

Lire attentivement le mode d'emploi ainsi que les consignes de sécurité avant toute utilisation.

CONSEILS DE SÉCURITÉ

- Pour votre sécurité, cet appareil est conforme aux normes et réglementations applicables (Directives Basse Tension, Compatibilité Electromagnétique, ...). Les appareils doivent être utilisés avec prudence. 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. Tout usage de branchement peut causer des dommages irreversibles 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 doit toujours être conforme 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 destiné à être utilisé par des personnes (comme les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou par des personnes d'âge avancé 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.

Assurez-vous que l'appareil est connecté au Centre Service Agréé si : votre appareil est tombé, il ne fonctionne pas normalement.

En cas de surchauffe de la sécurité thermique, arrêtez l'appareil, vérifiez et nettoyez l'encrassement des grilles de ventilation et l'entretien, en cas d'anomalie de fonctionnement, faites-le vérifier par un technicien.

L'appareil ne doit pas être immergé dans l'eau et l'entretien, en cas d'anomalie de fonctionnement, faites-le vérifier par un technicien.

Ne pas débrancher en tirant sur le cordon, mais sur la prise.

Ne pas débrancher en tirant sur le cordon, mais sur la prise.

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 une utilisation domestique seulement. Il ne peut être utilisé à des fins professionnelles. La garantie délivrée nulle et invalide en cas d'utilisation incorrecte.

PARTICIPONS À LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT!

Confiez celui-ci dans un point de collecte ou à défaut dans un centre service agréé pour que son traitement soit effectué.

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

EN

Read the instructions carefully as well as the safety guidelines before use.

SAFETY

For your safety, this appliance complies with the applicable standards and regulations (Low Voltage Directive, Electromagnetic Compatibility, Milieu...).

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 cable can cause irreparable harm, not covered by the guarantee.

For additional protection, the installation of a residual current device (RCD) having a rated residual operating current not exceeding 30 mA is advisable in the electrical circuit supplying the bathroom. Ask for installer for advice.

The installation of the 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 the 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 Authorized Service Centre if your appliance has fallen, if it does not work correctly.

In case of damage, do not repair it yourself.

The appliance must be unplugged; before cleaning and maintenance procedures, if it is not working correctly, as soon as you have finished using it, if you leave the room, even momentarily.

Do not hold with damp hands.

Do not hold the appliance by the casing, which is hot, but the handle.

Do not unplug by pulling on the cord, rather pull out by the plug.

Do not clean with abrasive or corrosive products.

Do not use at temperatures below 0°C and above 35°C.

GUARANTEE

Your appliance is designed for use in the home only. It should not be used for professional purposes. The guarantee becomes null and void in the case of improper usage.

ENVIRONMENT PROTECTION FIRST!

(*) Your appliance contains valuable materials which can be recovered or recycled.

Leave it at a local civic waste collection point.

These instructions are also available on our website www.rowenta.com

DE

Lesen Sie vor der Inbetriebnahme die Gebrauchsanweisung und die Sicherheitsvorschriften sorgfältig durch.

SICHERHEITSHINWEISE

- Lesen Sie die Gebrauchsanleitung sorgfältig vor der ersten Inbetriebnahme Ihres Gerätes durch. Eine genaue Bedienungsanleitung befindet sich im Kasten unter dem Gerät.

- Nehmen Sie das Gerät vorsichtig aus dem Kasten, um es nicht zu beschädigen.

- Nehmen Sie das Gerät vorsichtig aus dem Kasten, um es nicht zu beschädigen.

- Überprüfen Sie, dass die Installation elektrische Anlage mit Spannung versorgt ist.

- Der Stecker moet uit het stopcontact gehaald worden: Vervang de contacten met een goede contactdoos.

- De apparatuur moet alleen bestemd voor huishoudlich gebruik sein. Het kan niet voor bedrijfsmaatige doeleinden gebruikt worden. De garantie is niet geldig in geval van een oneigenlijk gebruik.

- Wens vriendelijk voor het milieu !

- Uw apparatuur bevat veel materialen die gerecycleerd kunnen worden.

- Breng het naar een hiervoor bedoeld verzamelpunt of een erkende servicedienst voor verwerking hiervan.

