

# OPERATING MANUAL HAIR STRAIGHTENER

**WAHL®**

**WAHL**  
PROFESSIONAL

**M**  
MOSER

*Lister*



**TYPE 4466**

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

1



<b>de</b>	Gebrauchsanweisung – Glätteisen Typ 4466 .....	4
<b>en</b>	Operating instructions – Hair straightener type 4466 .....	8
<b>fr</b>	Mode d'emploi – Fer à lisser, type 4466 .....	12
<b>it</b>	Istruzioni per l'uso – Piastra lisciacapelli tipo 4466 .....	16
<b>es</b>	Instrucciones de uso – Plancha alisadora modelo 4466 .....	20
<b>pt</b>	Manual de instruções – Alisador de cabelo tipo 4466 .....	24
<b>nl</b>	Gebruiksaanwijzing – Steiltang type 4466 .....	28
<b>da</b>	Brugsanvisning – Glattejern type 4466 .....	32
<b>sv</b>	Bruksanvisning – Plattång typ 4466 .....	36
<b>no</b>	Bruksanvisning – Glattetang type 4466 .....	40
<b>fi</b>	Käyttöohje – Suoristusrauta tyyppi 4466 .....	44
<b>tr</b>	Kullanım rehberi – Saç düzleştiricisi tip 4466 .....	48
<b>pl</b>	Instrukcja obsługi – Prostownica do włosów, typ 4466 .....	52
<b>cs</b>	Návod k použití – Žehlička na vlasy typ 4466 .....	56
<b>sk</b>	Návod na používanie – Žehlička na vlasy typ 4466 .....	60
<b>hr</b>	Upute za uporabu – Aparat za ravnanje kose, tip 4466 .....	64
<b>hu</b>	Használati utasítás – 4466-es típusú hajsimító .....	68
<b>sl</b>	Navodila za uporabo – Ravnalnik za lase tip 4466 .....	72
<b>ro</b>	Instrucțiuni de utilizare – Placă de păr de tipul 4466 .....	76
<b>bg</b>	Упътване – Маша за изправяне тип 4466 .....	80
<b>ru</b>	Инструкция по использованию – Плойка-утюжок, тип 4466 .....	84
<b>uk</b>	Інструкція з використання – Випрямляч (праска) для волосся, тип 4466 .....	88
<b>et</b>	Kasutusjuhend – Sirgestustangid, tüüp 4466 .....	92
<b>lv</b>	Lietošanas instrukcija – 4466 tipa matu taisnotāja .....	96
<b>lt</b>	Naudojimo instrukcija – Plaukų tiesinimo prietaisas 4466 .....	100
<b>el</b>	Οδηγίες χρήσης – Ψαλίδι ισιώματος τύπου 4466 .....	104
<b>ar</b>	تعليمات الاستعمال – مكواة طراز 4466 .....	108

## Gebrauchsanweisung Glätteisen Typ 4466

### Allgemeine Sicherheitshinweise

 **Lesen und beachten Sie alle Sicherheitshinweise und bewahren Sie diese auf!**

### Bestimmungsgemäße Verwendung

- Nutzen Sie Glätteisen ausschließlich zum Glätten von menschlichem Haupthaar.
- Dieses Gerät ist für den Gebrauch in gewerblichen Bereichen konstruiert.

### Anforderungen an den Anwender

- Lesen Sie vor der ersten Inbetriebnahme die Betriebsanleitung vollständig durch und machen Sie sich mit dem Gerät vertraut.
- Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch von Personen (einschließlich Kindern) mit verringerten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen bestimmt, es sei denn, sie werden beaufsichtigt oder erhielten eine Anweisung hinsichtlich des Gebrauchs des Gerätes von einer Person, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Nur für europäische Märkte:  
Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.  
Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder durchgeführt werden, es sei denn, sie sind beaufsichtigt.
- Die Geräteverpackung nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen, da hieron Gefahren ausgehen können (Erstickungsgefahr!).
- Das Gerät außerhalb der Reichweite von Tieren und vor Witterungseinflüssen geschützt ablegen.

### Gefährdungen

#### **Gefahr! Stromschlag durch Schäden am Gerät/Netzkabel.**

- Das Gerät nicht benutzen, wenn es nicht ordnungsgemäß funktioniert, wenn es beschädigt ist, oder wenn es ins Wasser gefallen ist. Um Gefährdungen zu vermeiden, dürfen Reparaturen ausschließlich von einem autorisierten Servicecenter oder von einer elektrotechnisch

ausgebildeten Fachkraft unter Verwendung von Original-Ersatzteilen durchgeführt werden.

- Das Gerät niemals mit einem beschädigten Netzkabel verwenden. Das Netzkabel des Gerätes kann nicht ersetzt werden. Bei beschädigtem Netzkabel ist das Gerät zu verschrotten.

#### **Gefahr! Stromschlag durch eintretende Flüssigkeit.**

- Dieses Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Duschwannen oder anderen Gefäßen benutzen, die Wasser enthalten. Ebenfalls nicht an Orten mit hoher Luftfeuchtigkeit benutzen.
- Bei Verwendung des Gerätes im Badezimmer ist nach Gebrauch sofort der Netzstecker zu ziehen, da die Nähe von Wasser eine Gefahr darstellt, auch wenn das Gerät ausgeschaltet ist.
- Elektrogeräte stets so ablegen bzw. aufbewahren, dass sie nicht ins Wasser (z.B. Waschbecken) fallen können.
- Das Gerät niemals mit feuchten Händen benutzen sowie den Netzstecker ein- und ausschließen.
- Ein ins Wasser gefallenes und mit dem Netz verbundenes Elektrogerät auf keinen Fall berühren oder ins Wasser fassen. Sofort den Netzstecker ziehen. Das Gerät vor erneuter Inbetriebnahme in einem Servicecenter überprüfen lassen.
- Das Gerät nur in trockenen Räumen benutzen und aufbewahren.
- Als zusätzliche Sicherheitsmaßnahme wird der Einbau einer geprüften Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (RCD) mit einem Bemessungsauslösestrom von nicht mehr als 30 mA in den Stromkreis empfohlen. Fragen Sie Ihren Elektroinstallateur um Rat.

#### **Explosionsgefahr!**

- Das Gerät niemals in Umgebungen benutzen, in denen sich eine hohe Konzentration an Aerosol-(Spray-) Produkten befindet, oder in denen Sauerstoff freigesetzt wird.

#### **Gefahr! Entzündlich!**

- Das Gerät niemals mit als entzündlich gekennzeichneten Aerosol-(Spray-) Produkten einsprühen.

#### **Warnung! Verbrennungs- und Brandgefahr.**

- Die Heizplatten sind während und direkt nach Gebrauch sehr heiß. Niemals mit der Haut,

- Kopfhaut oder Augen in Berührung bringen! Sie können sich verbrennen!
- ▶ Halten Sie das Gerät von kleinen Kindern fern, insbesondere während des Gebrauchs und des Abkühlens.
  - ▶ Halten Sie immer einen ausreichenden Abstand zu allen brennbaren Gegenständen.
  - ▶ Legen Sie das Gerät während und nach Gebrauch auf einer festen und hitzeständigen Fläche ab.
  - ▶ Lassen Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt, solange es an die Stromversorgung angeschlossen ist.
  - ▶ Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es reinigen oder verstauen.

### Vorsicht! Schäden durch unsachgemäße Handhabung.

- ▶ Um Schädigungen des Haares zu vermeiden, sicherstellen, dass sich keine chemischen Substanzen mehr aus Dauerwellen oder Kolorierungen im Haar befinden.
- ▶ Betreiben Sie das Gerät ausschließlich mit der auf dem Typenschild angegebenen Spannung.
- ▶ Verwenden Sie ausschließlich das vom Hersteller empfohlene Zubehör.
- ▶ Das Gerät nicht am Netzkabel tragen und zum Trennen vom Stromnetz immer am Stecker und nicht am Kabel oder am Gerät ziehen.
- ▶ Das Netzkabel und das Gerät von heißen Oberflächen fernhalten.
- ▶ Das Gerät nicht mit verdrehtem oder abgeknicktem Netzkabel aufbewahren.

## Allgemeine Benutzerhinweise

### Informationen zum Gebrauch der Betriebsanleitung

- ▶ Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal in Betrieb nehmen, muss die Betriebsanleitung vollständig gelesen und verstanden werden.
- ▶ Betrachten Sie die Betriebsanleitung als Teil des Produkts und bewahren Sie sie gut und erreichbar auf.
- ▶ Diese Betriebsanleitung kann auch als PDF-Datei von unseren Servicecentern angefordert werden. Die EG-Konformitätserklärung kann auch in weiteren Amtssprachen der EU von unseren Servicecentern angefordert werden.
- ▶ Fügen Sie diese Betriebsanleitung bei Weitergabe des Gerätes an Dritte bei.

### Symbolerklärung

Die folgenden Symbole werden auf dem Gerät verwendet:



#### VERBOT

Dieses Symbol verbietet die Verwendung des Gerätes in der Nähe von Badewannen, Duschen, Waschbecken und anderen mit Wasser gefüllten Behältern.



Symbol Schutzklasse II.



CE-Konformitätszeichen.



UKCA-Konformitätszeichen für den britischen Markt.



EAC-Konformitätszeichen für das Gebiet der Eurasischen Wirtschaftsunion.



WEEE-Kennzeichnung zum Verbot der Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten im Hausmüll.

Die folgenden Symbole und Signalworte werden in unseren Betriebsanleitungen verwendet:



#### GEFAHR

Gefahr durch Stromschlag mit möglicher schwerer Körperverletzung oder Tod als Folge.



#### GEFAHR

Explosionsgefahr mit möglicher schwerer Körperverletzung oder Tod als Folge.



#### GEFAHR

Gefahr durch die Verwendung entzündlicher Stoffe. Durch Brandentstehung mögliche schwere Körperverletzung oder Tod als Folge.



#### WARNUNG

Warnung vor einer möglichen Körperverletzung oder einem gesundheitlichen Risiko.



#### VORSICHT

Hinweis auf die Gefahr von Sachschäden.



Hinweis mit nützlichen Informationen und Tipps.

- ▶ Sie werden zu einer Handlung aufgefordert.

1. Führen Sie diese Handlungen in der beschriebenen Reihenfolge durch.
- 2.
- 3.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Produktbeschreibung

### Bezeichnung der Teile (Abb. 1)

- A Heizplatten, federnd
- B Griff
- C Ein-/Ausschalter
- D Verriegelung
- E Aufhängeöse
- F Netzkabel mit Verdrehsicierung
- G Touch-Display
- H Touch-Icon zur Temperaturregulierung
- I Temperaturanzeige

### Technische Daten

Betriebsspannung:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	43 – 47 W
Abmessungen (L x B x H):	270 x 40 x 30 mm
Gewicht:	240 g ohne Netzkabel
Betriebsbedingungen	
Umgebung:	0 °C – +40 °C

Das Gerät ist schutzisoliert und funkentstört. Es erfüllt die Anforderungen der EU-Richtlinie Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU.

### Betrieb

#### Vorbereitung

- Kontrollieren Sie die Vollständigkeit des Lieferumfangs.
- Prüfen Sie alle Teile auf eventuelle Transportschäden.

#### Sicherheit



#### Vorsicht! Schäden durch falsche Spannungsversorgung.

- Betreiben Sie das Gerät ausschließlich mit der auf dem Typenschild angegebenen Spannung.

#### Betrieb

1. Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. Es ertönen zwei kurze akustische Signale.
2. Schalten Sie mit dem Ein-/Ausschalter das Glätteisen ein (Abb 2). Es ertönt ein akustisches Signal und der Ein-/Ausschalter leuchtet blau. Das Touch-Icon für die Temperaturregulierung blinkt blau. Die voreingestellte Betriebstemperatur beträgt 150 °C.
3. Stellen Sie die gewünschte Temperatur (150 °C – 230 °C) durch kurzes Berühren des Touch-Icons ein. Die entsprechende Temperatur wird angezeigt. Bei Erreichen der Betriebstemperatur leuchtet das Touch-Icon dauerhaft und es ertönt ein akustisches Signal.

4. Schalten Sie nach Gebrauch das Glätteisen mit dem Ein-/Ausschalter aus (Abb. 2). Es ertönen zwei akustische Signale und die LEDs am Ein-/Ausschalter und am Touch-Display erlöschen.
5. Ziehen Sie den Netzstecker.
6. Lassen Sie das Glätteisen abkühlen.



- Zur sicheren Aufbewahrung kann das Glätteisen zusammengeklappt und verriegelt werden.
1. Klappen und halten Sie das Glätteisen zusammen.
  2. Schieben Sie die Verriegelung nach vorn (Abb. 3@).
  3. Um das Glätteisen aufzuklappen, schieben Sie die Verriegelung nach hinten (Abb. 3@).

### Bedienung

#### Hinweise für ein erfolgreiches Styling

1. Waschen und spülen Sie die Haare gut aus.
2. Trocknen Sie die Haare.
3. Bürsten oder kämmen Sie die Haare.
4. Teilen Sie einzelne Haarsträhnen ab.
5. Platzieren Sie eine abgeteilte Haarsträhne am Ansatz zwischen den Heizplatten.
6. Halten Sie das Glätteisen gedrückt und ziehen Sie es entlang der Strähne langsam vom Kopf weg.



- Haarsträhne nicht länger als einige Sekunden im Glätteisen behalten, da dies sonst zu einer Schädigung der Haare führen kann.
- Erhöhen Sie die Temperatur nur schrittweise.

7. Öffnen Sie das Glätteisen und lassen Sie die Haarsträhne heraus gleiten.
8. Wiederholen Sie diesen Vorgang bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist.

### Instandhaltung



#### Warnung! Verletzungen und Sachschäden durch unsachgemäße Handhabung.

- Schalten Sie das Glätteisen vor Beginn aller Reinigungs- und Wartungsarbeiten aus. Trennen Sie das Glätteisen von der Stromversorgung.
- Lassen Sie das Glätteisen komplett abkühlen.

### Reinigung und Pflege



#### Gefahr! Stromschlag durch eintretende Flüssigkeit.

- Tauchen Sie das Glätteisen nicht ins Wasser!
- Lassen Sie keine Flüssigkeiten in das Geräteinnere gelangen.

**Vorsicht! Schäden durch aggressive Chemikalien.**

Aggressive Chemikalien können das Glätteisen und das Zubehör schädigen.

- ▶ Verwenden Sie keine Lösungs- oder Scheuermittel.

- ▶ Wischen Sie das Glätteisen nur mit einem weichen, eventuell leicht feuchten Tuch ab.

**Problembehebung****Glätteisen heizt nicht**

Ursache: Defekte Stromversorgung.

- ▶ Überzeugen Sie sich von der einwandfreien Kontaktierung zwischen Netzstecker und Steckdose. Überprüfen Sie das Stromkabel auf eventuelle Beschädigungen.

Wenn Sie das Problem mit diesen Hinweisen nicht beheben können, wenden Sie sich an unsere Servicecenter. Versuchen Sie keinesfalls das Gerät selbst zu reparieren!

**Entsorgung****Vorsicht! Umweltschäden bei falscher Entsorgung.**

- ▶ Die ordnungsgemäße Entsorgung dient dem Umweltschutz und verhindert mögliche schädliche Auswirkungen auf Mensch und Umwelt.

Beachten Sie im Falle der Entsorgung des Geräts die jeweiligen gesetzlichen Vorschriften.

**Information zur Entsorgung von elektrischen und elektronischen Geräten in der Europäischen Union:**

Innerhalb der Europäischen Union wird für elektrisch betriebene Geräte die Entsorgung durch nationale Regelungen vorgegeben, die auf der EU-Richtlinie 2012/19/EU über Elektronik-Altgeräte (WEEE) basieren. Danach darf das Gerät nicht mehr mit dem kommunalen Müll oder Hausmüll entsorgt werden. Das Gerät wird bei den kommunalen Sammelstellen bzw. Wertstoffhöfen kostenlos entgegengenommen. Die Produktverpackung besteht aus recyclingfähigen Materialien. Entsorgen Sie diese umweltgerecht und führen diese der Wiederverwertung zu.

**Für Deutschland gilt:**

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Operating instructions

### Hair straightener type 4466

#### General safety instructions



**Read and observe all safety instructions and store them in a safe place!**

#### Intended use

- Only use the hair straightener to straighten human head hair.
- This appliance is designed for commercial use.

#### User requirements

- Read the operating manual in full and familiarise yourself with it before the first use.
- 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.
- Only for European markets:  
This appliance can be used both by children from 8 years of age and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and/or knowledge, if they have been given supervision or instruction concerning the use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children must not play with the appliance. Cleaning and user maintenance must never be carried out by children, unless they are supervised.
- Keep packaging away from children because it can pose a danger (danger of suffocation!).
- Keep the appliance out of reach of animals and protected against the effects of the weather.

#### Hazards



##### Danger! Electric shock due to damage to appliance/mains cable.

- Do not use the appliance if it is not working correctly, if it is damaged or if it has fallen into water. In order to avoid hazards, repairs may only be performed at an authorised service centre or by specialists properly trained in the handling of electrotechnical appliances, and using original spare parts.
- Never use the appliance if the mains cable is damaged. The appliance mains cable cannot be replaced. If the mains cable is damaged, the appliance must be scrapped.



##### Danger! Electric shock due to penetration of liquid.

- Do not use the appliance near bathtubs, showers or other water-filled containers. It should also not be used in areas of high humidity.
- If the appliance is being used in a bathroom, disconnect from the mains immediately after use because proximity to water presents a risk, even when the appliance is switched off.
- Always position or store electrical equipment where it cannot fall into water (e.g. washbasin).
- If you have wet hands, do not use the appliance and never connect it to or disconnect it from the mains.
- Never touch electrical equipment that has fallen into water and is connected to the mains, or reach into water to retrieve it. Disconnect from the mains immediately. Have the appliance inspected at a service centre before using it again.
- Only use and store the appliance in dry rooms.
- As an additional safety measure, it is recommended that a tested residual current appliance (RCD) with a residual operating current of not more than 30 mA be installed in the circuit. Ask an electrician for advice.



##### Danger of explosion!

- Never use the product in an environment with a high concentration of aerosol (spray) products or in which oxygen is released.



##### Danger! Flammable!

- The appliance must never be sprayed with aerosol (spray) products classified as flammable.



##### Warning! Burning and fire hazards

- The heating plates are very hot during and also directly after use. Never allow it to come into contact with the skin, scalp or eyes! This poses a burning hazard!
- Keep the appliance away from small children, in particular during its use and while it is cooling off.
- Always maintain a sufficient distance from any flammable items.
- During and after use, place the appliance on a solid and heat-resistant surface.
- Never leave the appliance unattended while it is connected to the power supply.

- ▶ Allow the appliance to cool down completely before cleaning or storing it.



WEEE marking prohibiting the disposal of electrical and electronic devices with domestic waste.

### **Caution! Injuries due to incorrect handling.**

- ▶ In order to prevent damage to the hair, ensure that there are no chemical residues in the hair after perming or colouring.
- ▶ Only operate the appliance with the voltage stated on the nameplate.
- ▶ Only use accessories recommended by the manufacturer.
- ▶ Do not carry the appliance by the mains cable and, when disconnecting the appliance from the mains, always pull the plug rather than the cable or the appliance.
- ▶ Keep the mains cable and appliance away from hot surfaces.
- ▶ Make sure that the mains cable is not twisted or kinked when stored.

## General user information

### Information about using the operating manual

- ▶ Before using the appliance for the first time, you must read and understand the operating manual completely.
- ▶ Consider the operating manual as part of the product and store it in a safe and accessible place.
- ▶ This operating manual is also available in PDF format from our service centres. The EC declaration of conformity can also be requested in other official EU languages from our service centres.
- ▶ Include this operating manual if passing the appliance on to a third party.

### Explanation of symbols

The following symbols are used on the appliance:



#### **PROHIBITED**

This symbol prohibits the use of the appliance near bathtubs, showers, washbasins and other water-filled containers.



Protection class II symbol.



CE conformity marking.



UKCA conformity marking for the British market.



EAC conformity marking for the Eurasian Economic Union.

The following symbols and signal words are used in our operating manual:



#### **DANGER**

Danger of electrical shock which may result in serious physical injury or death.



#### **DANGER**

Danger of explosion which may result in serious physical injury or death.



#### **DANGER**

Danger due to the use of flammable materials. Danger of fire development which may result in serious physical injury or death.



#### **WARNING**

Warning of possible physical injury or a health risk.



#### **CAUTION**

Information about danger of material damage.



Note with useful information and tips.



Action to be taken by owner.

1. Carry out these actions in the sequence described.
- 2.
- 3.

## Product description

### Description of parts (Fig. 1)

- A Heating plates, springloaded
- B Handle
- C On/off switch
- D Locking fixture
- E Hanging loop
- F Mains cable with anti-twist protection
- G Touch display
- H Touch icon for temperature control
- I Temperature display

### Technical data

Operating voltage:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Power consumption:	43 – 47 W
Dimensions (L x W x H):	270 x 40 x 30 mm
Weight:	240 g without mains cable
Operating conditions	
Ambient temperature:	0 °C – +40 °C

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

The appliance is safety insulated and radio screened. It meets the requirements of EU Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU and Low Voltage Directive 2014/35/EU.

## Operation

### Preparation

- ▶ Check that the contents are complete.
- ▶ Check all the parts for possible transport damage.

### Safety



#### **Caution! Damage due to incorrect power supply.**

- ▶ Only operate the appliance with the voltage stated on the nameplate.

### Operation

1. Insert the mains plug into the socket. A brief acoustic signal will sound twice.
2. Switch on the hair straightener (Fig. 2) using the on/off switch. An acoustic signal will sound and the on/off switch will illuminate blue. The touch icon for the temperature control will flash blue. The preset operating temperature is 150°C.
3. Set the desired temperature (150°C - 230°C) by briefly tapping the touch icon. The corresponding temperature will be displayed. Once the operating temperature has been reached, the touch icon will illuminate permanently and an acoustic signal will sound.
4. After using the hair straightener, switch it off using the on/off switch (Fig. 2). Two acoustic signals will sound and the LEDs on the on/off switch and the touch display will go out.
5. Disconnect from the mains.
6. Allow the hair straightener to cool down.



