.

Zberné miesta :

• Použité zariadenia by sa mali odovzdať na špeciálne zberné miesta alebo autorizovaným spoločnostiam na recykláciu. Informácie o najbližšom zbernom mieste nájdete na webovej stránke miestnych úradov alebo u predajcu.

Vrátenie zariadenia výrobcovi alebo predajcovi:

• V rámci systému zodpovednosti výrobcu môžu byť staré zariadenia vrátené predajcovi pri kúpe nového zariadenia rovnakého typu.

Bezpečná likvidácia:

• Pred odovzdaním zariadenia na recykláciu sa uistite, že je odpojené od elektrickej siete a že boli odstránené všetky ľahko demontovateľné časti, ktoré môžu byť opätovne použité.

Dopad na prírodné zdroje:

• Správna likvidácia zariadení umožňuje spätné získavanie materiálov a efektívne využívanie zdrojov. Nesprávne zaobchádzanie môže viesť k plytvaniu surovinami.

Zodpovednosť používateľa:

Ako používateľ ste zodpovedný za správnu likvidáciu elektroodpadu. Nedodržanie predpisov o nakladaní s odpadmi môže viesť k uloženiu administratívnych pokút.

Zodpovedným prístupom k životnému prostrediu prispievate k udržateľnému rozvoju a optimálnemu využívaniu zdrojov.

Ak máte otázky týkajúce sa likvidácie starých zariadení, kontaktujte výrobcu alebo autorizované servisné stredisko.

SI **Varnostna navodila.**

Opozorilo – ElektriKa:

- Naprava je zasnovana za delovanje z enofaznim izmenicnim tokom (230V 1N~50 Hz).
- Naprava je opremljena s priključnim kablom preseka 2x0,5 mm² in dolžine približno 2 m, zaključče-

nim z vtičem.

- Električna vtičnica, na katero je naprava priključena, mora biti zaščiten s odklopnikom diferencialnega toka (RCD) z $I_r \leq 30$ mA.
- Če je napajalni kabel ali vtič poškodovan, ga je treba takoj zamenjati, da se prepreči nevarnost.
- Napajalne kable je treba postaviti tako, da niso stisnjeni, ne predstavljajo tveganja za spotikanje ali nenamerno vlečenje, zlasti pri otrocih, in da se v nobeni točki ne dotikajo vročih delov naprave.
- Nevarnost električnega udara. Hranite priključek podaljška na suhem mestu, poskrbite, da ne bo v stiku s tlemi, in ne potaplajte kabla ali vtičev v vodo ali druge tekočine.
- Razvlaževalnik lahko priključite na električno omrežje šele po namestitvi s kompatibilno napravo.
- Napravo izklopite iz električnega omrežja, kadar ni v uporabi, in pred čiščenjem.
- V primeru okvare ali nepravilnega delovanja napravo takoj odklopite iz električnega omrežja.

Previdnostni ukrepi:

- Naprave ne izpostavljajte vodi (npr. med čiščenjem ali če je zunaj brez zaščite na dežju).
- Razvlaževalnik lahko uporabljate le z napravami, ki jih priporoča proizvajalec.
- Uporaba dodatkov, ki jih proizvajalec ne priporoča, lahko poškoduje napravo, za kar proizvajalec ne prevzema odgovornosti.
- Naprave ne uporabljajte za druge namene, kot je predvideno.
- Naprava je namenjena izključno za gospodinjstvo uporabo.
- Po končani uporabi razvlaževalnika ne puščajte vklapljenega.
- Naprava mora biti nedostopna živalim.
- Otrokom ne dovolite uporabe naprave brez strogega nadzora odrasle osebe.
- Ta naprava ni namenjena uporabi osebam, vključno z otroki, z omejenimi fizičnimi, senzoričnimi ali duševnimi sposobnostmi ali brez ustreznega znanja in izkušenj, razen če so pod nadzorom ali so bile ustrezno poučene o varni uporabi.
- Otroci ne smejo imeti prostega dostopa do naprave.
- Uporaba naprave zahteva strogo nadzorovanje.
- Naprave ne spreminjajte glede na njen prvotni dizajn.

Pravila uporabe:

- Naprave ne puščajte brez nadzora med delovanjem.
- Ne uporabljajte naprave s poškodovanimi električnimi kablji.
- Naprave ne premikajte med delovanjem.
- Naprave ne postavljajte na mesta, ki so dostopna otrokom in živalim.
- Embalaže ne uporabljajte za pokrivanje naprave.
- Napravo zaščitite pred dežjem in vlago.
- Po vsaki uporabi napravo izklopite iz električnega omrežja.
- Napravo po vsaki uporabi temeljito očistite.
- Naprave ne pokrivajte in nanjo ne postavljajte predmetov med delovanjem.

- Naprave ne postavljajte neposredno ob steno – pustite najmanj 30 cm razdalje.

Opozorilo glede postavitve:

- Poskrbite, da napajalni kabli ne bodo v stiku z vročimi deli ohišja.
- Naprava je namenjena za uporabo na prostem, vendar ne sme biti izpostavljena padavinam ali močnim sunkom vetra. Optimalno jo je uporabljati v pokritih, zaščitениh in dobro prezračenih prostorih.
- Naprave ne uporabljajte v zaprtih prostorih. Če jo uporabljate pod streho, mora biti zagotovljeno ustrezno prezračevanje.
- Naprave ne priključujte na električno omrežje, dokler ni v celoti sestavljena.



Navodila za odstranjevanje električne in elektronske opreme :

V skladu z veljavnimi okoljskimi predpisi se odpadna električna in elektronska oprema ne sme odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki. Električne naprave vsebujejo komponente, ki zahtevajo ustrezno ravnanje pri odstranjevanju.

Kako odložiti rabljene naprave?

Ne odlagajte med gospodinjske odpadke:

- Naprave, označene s simbolom prečrtanega smetnjaka, ne smejo biti odstranjene skupaj z drugimi gospodinjskimi odpadki.

Zbirna mesta za :

- Rabljene naprave je treba odložiti v posebna zbirna mesta ali jih predati pooblaščenim podjetjem za reciklažo. Informacije o najbližjem zbirnem mestu lahko najdete na spletni strani lokalnih oblasti ali pri prodajalcu.

Vračilo naprave proizvajalcu ali prodajalcu:

- V okviru sistema odgovornosti proizvajalca se lahko rabljene naprave vrnejo prodajalcu ob nakupu nove naprave iste vrste.

Varno odstranjevanje:

- Pred oddajo naprave v reciklažo se prepričajte, da je izključena iz električnega omrežja in da so vsi lahko odstranljivi deli, ki jih je mogoče ponovno uporabiti, odstranjeni.

Vpliv na naravne vire:

- Pravilno odstranjevanje naprav omogoča ponovno pridobivanje materialov in učinkovito uporabo virov. Nepravilno ravnanje lahko povzroči izgubo dragocenih surovin.

Odgovornost uporabnika:

Kot uporabnik ste odgovorni za pravilno odstranjevanje odpadne električne in elektronske opreme. Neupoštevanje predpisov o ravnanju z odpadki lahko povzroči upravne kazni.

Z odgovornim ravnanjem z okoljem prispevate k

trajnostnemu razvoju in optimalni uporabi virov.

Če imate vprašanja o odstranjevanju rabljenih naprav, se obrnite na proizvajalca ali pooblaščen servisni center.