

**FR** Lien vers 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 Base Tension, Compatibilité Electromagnétique, Environnement...).
• Les accessoires de l'appareil doivent être toujours utilisés. Évitez de l'utiliser avec de 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 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 doit toutefois être conforme aux normes en vigueur dans votre pays.

- **ATTENTION : ne pas utiliser cet appareil près de baignoires, douches, lavabos ou autres récipients contenant de l'eau.**

- Lorsque l'appareil est utilisé dans une salle de bain, débarrancez-le après usage, car la proximité de l'eau représente un danger, même lorsque l'appareil est éteint.

• 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 pas votre appareil et contactez un Centre Service Agréé si votre appareil est tombé, si il ne fonctionne pas normalement.
• En cas de surchauffe la sécurité thermique arrête l'appareil, vérifiez et nettoyez l'encrassement des grilles de passage d'air sinon contactez le fabricant.
• L'appareil doit être débarrassé : avant le nettoyage et l'entretien, en cas d'anomalie de fonctionnement, dès que vous avez terminé de l'utiliser ; ou lorsque la pièce, même momentanément, ne peut plus utiliser sans conditions est endommagé.
• Ne pas immerger ni passer sous l'eau, même pour le nettoyage.
• Ne pas tenter avec les mains mouillées.
• Ne pas tenir par le câble qui est chaud, mais par la poignée.
• Ne pas déboucher en tirant sur le cordon, mais en tirant par la prise.
• Ne pas utiliser avec des produits abrasifs ou corrosifs.
• Ne pas nettoyer avec des produits abrasifs ou corrosifs.

• Ne pas utiliser par température inférieure à 0°C et supérieure à 35°C.

• Ces instructions sont également disponibles sur notre site Internet [www.rowenta.com](http://www.rowenta.com).

**EN** Read the instructions carefully as well as the safety guidelines before use.
• For your safety, this appliance complies with the applicable standards and regulations (Low Voltage Directive, Electromagnetic Compatibility, Environment...).
• The accessories of the appliance must always be used 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 damage 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.

• 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.

• **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.

• **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.

• **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.

• **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.

• **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.

• **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.

• **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.

• **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.

• **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.

• **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.

• **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.

• **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.

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

#### SICHERHEITSHINWEISE

• Lesen Sie die Gebrauchsanleitung sorgfältig vor der ersten Inbetriebnahme Ihres Gerätesdurch. Eine ungeschulte Bedienung erhöht den Hersteller von jeglicher Haftung. Um Ihre Sicherheit zu gewährleisten, entspricht dieses Gerät den gültigen Normen und Bestimmungen (Niederspannung, Elektromagnetische Verträglichkeit, Umwelt...).
• Die Zubehörfteile dieses Gerätes werden während des Betriebs sehr heiß. Vermeiden Sie sie, mit der Haut in Kontakt zu bringen. Versichern Sie sich, dass das 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 Fehlerhafte Anschluss kann irreparable Schäden hervorrufen, die nicht von der Garantie abgedeckt sind.
• Überprüfen Sie, dass die Betriebsspannung Ihres Geräts mit der Spannung Ihrer Elektroinstallation übereinstimmt. Ein Fehlerhafte Anschluss kann irreparable 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 30 mA Nennfehlerstrom angeschlossen werden. Lassen Sie sich von Ihrem Elektroinstallateur beraten.

• Die Installation des Geräts muss in Ihrem Land gültigen Normen entsprechen.

- **WARNHINWEIS:** Verwenden Sie dieses Gerät 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.

• Dieses Gerät darf nicht von Personen (insberrufen Kindern) mit eingeschränkter körperlicher, sensorischer oder geistiger Fähigkeiten benutzt werden. Das Gleiche gilt für Personen die keine Erfahrung mit dem Gerät besitzen oder sich mit ihmnicht auskennen, außer wenn sie von einer für die Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt werden oder von dieser mit dem Gebrauch des Gerätes vertraut gemacht wurden. Kinder müssen beaufsichtigt werden, wenn sie nicht mit dem Gerät spielen.

- Das Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren und Personen, deren körperliche oder geistige Unversehrtheit oder deren Wahrnehmungsfähigkeit eingeschränkt ist, oder Personen mit mangelnden Kenntnissen und Erfahrungen benutzt werden, sofern sie beaufsichtigt werden oder eine Einweisung in den sicheren Gebrauch des Geräts erhalten haben und die damit verbundenen Risiken verstehen. Kindern sollte das Spielen mit dem Gerät ohne Aufsicht nicht reinigen oder warten.

• Wenn das Stromkabel beschädigt ist, darf es, um jedwede Gefahr zu vermeiden, nur vom Hersteller, dem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen ausgetauscht werden.