The hair straightener can be folded together and locked in place for safe storage.

1. Fold the hair straightener together and hold it in place.
2. Slide the locking fixture forwards (Fig. 3②).
3. To reopen the hair straightener, slide the locking fixture back (Fig. 3③).

## Operation

### Tips for successful styling

1. Wash and rinse the hair well.
2. Dry the hair.
3. Brush or comb the hair.
4. Section off individual strands of hair.
5. At the hairline, place a section of hair between the heating plates.
6. Keep the hair straightener pressed together and slowly pull it down the section of hair and away from the head.



- ▶ Do not leave the sections of hair in the hair straightener for more than a few seconds, otherwise this could damage the hair.
- ▶ Only increase temperature gradually.

7. Open the hair straightener and allow the section of hair to slip out.
8. Repeat this process until the desired result has been achieved.

## Maintenance



#### **Warning! Injuries and material damage due to incorrect handling.**

- ▶ Switch off the hair straightener before cleaning it or performing any maintenance. Disconnect the hair straightener from the power supply.
- ▶ Allow the hair straightener to cool down completely.

## Cleaning and care



#### **Danger! Electric shock due to penetration of liquid.**

- ▶ Do not immerse the hair straightener in water!
- ▶ Do not allow any liquid to get inside the appliance.



#### **Caution! Danger from aggressive chemicals.**

Aggressive chemicals could damage the hair straightener and accessories.

- ▶ Never use solvents or scouring agents.

- ▶ Only wipe the hair straightener with a soft cloth, which may be dampened slightly.

## Problem elimination

### Hair straightener does not heat up.

Cause: Defective power supply.

- ▶ Make sure that contact between the mains and the socket is faultless. Check the mains cable for possible damage.

In the event that this information does not help you resolve your problem, please contact our service centre. Never attempt to repair the appliance yourself!

## Disposal



### **Caution! Environmental damage in the case of incorrect disposal.**

- Correct disposal will ensure environmental protection and prevent any potentially harmful impacts on people and the environment.

Adhere to the relevant legal requirements when disposing of the appliance.

### **Information on the disposal of electrical and electronic appliances in the European Union:**



Within the European Union, national regulations are specified for the disposal of electrical appliances based on EU Waste Electrical and Electronic Equipment Directive 2012/19/EU (WEEE). In accordance with this, the appliance can no longer be disposed of with the local or domestic waste. The appliance will be accepted free of charge by local collection points or recycling centres. The packaging for this product is made from recyclable materials. Dispose of this in an environmentally friendly manner by recycling it.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Mode d'emploi

### Fer à lisser, type 4466

#### Consignes générales de sécurité



**Lisez, respectez toutes les consignes de sécurité et conservez celles-ci !**

#### Utilisation conforme

- Utilisez les fers à lisser exclusivement pour le lissage de cheveux humains.
- Cet appareil est destiné à un usage par des professionnels.

#### Exigences envers l'utilisateur

- Avant la première mise en service, lisez intégralement le mode d'emploi et familiarisez-vous avec l'appareil.
- Cet appareil n'est pas prévu pour une utilisation par des personnes (enfants compris) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont amoindries ou manquant d'expérience et de connaissances, sauf si elles sont surveillées ou ont reçu des instructions sur l'utilisation de l'appareil de la part d'une personne responsable de leur sécurité. Les enfants doivent être gardés sous surveillance pour éviter qu'ils ne jouent avec l'appareil.
- Uniquement pour les marchés européens :  
Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans ou plus ainsi que par des personnes à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manquant d'expérience et/ou de connaissances, dès lors qu'ils sont surveillés ou ont été instruits au sujet de l'utilisation sûre de l'appareil et ont compris les dangers qui y sont liés. Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être confiés à des enfants, sauf s'ils sont surveillés.
- Conservez l'emballage de l'appareil à l'abri des enfants, parce qu'il peut représenter un danger (risque d'étouffement !).
- Rangez l'appareil hors de portée des animaux et à l'abri des intempéries.

#### Risques



##### Danger ! Risque d'électrocution dû à des détections de l'appareil ou du câble secteur.

- N'utilisez pas l'appareil s'il ne fonctionne pas correctement, s'il est endommagé ou s'il est tombé dans l'eau. Pour éviter tout danger, les réparations ne doivent être effectuées que par un centre de service autorisé ou par un spécialiste formé en électrotechnique, qui utilisera des pièces de recharge d'origine.
- N'utilisez jamais l'appareil si le câble est endommagé. Le câble secteur de l'appareil ne peut pas être remplacé. Si le câble secteur est endommagé, il faut mettre l'appareil au rebut.



##### Danger ! Risque d'électrocution liée à la pénétration de liquide.

- N'utilisez pas cet appareil à proximité de baignoires, de bacs de douche ou d'autres récipients contenant de l'eau. Ne l'utilisez pas non plus dans des endroits à forte humidité ambiante.
- Si l'appareil est utilisé dans la salle de bain, débrancher la fiche secteur immédiatement après l'utilisation, car la proximité d'eau représente un danger, même si l'appareil est éteint.
- Rangez ou stockez toujours les appareils électriques de sorte qu'ils ne puissent pas tomber dans l'eau (par ex. dans un lavabo).
- Ne jamais toucher l'appareil, ni brancher ou débrancher la fiche avec des mains humides.
- Ne touchez en aucun cas un appareil électrique tombé dans l'eau et raccordé au secteur, ou l'eau dans laquelle l'appareil est tombé. Débranchez immédiatement la fiche. Avant toute remise en service, faites examiner l'appareil par un centre de SAV.
- Utilisez et rangez l'appareil uniquement dans des endroits secs.
- À titre de mesure de sécurité supplémentaire, il est recommandé de mettre en place dans le circuit électrique un dispositif de protection contrôlé à courant différentiel résiduel (RCD) ayant un courant de déclenchement n'excédant pas 30 mA. Renseignez-vous auprès de votre électricien spécialiste.



##### Risque d'explosion !

- N'utilisez jamais l'appareil dans un environnement contenant une forte concentration de produits aérosols (sprays) ou dans lequel de l'oxygène est libéré.



##### Danger ! Inflammable !

- Ne jamais pulvériser l'appareil avec des produits (sprays) aérosol inflammables.



##### Avertissement ! Risque de brûlures et d'incendie.

- Les plaques chauffantes sont très chaudes pendant et immédiatement après l'utilisation. Ne les mettez jamais en contact avec la peau, le cuir chevelu ou les yeux ! Vous risquez de vous brûler !
- Tenez l'appareil à distance des enfants, en particulier durant l'utilisation et le refroidissement.
- Conservez toujours une distance suffisante entre l'appareil et les objets inflammables.

- ▶ Posez l'appareil durant et après l'utilisation sur une surface solide et résistante à la chaleur.
- ▶ Ne laissez jamais l'appareil sans surveillance tant qu'il est raccordé à l'alimentation électrique.
- ▶ Laissez l'appareil refroidir complètement avant de le nettoyer ou de le ranger.

### **Prudence ! Risque de dommages liés à une utilisation non-conforme.**

- ▶ Pour éviter d'abîmer les cheveux, assurez-vous que la chevelure ne contienne plus de substances chimiques suite à une permanente ou une coloration.
- ▶ Utilisez l'appareil exclusivement avec la tension indiquée sur la plaque signalétique.
- ▶ Utilisez exclusivement les accessoires recommandés par le fabricant.
- ▶ Ne portez pas l'appareil par le câble secteur. Pour le débrancher, tirez toujours sur la fiche et non sur le câble ou l'appareil.
- ▶ Tenez l'appareil et le câble secteur éloignés des surfaces chaudes.
- ▶ Ne stockez pas l'appareil avec un câble vrillé ou pincé.

## **Conseils généraux d'utilisation**

### **Informations concernant l'utilisation du mode d'emploi**

- ▶ Avant la première mise en service de l'appareil, vous devez avoir lu et compris intégralement le mode d'emploi.
- ▶ Vous devez considérer le mode d'emploi comme partie intégrante du produit et le conserver soigneusement dans un endroit facilement accessible.
- ▶ Nos centres de SAV peuvent également vous envoyer ce mode d'emploi sous forme de fichier PDF sur simple demande. La déclaration de conformité CE peut également être demandée à nos centres de SAV dans d'autres langues officielles de l'UE.
- ▶ Joignez ce mode d'emploi à l'appareil lorsque vous le remettez à un tiers.

### **Explication des symboles**

Les symboles suivants sont apposés sur cet appareil.



#### **INTERDICTION**

Ce symbole signale l'interdiction d'utiliser cet appareil à proximité d'une baignoire, d'une douche ou de tout autre récipient rempli d'eau.



Symbole Classe de protection II.



Marque de conformité CE.



Marquage de conformité UKCA pour le marché britannique.



Marquage de conformité EAC pour la zone de l'Union économique eurasiatique.



Marquage WEEE relatif à l'interdiction de l'élimination d'appareils électriques et électroniques dans les déchets ménagers.



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Les symboles et mots-clés suivants sont utilisés dans nos modes d'emploi:



#### **DANGER**

Risque d'électrocution pouvant entraîner des blessures graves ou la mort.



#### **DANGER**

Risque d'explosion pouvant entraîner des blessures graves ou la mort.



#### **DANGER**

Danger en cas d'utilisation de substances inflammables. Les incendies peuvent entraîner des blessures graves ou la mort.



#### **AVERTISSEMENT**

Risque de blessures éventuelles ou risque pour la santé.



#### **ATTENTION**

Indication de risques de dommages matériels.



Conseils et informations utiles.

- ▶ Vous êtes invité(e) à exécuter une action.

1. Exécutez ces actions dans l'ordre décrit.
- 2.
- 3.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Description du produit

### Désignation des éléments (Fig. 1)

- A** Plaques chauffantes, flottantes
- B** Manche
- C** Touche marche / arrêt
- D** Verrouillage
- E** Anneau d'accrochage
- F** Câble secteur avec sécurité anti-vrillage
- G** Touch-Display (Écran tactile)
- H** Touch-Icon (Icône tactile) pour la régulation de la température
- I** Témoin de température

### Caractéristiques techniques

Tension de service :	100 – 240 V CA / 50/60 Hz
Puissance absorbée :	43 – 47 W
Dimensions (L x l x h) :	270 x 40 x 30 mm
Poids :	240 g sans câble secteur
Conditions de fonctionnement	
Environnement :	0 °C – +40 °C

L'appareil est équipé d'une double isolation et d'un dispositif d'antiparasitage. Il satisfait aux exigences de la directive européenne 2014/30/UE « Compatibilité électromagnétique » et de la directive 2014/35/UE « Basse tension ».

## Fonctionnement

### Préparation

- Contrôlez l'intégralité de la livraison.
- Vérifiez que les pièces n'aient pas été endommagées au cours du transport.

### Sécurité



#### Attention ! Risque de dommages liés à une tension d'alimentation inadaptée.

- Utilisez l'appareil exclusivement avec la tension indiquée sur la plaque signalétique.

### Fonctionnement

1. Branchez la fiche dans la prise. Deux signaux acoustiques brefs retentissent.
2. Mettez le fer à lisser en marche par l'interrupteur Marche/Arrêt (Fig. 2). Un signal acoustique retentit et l'interrupteur Marche/Arrêt s'éclaire en bleu. L'icône tactile destinée à la régulation de la température clignote en bleu. La température de service prégréglée est de 150°C.
3. Réglez la température souhaitée (150 °C – 230 °C) en touchant brièvement l'icône tactile. La température correspondante s'affiche. Lorsque la température de service est atteinte, l'icône tactile reste éclairée en permanence et un signal acoustique retentit.

4. Après utilisation, arrêtez le fer à lisser par l'interrupteur Marche / Arrêt (Fig. 2). Deux signaux acoustiques retentissent et les LED de l'interrupteur Marche/Arrêt et de l'écran tactile s'éteignent.
5. Débranchez la prise secteur.
6. Laissez le fer à lisser refroidir.



Pour un rangement en toute sécurité, le fer à lisser peut être replié et verrouillé.

1. Repliez et maintenez le fer à lisser.
2. Faites glisser le verrouillage vers l'avant (Fig. 3③).
3. Pour déplier le fer à lisser, faites glisser le verrouillage vers l'arrière (Fig. 3④).

## Utilisation

### Conseils pour une mise en forme réussie

1. Lavez les cheveux et rincez-les soigneusement.
2. Séchez les cheveux.
3. Brossez ou peignez les cheveux.
4. Séparez les cheveux en mèches.
5. Placez une mèche entre les plaques chauffantes en partant de la racine.
6. Maintenez le fer à lisser fermé et tirez-le lentement le long de la mèche, en l'éloignant de la tête.



- Ne laissez pas la mèche plus de quelques secondes dans le fer à lisser, ceci pouvant abîmer les cheveux.
- N'augmentez la température que progressivement.
- 7. Ouvrez le fer à lisser pour libérer la mèche de cheveux.
- 8. Répétez le processus jusqu'à obtention du résultat recherché.

## Entretien



#### Avertissement ! Risque de blessures et dommages matériels liés à une utilisation non-conforme.

- Arrêtez le fer à lisser avant toute opération de nettoyage et de maintenance. Débranchez le fer à lisser de l'alimentation électrique.
- Laissez le fer à lisser refroidir entièrement.

## Nettoyage et entretien



#### Danger ! Risque d'électrocution liée à la pénétration de liquide.

- Ne pas plonger le fer à lisser dans l'eau !
- Ne laissez pas de liquides pénétrer à l'intérieur de l'appareil.



### **Attention ! Risque de dommages liés à des produits chimiques agressifs.**

Les produits chimiques agressifs peuvent endommager le fer à lisser et les accessoires.

- ▶ N'utilisez ni solvants, ni produits abrasifs.

- ▶ Essuyez le fer à lisser uniquement avec un chiffon doux, éventuellement légèrement humide.

### **Résolution des problèmes**

#### **Le fer à lisser ne chauffe pas.**

Cause : Alimentation électrique défectueuse.

- ▶ Vérifiez le bon contact entre la fiche et la prise. Vérifiez si le câble d'alimentation présente des dommages.

Si le problème persiste malgré ces conseils, adressez-vous à notre centre de SAV. N'essayez jamais de réparer l'appareil vous-même.

### **Mise au rebut**



### **Attention ! Risque de dommages environnementaux en cas de mise au rebut inadaptée**

- ▶ La mise au rebut conforme protège l'environnement et empêche les impacts possibles sur l'homme et l'environnement.

Lors de la mise au rebut de l'appareil, respectez les régulations légales en vigueur.

#### **Informations concernant la mise au rebut d'appareils électriques et électroniques dans l'Union européenne :**



Au sein de l'Union européenne, des réglementations nationales reposant sur la directive 2012/19/UE relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) définissent la mise au rebut des appareils électriques. Conformément à cette réglementation, l'appareil ne doit plus être jeté dans les ordures communales ou ménagères. L'appareil peut être remis gratuitement aux centres de collecte communaux ou aux entreprises de traitement de déchets. L'emballage de ce produit se compose de matériaux recyclables. Pensez à respecter l'environnement et apportez-le au recyclage.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Istruzioni per l'uso

### Piastra lisciacapelli tipo 4466

#### Avvertenze generali sulla sicurezza



**Leggere e osservare tutte le avvertenze di sicurezza e conservarle!**

#### Uso previsto

- Utilizzare i lisciacapelli solo per lisciare capelli umani.
- Questo apparecchio è stato realizzato per l'uso in ambiti professionali.

#### Requisiti dell'utente

- Prima della prima messa in funzione, leggere per intero il manuale d'istruzione e familiarizzare con l'apparecchio.
- Questo apparecchio non è destinato all'impiego da parte di persone (ivi inclusi anche i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o psichiche o, ancora, che non abbiano esperienza o competenza nell'uso del medesimo, a meno che non vengano sorvegliati o ricevano istruzioni sull'uso dell'apparecchio da una persona che è responsabile della loro sicurezza. Sorvegliare i bambini onde accettare che non utilizzino l'apparecchio come un giocattolo.
- Solo per mercati europei:  
Questo apparecchio può essere utilizzato dai bambini a partire dagli 8 anni nonché da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o, ancora, che non abbiano esperienza o competenza nell'uso del medesimo, se vengono sorvegliati o ricevano istruzioni circa l'uso sicuro dell'apparecchio e abbiano compreso i pericoli risultanti. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini, a meno che ciò non avvenga sotto sorveglianza.
- Non lasciare la confezione dell'apparecchio in mano a bambini, in quanto può essere fonte di pericoli (pericolo di soffocamento!).
- Conservare l'apparecchio lontano dalla portata di animali e protetto dagli agenti atmosferici.

#### Pericoli



#### Pericolo! Folgorazione causata da danni all'apparecchio/al cavo elettrico.

- Mai utilizzare l'apparecchio se non funziona correttamente, se è danneggiato o se è caduto nell'acqua. Per evitare pericoli, le riparazioni devono essere eseguite esclusivamente da un centro di assistenza autorizzato o da uno specialista con formazione elettrotecnica e impiegando ricambi originali.

- Mai utilizzare l'apparecchio con un cavo elettrico danneggiato. Il cavo elettrico dell'apparecchio non può essere sostituito. Se il cavo elettrico è danneggiato, l'apparecchio deve essere rottamato.



#### Pericolo! Folgorazione causata dall'infiltrazione di liquido.

- Non utilizzare questo apparecchio nelle vicinanze di vasche da bagno, piatti doccia o altri recipienti che contengono acqua. Non utilizzarlo nemmeno in luoghi con un'elevata umidità dell'aria.
- Se l'apparecchio viene utilizzato in un locale da bagno, dopo l'uso deve essere immediatamente staccata la spina di rete poiché la vicinanza dell'acqua può rappresentare un pericolo anche quando l'apparecchio è spento.
- Riporre e custodire gli apparecchi elettrici sempre in modo che non possano cadere in acqua (ad es. nel lavandino).
- Non utilizzare mai l'apparecchio né inserire e disinserire la spina con le mani umide.
- Non toccare in nessun caso un apparecchio elettrico caduto in acqua e collegato con la rete né introdurre le mani nell'acqua. Staccare subito la spina. Far controllare l'apparecchio in un centro di assistenza prima di rimetterlo in funzione.
- Usare e conservare l'apparecchio solo in ambienti asciutti.
- Come ulteriore misura di sicurezza si raccomanda l'installazione, nell'impianto elettrico, di un circuito di sicurezza per correnti di guasto (RCD) testato, con una corrente di intervento di progetto non superiore a 30 mA. Consultare il proprio installatore elettrico.



#### Pericolo di esplosione!

- L'apparecchio non deve essere mai utilizzato in ambienti in cui è presente un'alta concentrazione di prodotti aerosol (spray) o nei quali venga liberato ossigeno.



#### Pericolo! Infiammabile!

- Mai spruzzare sull'apparecchio prodotti aerosol (spray) contrassegnati come infiammabili.



#### Avvertenza! Pericoli di ustioni e d'incendio.

- Le piastre, durante e subito dopo l'utilizzo, sono caldissime. Mai portarle a contatto con la pelle, il cuoio capelluto o gli occhi! Esiste il rischio di ustionarsi!

- ▶ I bambini piccoli devono essere tenuti lontano dall'apparecchio, in particolare durante l'utilizzo e il raffreddamento.
- ▶ Mantenete sempre una distanza sufficiente da tutti gli oggetti combustibili.
- ▶ Durante e dopo l'utilizzo, deporre l'apparecchio su una superficie solida e resistente al calore.
- ▶ Non lasciare mai l'apparecchio incustodito quando è collegato alla rete.
- ▶ Lasciare raffreddare completamente l'apparecchio prima di pulirlo o conservarlo.

### Attenzione! Danni causati da un uso improprio.

- ▶ Per evitare danni al capello, accertarsi che nei capelli non siano più presenti sostanze chimiche utilizzate per permanenti o tinte.
- ▶ Usare l'apparecchio esclusivamente con la tensione indicata sulla targhetta.
- ▶ Utilizzare esclusivamente gli accessori consigliati dal produttore.
- ▶ Non trasportare mai l'apparecchio tenendolo per il cavo elettrico e, per scollarlo dalla rete elettrica, non tirare il cavo elettrico o l'apparecchio stesso per staccare la spina.
- ▶ Tenere il cavo elettrico e l'apparecchio lontani da superfici calde.
- ▶ Conservare l'apparecchio facendo attenzione che il cavo elettrico non sia attorcigliato o piegato.

## Istruzioni generali per l'utente

### Informazioni sull'uso delle istruzioni per l'uso

- ▶ Prima di mettere in funzione l'apparecchio per la prima volta, è necessario che le istruzioni per l'uso siano state lette per intero e comprese.
- ▶ Considerare le presenti istruzioni una parte integrante del prodotto e conservarle in un posto sicuro ed accessibile.
- ▶ Le presenti istruzioni per l'uso possono essere richieste ai nostri centri di assistenza anche come file PDF. La dichiarazione di conformità CE può essere richiesta ai nostri centri di assistenza anche in altre lingue ufficiali dell'UE.
- ▶ Allegare le presenti istruzioni per l'uso al momento della cessione dell'apparecchio a terzi.

### Spiegazione dei simboli

Sull'apparecchio vengono utilizzati i seguenti simboli:



#### DIVIETO

Questo simbolo vieta l'impiego dell'apparecchio in prossimità di vasche da bagno, docce, lavabi e altri recipienti pieni d'acqua.



Simbolo classe di protezione II.



Marchio di conformità CE.



Marchio di conformità UKCA per il mercato del Regno Unito.



Marchio di conformità EAC per il territorio dell'Unione Economica Eurasistica.



Marcatura WEEE che vieta lo smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche nei rifiuti domestici.

Nelle nostre istruzioni per l'uso vengono usati i seguenti simboli e parole di segnalazione:



#### PERICOLO

Pericolo di folgorazione con possibile conseguenza di gravi lesioni corporee o morte.



#### PERICOLO

Pericolo di esplosione con possibile conseguenza di gravi lesioni corporee o morte.



