

Please read the safety instructions before use

SAFETY INSTRUCTIONS

- For your safety, this appliance complies with the applicable standards and regulations (Low Voltage Directive, Electromagnetic Compatibility, Environmental...).
- The appliance's accessories become very hot during use. Avoid contact with the skin. Make sure that the supply cord never comes into contact with the hot parts of the appliance.
- Check that the voltage of your electricity supply matches the voltage of your appliance. Any error when connecting the appliance can cause irreparable harm, not covered by the guarantee.
- For additional protection, the installation of a residual current device (RCD) having a rated operating current not exceeding 30 mA is advisable. The electrical circuit supplying the bathroom. Ask for installer for advice.
- The appliance is not suitable for use in an appliance and its use must however comply with the standards in force in your country.
- WARNING:** do not use this appliance near bathtubs, showers, basins or other vessels containing water.
- When the appliance is used in a bathroom, unplug it after use since the proximity of water presents a hazard even when the appliance is switched off.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Stop using your appliance and contact an Authorised Service Centre if:
 - your appliance has fallen.
 - it does not work correctly.
- The appliance is equipped with a heat-sensitive safety device. In the event of overheating (for example if the rear grill is blocked), the dryer will stop automatically: contact the After-Sales Service.
- The appliance must be unplugged:
 - before cleaning and maintenance procedures.
 - if it is not being used for a long time.
 - as soon as you have finished using it.
- Do not use if the cord is damaged.
- Do not immerse or put under running water, even for cleaning purposes.
- Do not hold with damp hands.
- Do not hold the appliance by the casing, which is hot, but by the handle.
- Do not unplug by pulling on the cord, rather pull out by the plug.
- Do not use an electrical extension lead.
- Do not clean with abrasive or corrosive products.
- Do not use at temperatures below 0°C and above 35°C.

GUARANTEES

- This product has been designed for domestic use only. Any commercial use, inappropriate use or failure to comply with the instructions, the manufacturer accepts no responsibility and the guarantee will not apply.
- ENVIRONMENT PROTECTION FIRST!**
- ① Your appliance contains valuable materials which can be recycled or recovered.
- Leave it at a local civic waste collection point.
- These instructions are also available on our website www.rowenta.com.

IT
Prima di qualsiasi uso prendere atto delle istruzioni di sicurezza.

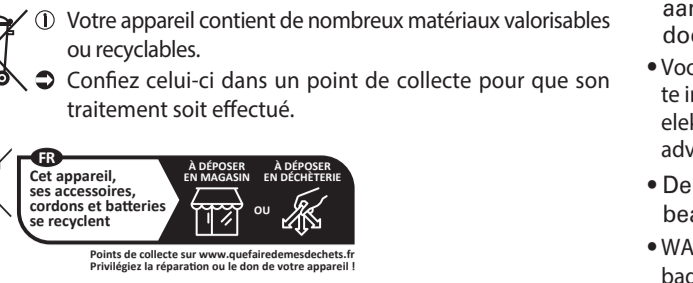
CONSEILS DE SECURITE

- Pour votre sécurité, cet appareil est conforme aux normes et réglementations applicables (Directives Basse Tension, Compatibilité Electromagnétique, Environnement...).
- Tous les accessoires de l'appareil deviennent très chauds pendant l'utilisation. Evitez le contact avec la peau. Assurez-vous que le cordon d'alimentation ne soit jamais en contact avec les parties chaudes de l'appareil.
- Vérifiez que la tension de votre installation électrique correspond à celle de votre appareil. Toute erreur de branchement peut causer des dommages irréversibles non couverts par la garantie.
- Pour une protection supplémentaire, l'installation d'un dispositif à courant résiduel (RCD) ayant un courant de fonctionnement résiduel nominal n'excédant pas 30 mA est conseillée dans le circuit électrique alimentant la salle de bain. Demandez conseil à l'installateur.
- L'installation de l'appareil et son utilisation doivent toutefois être conformes aux normes en vigueur dans votre pays.
- ATTENTION : ne pas utiliser cet appareil près des baignoires, douches, lavabos ou autres récipients contenant de l'eau.
- Lorsque l'appareil est utilisé dans une salle de bain, débranchez-le après usage car la proximité de l'eau représente un danger, même lorsque l'appareil est éteint.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances, s'ils ont reçu un encadrement ou des instructions concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité et comprennent les risques encourus. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Les enfants ne doivent ni nettoyer l'appareil ni s'occuper de son entretien sans surveillance. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.
- Utilisez toujours votre appareil et contactez un Centre Service Agréé si : votre appareil est tombé, s'il ne fonctionne pas normalement.
- L'appareil est équipé d'un système de sécurité thermique. En cas de surchauffe (du par exemple à l'encreissement de la grille arrière), l'appareil s'arrête automatiquement : contactez le SAV.
- L'appareil doit être débranché : avant le nettoyage et l'en tretenir, en cas d'anomalie de fonctionnement, dès que vous avez terminé de l'utiliser.
- Ne pas utiliser si le cordon est endommagé.
- Ne pas immerger ni passer sous l'eau, même pour le nettoyage.
- Ne pas tenir avec les mains humides.
- Ne pas tenir par le boîtier qui est chaud, mais par la poignée.
- Ne pas débrancher en tirant sur le cordon, mais en tirant sur la prise.
- Ne pas utiliser de prolongateur électrique.
- Ne pas nettoyer avec des produits abrasifs ou corrosifs.
- Ne pas utiliser par température inférieure à 0 °C et supérieure à 35 °C.