- Wenn das Stromkabel beschädigt ist, darf es, um jedwede Gefahr zu vermeiden, nur vom Hersteller, dem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen ausgetauscht werden.

• Benutzen Sie das Gerät nicht und testen Sie mit einem zugelassenen Kundendienstcenter in Kontakt, wenn das Gerät zu Boden gefallen ist und nicht richtig funktioniert.

• Das Gerät ist mit einem Überhitzungsschutz ausgestattet. Bei Überhitzung (bei verschmutztem nachweisbaren Rotor zum Beispiel) schaltet sich das Gerät automatisch aus. Testen Sie in diesem Fall dem Kundendienst in Verbindung. Das Ausgangslager darf niemals abgedeckt werden. Reinigen Sie von Zeit zu Zeit das Ausgangslager um ein Überhitzen des Gerätes zu vermeiden.

• Fassen Sie das Gerät nicht am Gehäuse an, das heiß ist, sondern an den Griffen.

• Stecken Sie das Gerät nicht durch Ziehen am Stromkabel aus, sondern ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

• Reinigen Sie die NetzVerlängerungskabel.

• Reinigen Sie das Gerät nicht mit Scheuermittel oder ätzenden Produkten.

• Betreiben Sie das Gerät nicht bei Temperaturen unter 0°C oder über 35°C. Legen Sie das Gerät nicht ab solange es eingeregelt ist. Das Ausgangslager darf niemals abgedeckt werden.

• Wenn das Gerät nicht am Gehäuse an, das heiß ist, sondern an den Griffen.

• Stecken Sie das Gerät nicht durch Ziehen am Stromkabel aus, sondern ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

• Reinigen Sie die NetzVerlängerungskabel.

• Reinigen Sie das Gerät nicht mit Scheuermittel oder ätzenden Produkten.

• Betreiben Sie das Gerät nicht bei Temperaturen unter 0°C oder über 35°C. Legen Sie das Gerät nicht ab solange es eingeregelt ist. Das Ausgangslager darf niemals abgedeckt werden.

• Wenn das Gerät nicht am Gehäuse an, das heiß ist, sondern an den Griffen.

• Stecken Sie das Gerät nicht durch Ziehen am Stromkabel aus, sondern ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

• Reinigen Sie die NetzVerlängerungskabel.

• Reinigen Sie das Gerät nicht mit Scheuermittel oder ätzenden Produkten.

• Betreiben Sie das Gerät nicht bei Temperaturen unter 0°C oder über 35°C. Legen Sie das Gerät nicht ab solange es eingeregelt ist. Das Ausgangslager darf niemals abgedeckt werden.

• Wenn das Gerät nicht am Gehäuse an, das heiß ist, sondern an den Griffen.

• Stecken Sie das Gerät nicht durch Ziehen am Stromkabel aus, sondern ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

• Reinigen Sie die NetzVerlängerungskabel.

• Reinigen Sie das Gerät nicht mit Scheuermittel oder ätzenden Produkten.

• Betreiben Sie das Gerät nicht bei Temperaturen unter 0°C oder über 35°C. Legen Sie das Gerät nicht ab solange es eingeregelt ist. Das Ausgangslager darf niemals abgedeckt werden.

• Wenn das Gerät nicht am Gehäuse an, das heiß ist, sondern an den Griffen.

• Stecken Sie das Gerät nicht durch Ziehen am Stromkabel aus, sondern ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

• Reinigen Sie die NetzVerlängerungskabel.

• Reinigen Sie das Gerät nicht mit Scheuermittel oder ätzenden Produkten.

• Betreiben Sie das Gerät nicht bei Temperaturen unter 0°C oder über 35°C. Legen Sie das Gerät nicht ab solange es eingeregelt ist. Das Ausgangslager darf niemals abgedeckt werden.

• Wenn das Gerät nicht am Gehäuse an, das heiß ist, sondern an den Griffen.

• Stecken Sie das Gerät nicht durch Ziehen am Stromkabel aus, sondern ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

• Reinigen Sie die NetzVerlängerungskabel.

• Reinigen Sie das Gerät nicht mit Scheuermittel oder ätzenden Produkten.

• Betreiben Sie das Gerät nicht bei Temperaturen unter 0°C oder über 35°C. Legen Sie das Gerät nicht ab solange es eingeregelt ist. Das Ausgangslager darf niemals abgedeckt werden.

• Wenn das Gerät nicht am Gehäuse an, das heiß ist, sondern an den Griffen.

• Stecken Sie das Gerät nicht durch Ziehen am Stromkabel aus, sondern ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

• Reinigen Sie die NetzVerlängerungskabel.

• Reinigen Sie das Gerät nicht mit Scheuermittel oder ätzenden Produkten.