#### PERICOLO

Pericolo dovuto all'impiego di sostanze infiammabili. A causa del diffondersi di fiamme sono possibili gravi lesioni fisiche o anche la morte.



#### AVVERTENZA

Messa in guardia da una possibile lesione corporea da un rischio per la salute.



#### ATTENZIONE

Indicazione del pericolo di danni materiali.



Indicazione con informazioni e consigli utili.



Viene richiesta un'azione da parte vostra.

- 1.
- 2.
- 3.

Eseguire queste azioni nella successione descritta.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

**Descrizione del prodotto****Denominazione dei pezzi (Fig. 1)**

- A** Piastre, molleggiate
- B** Impugnatura
- C** Interruttore On/Off
- D** Bloccaggio
- E** Appendino
- F** Cavo di rete con sistema antitorsione
- G** Touch display
- H** Icona touch per la regolazione della temperatura
- I** Indicatore di temperatura

**Dati tecnici**

Tensione di esercizio:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Assorbimento di potenza:	43 – 47 W
Dimensioni (L x P x A):	270 x 40 x 30 mm
Peso:	240 g senza cavo di rete
Condizioni di esercizio	
Ambiente:	0 °C – +40 °C

L'apparecchio è isolato e schermato. Soddisfa i requisiti della direttiva UE in materia di compatibilità elettromagnetica 2014/30/UE e la direttiva bassa tensione 2014/35/UE.

**Funzionamento****Preparazione**

- Controllare la completezza della fornitura.
- Verificare tutti i pezzi per escludere eventuali danni di trasporto.

**Sicurezza****Cautela! Danni causati da un'alimentazione di tensione errata.**

- Usare l'apparecchio esclusivamente con la tensione indicata sulla targhetta.

**Funzionamento**

1. Inserire la spina nella presa. Risuonano due brevi segnali acustici.
2. Accendere la piastra lisciacapelli con l'interruttore on/off (Fig. 2). Risuona un segnale acustico e l'interruttore on/off si accende con luce blu. L'Icona touch per la regolazione temperatura lampeggia con luce blu. La temperatura di esercizio preimpostata è 150 °C.
3. Impostare la temperatura desiderata (150 °C – 230 °C) toccando brevemente l'Icona touch. Viene visualizzata la temperatura rispettiva. Al raggiungimento della temperatura di esercizio, l'Icona touch rimane accesa costantemente e risuona un segnale acustico.
4. Dopo l'uso, spegnere la piastra lisciacapelli con l'interruttore On/Off (Fig. 2). Risuonano due segnali acustici e i LED sull'interruttore On/Off e sul display touch si spengono.

5. Tirare la spina.

6. Lasciare raffreddare la piastra lisciacapelli.



- Per conservare la piastra lisciacapelli in modo sicuro, questa può essere ripiegata e bloccata.
- 1. Ripiegare e tenere insieme la piastra lisciacapelli.
- 2. Spingere il fermo in avanti (Fig. 3②).
- 3. Per aprire la piastra lisciacapelli, spingere il fermo indietro (Fig. 3③).

**Uso****Indicazioni per uno styling perfetto**

1. Lavare e sciacquare bene i capelli.
2. Asciugare i capelli.
3. Spazzolare o pettinare i capelli.
4. Separare singole ciocche di capelli.
5. Posizionare una ciocca di capelli separata tra le piastre in corrispondenza dell'attaccatura.
6. Tenere premuta la piastra lisciacapelli e farla scivolare lentamente lungo la ciocca in direzione opposta alla testa.



- Non tenere la ciocca di capelli per più di alcuni secondi nella piastra lisciacapelli, altrimenti si possono arrecare danni ai capelli.
- L'aumento della temperatura deve essere effettuato solo progressivamente.

7. Aprire la piastra lisciacapelli ed estrarre la ciocca di capelli.
8. Ripetere questa procedura fino a raggiungere il risultato desiderato.

**Manutenzione****Avvertenza! Lesioni e danni materiali causati da un uso improprio.**

- Spegnere la piastra lisciacapelli prima di iniziare tutti i lavori di pulizia e di manutenzione. Scollegare la piastra lisciacapelli dall'alimentazione elettrica.
- Lasciare raffreddare completamente la piastra lisciacapelli.

**Pulizia e manutenzione****Pericolo! Fulgorazione causata dall'infiltrazione di liquido.**

- Non immergere la piastra lisciacapelli in acqua!
- Non far penetrare liquidi all'interno dell'apparecchio.

**Cautela! Danni causati da sostanze chimiche aggressive.**

- Le sostanze chimiche aggressive possono danneggiare la piastra lisciacapelli e gli accessori.
- Non utilizzare solventi o detersivi abrasivi.

- ▶ Pulire la piastra lisciacapelli solo con un panno morbido, eventualmente leggermente inumidito.

## Risoluzione dei problemi

### La piastra lisciacapelli non si riscalda.

Causa: alimentazione elettrica difettosa.

- ▶ Accertare il contatto perfetto tra la spina elettrica e la presa. Verificare il cavo elettrico per escludere eventuali danneggiamenti.

Se il problema non si risolve seguendo queste istruzioni, rivolgetevi al nostro centro di assistenza. Non cercare mai di riparare l'apparecchio per conto proprio!

## Smaltimento



### Cautela! Danni ambientali in caso di smaltimento errato.

- ▶ Uno smaltimento conforme alle prescrizioni di legge garantisce la tutela dell'ambiente ed impedisce possibili effetti dannosi sull'uomo e sull'ambiente medesimo.

In caso di smaltimento dell'apparecchio, osservare le rispettive norme di legge.

### Informazioni sullo smaltimento di apparecchi elettrici ed elettronici nell'Unione europea:



All'interno dell'Unione europea, lo smaltimento di apparecchi elettrici è prescritto da regolamenti nazionali che si basano sulla direttiva europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). Questa vieta di smaltire l'apparecchio insieme ai rifiuti comunali o domestici. L'apparecchio viene smaltito gratuitamente presso i punti di raccolta previsti dal comune nonché nei centri di riciclaggio. L'imballo del prodotto è composto da materiali riciclabili. Smaltirli nel rispetto dell'ambiente e riciclarli.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Instrucciones de uso

### Plancha alisadora modelo 4466

#### Indicaciones generales de seguridad

 **Lea y respete todas las advertencias de seguridad y consérvelas en un lugar seguro.**

#### Uso debido

- Utilice la plancha alisadora exclusivamente para alisar cabello en humanos.
- Este aparato ha sido diseñado para un uso comercial.

#### Obligaciones del usuario

- Antes de poner en marcha por primera vez el aparato, lea detenidamente el manual de uso y familiarícese con el aparato.
- Este aparato no está indicado para el uso por parte de personas (incluidos niños) con capacidades físicas, mentales o sensoriales disminuidas o que no posean los conocimientos o experiencia necesarios para tal uso, a menos que dichas personas sean supervisadas o hayan sido instruidas en el uso del aparato por parte de una persona que se hace responsable de su seguridad. Mantenga a los niños alejados y controlados de forma que no puedan jugar con el aparato.  
Sólo para mercados europeos:  
Este aparato puede ser utilizado por parte de niños a partir de 8 años de edad y personas con capacidades físicas, mentales o sensoriales disminuidas o que no posean los conocimientos o experiencia necesarios para tal uso siempre que dichas personas sean supervisadas o hayan sido instruidas acerca del uso seguro del aparato y de los posibles riesgos asociados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y mantenimiento del aparato solo pueden ser realizados por niños bajo supervisión.
- Mantenga el envase del aparato fuera del alcance de los niños para evitar cualquier riesgo (riesgo de asfixia).
- Mantenga el aparato fuera del alcance de animales y protegido de los agentes atmosféricos.

#### Riesgos



#### Peligro: Electrocución por daños en el aparato/cable de red.

- No utilice el aparato en caso de que no funcione debidamente, esté dañado o se haya caído al agua. Para evitar riesgos, las reparaciones solo las puede realizar un servicio técnico autorizado o un técnico electrónico debidamente cualificado que utilice recambios originales
- No utilice nunca el aparato con un cable de red dañado. El cable de red del aparato no puede reemplazarse. Si el cable está dañado, el aparato quedará inservible.



#### Peligro: Electrocución por penetración de líquido.

- No utilice el aparato cerca de la bañera, la ducha o recipientes que contengan agua. No lo utilice tampoco en lugares con mucha humedad.
- Si el aparato se utiliza en el cuarto de baño, desenchúfelo inmediatamente de la red después de cada uso, porque la presencia de agua supone un peligro incluso cuando el aparato está desconectado.
- Coloque y guarde siempre los aparatos eléctricos de modo que no puedan caer al agua (p. ej. al lavabo).
- Si tiene las manos húmedas, no utilice nunca el aparato ni conecte ni desconecte el enchufe de red.
- No debe tocarse bajo ningún concepto un aparato eléctrico que se haya caído al agua y que esté enchufado, ni debe introducirse la mano en el agua. Desconecte inmediatamente el enchufe de red. Antes de volver a poner en marcha el aparato haga que lo revise un servicio técnico autorizado.
- Utilice y guarde el aparato sólo en lugares secos.
- Como medida adicional de seguridad, se recomienda incluir en el circuito un interruptor diferencial tipo RCD con una corriente de disparo de no más de 30 mA. Consulte a su instalador electricista.



#### Peligro de explosión

- No utilice nunca el aparato en entornos en los que exista una alta concentración de aerosoles (sprays) o en los que se haya liberado oxígeno.



#### ¡Peligro! ¡Inflamable!

- No rocíe nunca el aparato con productos etiquetados como inflamables (aerosoles/sprays).



#### ¡Advertencia! Peligro de incendio y de quemaduras.

- Las placas calefactoras están muy calientes durante y tras su uso. No las ponga nunca en contacto con la piel, el cuero cabelludo o los ojos. Tenga cuidado: podría quemarse.
- Mantenga el aparato fuera del alcance de los niños pequeños, especialmente si lo está utilizando y cuando se esté enfriando.
- Mantenga el aparato siempre a una distancia suficiente de todos los objetos inflamables.

- ▶ Coloque el aparato sobre una superficie sólida y resistente al calor después de haberlo utilizado y durante su uso.
- ▶ No deje nunca el aparato sin vigilancia cuando esté enchufado a la corriente eléctrica.
- ▶ Deje que el aparato se enfrie por completo antes de limpiarlo o guardarlo.



#### **¡Precaución! Daños por manejo indebido.**

- ▶ Para no dañar el cabello asegúrese de que no tiene restos de productos químicos para permanente o coloración.
- ▶ Para la alimentación del aparato utilice sólo la tensión especificada en el mismo.
- ▶ Deben utilizarse únicamente los accesorios recomendados por el fabricante.
- ▶ No sujeté el aparato por el cable de red. Para desconectarlo de la red eléctrica tire siempre de la clavija y no del cable o del aparato.
- ▶ Mantenga el aparato y el cable de red alejados de superficies calientes.
- ▶ No guarde el aparato con el cable de red retorcido o doblado.

## **Indicaciones generales de uso**

### **Observaciones sobre el manual de uso**

- ▶ Antes de poner en marcha por primera vez el aparato debe leer y comprender por completo las instrucciones contenidas en el manual de uso.
- ▶ El manual de uso es un componente más del aparato y debe guardarlo de forma segura y accesible.
- ▶ Este manual está disponible como archivo Pdf previa solicitud a nuestro Departamento de atención al cliente. La Declaración de Conformidad CE está disponible en otros idiomas oficiales de la UE previa solicitud a nuestro Departamento de atención al cliente.
- ▶ Si entrega el aparato a otra persona, entréguele también el manual de uso.

## **Explicación de los símbolos**

En el aparato se utilizan los símbolos descritos a continuación:



### **PROHIBIDO**

Este símbolo prohíbe el uso del aparato cerca de bañeras, duchas, lavabos y otros recipientes llenos de agua.



Símbolo clase de protección II.



Marca de conformidad CE.



Marca de conformidad UKCA para el mercado británico.



Marca de conformidad EAC para el territorio de la Unión Económica Euroasiática.



Marcado RAEE relativo a la prohibición de eliminar aparatos eléctricos y electrónicos con la basura doméstica.

En nuestros manuales de uso se utilizan los siguientes símbolos y palabras de advertencia:



### **PELIGRO**

Peligro de electrocución; puede provocar lesiones personales graves o incluso la muerte.



### **PELIGRO**

Peligro de explosión; puede provocar lesiones personales graves o incluso la muerte.



### **PELIGRO**

Peligro por el uso de sustancias inflamables. Un posible incendio puede provocar graves lesiones o la muerte.



### **ADVERTENCIA**

Riesgo de lesiones personales o riesgos para la salud.



### **PRECAUCIÓN**

Riesgo de daños materiales.



Información y consejos de utilidad.

- ▶ Este símbolo le insta a realizar una acción.

1. Realice las acciones en el orden indicado.
- 2.
- 3.

## **Descripción del producto**

### **Componentes (fig. 1)**

- A Placas calefactoras adaptables
- B Mango
- C Interruptor de conexión/desconexión
- D Seguro
- E Colgador
- F Cable de red con sistema antitorsión
- G Pantalla táctil
- H Icono táctil para la regulación de la temperatura
- I Indicador de temperatura

**Datos técnicos**

Tensión de servicio:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Consumo de potencia:	43 – 47 W
Dimensiones	
(largo x ancho x alto):	270 x 40 x 30 mm
Peso:	240 g sin cable de red
Requisitos operativos	
Temperatura ambiente:	0 °C – +40 °C

El aparato está dotado de aislamiento de protección y sistema de eliminación de parásitos. Cumple con las disposiciones de la directiva de la UE 2014/30/UE sobre compatibilidad electromagnética y de la directiva 2014/35/UE sobre baja tensión.

**Funcionamiento****Preparación**

- Compruebe que el suministro está completo.
- Compruebe todos los elementos para detectar posibles daños por el transporte.

**Seguridad****Atención: Daños por tensión incorrecta.**

- Para la alimentación del aparato utilice sólo la tensión especificada en el mismo.

**Funcionamiento**

1. Introduzca el enchufe de red en la toma de corriente. Se emiten dos señales acústicas breves.
2. Encienda la plancha alisadora con el interruptor de conexión/desconexión (fig. 2). Sigue una señal acústica y el interruptor de conexión/desconexión se ilumina en azul. El ícono táctil de regulación de la temperatura parpadea en azul. La temperatura de funcionamiento preajustada es de 150 °C.
3. Ajuste la temperatura deseada (150 °C – 230 °C) tocando brevemente el ícono táctil. Se muestra la temperatura deseada. Cuando se alcanza la temperatura de funcionamiento el ícono táctil se ilumina permanentemente y se emite una señal acústica.
4. Después del uso apague la plancha alisadora con el interruptor de conexión/desconexión (fig. 2). Se emiten dos señales acústicas y los LED del interruptor de conexión/desconexión y de la pantalla táctil se apagan.
5. Extraiga el enchufe de red.
6. Deje que la plancha alisadora se enfrie.



- La plancha alisadora se puede plegar y cerrar con un seguro para guardarla correctamente.
1. Pliegue la plancha alisadora y manténgala cerrada.
  2. Deslice el seguro hacia delante (fig. 3@).
  3. Para abrir la plancha alisadora deslice el seguro hacia atrás (fig. 3@).

**Manejo****Instrucciones para un look perfecto**

1. Lave el cabello y aclárelo bien.
2. Seque el cabello.
3. Cepille o peine el cabello.
4. Separe mechones del cabello.
5. Coloque cada mechón entre las placas calefactoras con la plancha situada a la altura del nacimiento del cabello.
6. Mantenga la plancha alisadora cerrada y vaya deslizándola de las raíces a las puntas lentamente.



- No mantenga los mechones de pelo dentro de la plancha más de unos segundos, puesto que de lo contrario podría dañar su cabello.
  - Aumente la temperatura siempre de forma gradual.
7. Abra la plancha alisadora para liberar el cabello.
  8. Repita el mismo procedimiento hasta lograr el resultado deseado.

**Mantenimiento****Advertencia: Lesiones y daños materiales por manejo indebido.**

- Antes de iniciar cualquier operación de limpieza y mantenimiento apague la plancha alisadora. Desconecte la plancha de la red.
- Deje que la plancha se enfrie por completo.

**Limpieza y conservación****Peligro: Electrocución por penetración de líquido.**

- No sumerja la plancha alisadora en agua.
- Debe evitar en todo momento que penetren líquidos en el interior del aparato.

**Atención: Daños por productos químicos agresivos.**

Los productos químicos agresivos pueden dañar la plancha alisadora y los accesorios.

- No utilice disolventes ni productos de limpieza abrasivos.

- Limpie la plancha únicamente con un paño suave y, en caso necesario, ligeramente humedecido.

**Resolución de problemas****La plancha alisadora no se calienta.**

Causa: suministro eléctrico defectuoso.

- Asegúrese de que el enchufe de red del aparato hace buen contacto en la toma de corriente. Compruebe que el cable eléctrico no esté dañado.

Si no ha podido solucionar el problema con estas indicaciones, diríjase a nuestro Departamento de atención al cliente. No intente nunca reparar el aparato por su cuenta.

## Eliminación de residuos



### Atención: Daños medioambientales en caso de eliminación indebida.

- ▶ Con una eliminación de residuos adecuada se protege el medio ambiente y se evitan posibles efectos perjudiciales para la salud y el entorno.

Deseche el aparato de conformidad con las disposiciones legales aplicables.

### Información sobre la eliminación de aparatos eléctricos y electrónicos en la Unión Europea:



Dentro de la Unión Europea la eliminación de aparatos eléctricos y electrónicos se encuentra regulada por las disposiciones legales de cada país, basadas todas ellas en la directiva de la UE 2012/19/EU sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE). El aparato no se puede, por tanto, desechar junto con la basura doméstica ni con los residuos urbanos sólidos. El aparato se puede depositar sin coste alguno en un punto de recogida o de reciclaje municipal. El envase del producto está fabricado con materiales reciclables. Elimínelo de forma respetuosa con el medio ambiente en un punto de reciclaje.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Manual de instruções Alisador de cabelo tipo 4466

### Indicações gerais de segurança



**Leia e respeite todas as indicações de segurança e guarde-as!**

### Utilização correta

- Utilize o alisador de cabelo exclusivamente para alisar cabelo humano.
- Este aparelho é construído para uso em áreas comerciais.

### Requisitos ao utilizador

- Leia o manual de instruções todo antes da primeira colocação em serviço e familiarize-se com o aparelho.
- Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou psíquicas reduzidas ou que não tenham experiência e conhecimentos suficientes, exceto se forem supervisionadas por uma pessoa ou se esta pessoa as ensinar a utilizar o aparelho, sendo responsável pela sua segurança. As crianças devem ser supervisionadas de modo a garantir que não brincam com o aparelho.
- Apenas para mercados europeus:  
Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos, bem como por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou psíquicas reduzidas ou que não tenham experiência e conhecimentos suficientes logo que estejam a ser supervisionadas ou tenham sido instruídas corretamente relativamente à utilização segura do aparelho e que tenham entendido os possíveis riscos provenientes. As crianças não podem brincar com o aparelho. As crianças não podem limpar nem fazer a manutenção de utilizador ao aparelho, a não ser que estejam a ser supervisionadas.
- Não deixar a embalagem ao alcance de crianças, porque pode causar perigo (perigo de asfixia!).
- Colocar o aparelho fora do alcance de animais e guardá-lo protegido contra influências atmosféricas.

### Riscos



#### **Perigo! Choque elétrico devido a danos no aparelho/cabo elétrico.**

- Não utilize o aparelho quando não funciona corretamente, está danificado ou tenha caído dentro de água. Para evitar perigos, as reparações devem ser realizadas exclusivamente pela assistência técnica autorizada ou por um eletricista utilizando peças de substituição originais.
- Nunca utilizar o aparelho com um cabo elétrico danificado. O cabo de rede não pode ser substituído. Caso o cabo de rede esteja danificado, o aparelho deve ser eliminado.



#### **Perigo! Choque elétrico devido a infiltração de líquido.**

- Não manter este aparelho perto de banheiras, duches ou outros recipientes que possam conter água. Também não utilizar em locais com elevada humidade no ar.
- Após utilização do aparelho na casa de banho, a ficha de rede deve ser removida da tomada imediatamente, porque a proximidade da água representa perigo, mesmo se o aparelho estiver desligado.
- Colocar ou arrumar os aparelhos elétricos sempre de modo a que não possam cair dentro da água (por ex. lavatório).
- Nunca utilizar o aparelho com as mãos molhadas, bem como inserir e retirar a ficha de rede.
- Nunca tocar um aparelho elétrico que tenha caído dentro de água ligado à rede ou meter a mão na mesma. Retirar de imediato a ficha de rede. Antes de voltar a utilizar o aparelho, este deve ser verificado num centro de serviço.
- Utilizar e guardar o aparelho apenas em lugares secos.
- Como medida de segurança adicional aconselhamos a montagem de um dispositivo de proteção de correntes residuais (RCD) com um valor de corrente de atuação não superior a 30 mA no circuito elétrico. Consulte o seu eletricista.



#### **Perigo de explosão!**

- Nunca utilizar o aparelho em zonas com elevadas concentrações de produtos aerosóis (sprays) ou que tenha sido libertado oxigénio.



#### **Perigo! Inflamável!**

- Nunca pulverizar o aparelho com produtos aerosóis (spray) identificados como inflamáveis.



#### **Aviso! Perigo de queimaduras e incêndios.**

- As placas térmicas estão muito quentes, durante e logo após a utilização. Nunca colocar em contacto com a pele, o couro cabeludo ou os olhos! Pode queimar-se!
- Mantenha o aparelho afastado das crianças, especialmente durante a sua utilização e durante o seu arrefecimento.
- Mantenha sempre uma distância suficiente em relação a objetos inflamáveis.
- Pouse o aparelho, durante e após a sua utilização, em cima de uma superfície firme e resistente ao calor.

- ▶ Nunca deixe o aparelho sem vigilância enquanto o mesmo se encontra ligado à alimentação de corrente.
- ▶ Deixe o aparelho arrefecer completamente, antes de limpá-lo ou guardá-lo.