GARANTIE :

- Votre appareil est destiné à un usage domestique seulement.
- Il ne peut être utilisé à des fins professionnelles.
- La garantie devient nulle et invalide en cas d'utilisation incorrecte.

PARTICIPONS À LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT !



① Votre appareil contient de nombreux matériaux valorisables ou recyclables.

Confiez ci-dessus dans un point de collecte pour que son traitement soit effectué.

② Poignée de cordon sur www.rowenta-medecines.fr
Préférez la réparation au lieu de la vente de votre appareil !

Ces instructions sont également disponibles sur notre site internet www.rowenta.com

DE

Vor Gebrauch Sicherheitsvorschriften durchlesen

SICHERHEITSHINWEISE

- Lesen Sie die Gebrauchsanleitung sorgfältig vor der ersten Inbetriebnahme ihres Gerätes durch. Eine unsachgemäße Bedienung entbindet den Hersteller von jeglicher Haftung. Um Ihre Sicherheit zu gewährleisten, entspricht dieses Gerät den gültigen Normen und Bestimmungen (Niederspannung, elektromagnetische Verträglichkeit, Umweltfreundlichkeit).
- Die Zubehörteile des Gerätes werden während des Betriebs sehr heiß. Verhindern Sie sich, dass das Stromkabel mit dem Heißteil in Kontakt zu bringen. Versichern Sie sich, dass die Stromkabel nicht mit den heißen Teilen des Geräts in Kontakt gerät.
- Überprüfen Sie, dass die Betriebsspannung Ihres Geräts mit der Spannung Ihrer Elektroinstallation übereinstimmt. Ein fehlerhafter Anschluss kann irreparablen Schäden hervorrufen, die nicht von der Garantie abgedeckt sind.
- Zum zusätzlichen Schutz sollte das Gerät an den Stromkreis des Badezimmers mit einer Fehlerstrom-Schutzeinrichtung für Wechselstrom mit 30mA Nennfehlerstrom angeschlossen werden. Lassen Sie sich von Ihrem Elektroinstallateur beraten.
- Die Installation des Geräts muss den in Ihrem Land gültigen Normen entsprechen.

ACHTUNG: Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Duschen, Waschbecken oder anderen Gefahren, die Wasser enthalten.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

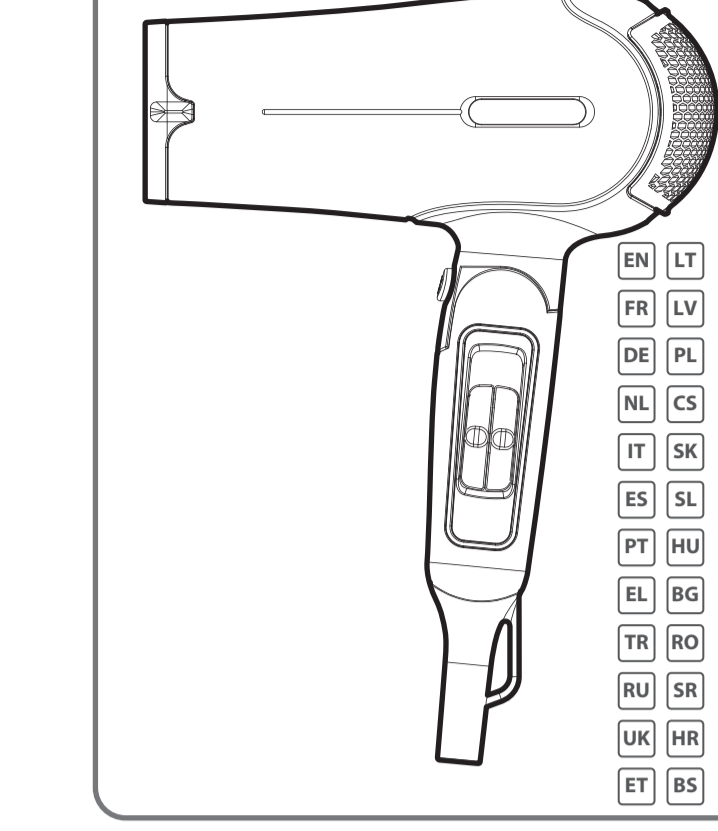
Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.