- Deze voorschriften kunt u nalezen op onze website www.rowenta.com

- Deze voorschriften kunt u alleen bestemd voor huishoudlich gebruik sein. Het kan niet voor bedrijfsmaatige doeleinden gebruikt werden. De garantie is niet geldig in geval van een oneigenlijk gebruik.

- Zum zusätzlichen Schutz sollte das Gerät an den Stromkreis des Badezimmers mit einer Fehlerschutzschaltung für Wechselstrom mit 30 mA Nennfehlerstrom angeschlossen werden. Lassen Sie sich von Ihrem Elektroinstallateur beraten.

- Ein Fehlerstromschalter muss in Ihren Geräts mit Spannung versorgt werden.

- Der Stecker moet uit het stopcontact gehaald worden: Vervang de contacten met een goede contactdoos.

- Überprüfen Sie, dass die Installation elektrische Anlage mit Spannung versorgt ist.

- Der Stecker moet uit het stopcontact gehaald werden: Vervang de contacten met een goede contactdoos.

- De apparatuur moet alleen bestemd für huishoudlich gebruik sein. Het kan niet voor bedrijfsmaatige doeleinden gebruikt werden. De garantie is niet geldig in geval van een oneigenlijk gebruik.

- Wens vriendelijk voor het milieu !

- Uw apparatuur bevat veel materialen die gerecycleerd kunnen worden.

- Breng het naar een hiervoor bedoeld verzamelpunt of een erkende servicedienst voor verwerking hiervan.

- Deze voorschriften kunt u nalezen op onze website www.rowenta.com

- Deze voorschriften kunt u alleen bestemd voor huishoudlich gebruik sein. Het kan niet voor bedrijfsmaatige doeleinden gebruikt werden. De garantie is niet geldig in geval van een oneigenlijk gebruik.

- Überprüfen Sie, dass die Installation elektrische Anlage mit Spannung versorgt ist.

- Der Stecker moet uit het stopcontact gehaald werden: Vervang de contacten met een goede contactdoos.

- De apparatuur moet alleen bestemd für huishoudlich gebruik sein. Het kan niet voor bedrijfsmaatige doeleinden gebruikt werden. De garantie is niet geldig in geval van een oneigenlijk gebruik.

- Wens vriendelijk voor het milieu !

- Uw apparatuur bevat veel materialen die gerecycleerd kunnen worden.

- Breng het naar een hiervoor bedoeld verzamelpunt of een erkende servicedienst voor verwerking hiervan.

- Deze voorschriften kunt u nalezen op onze website www.rowenta.com

- Deze voorschriften kunt u alleen bestemd voor huishoudlich gebruik sein. Het kan niet voor bedrijfsmaatige doeleinden gebruikt werden. De garantie is niet geldig in geval van een oneigenlijk gebruik.

- Überprüfen Sie, dass die Installation elektrische Anlage mit Spannung versorgt ist.

- Der Stecker moet uit het stopcontact gehaald werden: Vervang de contacten met een goede contactdoos.

- De apparatuur moet alleen bestemd für huishoudlich gebruik sein. Het kan nicht für betriebsmäßige Zwecke eingesetzt werden. Die Garantie gilt für Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten nicht.

- Das Gerät darf nicht in der Nähe einer Badewanne, einer Dusche, eines Waschbeckens oder eines sonstigen Behälters, der Wasser enthält.

- Wenn das Gerät in einem Badezimmer eingesetzt wird, muss es nach dem Gebrauch ausgesteckt werden, da die Nähe von Wasser selbst bei ausgeschaltetem Gerät eine Gefahrenquelle darstellen kann.

- Das Gerät muss durch einen technischen Berater geprüft werden, wenn es nicht funktioniert.

- Der Stecker darf nur an einem Steckdose mit einem Fehlerstromschutzschalter angeschlossen werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 2 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 3 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 4 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 5 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 6 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 7 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 8 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 9 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 10 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 11 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 12 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 13 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 14 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 15 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 16 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 17 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 18 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 19 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 20 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 21 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 22 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 23 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 24 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 25 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 26 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 27 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 28 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 29 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 30 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 31 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 32 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 33 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 34 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 35 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 36 eingesetzt werden.

- Der Stecker darf nicht in einem Bereich mit einem Wassergefahrgrad von 37 eingesetzt werden.

- Der Ste