#### **Cuidado! Danos causados por um manuseio incorreto.**

- ▶ Para evitar danos no seu cabelo, verificar que não se encontram substâncias químicas de permanentes ou de colorações no cabelo.
- ▶ Utilize o aparelho exclusivamente com a tensão indicada na placa de identificação.
- ▶ Utilize exclusivamente acessórios recomendados pelo fabricante.
- ▶ Não transportar o aparelho pelo cabo de rede e para retirá-lo da rede elétrica puxar sempre pela ficha e não pelo cabo ou aparelho.
- ▶ Manter o cabo elétrico e o aparelho afastados de superfícies quentes.
- ▶ Não guardar o aparelho com o cabo elétrico torcido ou dobrado.

#### **Indicações gerais para o utilizador**

#### **Informações relativas à utilização do manual de utilização**

- ▶ Antes de efetuar a primeira colocação em funcionamento do aparelho, o manual de utilização deve ser lido e compreendido por completo.
- ▶ Considerar o manual de utilização como parte integrante do produto e guarde-o bem num local de fácil acesso.
- ▶ Este manual de utilização também pode ser solicitado como ficheiro PDF junto dos nossos centros de serviço. A declaração CE de conformidade também pode ser solicitada em outras línguas oficiais da UE junto dos nossos centros de serviço.
- ▶ Entregar este manual de utilização na entrega do aparelho a terceiros.

#### **Explicação dos símbolos**

São utilizados os seguintes símbolos no aparelho:



#### **PROIBIÇÃO**

Este símbolo proíbe a utilização do aparelho próximo de banheiras, chuveiros, lavatórios e outros recipientes com água.



Símbolo classe de proteção II.



Marca de conformidade CE.



Marca de conformidade UKCA para o mercado do Reino Unido.



Marca de conformidade EAC da União Económica da Eurásia.



A marca WEEE proíbe a eliminação de aparelhos elétricos e eletrônicos no lixo doméstico.

Os seguintes símbolos e palavras de sinalização são utilizados nos nossos manuais de instruções:



#### **PERIGO**

Perigo de choque elétrico com possível lesão grave ou morte como resultado.



#### **PERIGO**

Perigo de explosão com possível lesão grave ou morte como resultado.



#### **PERIGO**

Perigo devido ao uso de substâncias inflamáveis. Devido à formação de incêndio são possíveis ferimentos graves ou a morte como consequência.



#### **AVISO**

Aviso de possível ferimento corporal ou risco para a saúde.



#### **CUIDADO**

Referência ao perigo de danos materiais.



Indicação com informações úteis e sugestões.

- ▶ É-lhe pedido para realizar uma ação.
- 1. Efetuar essas ações na sequência descrita.
- 2.
- 3.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Descrição do produto

### Designação das peças (fig. 1)

- A Placas térmicas, amortecedoras
- B Pega
- C Interruptor de ligar/desligar
- D Bloqueio
- E Argola para pendurar
- F Cabo elétrico que não se torce
- G Ecrã tátil
- H Ícone tátil para a regulação da temperatura
- I Indicador de temperatura

## Dados técnicos

Tensão de serviço:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Consumo de energia:	43 – 47 W
Dimensões (C x L x A):	270 x 40 x 30 mm
Peso:	240 g sem cabo de rede
Condições de funcionamento	
Ambiente:	0 °C – +40 °C

O aparelho está isolado e protegido contra interferências. Cumpre os requisitos da diretiva UE de compatibilidade eletromagnética 2014/30/UE e da diretiva de baixa tensão 2014/35/UE.

## Operação

### Preparação

- Controlar a integridade do volume de fornecimento.
- Verifique todos as peças quanto a possíveis danos de transporte.

### Segurança



#### Cuidado! Danos causados por alimentação de tensão errada.

- Utilizar o aparelho exclusivamente com a tensão indicada na placa de identificação.

### Operação

1. Insira a ficha de rede na tomada. Soam dois sinais acústicos breves.
2. Ligue o alisador de cabelo com o interruptor de ligar/desligar (fig 2). Soa um sinal acústico e o interruptor de ligar/desligar está azul. O ícone tátil para a regulação da temperatura pisca azul. A temperatura de serviço pré-configurada é de 150°C.
3. Regule a temperatura pretendida (150 °C – 230 °C) tocando por breves instantes no ícone tátil. A respetiva temperatura é exibida. Ao alcançar a temperatura de funcionamento, o ícone tátil está aceso permanentemente e soa um sinal acústico.

4. Desligue o alisador de cabelo, após a utilização, com o interruptor de ligar e desligar (fig. 2). Soam dois sinais acústicos e os LEDs no interruptor de ligar/desligar e no ecrã tátil apagam.

5. Retire a ficha de rede.
6. Deixe o alisador de cabelo arrefecer.



Para um armazenamento seguro, o alisador de cabelo pode ser dobrado e bloqueado.  
1. Dobre o alisador de cabelo e mantenha-o unido.  
2. Desloque o bloqueio para a frente (fig. 3①).  
3. Para abrir o alisador de cabelo, desloque o blo-  
queio para trás (fig. 3②).

## Operação

### Conselhos para um penteado de sucesso

1. Lave e enxague bem o cabelo.
2. Seque o cabelo.
3. Escove ou penteie o cabelo.
4. Divida o cabelo em madeixas individuais.
5. Posicione uma madeixa de cabelo, junto da raiz, entre as placas térmicas.
6. Mantenha o alisador de cabelo fechado e puxe-o ao longo da madeixa afastando-o lentamente da cabeça.



- Não deixar a madeixa mais que alguns segundo no alisador de cabelo, caso contrário o cabelo poderá ficar danificado.
- Aumente a temperatura apenas progressivamente.

7. Abra o alisador de cabelo e deixe a madeixa deslizar para fora.
8. Repita este processo até que o resultado pretendido seja alcançado.

## Conservação



#### Aviso! Ferimentos e danos devido a um manuseio incorreto.

- Desligue o alisador de cabelo antes de iniciar todos os trabalhos de limpeza ou de manutenção. Separe o alisador de cabelo da alimentação de corrente.
- Deixe o alisador de cabelo arrefecer por completo.

## Limpeza e conservação



### Perigo! Choque elétrico devido a infiltração de líquido.

- ▶ Não mergulhe o alisador de cabelo na água!
- ▶ Não deixe entrar líquidos para o interior do aparelho.
- ▶ Conecte o alisador de cabelo à alimentação de corrente apenas quando estiver completamente seco.



### Cuidado! Danos devido a químicos agressivos.

- Químicos agressivos podem danificar o alisador de cabelo e os acessórios.
- ▶ Não utilize dissolventes ou produtos de limpeza agressivos.

- ▶ Limpar o alisador de cabelo com um pano macio e eventualmente ligeiramente húmido.

## Resolução do problema

### O alisador de cabelo não aquece.

Causa: Alimentação de corrente com defeito.

- ▶ Certifique-se que os contactos entre a ficha de rede e tomada estejam impecáveis. Verifique o cabo elétrico quanto a possíveis danos.

Se não conseguir resolver o problema com estas indicações, dirija-se ao nosso centro de serviço. Nunca tente reparar o aparelho por iniciativa própria!

## Eliminação



### Cuidado! Danos ambientais em caso de eliminação incorreta.

- ▶ A eliminação correta ajuda o meio ambiente e evita possíveis efeitos prejudiciais para o ser humano e para o meio ambiente.

Observar as respetivas normas legais em caso de eliminação do aparelho.

### Informação para a eliminação de aparelhos elétricos e eletrónicos na União Europeia:



Dentro da União Europeia são indicadas as regras nacionais relativas à eliminação de aparelhos elétricos, que se baseiam na diretiva UE 2012/19/UE sobre aparelhos fim de vida eletrónicos (WEEE). O aparelho não deve ser eliminado juntamente com os resíduos urbanos ou lixo doméstico. O aparelho pode ser entregue gratuitamente em centros de recolha ou ecocentros. A embalagem do produto é composta por materiais recicláveis. Elimine-os ecologicamente e entregue-os para reciclagem.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Gebruiksaanwijzing Steiltang type 4466

### Algemene veiligheidsaanwijzingen

 **Lees deze veiligheidsaanwijzingen door, volg ze op en bewaar ze!**

### Gebruik voor het beoogde, toegelaten gebruiksdool

- Gebruik de steiltang uitsluitend voor het glad maken van hoofdhaar bij mensen.
- Dit apparaat is geconstrueerd voor gebruik in commerciële omgevingen.

### Eisen voor de gebruiker

- Lees de gebruiksaanwijzing volledig door alvorens het apparaat de eerste keer te gebruiken en maak u met het apparaat vertrouwd.
- Dit apparaat is niet bestemd voor gebruik door personen (inclusief kinderen) met beperkte lichamelijke, zintuiglijke of mentale vaardigheden of met onvoldoende ervaring of kennis, tenzij zij bij het gebruik van het apparaat onder toezicht staan van of geïnstructeerd zijn door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Zie erop toe dat kinderen niet met het apparaat spelen.
- Uitsluitend voor Europese markten:  
Dit apparaat kan gebruikt worden door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan ervaring en/of kennis, wanneer zij gesurveilleerd worden of zij instructies met betrekking tot een veilig gebruik van het apparaat gekregen hebben en zij de daaruit resulterende gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet door kinderen uitgevoerd worden, hetzij dat zij gesurveilleerd worden.
- Houd de verpakking van het apparaat buiten bereik van kinderen, omdat dit gevaarlijk kan zijn (verstikkingsgevaar).
- Bewaar het apparaat op een plek buiten het bereik van dieren, waar het beschermd is tegen weersinvloeden.

### Gevaren

#### **Gevaar! Elektrische schokken door schade aan het apparaat / netsnoer.**

- Gebruik het apparaat niet wanneer het niet correct functioneert, wanneer het beschadigd is of wanneer het in het water is gevallen. Om gevaren te voorkomen mogen reparaties uitsluitend door een bevoegd servicecenter of een gediplomeerd elektrotechnicus worden uitgevoerd en mogen uitsluitend originele vervangingsonderdelen worden gebruikt.

- Gebruik het apparaat nooit met een beschadigd netsnoer. Het netsnoer van het apparaat kan niet worden vervangen. Als het netsnoer beschadigd is geraakt, moet het apparaat worden weggegooid.

#### **Gevaar! Elektrische schok door binnendringend vocht.**

- Gebruik dit apparaat niet in de buurt van ligbaden, douchebakken of andere reservoirs die met water gevuld zijn. Gebruik het evenmin op plaatsen met een hoge luchtvochtigheid.
- Wanneer het apparaat in een badkamer wordt gebruikt, dient na het gebruik meteen de stekker uit het stopcontact te worden getrokken, omdat water in de buurt gevraagd kan opleveren, ook wanneer het apparaat is uitgeschakeld.
- Elektrische apparatuur moet steeds zo worden weggelegd resp. bewaard dat deze niet in het water (bijv. wasbak) kan vallen.
- Gebruik het apparaat niet met vochtige handen en raak de stekker niet met vochtige handen aan.
- Raak een elektrisch apparaat dat op het stroomnet is aangesloten en in het water is gevallen in geen geval aan en raak het water niet aan. Trek meteen de stekker uit het stopcontact. Laat het apparaat voorafgaand aan een hernieuwde ingebruikname door een servicecenter controleren.
- Gebruik en bewaar het apparaat alleen in droge ruimten.
- Als extra veiligheidsmaatregel wordt de inbouw van een gekeurde foutstroombeveiligingsrichting (RCD) met een ingestelde bekrachtigingsstroom van niet meer dan 30 mA in de stroomkring aanbevolen. Vraag uw elektro-installateur om advies.

#### **Explosiegevaar!**

- Gebruik het apparaat nooit in omgevingen waarin zich een zeer hoge concentratie aerosolproducten (sprays) bevindt of waarin zuurstof vrijkomt.

#### **Gevaar! Ontvlambaar!**

- Spuit het apparaat nooit in met aerosolproducten (sprays) die als ontvlambaar zijn gekenmerkt.

**Waarschuwing! Verbrandings- en brandgevaar.**

- ▶ De verwarmingsplaatjes zijn gedurende en onmiddelijk na het gebruik heet. Laat het apparaat nooit met de huid, hoofdhuid of ogen in aanraking komen! U kunt u branden!
- ▶ Houd het apparaat uit de buurt van kleine kinderen, vooral tijdens gebruik en de afkoeling.
- ▶ Houd altijd voldoende afstand tot licht ontbrandbare voorwerpen.
- ▶ Leg het apparaat tijdens en na gebruik op een vast, hittebestendig oppervlak.
- ▶ Laat het apparaat nooit onbeheerd achter zolang het is aangesloten op de stroomvoorziening.
- ▶ Laat het apparaat volledig afkoelen voordat u het reinigt of opbergt.

**Voorzichtig! Schade door ondeskundige omgang.**

- ▶ Om beschadiging van het haar te voorkomen, dient u ervoor te zorgen dat er in het haar geen chemische substanties uit permanentbehandelingen of haarverf meer aanwezig zijn.
- ▶ Gebruik het apparaat uitsluitend met de op het typeplaatje aangegeven spanning.
- ▶ Gebruik alleen de door de fabrikant geadviseerde accessoires.
- ▶ Draag het apparaat niet aan het netsnoer en trek om het van het stroomnet te scheiden altijd aan de stekker en niet aan de kabel of aan het apparaat.
- ▶ Het netsnoer en het apparaat moeten uit de buurt van hete oppervlakken worden gehouden.
- ▶ Het apparaat mag niet met een verdraaid of geknikt snoer worden bewaard.

**Algemene gebruikersinstructies****Informatie over het gebruik van de gebruiksaanwijzing**

- ▶ U moet de gebruiksaanwijzing volledig gelezen en begrepen hebben alvorens het apparaat de eerste keer te gebruiken.
- ▶ Beschouw de gebruiksaanwijzing als deel van het product en bewaar haar zodanig dat u ze snel kunt raadplegen.
- ▶ Deze gebruiksaanwijzing kan ook als pdf-bestand bij onze servicecenters worden opgevraagd. De EG-conformiteitsverklaring kan ook in andere officiële EU-talen bij onze servicecenters worden aangevraagd.
- ▶ Geef de gebruiksaanwijzing mee als u het apparaat aan derden doorgooft.

**Betekenis van de symbolen**

De volgende symbolen worden op het toestel gebruikt:

**VERBOD**

Dit symbool verbiedt het gebruik van het toestel in de nabijheid van badkuipen, douches, wastafels en andere met water gevulde bakken, gootstenen etc.



Symbol beschermingsklasse II.



CE-conformiteitsteken.



UKCA-conformiteitsteken voor de Britse markt.



EAC-conformiteitsteken voor het gebied van de Euraziatische Economische Gemeenschap



WEEE-markering voor het verbod van de afvoer en verwerking van elektrische en elektronische apparatuur bij het huishoudelijk afval.

De volgende symbolen en signaalwoorden worden in onze gebruiksaanwijzingen gebruikt:

**GEVAAR**

Gevaar door een elektrische schok met mogelijk ernstig of dodelijk letsel als gevolg.

**GEVAAR**

Explosiegevaar met mogelijk ernstig lichamelijk letsel of de dood als gevolg.

**GEVAAR**

Gevaar door gebruik van ontbrandbare stoffen. Door brandontwikkeling mogelijk zwaar lichamelijk letsel of dodelijk letsel als gevolg.

**WAARSCHUWING**

Waarschuwing voor mogelijk lichamelijk letsel of gezondheidsrisico's.

**VOORZICHTIG**

Maakt attent op een risico op materiële schade.



Aanwijzing met nuttige informatie en tips.



▶ Er wordt u gevraagd een handeling te verrichten.



1. Voer deze handelingen uit in de beschreven volgorde.
- 2.
- 3.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Productbeschrijving

### Benaming van de onderdelen (afb. 1)

- A Verwarmingsplaatjes, verend
- B Greep
- C Aan-/uitschakelaar
- D Vergrendeling
- E Ophangoog
- F Netsnoer met verdraaibeveiliging
- G Aanraakscherm
- H Aanraakpictogram voor temperatuurregeling
- I Temperatuuraanduiding

### Technische gegevens

Netspanning:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Opgenomen vermogen:	43 – 47 W
Afmetingen (l x b x h):	270 x 40 x 30 mm
Gewicht:	240 g zonder netsnoer
Bedrijfsfactoren	
Omgeving:	0 °C – +40 °C

Dit apparaat is dubbel geïsoleerd en ontstoord. Het apparaat voldoet aan de EU-richtlijn voor elektromagnetische compatibiliteit 2014/30/EU en aan de laagspanningsrichtlijn 2014/35/EU.

## Gebruik

### Voorbereiding

- Controleer of de levering compleet is.
- Controleer alle onderdelen op eventuele transportschade.

### Veiligheid



#### Voorzichtig! Schade door onjuiste voedingsspanning.

- Gebruik het apparaat uitsluitend met de op het typeplaatje aangegeven spanning.

## Gebruik

1. Steek de netstekker in het stopcontact. Er klinken twee korte signaaltonen.
2. Schakel de steiltang in met de aan-/uitschakelaar (afb. 2). Er klinkt een signaaltoon en de aan-/uitschakelaar licht blauw op. Het aanraakpictogram voor de temperatuurregeling knippert blauw. De standaard ingestelde bedrijfstemperatuur bedraagt 150°C.
3. Stel de gewenste temperatuur in (150 °C–230 °C) door het aanraakpictogram kort aan te raken. De ingestelde temperatuur wordt weergegeven. Zodra de bedrijfstemperatuur is bereikt, brandt het aanraakpictogram permanent en klinkt er een signaaltoon.

4. Schakel de steiltang na gebruik uit met de aan-/uitschakelaar (afb. 2). Er klinken twee signaaltonen en de leds op de aan-/uitschakelaar en het aanraakscherm gaan uit.
5. Haal de stekker uit het stopcontact.
6. Laat de steiltang afkoelen.



De steiltang kan worden ingeklap en vergrendeld, zodat u de tang veilig kunt opbergen.

1. Klap de steiltang in.
2. Schuif de vergrendeling naar voren (afb. 3②).
3. Schuif de vergrendeling naar achteren om de steiltang weer uit te klappen (afb. 3③).

## Bediening

### Instructies voor een succesvolle styling

1. Was het haar en spoel het goed uit.
2. Droog het haar.
3. Borstel of kam het haar.
4. Verdeel het haar in individuele strengen.
5. Plaats een haarstreng aan de aanzet tussen de verwarmingsplaatjes.
6. Houd de steiltang samengedrukt en beweeg hem langs de haarstrengen van het hoofd af.



- Houd de haarstrengen niet langer dan enkele seconden in de steiltang, omdat het haar anders kan worden beschadigd.
- Verhoog de temperatuur uitsluitend stapsgewijs.
- 7. Open de steiltang en laat de haarstrengen eruit glijden.
- 8. Herhaal dit totdat het gewenste resultaat is bereikt.

## Onderhoud



#### Waarschuwing! Letsel en materiële schade door ondeskundige omgang.

- Schakel de steiltang vóór elke schoonmaak- en onderhoudsbeurt uit. Trek de stekker van de steiltang uit het stopcontact.
- Laat de steiltang volledig afkoelen.

### Reiniging en onderhoud



#### Gevaar! Elektrische schok door binnendringend vocht.

- De steiltang mag niet in water worden ondergedompeld!
- Laat geen vloeistof in het apparaat binnendringen.



#### Voorzichtig! Schade door agressieve chemicaliën.

Agressieve chemicaliën kunnen schade toebrengen aan de steiltang en de accessoires.

- Gebruik geen oplos- of schuurmiddelen.

- De steiltang mag slechts met een zachte, eventueel licht vochtige doek worden afgewreven.

## Problemen oplossen

### De steiltang wordt niet warm.

Oorzaak: Defecte voeding.

- Controleer of de netstekker goed contact maakt met het stopcontact. Controleer het netsnoer op eventuele beschadiging.

Wanneer u het probleem met deze aanwijzingen niet kunt opheffen, kunt u contact opnemen met ons servicecenter. Probeer nooit zelf het apparaat te repareren!

## Afvoer en verwerking aan het einde van de levensduur



### Voorzichtig! Milieuschade door onjuiste manier van afdanken.

- Door het apparaat volgens de voorschriften af te voeren voorkomt u schadelijke gevolgen voor mens en milieu.

Volg de wettelijke voorschriften op, als u het apparaat aan het einde van de levensduur inlevert voor verwerking of recycling.

### Informatie over de afvoer en verwerking van afgedankte elektrische en elektronische apparaten in de EU:



Binnen de EU gelden er landelijke regels voor het afdanken van elektrische apparaten. Deze regels zijn gebaseerd op EU-richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA). Het apparaat mag daarom niet meer met de gemeentelijke vuilophaldienst worden meegegeven of als huisvuil worden afgedankt. U kunt het apparaat kosteloos bij de desbetreffende gemeentelijke inzamelpunten of recyclecentra inleveren. De productverpakking bestaat uit recyclebare materialen. Voer deze volgens de milieuvoorschriften af voor verdere verwerking en recycling.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Brugsanvisning

### Glattejern type 4466

#### Generelle sikkerhedsanvisninger



**Læs og overhold alle sikkerhedsanvisningerne, og opbevar dem godt!**

#### Bestemmelsesmæssig anvendelse

- Brug udelukkende glattejernet til glatning af menneskehår på hovedet.
- Dette produkt er konstrueret til brug inden for erhvervsmæssige områder.