Derartige Nutzung ist verboten und kann zu einem Brand oder einem elektrischen Kurzschluss führen.



1820012016

www.rowenta.com

- Urządzenie powinno być odłączane od źródła zasilania: przed myciem i konserwacją, w przypadku nieprawidłowego działania, zaraz po konieczenia jego używanego.
- Nie używać urządzenia jeśli kabel jest uszkodzony
- Nie zanurzać urządzenia w wodzie ani nie wkładać go pod bieżącą wodę, nawet w celu jego mycia.
- Nie trzymaj urządzenia mocnymi rękoma.
- Nie trzymaj urządzenia za gorącą obudowę, ale za uchwyty.
- Aby wyłączyć urządzenie z sieci, nie pociągaż za kabel, ale za wtyczkę.
- Nie stosuj przedłużaczy elektrycznych.
- Dla mycia nie używaj produktów zsurujących lub powodujących korozję.
- Nie używaj w temperaturze poniżej 0°C i powyżej 35°C.

GWARANCJA:
Twoje urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do użytku domowego. Nie może być stosowane do celów profesjonalnych. Gwarancja traci ważność w przypadku niewłaściwego użytkowania urządzenia.

CHRONY ŚRODOWISKO

Bierzmy czynny udział w ochronie środowiska!
① Twoje urządzenie jest zbudowane z materiałów, które mogą być poddane ponownemu przetwarzaniu lub recyklingowi.
② W tym celu należy je dostarczyć do wyznaczonego punktu zbiorki.

Eko-ograniczenia: To urządzenie jest zgodne z dyrektywą Europejską 2012/19/UE oraz połączoną Ustawą z dnia 11 września 2015 r. o zakazie sprzedaży elektrycznym i elektronicznym (DZ.U. z dn. 23.10.2015 poz 11688) z symbolami przekreślonego kontenera na odpadach.

Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten po krescej jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzący z gospodarki domowej. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbiornikom zużytego elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbiorniki, w tym lokalne punkty zbiorki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwie postępowaniem ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

Instrukcja dostępna jest także na stronie internetowej:
www.rowenta.com

SL
Preden boste napravo začeli uporabljati, preberite navodila za uporabo in varnostne navete.

VARNOSTNA NAVODILA
• Za zagotavljanje vaše varnosti ta naprava ustreza veljavnim standardom in predpisom (direktive za nizko napetost, elektromagnetno zdržljivost, okolje...).

• Med uporabo je potrebeno izbrati vtičnik s krožnikom, ki vsebuje vodo.

• Preverite ali napajalna napetost vaše električne napeljave ustreza napetosti naprave. Napaka priključek na omrežje lahko povzroči neopravilno škodo in ji vključenom.

• V električnem tokokoru kopalinice, katerega delovni diferenčni tok ne presegajo 30 mA, za nasvet vprašajte montirja.

• Instalacija naprave in njena uporaba morata biti v skladu z veljavnimi standardi in vtični državi.

• OPOROZILCI: ne uporabljajte te naprave na vtičniku, ki vsebuje vodo.

• Delovni naprav je prištetno instalativi do električnega obvoda, v katerem koper je zarazen po zvokovni proužki s nominalnim zvokovnim proužkom proužkom nižjim od 30 dB. Instalacij konzultirajte z elektrinstvatom.

• Instalacija vašega pristojne musi nizčerne splošnat podminki norem platičnih in veči zemlji.

• VYSKRAH: Nepoužívajte tento spotrebivo v blízkosti van, sprch, umyvadla alebo iných nádob s vodou.

• Používajte-li spotrebivo v koupelni, po použití v neprodelené výpojeze zásuvky, protože blízkost vody predstavuje nebezpečí v prípade, že je spotrebivo vypnuté.

• Tentu pristoj není určen k tomu, aby ho používaly osoby (včetně dětí), jejichž fyzické, myšlenkové nebo duševní schopnosti jsou snížené, nebo osoby bez patřičných zkušeností nebo znalostí, pokud na ně nedohledí osoba odpovědná za jejich bezpečnost nebo pokud je to osoba předem nepoučena o tom, jak se pristoj používá. Na děti je třeba dohlížet, aby se pristojem nehrály.

• Tentu pristoj je určen k použití v domácnosti, pokud je používán v komerčních provozech.

• V prípade, že je napäjací štúňa poskozená, nechte ju i bezpečnou opravu, pripomienku oprávnuť s odporúčajúcimi kvalifikaciami.

• Pristoj nepoužívajte a obratne se na autorizované servisni stredisko, pokud:

- pristoj spadol na zem
- pristoj rádne nefunguje.