• Betreiben Sie das Gerät nicht bei Temperaturen unter 0°C oder über 35°C. Legen Sie das Gerät nicht ab solange es eingeregelt ist. Das Ausgangslager darf niemals abgedeckt werden.

• Wenn das Gerät nicht am Gehäuse an, das heiß ist, sondern an den Griffen.

• Stecken Sie das Gerät nicht durch Ziehen am Stromkabel aus, sondern ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

• Reinigen Sie die NetzVerlängerungskabel.

• Reinigen Sie das Gerät nicht mit Scheuermittel oder ätzenden Produkten.

• Betreiben Sie das Gerät nicht bei Temperaturen unter 0°C oder über 35°C. Legen Sie das Gerät nicht ab solange es eingeregelt ist. Das Ausgangslager darf niemals abgedeckt werden.

• Wenn das Gerät nicht am Gehäuse an, das heiß ist, sondern an den Griffen.

• Stecken Sie das Gerät nicht durch Ziehen am Stromkabel aus, sondern ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

• Reinigen Sie die NetzVerlängerungskabel.

• Reinigen Sie das Gerät nicht mit Scheuermittel oder ätzenden Produkten.

• Betreiben Sie das Gerät nicht bei Temperaturen unter 0°C oder über 35°C. Legen Sie das Gerät nicht ab solange es eingeregelt ist. Das Ausgangslager darf niemals abgedeckt werden.

• Wenn das Gerät nicht am Gehäuse an, das heiß ist, sondern an den Griffen.

• Het niet meer normaal werken.

• Het apparaat is voorzien van een beveiligingssysteem tegen oververhitting. In geval van oververhitting (bijvoorbeeld omdat het rooster aan de achterzijde van het apparaat zich automatisch uit-remmen contact op met de consumptieverspanning).

• De stekker moet uit het stopcontact getrokken worden: vóór het reinigen en onderhoud van het apparaat bij storingen tijdens het gebruik, zodra het apparaat niet meer gebruikt.

• Niet gebruiken wanneer het netsnoer beschadigd is.

• Niet in water onderdompelen of onder de kraan houden, ook niet voor het reinigen.

• Niet wassen met vloeibare handen.

• Niet het kastje wassen/wanneer dit heet is, maar aan de handgreep.

• Stekker niet uit de caracasa che è calda, ma usare l'impiantatura.

• L'apparecchio deve essere staccato dalla corrente prima di operazioni di pulizia e manutenzione.

• Non utilizzare l'apparecchio se constatato un Centro Assistenza autorizzato se: l'apparecchio è caduto, se non funziona normalmente.

• Non toccare mai il pannello di sicurezza (il cavo di alimentazione).

• Non usare prolunghe elettriche.

• Non pulire con prodotti abrasivi o corrosivi.

• Non usare una temperatura inferiore a 0°C e superiore a 35°C.

• Questo apparecchio è destinato esclusivamente ad un uso domestico. Non può essere utilizzato a scopi professionali. La garanzia diventa nulla e invalida in caso di uso non corretto.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

• Este aparato no debe utilizarse para fines profesionales. El uso no autorizado anula y invalida el uso de la garantía.

la supervisión de un adulto.

- Se il cavo d'alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal fabbricante, dal suo servizio assistenza o da persone con qualifica simile per evitare pericoli.

• Non utilizzare l'apparecchio e contattate un Centro Assistenza autorizzato se: l'apparecchio è caduto, se non funziona normalmente.
• L'apparecchio è dotato di protezione di sicurezza termica. In caso di surriscaldamento (contatto per esempio alla griglia posteriore ostruita), l'apparecchio si spegnerà automaticamente: dovutote il Servizio Assistenza.
• L'apparecchio deve essere staccato dalla corrente prima di operazioni di pulizia e manutenzione.
• In caso di anomalia di funzionamento, non aprire vertice terminali di utilizzo.

• Non utilizzare l'apparecchio se constatato un Centro Assistenza autorizzato se: l'apparecchio è caduto, se non funziona normalmente.
• L'apparecchio è dotato di protezione di sicurezza termica. In caso di surriscaldamento (contatto per esempio alla griglia posteriore ostruita), l'apparecchio si spegnerà automaticamente: dovutote il Servizio Assistenza.
• L'apparecchio deve essere staccato dalla corrente prima di operazioni di pulizia e manutenzione.
• In caso di anomalia di funzionamento, non aprire vertice terminali di utilizzo.

• Non utilizzare l'apparecchio se constatato un Centro Assistenza autorizzato se: l'apparecchio è caduto, se non funziona normalmente.

• L'apparecchio è dotato di protezione di sicurezza termica. In caso di surriscaldamento (contatto per esempio alla griglia posteriore