#### Krav til brugerne

- Læs betjeningsvejledningen helt igennem før første brug, og læs produktet at kende.
- Dette produkt er ikke beregnet til brug for personer (inklusive børn) med reducerede fysiske, sensoriske eller psykiske evner, eller personer som har mangel på erfaringer og viden, medmindre de er under opsyn eller får anvisninger i brug af produktet af en person, som er ansvarlig for sikkerheden. Hold øje med børn, så det sikres, at de ikke leger med produktet.
- Kun til de europæiske markeder:  
Dette produkt kan bruges af børn fra 8 år samt af personer med reducerede fysiske, sensoriske og mentale evner eller mangel på erfaring og/eller viden, hvis de er under opsyn eller er oplært i sikker brug af produktet og har forstået farerne, som kan opstå i forbindelse med anvendelse af det. Børn må ikke lege med produktet. Rengøring og brugervejdighed må ikke udføres af børn, medmindre de er under opsyn.
- Produktets emballage skal holdes på afstand af børn, da den kan opstå farlige situationer i forbindelse med det (fare for kvælning!).
- Læg produktet, så det ikke ligger i nærheden af dyr og ikke kan udsættes for vejrets påvirkning.

#### Farer



#### Fare! Strømstød på grund af skader på produktet/ledningen.

- Produktet må ikke bruges, hvis det har dårlig funktion, hvis det er i stykker, eller hvis det har været faldet ned i vand. For at undgå fare må reparationer udelukkende udføres af et autoriseret servicecenter eller af en fagmand med uddannelse inden for elektroteknik, og der må kun anvendes originale reservedele.
- Produktet må aldrig anvendes, hvis ledningen er defekt. Produktets ledning kan ikke udskiftes. Hvis ledningen er beskadiget, skal produktet bortskaffes.



#### Fare! Strømstød på grund af indtrængende væsker.

- Dette produkt må ikke bruges i nærheden af badekar, brusebade eller beholdere, der indeholder vand. Det må heller ikke bruges på steder med høj luftfugtighed.
- Ved anvendelse af produktet på badeværelset skal stikket straks trækkes ud efter brug, da vand i nærheden udgør en fare, selv om produktet er slukket.
- Læg eller opbevar altid elapparater, så de ikke kan falde ned i vand (f.eks. en vaskekumle).
- Brug aldrig produktet med fugtige hænder, eller når stikket sættes ind og tages ud.
- Rør aldrig ved produktet, hvis det falder ned i vand og er sluttet til strømnettet, og rør heller ikke ved vandet. Træk straks stikket ud af kontakten. Lad servicecenteret kontrollere produktet, før det startes igen.
- Produktet må kun bruges og opbevares i tørre rum.
- Som ekstra sikkerhedsforanstaltning anbefales installation af et godkendt fejlstrømsrelæ (RCD) med en dimensioneret udloosestrøm på maksimalt 30 mA i strømkredsen. Spørg el-installatøren til råds.



#### Eksplosionsfare!

- Brug aldrig produktet i omgivelser, hvor der er høj koncentration af aerosol-(spray-) produkter, eller hvor der frigøres ilt.



#### Fare! Antændeligt!

- Spray aldrig produktet med aerosol-(spray-) produkter, som er mærket som antændelige.



#### Advarsel! Fare for forbrænding og brand.

- Varmepladerne er meget varme under og lige efter brug. Rør aldrig ved huden, hovedbunden eller øjnene med produktet! Du kan brænde dig!
- Hold produktet på afstand af børn - især ved brug og afkoling.
- Hold altid tilstrækkelig afstand til alle brændbare genstande.
- Læg produktet på en fast og varmebestandig overflade under og efter brug.
- Lad aldrig produktet være uden opsyn, så længe det er sluttet til strømforsyningen.
- Lad produktet køle helt af, før det rengøres eller lægges væk.

**Forsigtig! Skader på grund af forkert brug.**

- ▶ Sørg for, at der ikke er kemiiske substanser i håret fra permanentbehandling eller farve, så håret ikke beskadiges.
- ▶ Brug udelukkende produktet med spændingen, som er angivet på typeskiltet.
- ▶ Brug udelukkende tilbehør, som anbefales af producenten.
- ▶ Bær ikke produktet i strømledningen, og hold altid i stikket og ikke i ledningen eller produktet, når det afbrydes fra strømnettet.
- ▶ Hold ledningen og produktet på afstand af varme overflader.
- ▶ Opbevar ikke produktet med drejet eller knækket ledning.

**Generelle brugeranvisninger****Informationer om brug af betjeningsvejledningen**

- ▶ Før produktet bruges første gang, skal hele betjeningsvejledningen læses og forstås.
- ▶ Betragt betjeningsvejledningen som en del af produktet og opbevar den sikkert og inden for rækkevidde.
- ▶ Denne betjeningsvejledning kan også bestilles som PDF-fil hos vores servicecenter. EF-overensstemmelseserklæringen kan bestilles på flere andre EU-sprog hos vores servicecenter.
- ▶ Vedlæg denne betjeningsvejledning ved videregivelse af produktet til tredjemand.

**Symbolforklaring**

Følgende symboler anvendes på produktet:

**FORBUD**

Dette symbol forbinder anvendelsen af produktet i nærheden af badekar, brusere, håndvaske og andre beholdere, som er fyldt med vand.



Symbol beskyttelsesklasse II.



CE-overensstemmelsesmærke.



UKCA-overensstemmelsesmærke for det britiske marked.



EAC-overensstemmelsesmærke for Den Eurasiske Økonomiske Union.



WEEE-mærkning om forbud mod bortskaffelse af elektrisk og elektronisk udstyr sammen med husholdningsaffaldet.

Følgende symboler og signalord anvendes i vores driftsvejledninger:

**FARE**

Fare for strømstød med mulig alvorlig legemsbeskadigelse eller døden som følge.

**FARE**

Eksplosionsfare med mulig alvorlig legemsbeskadigelse eller døden som følge.

**FARE**

Fare ved anvendelsen af antændelige stoffer. Ved brand er der fare for alvorlig legemsbeskadigelse eller døden som følge.

**ADVARSEL**

Advarsel mod en mulig legemsbeskadigelse eller en sundhedsmæssig risiko.

**FORSIGTIG**

Info om faren for materielle skader.



Vejledning med nyttige informationer og tips.

- ▶ Du opfordres til at udføre en handling.
- 1. Udfør disse handlinger i den beskrevne rækkefølge.
- 2.
- 3.

**Produktbeskrivelse****Delenes betegnelse (fig. 1)**

- A Varmeplader, fjedrende
- B Greb
- C Tænd-/slukknap
- D Lås
- E Ophængningsring
- F Strømledning med drejesikring
- G Touch-display
- H Touch-ikon til temperaturregulering
- I Temperaturvisning

**Tekniske data**

Driftsspænding:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Effektforbrug:	43 – 47 W
Mål (L x B x H):	270 x 40 x 30 mm
Vægt:	240 g uden strømledning
Driftsbetingelser	
Omgivelser:	0 °C – +40 °C

Produktet er beskyttelsesisolert og radiostøjdæmpet. Det opfylder kravene i EU-direktivet elektromagnetisk kompatibilitet 2014/30/EU og lavspændingsdirektivet 2014/35/EU.

## Brug

### Forberedelse

- Kontrollér, at alle dele er leveret med.
- Kontrollér delene for eventuelle transportskader.

### Sikkerhed



#### Forsigtig! Skader på grund af forkert spændingsforsyning.

- Brug udelukkende produktet med spændingen, som er angivet på typeskiltet.

## Brug

1. Sæt stikket i stikkontakten. Der lyder to korte akustiske signaler.
2. Tænd for glattejernet på tænd-/slukknappen (fig. 2). Der lyder et akustisk signal, og tænd-/slukknappen lyser blåt. Touch-ikonet til temperaturreguleringen blinker blåt. Den forindstillede driftstemperatur er 150 °C.
3. Indstil den ønskede temperatur (150 °C – 230 °C) ved kort at røre ved touch-ikonet. Den ønskede temperatur vises. Når driftstemperaturen er nået, lyser touch-ikonet permanent, og der lyder et akustisk signal.
4. Sluk for glattejernet på tænd-/slukknappen (fig. 2) efter brug. Der lyder to akustiske signaler, og LEDs på tænd-/slukknappen og på touch-displayet slukkes.
5. Træk strømstikket ud.
6. Lad glattejernet afkøle helt.



- Glattejernet opbevares sikkert, hvis det klappes sammen og låses.
1. Klap og hold glattejernet sammen.
  2. Stil låsen frem (fig. 3②).
  3. Stil låsen tilbage for at klappe glattejernet op (fig. 3③).

## Betjening

### Tips til vellykket styling

1. Vask og skyld håret godt.
2. Tør håret.
3. Børst eller red håret.
4. Inddel håret i enkelte hårtotter.
5. Anbring en hårtot på delen mellem de to varmeplader
6. Tryk glattejernet sammen, og træk det langsomt langs med hårtotten og væk fra hovedet.



- Hold ikke hårtotterne længere end nogle sekunder i glattejernet, da håret ellers kan tage skade.
- Skru op for temperaturen lidt efter lidt.

7. Åbn glattejernet, og lad hårtotten glide ud.
8. Gentag dette forløb, til det ønskede resultat er nået

## Vedligeholdelse



### Advarsel! Personskader og materielle skader på grund af forkert håndtering.

- Sluk for glattejernet, før rengørings- og vedligeholdelsesarbejdet startes. Afbryd glattejernet fra strømforsyningen.
- Lad glattejernet afkøle helt.

### Rengøring og pleje



### Fare! Strømstød på grund af indtrængende væsker.

- Læg ikke glattejernet ned i vand!
- Lad ikke væske komme ind i glattejernet.



### Forsigtig! Skader på grund af aggressive kemikalier.

Aggressive kemikalier kan beskadige glattejernet og tilbehøret.

- Brug ikke opløsnings- eller skuremidler.

- Tør kun glattejernet af med en blød eventuelt let fugtet klud.

## Problemafjælpning

### Glattejernet varmer ikke op.

Årsag: Defekt strømforsyning.

- Kontrollér, at kontakten mellem strømstikket og stikkontakten er i orden. Kontrollér strømledningen for eventuelle skader.

Hvis du ikke kan afhjælpe problemet med disse anvisninger, bedes du henvende dig til vores servicecenter. Prøv aldrig selv på at reparere produktet!

## Bortskaffelse



### Forsigtig! Miljøskader ved forkert bortskaffelse.

- Bortskaffelse efter reglerne gavner miljøet og forhindrer eventuelle skadelige følger for mennesker og miljø.

Overhold altid de gældende forskrifter i loven ved bortskaffelse af produktet.

### Informationer til bortskaffelse af elektriske og elektroniske produkter i den Europæiske Union:



Inden for den Europæiske Union fastsættes bortskaffelsen af elektrisk drevne produkter af nationale love, som er baseret på EU-direktivet 2012/19/EU om kasserede elektroniske apparater (WEEE). Ifølge disse love må produktet ikke bortslettes sammen med det kommunale affald eller husholdningsaffaldet. Produktet mottages gratis på de kommunale indsamlingssteder eller genbrugsplasser. Produktets emballage består af genbrugsmaterialer. Bortslette dem korrekt efter lovene og aflever det til genanvendelse.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Bruksanvisning

### Plattång typ 4466

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

#### Allmän säkerhetsinformation

 **Läs och beakta all säkerhetsinformation och spara den för senare bruk!**

#### Ändamålsenlig användning

- Plattången får endast användas för att glätta mänskligt hår.
- Denna apparat är konstruerad för att användas professionellt.

#### Krav på användaren

- Läs hela bruksanvisningen innan det första idrifttagandet och bekanta dig med apparaten.
- Denna apparat är inte avsedd att användas av personer (även barn) med nedsatt fysisk, sensorisk eller intellektuell förmåga eller av personer som inte är förtrogna med apparatens funktionssätt. Dessa personer får endast använda apparaten om de fått en detaljerad anvisning om apparatens funktion eller om de arbetar under uppsyn av en erfaren person som är ansvarig för deras säkerhet. Se till att inga barn kan komma åt apparaten för att leka med den.
- Endast för europeiska marknader:  
Den här produkten kan användas av barn som är minst 8 år och av personer med begränsad fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller bristande erfarenhet och/eller kunskap om de hålls under uppsikt eller instruerats i hur produkten används på ett säkert sätt och inser vilka risker det innebär. Barn får inte leka med produkten. Apparaten får inte rengöras eller underhållas av barn, såvida de inte hålls under uppsikt.
- Förvara förpackningen utom räckhåll för barn, den kan vara farlig (kvävningsrisk).
- Apparaten ska förvaras utom räckhåll för djur och skyddas mot inverkan av väder och vind.

#### Risker



#### Fara! Elektrisk stöt till följd av skador på apparaten/nätkabeln.

- ▶ Använd inte apparaten om den inte fungerar korrekt, om den är skadad eller om den har fallit i vatten. För att undvika risker får reparitioner endast utföras av ett auktoriserat servicecenter eller av en elektrotekniskt utbildad fackperson med bruk av reservdelar av originaltyp.
- ▶ Apparaten får inte användas om sladden är skadad. Om sladden är skadad får den inte bytas ut. Om sladden är skadad, måste apparaten skrotas.



#### Fara! Elektriska stötar på grund av inträngande vätska.

- ▶ Denna apparat får inte användas nära badkar, duscher eller andra kärl som innehåller vatten. Den får inte heller användas i utrymmen med hög luftfuktighet.
- ▶ Om apparaten används i badrummet, ska du genast dra ut stickkontakten ur vägguttaget efter bruk eftersom närheten till vatten utgör en risk, även när apparaten är avstängd.
- ▶ Elektriska apparater ska förvaras så att de inte kan falla i vatten (t.ex. i tvättställ).
- ▶ Använd aldrig apparaten och sätt inte heller in och dra inte ut nätkontakten med fuktiga händer.
- ▶ Vidrör aldrig och ta aldrig tag i en elektrisk apparat som har fallit i vatten medan den är ansluten till elnätet. Dra genast ut kontakten ur eluttaget. Låt servicecentret kontrollera apparaten innan den tas i drift igen.
- ▶ Apparaten får endast användas och förvaras i torra utrymmen.
- ▶ Som extra säkerhetsanordning rekommenderas att du har en godkänd jordfelsbrytare installerad som löses vid 30 mA. Be din elektriker om råd.



#### Explosionsrisk!

- ▶ Apparaten ska aldrig användas i miljöer med en hög koncentration av aerosoler eller sprejprodukter, eller där syre frigörs.



#### Fara! Brandfarlig!

- ▶ Spreja aldrig brandfarliga aerosoler eller sprejprodukter på apparaten.



#### Varning! Förbrännings- och brandfara.

- ▶ Värmeplattorna är heta, både under och direkt efter användningen. Låt den aldrig komma i kontakt med hud, huvud eller ögon! Man kan bränna sig!
- ▶ Se till att små barn inte kommer i närheten av apparaten, särskilt medan den används och medan den svalnar.
- ▶ Håll alltid ett tillräckligt stort avstånd till alla lätt brännbara föremål.
- ▶ Lägg apparaten på en fast och värmetålig yta och efter användning.
- ▶ Lämna aldrig apparaten utan tillsyn medan den fortfarande är ansluten till strömförsörjningen.
- ▶ Låt apparaten svalna helt innan den rengörs eller läggs undan.



## Försiktighet! Skador till följd av olämpligt handhavande.

- För att undvika att håret skadas måste du vara säker på att det inte finns några kemiska ämnen i ditt hår, som permanent eller färg.
- Apparaten får endast användas med den spänning som anges på typpskylten.
- Använd endast de tillbehör som tillverkaren rekommenderar.
- Bär aldrig apparaten i sladden och håll alltid i kontakten när du drar ut kontakten från elnätet och inte i sladden eller i själva apparaten.
- Håll sladden och apparaten borta från heta ytor.
- Förvara inte apparaten med vriden eller böjd sladd.

## Allmänna råd till användaren

### Information för användning av bruksanvisningen

- Innan du tar apparaten i bruk första gången, måste du läsa igenom och förstå bruksanvisningen till fullo.
- Bruksanvisningen ska betraktas som en del av produkten och den ska förvaras på en skyddad och tillgänglig plats.
- På begäran kan denna bruksanvisning kan även erhållas som PDF-fil från vårt servicecenter. EG-förklaringen om överensstämmelse på andra officiella EU-språk kan erhållas från vårt servicecenter.
- Bruksanvisningen ska medfölja apparaten om den överläts till en ny ägare.

Följande symboler och signalord används i våra bruksanvisningar:



### FARA

Fara för elektrisk stöt som kan resultera i allvarliga personskador eller dödsfall.



### FARA

Explosionsrisk som kan resultera i allvarliga personskador eller dödsfall.



### FARA

Fara till följd av användning av brandfarliga ämnen. Eldsvåda som kan resultera i allvarliga personskador eller dödsfall.



### VARNING

Varning för en fara som kan medföra personskador eller en hälsorisk.



### FÖRSIKTIGHET

Informrar om risk för materiella skador.



Anvisning som innehåller nyttig information och tips.

- Innehåller en uppmaning att utföra en handling.
- 1. Genomför dessa handlingar i den följd som anges.
- 2.
- 3.

## Förklaring av symbolerna

Följande symboler finns på apparaten:



### FÖRBUDDET

Denna symbol innebär att det är förbjudet att använda apparaten nära badkar, duschar, handfat och andra kärfl yllda med vatten.



Symbol skyddsklass II.



CE-överensstämmelsemärkning.



UKCA-överensstämmelsemärkning för den brittiska marknaden.



EAC-överensstämmelsemärkning för den Eurasiska ekonomiska unionen.



WEEE-märkning som förbjuder att elektrisk och elektronisk utrustning kastas som hushållsavfall.

## Produktbeskrivning

### Beskrivning av delarna (fig. 1)

- A Värmeplattor, fjädrande
- B Handtag
- C Strömbrytare
- D Spärr
- E Upphängningsöglor
- F Sladd med vridsäkring
- G Pekskärm
- H Pekikon för temperaturreglering
- I Temperaturindikator

### Tekniska uppgifter

Driftspänning:	100 – 240 V AC / 50 – 60 Hz
Effekt förbrukning:	43 – 47 W
Mått (L x B x H):	270 x 40 x 30 mm
Vikt:	240 g utan nätsladd
Driftvillkor	
Omgivning:	0 °C – +40 °C

Apparaten är skyddsolserad och radioavstörd. Uppfyller kraven i EU-direktivet Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) 2014/30/EU och i Lågpånningsdirektivet 2014/35/EU.

## Användning

### Förberedelse

- Kontrollera att alla delar medföljer enheten vid leverans.
- Kontrollera delarna för att upptäcka eventuella transportskador.

### Säkerhet



#### Varng! Skador till följd av felaktig strömspänning.

- Apparaten får endast användas med den spänning som anges på typskylden.

## Användning

1. Sätt i apparatens kontakt i eluttaget. Två korta ljudsignaler hörs.
2. Slå på plattången med strömbrytaren (fig. 2). En ljudsignal hörs och strömbrytaren lyser blått. Pekikonen för temperaturreglering blinkar blått. Den förinställda driftstemperaturen är 150 °C.
3. Ställ in önskad temperatur (150 °C – 230 °C) genom att trycka kort på pekikonen. Den tillhörande temperaturen visas. När driftstemperaturen har uppnåtts lyser pekikonen med fast ljus och hörs en ljudsignal.
4. Stäng efter bruk av apparaten med strömbrytaren (fig. 2). Två ljudsignaler hörs och lysdioderna på strömbrytaren och pekskärmen slöknar.
5. Dra ut stickkontakten.
6. Låt apparaten svalna.



- För säker förvaring kan plattången fällas ihop och spärras.
1. Fäll ihop plattången och håll den hopfälld.
  2. Skjut spärren framåt (fig. 3④).
  3. För att fälla ut plattången skjuter du spärren bakåt (fig. 3⑤).

## Användning

### Gör så här för bästa resultat

1. Tvätta och skölj håret noggrant.
2. Torka håret.
3. Borsta och kamma håret.
4. Skilj ut några hårslingor.
5. Placer hårslingorna vid kanten mellan värmeplattorna.
6. Pressa samman plattorna och dra plattången långsamt utmed hårslingorna i riktning från huvudet.



- Lämna inte hårslingen mer än några sekunder i tången, annars finns risken att håret skadas.
- Temperaturen ska ökas gradvis.

7. Öppna plattången och låt hårslingorna glida ur den.
8. Upprepa detta tills du är nöjd med resultatet.

## Underhåll



#### Varng! Personskador och materiella skador till följd av olämpligt handhavande.

- Stäng av apparaten innan alla rengörings- och underhållsarbeten. Koppla ur apparaten från strömförslingen.
- Låt apparaten svalna helt.

## Rengöring och skötsel



#### Fara! Elektriska stötar på grund av inträngande vätska.

- Sänk inte ned plattången i vatten!
- Låt ingen vätska tränga in i apparatens inre.



#### Varng! Skador på grund av aggressiva kemikalier.

Aggressiva kemikalier kan skada plattången och tillbehören.

- Använd inga lösningsmedel eller slipmedel.

- Rengör plattången med en mjuk, eventuellt lätt fuktig trasa.

## Felsökning

### Plattången blir inte varm.

Orsak: Fel i strömförslingen.

- Kontrollera att stickkontakten har god kontakt med vägguttaget. Kontrollera att strömkabeln inte är skadad.

Om det inte går att avhjälpa problemet med hjälp av denna information, kontakta vårt servicecenter. Försök aldrig att själv reparera apparaten.

## Kassering



### Varng! Risk för miljöskador vid felaktig kassering.

- En korrekt avfallshantering är viktig för miljön och förhindrar eventuella skadliga effekter på människa och miljö.

Följ de gällande lagstiftade föreskrifterna vid kassering av apparaten.

### Information för kassering av elektriska och elektroniska apparater i den Europeiska Unionen:



I den Europeiska Unionen regleras villkoren för kassering av elektrisk utrustning i nationella regelverk, som bygger på EU-direktiv 2012/19/EU om elektronisk utrustning (WEEE). Enligt dessa får apparaten inte längre kasseras som sopor eller hushållssopor. Apparaten omhändertas kostnadsfritt vid kommunala uppsamlingsstationer eller miljöstationer. Produktförpackningen består av återvinningsbara material. Kassera dessa på ett miljövänligt sätt och lämna in dem för återvinning.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
**sv**  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Bruksanvisning

### Glattetang type 4466

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

#### Generelle sikkerhetsinstrukser



**Les og følg alle sikkerhetsinstruksene og ta vare på dem!**

#### Korrekt bruk

- Du må bare bruke glattetangen til å glatte håret på mennesker.
- Dette apparatet er konstruert for bruk i yrkesmessig sammenheng.