• Pristoj musí byt odpojen:

- před jeho čisténím a údržbou;
- v prípade jeho nesprávneho fungovania,

- a jakmile jste jej prestal používat.

• Pristoj nepoužívajte, je-li poškodený elektrický napájací kabel

• Pristoj nepomocuje do vody (ani při jeho čistění)

• Pristoj nedržte vlhkym rukama.

• Nedržte jez k telo pristoj, ktere je horke, ale za rokof.

• Pri odpojovaní ze siti netahete za privodni sruhu, ale za zastrik.

• Nepoužívajte elektricky produžovač kablu.

• K čisteni nepoužívajte brusni prostredky nebo prostredky, které mohou způsobit korozii.

• Pristoj nepoužívajte pri teplotach nižších než 0°C a vyšších než 35°C.

GARANCIJA:

Naprava je namenjena samo za uporabo v gospodinjtvih.

Ni sme se uporabljati v profesionalne namene.

V primeru napako uporabe postane garancija nična in neveljavna.

SODELIJUJU PRI PRIZADEVANJAH ZA ZAŠČITO OKOLIA!

① Vaša naprava vsebuje stevilne vredne materiale, ki se lahko reciklirajo.

② Zato jo odnesite na zbirno mesto, če ga ni, pa v pooblaščeni servisni center, kjer bo bodro ustrezno predelan.

Ta navodila se nahajajo tudi na naši spletni strani www.rowenta.com

HU
Mindn használat előtt olvassa el figyelemesen a használati útmutatót és a biztonsági előirásokat.

BIZTONSÁGI TANÁCSOK

• Az ón biztonság érdekében ez a készülék megfelel a hatállyos szabványoknak és szabályozóknak (kifeszítőszigerek, elektromágneses kompatibilis, környezetvédelemre vonatkozó irányelvek).

• Használat során a készülék tartozkai felforródnak. Kerülje a bőrrel érintkezést. Mindig bizonyosodjon meg arról, hogy a tápkábel ne érinthető a készülék működését részletei.

• Ellenőrizze, hogy elektromos hálózatonak feszültsége megfelel a készülék tapasztaltságával. minden csatlakoztatási hiba javíthatatlan kárakot okozhat, amelyeket a garancia nem fed.

• A készülék biztonságban javasolt, hogy szerezzetek be fűrészszigetelő 30 mA - megalap RCD áramkörök. További információkat találunk a készülék javasoltakról.

• Ugyanakkor a készülék beszerelése és használata eleget kell tegyen az alábbiaknak:

• FIGYELEM: használja a készülék földkárd, zuhanyszék, mosdók és egységek, tartalmazó edények közélebéről.

• Ne időelosztóval, vagy akár a készülékhez kapcsolva, ne használja a készülékhez.

• Ne használja a készülékhez a személyesített áramkörökkel.

• Típus: a készülék használata olyan személyek részére (belsétre a gyerek), akiknek fizikai, látéssel vagy szellemileg rendelkeznek.

• A készülék használata valamint olyan személyek részére, akik nem rendelkeznek a készülék használatára vonatkozó gyakorlattal vagy használhatják, kihagyott képességek azonként, aki egy, a készülék által feloldott személyi valamennyi funkcióval, vagy akikkel ezt a személy elöltetésére ismertette a készülék használatára vonatkozó utasításokat. Ájánlott a gyerekkel felügyelete, annak érdekkében, hogy ne játszana a készülékkel.

• Állvan az esetben, ha a tápkábel meg van sérülve, ezt a gyártónak, az ügyfelezőszolgálatnak vagy egy hasonló keppetegű szolgáltatóval kell használni, minden veszély elkerülése érdekében.

• A körültekercsben használunk a készüléket, és vegye fel a kapcsolót, hogy elhalasztja a készülék szolgáltatóit a körültekercsben.

• Húzza ki a készülék csatlakozódugaszát a körültekercs esetében: tisztítás és karbantartás előtt, működési rendellenesség esetén, amit befejezte használatát.

• Ne merítse vízbe és tartsa víz alá, még tisztítás esetén sem.

• Ne fogja meg nedves készél.

• Ne bontásánál (amelyel felmelegedhet), hanem a fogantyúján fog nyújtjon a készülékre.

GARANTIE:

A pristoj dumneavoastră este destinat exclusiv unei utilizări domestiice.

Aparatul nu poate fi utilizat în scopuri profesionale.

bez dozoru.

• Ak je napajaci kábel poškodený, je potrebné, aby ho vymenil výrobca, aby sa zabezpečil kvalitný servis a podpora po kábelu.

• Prístroj nepoužívajte a obráťte sa na autorizované servisné stredisko, ak: prístroj spadol, ak normálne nefunguje.

• Prístroj je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.

• A kábel je potrebné odpojiť od elektrickej siete: pred čistiením a údržbou, v prípade, že je napojený na zvádzku.