#### Krav til brukeren

- Les gjennom hele bruksanvisningen før du tar i bruk apparatet for første gang, og gjør deg fortrolig med apparatet.
- Dette apparatet er ikke beregnet på å brukes av personer (herunder også barn) med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller med manglende erfaring og kunnskaper, med mindre bruken skjer under tilsyn, eller dersom personene er blitt instruert i bruken av apparatet av en person som er ansvarlig for sikkerheten. Barn bør holdes under tilsyn, for å sikre at de ikke leker med apparatet.
- Kun for det europeiske markedet:  
Dette apparatet kan brukes av barn over 8 år og av personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og/eller kunnskaper, forutsatt at de blir overvåket eller instruert i sikker bruk av apparatet, og forutsatt at de har forstått risikoene som er forbundet med det. Barn må ikke leke med apparatet. Rengjøring og bruk/vedlikehold får ikke gjennomføres av barn, unntatt hvis de er under oppsyn.
- Apparatets emballasje må ikke falte i hendene på barn, ettersom det kan utgå risikoer fra den (fare for kvelning!).
- Du må legge fra deg apparatet utenfor dyrs rekkevidde og slik at det ikke er utsatt for vind og vær.

#### Risikoer



#### Fare! Fare for elektrisk støt ved skader på apparatet/nettkabelen.

- Apparatet må ikke brukes hvis det ikke fungerer forskriftsmessig, hvis det er skadet, eller hvis det har falt ned i vann. For å unngå risiko må reparasjoner kun utføres av et autorisert servicesenter eller av en fagmann med elektroteknisk utdanning, og det skal kun brukes original-reservevedeler.
- Apparatet må aldri brukes når strømkabelen er skadet. Apparatets strømkabel kan ikke skiftes ut. Ved skader på strømkabelen må apparatet kasseres.



#### Fare! Elektrisk støt dersom det trenger væske inn i apparatet.

- Dette apparatet skal ikke brukes i nærheten av badekar, dusjkar eller andre beholdere som inneholder vann. Det skal heller ikke brukes på steder med høy luftfuktighet.
- Hvis apparatet brukes på badet, må stopselet trekkes ut straks etter bruk, da vann i nærheten kan utgjøre en fare, selv om apparatet er slått av.
- Legg alltid fra deg hhv. oppbevar alltid elektriske apparater slik at de ikke kan falle ned i vann (f.eks. en utslagsvask).
- Du må aldri bruke apparatet eller koble nettpluggen til eller fra med fuktige hender.
- Du må ikke under noen omstendighet berøre et elektrisk apparat som har falt ned i vann mens det fortsatt er tilkoblet strøm. Man må heller ikke berøre vannet. Trekk øyeblikkelig ut nettpluggen. La apparatet kontrolleres på et servicesenter før det benyttes igjen.
- Apparatet skal kun brukes og oppbevares i tørre rom.
- Som ekstra sikkerhetsforanstaltning anbefales det å installere en godkjent feilstrøm-sikkerhetsinnretning (RCD) med målt utløserstrøm som ikke overskridrer 30 mA i strømkretsen. Spør en elektriker om råd.



#### Eksplosjonsfare!

- Apparatet må aldri brukes i omgivelser hvor det finnes en høy koncentrasjon av aerosolprodukter (spray) eller hvor det frisettes oksygen.



#### Fare! Brannfarlig!

- Du må aldri spraye apparatet med aerosolprodukter (spray) som er merket som brannfarlig.



#### Advarsel! Fare for forbrenninger og brann.

- Varmeplatene er svært varme under og like etter bruk. Du må aldri bringe det i berøring med hud, hodebunn eller øyne! Du kan komme til å brenne deg!
- Hold apparatet borte fra små barn, særlig når det er i bruk og under avkjøling.
- Hold alltid tilstrekkelig avstand til alle gjenstander som kan ta fyrt.
- Legg fra deg apparatet på en fast og varmebestandig overflate under og etter bruk.
- La aldri apparatet være uten tilsyn så lenge det er koblet til strømforsyningen.

- La apparatet bli helt kaldt, før du rengjør det eller legger det til oppbevaring.



WEEE-merke som signaliserer forbud mot å kaste elektriske og elektroniske apparater i restavfallet.

### Forsiktig! Fare for skader ved ukorrekt håndtering.

- For å unngå å skade håret må du forvisse deg om at det ikke lenger finnes kjemiske substanser fra permanent eller hårfarge i håret.
- Du må bare bruke apparatet med den spenning som er angitt på merkeplaten.
- Du må kun bruke det tilbehøret som produsenten har anbefalt.
- Ikke bære apparatet i nettkabelen og dra alltid i pluggen og ikke i kabelen eller apparatet når du skal koble det fra strømnettet.
- Hold nettkabelen og apparatet på avstand fra varme overflater.
- Ikke oppbevar maskinen med vridd nettkabel eller nettkabel med knekk.

## Generelle instruksjoner for brukeren

### Informasjon om bruken av bruksanvisningen

- Før du tar maskinen i bruk for første gang, må du ha lest gjennom og forstått hele bruksanvisningen.
- Anse bruksanvisningen for å være en del av produktet, og oppbevar den på et trygt og lett tilgjengelig sted.
- Denne bruksanvisningen kan også fås som PDF-fil fra vårt servicesenter. EF-samsvarsverklæringen kan på forespørsel også leveres av våre servicesenter på andre offisielle EU-språk.
- Legg ved denne bruksanvisningen dersom du gir maskinen videre til en annen person.

### Forklaring av symbolene

Følgende symboler brukes på apparatet:



#### FORBUDT

Dette symbolet forbryr bruk av apparatet i nærheten av badekar, dusj, vaskeservant og andre beholdere som er fylt med vann.



Symbol for sikkerhetsklasse II.



CE-samsvarsmerke.



UKCA-samsvarsmerke for det britiske markedet.



EAC-samsvarsmerke for området i Eurasiske økonomiske fellesskap.

Følgende symboler og signalord brukes i våre bruksanvisninger:



#### FARE

Fare på grunn av elektrisk støt, med mulig alvorlig personskade eller døden som følge.



#### FARE

Eksplosjonsfare, med mulig alvorlig personskade eller døden som følge.



#### FARE

Fare ved bruk av brannfarlige stoffer. Når det oppstår brann, kan det føre til alvorlige personskader eller død.



#### ADVARSEL

Advarsel mot mulige personskader eller helserisiko.



#### FORSIKTIG

Henvisning til risiko for materielle skader.



#### MERKNAD

Merknad med nyttige opplysninger og tips.

- Du blir oppfordret til å utføre en handling.
- 1. Utfør disse handlingene i beskrevet rekkefølge.
- 2.
- 3.

## Produktbeskrivelse

### Betegnelse på delene (fig. 1)

- Varmeplater, fjørende
- Håndtak
- PÅ/AV-bryter
- Lås
- Opphengsøyte
- Nettkabel med torsjonssikring
- Touch-display
- Touch-symbol for temperaturregulering
- Temperaturindikator

### Tekniske data

Driftsspenning:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Opptatt effekt:	43 – 47 W
Dimensjoner (LxBxH):	270 x 40 x 30 mm
Vekt:	240 g uten nettkabel
Driftsbetingelser	
Omgivelse:	0 °C – +40 °C

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

Apparatet er verneisolert og radiostøydempet. Den oppfyller kravene i EU-direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet 2014/30/EU og lavspenningsdirektivet 2014/35/EU.

## Bruk

### Forberedelser

- ▶ Kontroller at leveringen er komplett.
- ▶ Kontroller alle delene med tanke på eventuelle transportskader.

### Sikkerhet



#### Forsiktig! Skader på grunn av feil spenningsforsyning.

- ▶ Du må bare bruke apparatet med den spenning som er angitt på merkeplaten.

### Bruk

1. Plugg nettpluggen inn i stikkontakten. Det lyder to korte akustiske signaler.
2. Slå glattetangen på med PÅ/AV-bryteren (fig 2). Det lyder et akustisk signal, og PÅ/AV-bryteren lyser blått. Touchsymbolet for temperaturregulering blinker blått. Den forhåndsinnstilte driftstemperaturen er 150 °C.
3. Still inn ønsket temperatur (150 °C – 230 °C) ved kort å berøre touch-symbolet. Aktuell temperatur vises. Når driftstemperatur er nådd, lyser touch-symbolet permanent, og det lyder et akustisk signal.
4. Slå av glattetangen med PÅ/AV-bryteren etter bruk (fig. 2). Det lyder to akustiske signaler, og lysdiodene på PÅ/AV-bryteren og på touch-displayet slukkes.
5. Trekk ut nettpluggen.
6. La glattetangen avkjøles.



Glattetangen kan felles sammen og låses for sikker oppbevaring..

1. Fell sammen og hold glattetangen.
2. Skyv låsen framover (fig. 3①).
3. Skyv låsen bakover (fig. 3②) for å åpne glattetangen.

## Betjening

### Veiledning for en vellykket styling

1. Vask og skyll håret grundig.
2. Tørk håret.
3. Børst eller kjem håret.
4. Skill fra hverandre enkelte hårstipper.
5. Plasser en fraskilt hårstripe på den nedre delen mellom varmeplatene.
6. Hold glattetangen sammentrykket og trekk den sakte bort fra hodet langs stripen.



- ▶ Ikke la hårstripene være inne i glattetangen i mer enn noen sekunder, da hårene i så fall kan bli skadet.
- ▶ Øk bare temperaturen trinnvis.

7. Åpne glattetangen og la hårstripene gli ut.

8. Gjenta denne prosedyren til ønsket resultat er nådd.

### Vedlikehold



#### Advarsel! Fare for personskader og materielle skader ved ukorrekt håndtering.

- ▶ Slå glattetangen av før du starter arbeid med rengjøring og vedlikehold. Koble glattetangen fra strømforsyningen.
- ▶ La glattetangen avkjøles helt.

### Rengjøring og stell



#### Fare! Elektrisk støt dersom det trenger væske inn i apparatet.

- ▶ Ikke dypp glattetangen i vann!
- ▶ La ikke noen form for væske trenge inn i maskinen.



#### Forsiktig! Skader ved bruk av aggressive kjemikalier.

Aggressive kjemikalier kan medføre skader på glattetangen og tilbehøret.

- ▶ Du må ikke bruke løsemidler eller skuremidler.

- ▶ Tørk bare av glattetangen med en myk, eventuelt litt fuktig klut.

### Utbedring av feil

#### Glattetangen varmer ikke.

Årsak: Defekt strømforsyning.

- ▶ Kontroller at det er forskriftsmessig kontakt mellom nettpluggen og stikkontakten. Kontroller strømkabelen med tanke på eventuelle skader.

Hvis du ikke kan løse problemet med disse instruksene, ber vi det kontakte Servicesenteret. Forsøk aldri å reparere apparatet på egenhånd!

## Avfallsbehandling



### Forsiktig! Miljøskader ved feil avfallsbehandling.

- Forskriftsmessig avhendig bidrar til å avlaste miljøet og forhindrer mulige skadevirkninger på mennesker og miljø.

Overhold gjeldende lovfestede forskrifter når du skal sende apparatet inn til avfallsbehandling.

### Informasjon om avfallsbehandling av elektrisk og elektro-nisk utstyr i EU:



Innenfor EU regulerer nasjonale forskrifter på grunnlag av EU-direktiv 2012/19/EU og utbrukt elektrisk og elektronisk utstyr (WEEE) hvordan elektrisk drevne apparater skal avfallsbehandles. I henhold til dette er det ikke lenger tillatt å kaste maskinen i kommunalt avfall eller husholdningsavfall. Maskinen kan leveres inn gratis til kommunale deponier eller anlegg for gjenvinning av materialer. Produktembalasjen består av materialer som kan gjenvinnes. Kast disse på miljøvennlig måte og tilbakefør dem til gjenbruksstasjonen.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Käyttöohje

### Suoristusrauta typpi 4466

#### Yleiset turvallisuusohjeet

 **Lue kaikki turvallisuusohjeet, noudata niitä ja säilytä nämä!**

#### Määräystenmukainen käyttö

- Kayta suoristusrautaa ainoastaan ihmisten pään hiusten suoristamiseen
- Tämä laite on rakennettu ammatilliseen käyttöön.

#### Käyttäjäään kohdistuvat vaatimukset

- Lue käyttöohje kokonaan läpi ennen ensimmäistä käytönottoa ja tutustu laitteeseen.
- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden käytettäväksi (mukaan luettuna lapset), joilla on heikot ruumilisit, aistimuskelliset tai henkiset kyvyt, tai joilta puuttuu laitteen käyttämiseen vaadittavaa tietoa ja taitoa. Tällaiset henkilöt saavat käyttää laitetta vain sellaisen henkilön valvonnassa ja ohjaussa, joka on vastuussa heidän turvallisuudestaan. Lapsia tulee valvoa sen varmistamiseksi, että he eivät leiki laitteen kanssa.
- Vain Euroopan markkinoille:  
Tätä laitetta voivat käyttää 8-vuotiaat tai sitä vanhemmat lapset sekä henkilöt, joilla on heikentyneet fyysiset, aistimuskelliset tai henkiset kyvyt tai puutteelliset kokemukset ja/tai tiedot, jos heitä valvotaan tai opastetaan laitteen turvallisen käytön osalta, ja jos he ymmärtävät siitä aiheutuvat vaarat. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa suorittaa puhdistusta ja käyttäjän huoltoa, vaikka heitä valvotaan.
- Älä jätä laitteen pakausta lasten käsiihin, koska siitä voi syntyä vaarallenteita (tukehtumisvaara!).
- Pidä laite etäällä eläimistä ja suojaa sääni vaikutuksilta.

#### Vaarantamiset



##### **Vaara! Laitteessa/virtakaapelissa olevista vaurioista aiheutuva sähköisku.**

- ▶ Älä käytä laitetta, jos se ei toimi asianmukaisesti, jos se on vaurioitunut, tai jos se on pudonnut veteen. Vaarojen vältämiseksi korjausia saa suorittaa ainoastaan valtuutettu huoltokeskus tai sähkötekniesti koulutetut ammattilaiset alkuperäisvaraosia käytäen.
- ▶ Älä koskaan käytä laitetta vahingoittuneen sähköjohdon kanssa. Laitteen verkkokohto ei voida vaihtaa. Vaurioitunut verkkokohto on romutettava.



##### **Vaara! Sisään tunkeutuvasta nesteestä aiheutuva sähköisku.**

- ▶ Tätä laitetta ei saa käyttää kylpyammeiden, suihkualtaiden tai muiden vettä sisältävien astioiden läheisyydessä. Myöskään sitä ei saa käyttää palkoissa, joissa on korkea ilmankosteus.
- ▶ Kun laitetta käytetään kylpyhuoneessa, käytön jälkeen pistoke on vedettävä heti irti pistorasiasta, koska veden läheisyydessä päälee vaara myös laitteen ollessa kytettyynä pois päältä.
- ▶ Säilytä tai sijoita sähkölaitteet aina niin, etteivät ne voi pudota veteen (esim. pesualtaaseen).
- ▶ Älä milloinkaan käytä laitetta kosteilla kasillä kuten verkkopistokseen sisäänlaittamiseen ja irrottamiseen pistorasiasta.
- ▶ Älä missään tapauksessa kosketa veteen pudonnutta ja verkkoon liitettyä sähkölaitetta tai upota sitä veteen. Vedä verkkopistoke heti irti. Jätä laite ennen uutta käytönottoa huoltoakeskuksen tarkastettavaksi.
- ▶ Käytä ja säilytä laitetta vain kuivissa tiloissa.
- ▶ Lisä turvallisuustoimenpiteenä suositellaan koesettun, korkeintaan 30 mA mitoitustulauksisuvirran vuotovirta-suojalaitteiston (RCD) asennusta virtapiiriin. Kysy neuvoa sähköasentajalta.



##### **Räjähdysvaara!**

- ▶ Älä milloinkaan käytä laitetta sellaisissa ympäristöissä, joissa on korkean pitoisuuden aerosoli-(spray-) tuotteita, tai joissa vapautuu happea.



##### **Vaara! Tulenarka!**

- ▶ Laitetta ei milloinkaan saa suihuttaa tulenaroiksi merkityllä aerosoli-(spray-) tuotteilla.



##### **Varoitus! Palamis- tai tulipalon vaara**

- ▶ Lämpölevyt ovat kuumat käytön aikana ja heti sen jälkeen. Älä koskaan päästä kosketuksiin ihon, päänahan tai silmien kanssa! Voit polttaa itseäsi!
- ▶ Säilytä laite etäällä pienistä lapsista, erityisesti käytön ja jäähdytyksen aikana.
- ▶ Pidä aina riittävä etäisyys kaikkiin helposti sytytviin esineisiin.
- ▶ Aseta laite käytön aikana ja sen jälkeen lujalle ja kuumankestävälle pinnalle.
- ▶ Älä koskaan jätä laitetta valvomattomaksi niin kauan kuin se on liitetynä virransyöttöön.
- ▶ Anna laitteen täysin jäähnytä ennen kuin puhdistat tai laitat sen ahtaaseen paikkaan.



### **Varo! Epäasianmukaisesta käsittelystä aiheutuvat variot.**

- Hiusten vahingoittumisten välttämiseksi varmistu, että mitään kemiallisia ainetta ei enää ole hiuksissa kestolaineiden tai värjäämisten jälkeen.
- Käytä laitetta vain vaittovirralla ja typpikilvessä ilmoitetulla jännitteellä.
- Käytä vain valmistajan suosittelemia lisävarusteita.
- Laitetta ei saa kantaa verkkohjodosta ja sen erottamiseksi verkosta on aina vedettävä laitteen pistokkeesta eikä johdosta.
- Suojaa verkkokaapelia ja laitetta kuumilta pinnoilta.
- Älä säälytä laitetta niin, että verkkokaapeli on kiertyneenä tai taivuttetuna.

## **Yleisiä käyttöohjeita**

### **Käyttöohjeen käyttöä koskevia tietoja**

- Ennen kuin otat laitteen käyttöön ensimmäistä kertaa, sinun tulee lukea käyttöohje kokonaan ja ymmärtää se.
- Pidä käyttöohjetta osana tuotetta ja säälytä se hyvässä kunnossa ja saatavilla.
- Tämä käyttöohje voidaan pyytää myös PDF-tiedostona huoltokeskuksestamme. EY-yhdenmukaisuusvakuutus voidaan pyytää myös muina EU:n virastokielisän versioina palvelukeskuksestamme.
- Litä tämä käyttöohje mukaan, kun luovutat laitteen kolmansille osapuolille.

### **Symboliselitys**

Laitteella käytetään seuraavia symboleja.



**KIELTO** Tämä symboli kielää laitteen käytön kylpyammeiden, suihkujen, pesultaiden ja muiden vedellä täytetyjen astioiden läheisyydessä.



Symbolin suojausluokka II.



CE-vaatimustenmukaisuusmerkki.



UKCA-vaatimustenmukaisuusmerkki Ison-Britannian markkinoilla.



EAC-vaatimustenmukaisuusmerkki Euroesian alueelle Talousunioni.



WEEE-merkki kielää sähkö- ja elektroniikkalaitteiden hävittämisen kotitalousjätteeseen.

Tässä käyttöohjeessa käytetään seuraavia symboleja ja merkkisanoja.



### **VAARA**

Sähköiskusta aiheutuva vaara, jonka seurauksena voi olla vakava ruumiinvamma tai kuolema.



### **VAARA**

Rajähdyssvara, jonka seurauksena voi olla vakava ruumiinvamma tai kuolema.



### **VAARA**

Vaara tulenarkojen aineiden käytöstä. Tulipalon sytyttymisen seurauksena mahdollinen vakava vamma tai kuolema.



### **VAROITUS**

Varoitus mahdollisesta ruumiinvammasta tai terveysriskistä..



### **VARO**

Viittaa esinevahinkojen vaaraan.



### **i**

Ohje hyödyllisten tietojen ja vinkkien kanssa.



► Sinua pyydetään toimimaan.



1. Suorita nämä toimenpiteet kuvatussa järjestyksessä.
- 2.
- 3.

## **Tuotteen kuvaus**

### **Osienviittaus (Kuva 1)**

- A Lämpölevyt, jouselliset
- B Kädensija
- C Päälle-/Pois-kytkin
- D Lukitus
- E Ripustussilmukka
- F Verkkokaapeli väänitymisvarmistuksella
- G Kosketusnäytö
- H Kosketuskuvake lämpötilan säätö varten
- I Lämpötilanäytö

### **Tekniset tiedot**

Käytöjännite: 100 – 240 V AC / 50/60 Hz

Ottoteho: 43 – 47 W

Mitat (P x L x K): 270 x 40 x 30 mm

Paino: 240 g ilman verkkokaapelia

Käytöedellytykset

Ympäristö: 0 °C – +40 °C

Laite on suojaeristetty ja siitä on poistettu radiohäiriöt. Laite täyttää EU:n sähkömagneettisen yhteensopivuuden direktiivin 2014/30/EU ja pienjännitedirektiivin 2014/35/EU vaatimukset.

## Käyttö

### Valmistelu

- ▶ Tarkasta toimituksen täydellisyys.
- ▶ Tarkasta kaikki osat mahdollisten kuljetusvaurioiden varalta.

### Turvallisuus



#### Varo! Vääristä jännitesyötöstä aiheutuvat vauriot.

- ▶ Käytä laitetta vain vaihtovirralla ja typpikivillessä ilmoitetulla jännitteellä.

## Käyttö

1. Liitä verkkopistoke pistorasiaan. Kaksi lyhyttä äänisignaalia kuuluu.
2. Kytke suoristusrauta päälle Pääle-/Pois-kytkimellä (Kuva 2). Äänisignaali kuuluu ja Pääle-/Pois-kytkin palaa sinisenä. Kosketuskuvake lämpötilansäädölle vilkkuu sinisenä. Esi-asetettu käyttölämpötila on 150 °C.
3. Aseta haluttu lämpötila (150 °C – 230 °C) kosketuskuvakeen lyhyellä kosketuksella. Vastaava lämpötila näytetään. Käyttölämpötilan saavuttamisen yhteydessä kosketuskuvake palaa jatkuvasti ja äänisignaali kuuluu.
4. Käytön jälkeen kytke suoristusrauta pois pääältä Pääle-/Pois-kytkimellä (Kuva 2). Kaksi äänisignaalia kuuluu ja LEDs Pääle-/Pois-kytkimellä ja kosketusnäytöllä sammuvat.
5. Vedä verkkopistoke irti.
6. Anna suoristusraudan täysin jäähtyä.



Turvallista säilytystä varten suoristusrauta voidaan taittaa yhteen ja lukita.

1. Taita suoristusrauta yhteen ja säilytä.
2. Työnnä lukitusta eteenpäin (Kuva 3④).
3. Suoristusraudan avaamiseksi työnnä lukitusta taaksepäin (Kuva 3⑤).

## Käyttö

### Vihjeitä onnistuneeseen muotoiluun

1. Pese ja huuhtele hiukset hyvin.
2. Kuivaa hiukset.
3. Harjaa tai kampaa hiukset.
4. Jaa yksittäiset hiussuortuvat.
5. Sijoita vastella olevat jaetut hiussuortuvat kuumennuslevyjen väliin.
6. Pidä suoristusrauta painettuna ja vedä sitä pitkin suorutavia päästä poispäin.



- ▶ Älä pidä hiussuortuva suoristusraudassa muutama sekuntia pitempään, koska muuten seurauksena voi olla hiusten vahingoittuminen.
- ▶ Nosta lämpötilaa vain vaiheittain.

7. Avaa suoristusrauta ja anna hiussuortuvien liukua ulos.
8. Toista tämä tapahtuma, kunnes toivottu tulos on saavutettu.

## Kunnossapito



#### Varoitus! Epäasiainmukaisesta käsittelystä aiheutuvat loukkaantumiset ja esinevahingot.

- ▶ Kytke suoristusrauta pois päältä ennen kaikkien puhdistus- ja huoltotöiden aloittamista. Irrota suoristusrauta virransyötöstä.
- ▶ Anna suoristusraudan täysin jäähtyä.

## Puhdistus ja hoito



#### Varo! Sisään tunkeutuvasta nesteestä aiheutuva sähköisku.

- ▶ Älä upota suoristusraataa veteen!
- ▶ Älä päästää nesteitä laitteen sisään.



#### Varo! Syövyttävistä kemikaaleista aiheutuvat vauriot.

Syövyttävät kemikaalit voivat vaurioittaa suoristusrauta ja lisätarvikkeita.

- ▶ Älä käytä liuotin- tai puhdistusaineita.

- ▶ Pyyhi suoristusrautaa vain pehmeällä, ehkä hieman kostealla liinalla.

## Ongelmien korjaus

### Suoristusrauta ei kuumene.

Syy: Putteellinen virransyöttö.

- ▶ Varmista laitteen verkkopistokseen ja pistorasiin välinen moitteeton kosketus. Tarkasta virtakaapeli mahdollisten vaurioiden varalta.

Jos sinulla on näiden ohjeiden kanssa ongelma, jota et voi poistaa, käännä huoltokeskuksemme puoleen. Älä missään tapauksessa yrityt itse korjata laitetta!

## Hävittäminen



**Varo! Ympäristövahingot vääränlainen hävittämisen yhteydessä.**

- ▶ Asianmukainen hävittäminen suojelee ympäristöä ja estää mahdollisia vahingollisia vaikutuksia ihmisiille ja ympäristölle.

Noudata laitteen hävittämisessä kulloisiakin lakisääteisiä määräyksiä.

### Tietoja sähkö- ja elektroniikkalaitteiden hävittämisestä Euroopan Unionissa:



Euroopan Unionin sisällä sähkökäyttöisten laitteiden hävityksen määrittävät kansalliset säädökset, jotka pohjautuvat vanhoja elektroniikkalaitteita (WEEE) koskevan EU-direktiivin 2012/19/EU. Sen mukaisesti laitetta ei enää saa hävittää kunnallisen tai kotitalousjätteen mukana. Laitte otetaan maksutta vastaan kunnallisissa keräyspisteissä tai hyötyjätteen keräyspisteissä. Tuotepakkauks muodostuu kierrätyskelpoisista materiaaleista. Hävitää tämä ympäristöystävällisesti ja toimita tämä uudelleenkäyttöön.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Kullanım rehberi

### Saç düzleştiricisi tip 4466

#### Genel güvenlik uyarıları



**Tüm güvenlik uyarılarını okuyup dikkate alın ve bunları saklayın!**

#### Amacına uygun kullanım

- Saç düzleştiricisini sadece insan kafa saçını düzleştirmek için kullanın.
- Bu cihaz, ticari alanda kullanım için tasarlanmıştır.

#### Kullanıcıdan bekлentiler

- İlk çalıştırmadan önce kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun ve cihaz hakkında bilgi sahibi olun.
- Bu cihaz, güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından cihazın kullanımı ile görevlendirilmedikçe ya da bu kişiden bir talimat almadiка, fiziksel, duyumsal ya da zihinsel yetenekleri yeterli olmayan ya da deneyimi ve bilgisi az olan kişilerin (çocuklar dahil) kullanımı için üretilmemiştir. Cihazla oynamamalarını garanti etmek için çocuklar gözetim altında tutulmalıdır.
- Sadece Avrupa pazarları için:  
Bu cihaz, denetlendikleri veya cihazın güvenli kullanımı konusunda eğitim aldıları ve bundan doğan tehlilikleri anladıkları takdirde, 8 yaşından büyük çocuklar ve fizikselle, duyumsal ve zihinsel engelli ve bilgi ve/veya tecrübe eksikliği olan kişiler tarafından kullanılabilir. Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Temizlik ve kullanıcı bakımı, gözetim altında olmayan çocuklar tarafından yapılmamalıdır.
- Tehlike teşkil edebileceğи için cihaz ambalajını çocuklardan uzak tutun (boğulma tehlikesi!)
- Cihazı, hayvanların ulaşamayacağı ve hava koşullarından etkilenmeyeceği bir yere korumalı şekilde koyn.

#### Tehlikeler



##### **Tehlike! Cihazdaki/elektrik kablosundaki hasarlar nedeniyle elektrik çarpması.**

- ▶ Kusursuz çalışmadığında, hasarlı olduğunda veya suya düşüğünde cihazı kullanmayın. Tehlikeleri önlemek için onarımlar sadece yetkili bir servis merkezi veya elektroteknik eğitime sahip uzman personel tarafından orijinal yedek parçalar kullanılarak yapılabilir.
- ▶ Elektrik kablosu hasarlı cihazları kesinlikle kullanmayın. Cihazın elektrik kablosu değiştirilemez. Elektrik kablosu hasar gördüğünde cihaz hurdaya ayrılmalıdır.



##### **Tehlike! İçeri giren sıvılar nedeniyle elektrik çarpması.**

- ▶ Bu cihaz; banyo küvetleri, duş tekneleri veya su içeren diğer bölümlerin yakınında kullanılmamalıdır. Aynı şekilde, yüksek nem içeren yerlerde de cihazı kullanmayın.
- ▶ Cihaz banyoda kullanıldığında, cihaz kapalıken de suyun yakınında bir tehlike mevcut olduğu için, kullanımından sonra elektrik fişi derhal çekilmelidir.
- ▶ Elektrikli cihazları daima suya düşmeyecek (örn. lavabo) şekilde yerleştirin ya da muhafaza edin.
- ▶ Cihazı hiçbir zaman nemli ellerle kullanmayı ve elektrik fişini takip çıkarmayın.
- ▶ Suya düşen ve şebekeye bağlı bir elektrikli cihaza kesinlikle dokunmayın veya elinizi suyun içine sokmayın. Derhal elektrik fişini çekin. Tekrar çalıştırmadan önce cihazı bir servis merkezinde kontrol ettirin.
- ▶ Cihazı sadece kuru mekanlarda kullanın ve saklayın.
- ▶ Ek güvenlik tedbirleri olarak, elektrik devresine 30 mA üzeri olmayan bir ayırma akımına sahip olan hatalı akıma karşı koruyucu tertibatın (RCD) monte edilmesi önerilir. Tavsiye almak için elektrik tesisatçınızı danışın.



##### **Patlama tehlikesi!**

- ▶ Yüksek konsantrasyonda aerosol (sprey) ürünlerinin bulunduğu veya oksijen oluşan ortamlarda cihazı kesinlikle kullanmayın.



##### **Tehlike! Tutuşabilir!**

- ▶ Cihaza kesinlikle tutuşabilir olarak işaretli aerosol (sprey) ürünlerini püskürtmeyin.



##### **Uyarı! Yanma ve yanın tehlikesi.**

- ▶ Isıtma plakaları kullanım esnasında ve hemen sonrasında çok sıcakırlar. Cildinize, kafa derinize ya da gözlerinize kesinlikle temas ettirmeyin! Bir yerinizi yakabilsiniz!
- ▶ Cihazı küçük çocuklardan uzak tutun, özellikle kullanım ve soğutma sırasında.
- ▶ Tutuşabilir nesnelere her zaman yeterince mesafe bırakın.
- ▶ Kullanım sırasında ve sonrasında cihazı sabit ve işiye dayanıklı bir yüzeye koyn.
- ▶ Cihazı, güç kaynağına bağlı olduğu sürece kesinlikle gözetimsiz bırakmayın.
- ▶ Temizlemeden veya kaldırımdan önce cihazın tamamen soğumasını bekleyin.

**Dikkat! Hatalı kullanım nedeniyle hasarlar.**

- ▶ Saçların zarar görmesini önlemek için, saçlarınıza perma ya da boyama işlemlerinden kalan kimyasal maddeler olmadığından emin olun.
- ▶ Cihazı sadece model etiketinde belirtilen gerilimle çalıştırın.
- ▶ Sadece üreticinin onayladığı aksesuarları kullanın.
- ▶ Cihazı elektrik kablosundan taşımayı ve güç kaynağından ayırmak için cihazı her zaman fişten çekin, kablodan veya cihazdan çekmeyin.
- ▶ Elektrik kablosunu ve cihazı sıcak yüzeylerden uzak tutun.
- ▶ Cihazı elektrik kablosu burulmuş veya bükülmüş durumdayken muhafaza etmeyin.

**Genel kullanıcı bilgileri****Kullanım kılavuzunun kullanılması hakkında bilgiler**

- ▶ Cihazı ilk kez çalıştırmadan önce, kullanım kılavuzu baştan sona okunmalı ve anlaşılmalıdır.
- ▶ Kullanım kılavuzunu ürünün bir parçası olarak değerlendirdin ve iyi ve kolay erişilebilir şekilde saklayın.
- ▶ Bu kullanım kılavuzu, servis merkezlerimizden PDF dosyası olarak da talep edilebilir. AT uygunluk beyanı, servis merkezlerimizden AB'nin diğer resmi dillerinde de talep edilebilir.
- ▶ Cihazı üçüncü şahislara devrederken, bu kullanım kılavuzunu da birlikte verin.

**Sembollerin açıklaması**

Cihazda aşağıdaki semboller kullanılmaktadır:

**YASAK**

Bu simbol, cihazın banyo küvetlerinin, duşların, lavaboların ve su ile dolu diğer havzelerin yakınında kullanılmasını yasaklar.



Koruma sınıfı II simbolü.



CE uygunluk işaretü.



Britanya pazarı için UKCA uygunluk işaretü.



Avrasya Ekonomik Birliği bölgesi için EAC uygunluk işaretü.



Elektrikli ve elektronik cihazların evsel atıklar ile birlikte tasfiye edilmesini yasaklayan WEEE işaretü.

İşletim kılavuzlarınızda aşağıdaki semboller ve anahtar kelime-ler kullanılmıştır:

**TEHLİKE**

Olası ağır bedensel yaralanma veya ölümle sonuçlaşabilecek elektrik çarpması nedeniyle tehlike.

**TEHLİKE**

Olası ağır bedensel yaralanma veya ölümle sonuçlaşabilecek patlama tehlikesi.

**TEHLİKE**

Tutuşabilir maddelerin kullanımı nedeniyle tehlike. Yangın oluşumu nedeniyle olası ağır yaralanmalar veya ölüm meydana gelebilir.

**UYARI**

Olası bedensel yaralanma veya sağlık riskine karşı uyarı.

**DİKKAT**

Maddi hasar riskinin göstergesi.



Faydalı bilgiler ve önerilerle birlikte not.

- ▶ Bir işlem yapmanız talep edilir.
- 1. Bu işlemleri açıklanan sırada yapın.
- 2.
- 3.

**Ürün açıklaması****Parçaların tanımı (Şekil 1)**

- A** Isıtma plakaları, yaylı
- B** Kulp
- C** Açma/kapama düğmesi
- D** Kilit parçası
- E** Asma kancası
- F** Dönme emniyetli elektrik kablosu
- G** Dokunmatik ekran
- H** Sıcaklık ayarı için dokunmatik ikon
- I** Sıcaklık göstergesi

**Teknik bilgiler**

Çalışma gerilimi:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Güç tüketimi:	43 – 47 W
Boyutlar (U x G x Y):	270 x 40 x 30 mm
Ağırlık:	Elektrik kablosu olmadan 240 g
Çalışma koşulları	
Ortam:	0 °C – +40 °C

Cihaz, koruyucu izolasyon ve parazit giderici tertibata sahiptir. Ürün, 2014/30/AB sayılı elektromanyetik uyumluluk AB yönetmeliğinin ve 2014/35/AB sayılı alçak gerilim yönetmeliğinin taleplerini karşılar.

## Çalışma

### Hazırlık

- ▶ Teslimat kapsamının eksiksiz olup olmadığını kontrol edin.
- ▶ Tüm parçaları olası nakliye hasarları açısından kontrol edin.

### Güvenlik



#### Dikkat! Yanlış gerilim beslemesi nedeniyle hasarlar.

- ▶ Cihazı sadece model etiketinde belirtilen gerilimle çalıştırın.

### Kullanım

1. Elektrik fişini prize takın. İki kısa akustik sinyal duyulur.
2. Açıma/kapama düğmesiyle saç düzleştiricisini açın (Şekil 2). Bir akustik sinyal duyulur ve açma/kapama düğmesi mavi yanar. Sıcaklığa ayarı için dokunmatik ikon mavi yanıp söner. Ön ayarlı çalışma sıcaklığı 150 °C'dır.
3. Dokunmatik ikona kısaca dokunarak istediğiniz sıcaklığı (150 °C – 230 °C) ayarlayın. İlgili sıcaklık gösterilir. Çalışma sıcaklığının ulaşıldığından dokunmatik ikon sürekli yanar ve bir akustik sinyal duyulur.
4. Kullanım sonrasında saç düzleştiricisini açma/kapama düğmesiyle kapatın (Şekil 2). İki akustik sinyal duyulur ve açma/kapama düğmesindeki ve dokunmatik ekrandaki LED'ler söner.
5. Elektrik fişini çekin.
6. Saç düzleştiricisinin soğumasını sağlayın.



- Saç düzleştiricisi güvenli depolama için katlanıp kilitlenebilir.
1. Saç düzleştiricisini katlayın ve tutun.
  2. Kılıdı öne doğru itin (Şekil 3ⓐ).
  3. Saç düzleştiricisini açmak için kılıdı arkaya doğru itin (Şekil 3ⓑ).

### Kullanım

#### Başarılı Saç Modelleri İçin Öneriler

1. Saçlarınızı iyice yıkayın ve durulayın.
2. Saçlarınızı kurutun.
3. Saçlarınızı fırçaların veya tarayın.
4. Münferit saç tutamlarını ayırm.
5. Ayırdığınız saç tutamlarını istismar plakalarının arasına, saçın başladığı çizgiden itibaren yerleştirin.
6. Saç düzleştiricisini basılı tutun ve tutamlar boyunca yavaşça başınızdan dışarı doğru çekin.



- ▶ Saç tutamlarını birkaç saniyeden uzun bir süre saç düzleştiricisinde tutmayın, aksi takdirde saçlar zarar görebilir.
- ▶ Sıcaklığını sadece kademeli olarak artırın.

7. Saç düzleştiricisini açın ve saç tutamlarını düzelterek dışarı kaydırın.
8. İstediğiniz sonuca ulaşana kadar işlemi tekrarlayın.

### Bakım



#### Uyarı! Hatalı kullanım nedeniyle yaralanma ve maddi hasarlar.

- ▶ Saç düzleştiricisini tüm temizlik ve bakım çalışmalarından önce kapatın. Saç düzleştiricisini güç kaynağından ayırin.
- ▶ Saç düzleştiricisini tamamen soğumasını sağlayın.

### Temizleme ve bakım



#### Tehlike! İçeri giren sıvılar nedeniyle elektrik çarpması.

- ▶ Saç düzleştiricisini suya batırmayın!
- ▶ Cihazın içine sıvı girmemesini sağlayın!



#### Dikkat! Aşındırıcı kimyasal maddeler nedeniyle hasarlar.

- Aşındırıcı kimyasal maddeler saç düzleştiricisine ve aksesuarlara zarar verebilir.
- ▶ Çözücü ve aşındırıcı maddeler kullanmayın.

- ▶ Saç düzleştiricisini sadece yumuşak, gerekirse hafif nemli bir bezle silin.

### Sorun giderme

#### Saç düzleştiricisi işinmiyor.

Nedeni: Arızalı güç kaynağı.

- ▶ Elektrik fişi ve pırız arasında kusursuz bir temas olduğundan emin olun. Elektrik kablosunu olası hasarlar açısından kontrol edin.

Bu bilgilerle sorunu gideremezseniz, servis merkezimize başvurun. Cihazı kesinlikle kendi başınızda onarmayı denemeyin!

## Tasfiye



**Dikkat! Hatalı tasfiye durumunda çevreye zarar verebilir.**

- Cihazın usulüne uygun tasfiye edilmesi çevrenin korunmasına katkıda bulunur ve gerek insan gereksiz çevre için olası tehlikeli etkileri önlüyor.

Cihazı tasfiye ederken geçerli yasal yönetmeliklere dikkat edin.  
**Avrupa Birliği'nde elektrikli ve elektronik cihazların tasfiyesi hakkında bilgi:**



Avrupa Birliği dahilinde, elektrikle çalıştırılan cihazların tasfiyesi, elektronik eski cihazlarlarındaki 2012/19/AB sayılı AB Yönetmeliği'nin (WEEE) temel alan ulusal düzenlemelerle belirlenmiştir. Buna göre, cihaz belediye atıkları veya ev çöpü ile birlikte bir daha tasfiye edilemez. Cihaz, belediyenin toplama merkezlerinde veya değerli madde geri dönüşüm merkezinde ücretsiz olarak teslim alınır. Ürün ambalajı geri dönüştürülebilir malzemelerden oluşmaktadır. Ambalajı çevreye uyumlu şekilde tasfiye edin ve yeniden değerlendirme merkezine gönderin.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Instrukcja obsługi Prostownica do włosów, typ 4466

### Ogólne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



**Przeczytać, zachować i przestrzegać wszystkich wskazówek bezpieczeństwa!**

### Zastosowanie zgodnie z przeznaczeniem

- Prostownicę do włosów używa wyłącznie do prostowania włosów ludzkich.
- Urządzenie jest przeznaczone do użytku komercyjnego.

### Wymagania wobec użytkownika

- Przed pierwszym uruchomieniem należy przeczytać całą instrukcję obsługi i zapoznać się z urządzeniem.
- Urządzenie nie powinno być użytkowane przez osoby (włączając w to dzieci) z ograniczoną sprawnością fizyczną, sensoryczną lub umysłową oraz przez osoby nieposiadające odpowiedniego doświadczenia i wiedzy, chyba że użytkowanie odbywa się pod nadzorem lub po instruktażu przeprowadzonym przez osobę odpowiedzialną za bezpieczeństwo wspomnianych osób. Dzieci należy pilnować, aby mieć pewność, że nie wykorzystują urządzenia do zabawy. Tylko na rynki europejskie:
- Niniejsze urządzenie może być używane przez dzieci w wieku powyżej 8 lat oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych oraz wykazujące brak doświadczenia i/lub wiedzy pod warunkiem, że dzieci/osoby te będą nadzorowane lub zostaną pouczone w zakresie bezpiecznego użytkowania urządzenia oraz zrozumieją wynikające z tego zagrożenia. Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem. Czyszczenie oraz konserwacja leżące w gestii użytkownika nie mogą być przeprowadzane przez dzieci, chyba że pod nadzorem osoby dorosłej.
- Opakowanie urządzenia nie może dostać się w ręce dzieci, ponieważ może ono stanowić źródło zagrożenia (niebezpieczeństwo uduszenia!).
- Urządzenie należy przechowywać w miejscu znajdującym się poza zasięgiem zwierząt oraz zabezpieczonym przez wpływem czynników atmosferycznych.

### Zagrożenia



**Niebezpieczeństwo! Niebezpieczeństwo porażenia prądem na skutek uszkodzenia urządzenia/kabla sieciowego.**

- Nie należy używać urządzenia, jeśli nie działa poprawnie, jest uszkodzone lub wpadło do wody. W celu uniknięcia zagrożeń, napraw może dokonywać wyłącznie autoryzowane centrum serwisowe lub specjalista posiadający kwalifikacje elektrotechniczne. Należy używać oryginalnych części zamiennych.

- Nie wolno używać urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym. Nie wolno wymieniać kabla sieciowego. W przypadku uszkodzenia kabla sieciowego urządzenie należy zeżłomować.



**Niebezpieczeństwo! Niebezpieczeństwo porażenia prądem na skutek przedostania się cieczy.**

- Urządzenia nie wolno używać w pobliżu wanien, brodzików prysznicowych ani innych zbiorników, w których znajduje się woda. Nie wolno używać go również w miejscach o wysokiej wilgotności powietrza.
- W przypadku korzystania z urządzenia w łazience, po jego użyciu należy natychmiast wyjąć wtyczkę z gniazda sieciowego, ponieważ bliskość wody stanowi zagrożenie, nawet jeśli urządzenie jest wyłączone.
- Urządzenia elektryczne należy zawsze chować lub przechowywać w taki sposób, aby nie mogły wpaść do wody (np. do umywalek).
- Nie podłączać ani nie odłączać wtyczki mokrymi rękami oraz nigdy nie dotykać niimi urządzenia.
- Nie wolno dotykać podłączonego do prądu urządzenia elektrycznego, które wpadło do wody, ani nie włożyć rąk do wody. Natychmiast wyciągnąć wtyczkę z gniazda sieciowego. Przed ponownym uruchomieniem zlecić centrum serwisowemu kontrolę urządzenia.
- Urządzenie należy użytkować i przechowywać wyłącznie w suchych pomieszczeniach.
- Jako dodatkowe zabezpieczenie zalecane jest zamontowanie w obwodzie elektrycznym sprawdzonego wyłącznika różnicowoprądowego (RCD) o nominalnym prądzie wyzwalającym, którego wartość nie przekracza 30 mA. W razie pytań należy skontaktować się z elektrykiem.



**Niebezpieczeństwo wybuchu!**

- Nie wolno używać urządzenia w środowisku, w którym panuje wysokie stężenie produktów aerosolowych (sprayów) lub w którym jest uwalniany tlen.



**Niebezpieczeństwwo! Niebezpieczeństwo zapłonu!**

- Niemalnie spryskiwać urządzenia produktami aerosolowymi (sprayami) oznaczonymi jako łatwopalne.



### Ostrzeżenie! Niebezpieczeństwo oparzenia i pożaru.

- ▶ Płytki grzejne są bardzo gorące podczas użytkowania i bezpośrednio po nim. Nie wolno dopuszczać do kontaktu ze skórą ciała, skórą głowy ani oczami! Istnieje niebezpieczeństwo oparzenia!
- ▶ Nie dopuszczać małych dzieci do urządzenia, zwłaszcza podczas jego użytkowania i stygnięcia.
- ▶ Zawsze zachowywać wystarczający odstęp od wszystkich palnych przedmiotów.
- ▶ Podczas użytkowania i po użyciu odkładać urządzenie na stabilnej i odpornej na gorąco powierzchni.
- ▶ Nigdy nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru, jeśli jest podłączone do zasilania elektrycznego.
- ▶ Przed czyszczeniem lub schowaniem pozostawić urządzenie do całkowitego ostygnięcia.



### Zachować ostrożność! Szkody na skutek nie-właściwego użytkowania.

- ▶ Aby uniknąć zniszczenia włosów, należy sprawdzić, czy na włosach nie znajdują się żadne substancje chemiczne po trwałe ondulacji lub koloryzacji.
- ▶ Urządzenie można podłączać wyłącznie do gniazdka o napięciu podanym na tabliczce znamionowej.
- ▶ Używać wyłącznie akcesoriów zalecanych przez producenta.
- ▶ Nie nosić urządzenia za kabel sieciowy, a w celu odłączania urządzenia od prądu zawsze ciągnąć za wtyczkę, a nie za kabel ani urządzenie.
- ▶ Kabel sieciowy oraz urządzenie trzymać z dala od gorących powierzchni.
- ▶ Urządzenia nie przechowywać ze skręconym lub zagiętym kablem sieciowym.

## Ogólne wskazówki dla użytkownika

### Informacje dotyczące korzystania z instrukcji obsługi

- ▶ Przed pierwszym zastosowaniem urządzenia należy przeczytać całą instrukcję obsługi i zrozumieć jej treść.
- ▶ Traktować instrukcję obsługi jak część produktu i przechowywać ją starannie w dostępnym miejscu.
- ▶ Niniejszą instrukcję obsługi można uzyskać także w formacie PDF. W tym celu należy skontaktować się z naszym centrum serwisowym. Deklaracji zgodności WE można zażądać od naszego centrum serwisowego również w innych językach urzędowych UE.
- ▶ W przypadku przekazania urządzenia innej osobie należy również przekazać instrukcję obsługi.

## Objaśnienie symboli

Na urządzeniu stosowane są poniższe symbole:



### ZAKAZ

Ten symbol oznacza zakaz stosowania urządzenia w pobliżu wanny, prysznica, umywalki i innych zbiorników wypełnionych wodą.



Symbol klasy ochronności II.



Znak zgodności CE.



Znak zgodności UKCA dla rynku brytyjskiego.



Znak zgodności EAC dla obszaru Eurazjatyckiej Unii Gospodarczej.



Oznakowanie WEEE oznaczające zakaz wyrzucania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego do odpadów z gospodarstw domowych.

W naszych instrukcjach obsługi stosowane są następujące symbole i hasła ostrzegawcze:



### NIEBEZPIECZEŃSTWO

Niebezpieczeństwo porażenia przez prąd elektryczny skutkującego poważnym obrażeniem ciała lub śmiercią.



### NIEBEZPIECZEŃSTWO

Niebezpieczeństwo wybuchu skutkującego poważnym obrażeniem ciała lub śmiercią.



### NIEBEZPIECZEŃSTWO

Niebezpieczeństwo w przypadku używania substancji łatwopalnych. Powstanie pożaru może spowodować poważne obrażenia ciała lub śmierć.



### OSTRZEŻENIE

Ostrzeżenie przed możliwością doznania obrażeń ciała lub ryzykiem dla zdrowia.



### OSTROŻNIE

Informacja dotycząca niebezpieczeństwa powstania szkód rzeczowych.



Wskazówka wraz z przydatnymi informacjami i poradami.

- ▶ Polecanie wykonania danej czynności.

1. Wykonywać czynności w opisanej kolejności.

2.

3.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Opis produktu

### Nazwy elementów (rys. 1)

- A Płytki grzejne, sprężynujące
- B Uchwyty
- C Włącznik/wyłącznik
- D Blokada
- E Uszko do zawieszenia
- F Kabel sieciowy z zabezpieczeniem przed przekręcaniem
- G Wyświetlacz dotykowy
- H Ikona dotykowa do regulacji temperatury
- I Wskaźnik temperatury

### Dane techniczne

Napięcie robocze:	100 – 240 V AC, 50/60 Hz
Pobór mocy:	43-47 W
Wymiary (dł. x szer. x wys.):	270 x 40 x 30 mm
Waga:	240 g bez kabla sieciowego
Warunki użytkowania	
Temperatura otoczenia:	od 0 °C do +40 °C

Urządzenie jest izolowane i nie emitemu zakłóceń. Urządzenie spełnia wymagania dyrektywy UE o kompatybilności elektrycznej 2014/30/UE oraz dyrektywy niskonapięciowej 2014/35/UE.

## Eksplotacja

### Przygotowanie

- Sprawdzić kompletność dostawy.
- Sprawdzić wszystkie części pod kątem ewentualnych szkód transportowych.

### Bezpieczeństwo

#### Ostrożnie! Szkody wynikające z nieprawidłowego zasilania.

- Eksplotować urządzenie podłączone wyłącznie do prądu o napięciu podanym na tabliczce znamionowej.

### Eksplotacja

1. Włożyć wtyczkę do gniazdku sieciowego. Rozlegają się dwa krótkie sygnały akustyczne.
2. Włączyć prostownicę za pomocą włącznika/wyłącznika (rys. 2). Rozlega się pojedynczy sygnał akustyczny i włącznik/wyłącznik podświetla się na niebiesko. Ikona dotykowa do regulacji temperatury pulsuje na niebiesko. Temperatura ustawiona fabrycznie wynosi 150 °C.
3. Ustawić wymaganą temperaturę (150 °C – 230 °C) przyciśkając krótko ikonę dotykową. Wskaźnik pokazuje odpowiednią temperaturę. Po osiągnięciu temperatury roboczej ikona dotykowa świeci światłem ciągłym i rozlega się pojedynczy sygnał akustyczny.

4. Po zakończeniu użytkowania wyłącz prostownicę za pomocą włącznika/wyłącznika (rys. 2). Rozlegają się dwa sygnały akustyczne i gasną diody włącznika/wyłącznika oraz wyświetlacza dotykowego.
5. Wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
6. Pozostawić prostownicę do ostygnięcia.



W celu bezpiecznego przechowywania można złożyć płytki grzejne prostownicy i zablokować.

1. Złożyć razem płytki prostownicy i przytrzymać.
2. Przesunąć suwak blokady do wewnątrz (rys. 3(A)).
3. Aby otworzyć prostownicę, wysunąć suwak blokady na zewnątrz (rys. 3(B)).

## Obsługa

### Wskazówki dotyczące stylizacji włosów

1. Umyć i dokładnie splukać włosy.
2. Wysuszyć włosy.
3. Rozczesać włosy szczotką lub grzebieniem.
4. Podzielić włosy na poszczególne pasma.
5. Wydzielone pasmo włosów umieścić u nasady między płytami grzejnymi.
6. Zaciśniętą prostownicę przesuwać po paśmie włosów od góry ku końcowkom włosów.



- Nie trzymać pasma włosów w prostownicy dłużej niż kilka sekund, ponieważ grozi to ich uszkodzeniem.
- Stopniowo wybierać wyższą temperaturę.

7. Otworzyć prostownicę i pozwolić, aby pasmo włosów się wysunęło.
8. Powtarzać czynność do osiągnięcia pożądanego efektu.

## Utrzymanie stanu sprawności



### Ostrzeżenie! Obrażenia i szkody rzeczowe na skutek nieprawidłowego użytkowania.

- Przed rozpoczęciem wszelkich prac związanych z czyszczeniem i prac konserwacyjnych wyłączyć prostownicę. Odłączyć prostownicę od zasilania.
- Pozostawić prostownicę do całkowitego ostygnięcia.

## Czyszczenie i pielęgnacja



### Niebezpieczeństwo! Niebezpieczeństwo porażenia prądem na skutek przedostania się cieczy.

- Nie zanurzać prostownicy w wodzie!
- Nie dopuścić do przedostania się cieczy do wnętrza urządzenia.



### Ostrożnie! Szkody powstające na skutek agresywnych chemicaliów.

Agresywne chemikalia mogą spowodować uszkodzenie prostownicy i jej akcesoriów.

- ▶ Nie stosować żadnych rozpuszczalników ani środków do szorowania.
- ▶ Prostownicę czyścić miękką, ewentualnie lekko nawilżonąściereczką.

### Usuwanie usterek

#### Prostownica nie nagrzewa się.

Przyczyna: awaria zasilania.

- ▶ Sprawdzić prawidłowy zestyk między wtyczką a gniazdem. Sprawdzić kabel elektryczny pod kątem ewentualnych uszkodzeń.

Jeśli wskazówki te nie prowadzą do rozwiązania problemu, należy zwrócić się do naszego centrum serwisowego. W żadnym przypadku nie próbować samodzielnie naprawiać urządzenia!

### Utylizacja



#### Ostrożnie! Szkody dla środowiska w razie nie właściwej utylizacji.

- ▶ Prawidłowa utylizacja służy ochronie środowiska i zapobiega potencjalnemu szkodliwemu oddziaływaniu na człowieka i środowisko.

W przypadku utylizacji urządzenia należy przestrzegać ustawowych przepisów.

#### Informacja dotycząca utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych w Unii Europejskiej:



Obowiązujące w obrębie Unii Europejskiej wytyczne dotyczące utylizacji urządzeń zasilanych elektrycznie zostały opisane w przepisach krajowych, opartych na dyrektywie UE 2012/19/UE o zużytych urządzeniach elektronicznych (WEEE). Zgodnie z nimi nie wolno wyrzucać tego typu urządzeń razem z odpadami komunalnymi lub domowymi. Urządzenie jest bezpłatnie odbierane w komunalnych punktach zbiórki lub przez specjalistyczne zakłady. Opakowanie produktu składa się z materiałów, które można podać recyklingowi. Materiały te należy zutylizować w ekologiczny sposób i oddać do odpowiedniego punktu zbiórki.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Návod k použití

### Žehlička na vlasy typ 4466

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el

#### Obecné bezpečnostní pokyny



**Přečtěte si a dodržujte všechny bezpečnostní pokyny a uschovejte je!**

#### Používání v souladu s určením

- Používejte žehličku na vlasy výlučně k uhlazení lidských vlasů.
- Tento přístroj je zkonstruován pro komerční využití.

#### Požadavky na uživatele

- Před prvním uvedením do provozu si bezpodmínečně přečtěte celý návod k obsluze a seznamte se s přístrojem.
- Tento přístroj není určen osobám se sníženými tělesnými, senzorickými nebo duševními schopnostmi či nedostatečnými zkušenosťmi a znalostmi (včetně dětí). Takové osoby smějí přístroj používat pouze pod dohledem nebo po oholení instrukce o použití přístroje od osoby, která je odpovědná za jejich bezpečnost. Děti musejí být pod dohledem, aby se zajistilo, že si s přístrojem nebudou hrát.
- Jen proevropské trhy:  
Tento přístroj smějí používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, senzorickými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušenosťí a/nebo znalostí pouze pod dozorem, nebo po poučení o bezpečném použití přístroje, a poté, co porozuměly nebezpečí, která z jeho použití plynou. Nenechávejte děti, aby si s přístrojem hrály. Čištění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Obal přístroje nedávejte do rukou dětem, protože jim hrozí nebezpečí (nebezpečí udusení!).
- Přístroj odkládejte mimo dosah zvířat, a tak aby byl chráněn před povětrnostními vlivy.

#### Nebezpečí



##### **Nebezpečí! Zasažení elektrickým proudem z důvodu poškození přístroje/sítového kabelu.**

- Přístroj rovněž nepoužívejte, pokud rádně nefunguje, je poškozen nebo pokud spadl do vody. Aby se zabránilo vzniku nebezpečí, smějí být opravy prováděny pouze autorizovaným servisním centrem nebo odbornými pracovníky se vzděláním v oblasti elektrotechniky za použití originálních náhradních dílů.
- Přístroj nikdy nepoužívejte s poškozeným sítovým kabelem. Sítový kabel přístroje není možné vyměnit. S poškozeným sítovým kabelem je přístroj určen k likvidaci.



##### **Nebezpečí! Zasažení elektrickým proudem z důvodu vniklé kapaliny.**

- Nepoužívejte přístroj v blízkosti vany na koupání, sprchy nebo jiných nádob obsahujících vodu. Rovněž nepoužívejte přístroj na místech s vysokou vlhkostí vzduchu.
- Pokud se přístroj používá v koupelně, je třeba ho použít ihned vytáhnout zástrčku, protože blízkost vody představuje nebezpečí, i když je přístroj vypnutý.
- Elektrické přístroje vždy odkládejte, resp. uchovávejte tak, aby nemohly spadnout do vody (například do umyvadla).
- S vlhkýma rukama nikdy přístroj nepoužívejte, ani nezasuňujte a nevyluhujte sítovou zástrčku.
- V žádném případě se nedotýkejte elektrického přístroje, který je zapojen do sítě a spadl do vody, ani se nedotýkejte vody. Ihned vytáhněte sítovou zástrčku. Nechte přístroj zkontovalovat v servisním centru před opětovným uvedením do provozu.
- Přístroj používejte a skladujte pouze v suchých místnostech.
- Doporučujeme použití dalších bezpečnostních opatření, jako je instalovaná certifikovaná ochrana proti chybovému proudu (RCD) se spouštěcím proudem max. 30 mA v elektrickém obvodu. Zeptejte se na radu svého elektroinstalatéra.



##### **Nebezpečí výbuchu!**

- Nikdy nepoužívejte přístroj v prostředích s vysokou koncentrací aerosolů (sprejů) nebo v prostředích, kde se uvolňuje kyslík.



##### **Nebezpečí! Hořlavé!**

- Na přístroj nikdy nestříkejte výrobky označené jako hořlavé aerosoly (spreje).



##### **Varování! Nebezpečí popálení a požáru.**

- Topné destičky jsou během použití a bezprostředně po něm velmi horké. Nikdy nesmí přijít do kontaktu s pokožkou, pokožkou hlavy nebo očima! Můžete se popálit!
- Přístroj udržujte mimo dosah dětí především během používání a chlazení.
- Vždy udržujte dostatečný odstup od všech hořlavých předmětů.
- Přístroj během a po použití pokládejte na pevnou a žáruzdornou plochu.
- Nikdy nenechávejte přístroj bez dohledu, dokud je připojen k napájení elektrickým proudem.

- ▶ Nechte přístroj zcela vychladnout, než jej očistíte nebo uložíte.



Označení WEEE pro zákaz likvidace elektrických a elektrotechnických zařízení v domovním odpadu.

### Pozor! Nebezpečí poškození následkem nesprávné manipulace.

- ▶ Pro zabránění poškození vlasů zajistěte, aby se v nich nenacházely žádné chemické látky z trvalých přelívů a barev.
- ▶ Přístroj používejte pouze na napětí uvedené na typovém štítku.
- ▶ Používejte pouze výrobcem doporučené příslušenství.
- ▶ Přístroj nenoste za síťový kabel a pro odpojení od sítě zatáhněte vždy za zástrčku a nikoli za kabel nebo za přístroj.
- ▶ Síťový kabel a přístroj chráňte před horkými povrchy.
- ▶ Přístroj neskladujte se zkrouceným nebo zalomeným síťovým kabelem.

## Obecné pokyny pro uživatele

### Informace o použití návodu k obsluze

- ▶ Dříve než výrobek poprvé použijete, musíte si přečíst kompletní návod k obsluze a porozumět jeho obsahu.
- ▶ Považujte návod k obsluze za součást výroby a dobrě jej uschovejte na dostupném místě.
- ▶ Tento návod k použití si můžete vyžádat v našich servisních centrech i ve formě pdf-souboru. Na požádání můžete v našich servisních centrech získat ES-prohlášení o shodě i v jiných úředních jazycích EU.
- ▶ Pokud budete výrobek předávat dalšímu uživateli, předejte mu také návod k obsluze.

### Vysvětlení symbolů

Následující symboly jsou použity na přístroji:



#### ZÁKAZ

Tento symbol zakazuje používání přístroje v blízkosti van, sprch, umyvadel a jiných nádob s vodou.



Symbol třídy ochrany II.



Značka shody CE.



Značka shody UKCA pro britský trh.



Značka shody EAC pro Eurasíjský ekonomický svaz.

Následující symboly a signální slova se používají v našich návodech k obsluze:



#### NEBEZPEČÍ

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem s nebezpečím vážného nebo smrtelného úrazu.



#### NEBEZPEČÍ

Nebezpečí exploze s nebezpečím vážného nebo smrtelného úrazu.



#### NEBEZPEČÍ

Hrozí nebezpečí při použití hořlavých látek. Při vzniku požáru hrozí těžké škody na zdraví nebo poškození s následkem smrti.



#### VAROVÁNÍ

Varování před možným nebezpečím úrazu nebo zdravotním rizikem.



#### POZOR

Upozornění na nebezpečí vzniku hmotných škod.



Upozornění s užitečnými informacemi a tipy.



▶ Výzva k provedení určitých kroků.

1.

Kroky provádějte v popsaném pořadí.

2.

3.

### Popis výrobku

#### Označení součástí (obr. 1)

- A Topné plátky, pružné
- B Rukojet'
- C Tlačítko pro zapnutí/vypnutí
- D Blokovací mechanismus
- E Závesné očko
- F Síťový kabel s pojistným kolíčkem
- G Dotykový displej
- H Dotyková ikona pro regulaci teploty
- I Ukazatel teploty

### Technické údaje

Provozní napětí:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Příkon:	43 – 47 W
Rozměry (D x Š x V):	270 x 40 x 30 mm
Hmotnost:	240 g bez síťového kabelu

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Provozní podmínky

Prostředí: 0 °C – +40 °C

Přístroj je izolován a odrušen. Splňuje požadavky směrnice EU týkající se elektromagnetické kompatibility 2014/30/EU a směrnice 2014/35/EU o zařízeních nízkého napětí.

## Provoz

### Příprava

- Zkontrolujte úplnost dodávky.
- Zkontrolujte všechny součásti, zda nedošlo během přepravy k jejich poškození.

### Bezpečnost



#### Opatrně! Poškození následkem použití nesprávného zdroje napětí.

- Přístroj používejte pouze na napětí uvedené na typovém štítku.

### Provoz

1. Zástrčku zasuňte do sítové zásuvky. Připojte sítový kabel k síti. Zazní dva krátké akustické signály.
2. Zapněte žehličku na vlasy tlačítkem pro zapnutí/vypnutí (obr. 2). Zazní akustický signál a spínáč pro zapnutí/vypnutí se rozsvítí modře. Dotyková ikona pro regulaci teploty bliká modře. Přednastavená provozní teplota je 150 °C.
3. Nastavte požadovanou teplotu (150 °C – 230 °C) krátkým dotykem na dotykovou ikonu. Zobrazí se odpovídající teplota. Při dosažení provozní teploty se trvale rozsvítí dotyková ikona a zazní akustický signál.
4. Po použití žehličku na vlasy vypněte tlačítkem pro vypnutí/zapnutí (obr. 2). Zazní dva akustické signály a zhasnou LED diody na tlačítku pro zapnutí/vypnutí a na dotykovém displeji.
5. Vytáhněte sítovou zástrčku.
6. Žehličku na vlasy nechte vychladnout.



- Pro bezpečnější uložení je možné žehličku na vlasy sklopním zavírt a zablokovat.
1. Sklopte strany žehličky na vlasy k sobě a podržte je.
  2. Nasuňte blokovací mechanismus dopředu (obr. 3②).
  3. Pro rozevření žehličky na vlasy, zasuňte blokovací mechanismus dozadu (obr. 3③).

## Obsluha

### Pokyny pro úspěšný styling

1. Vlasy dobře umyjte a opláchněte.
2. Vlasy vysušte.
3. Vykartáčujte nebo rozčeďte vlasy.

4. Oddělte jednotlivé pramínky vlasů.
5. Umístěte oddělený pramen vlasů u kořínek mezi topné destičky.
6. Žehličku na vlasy stlačte, držte stlačenou a pomalu táhněte podél celého pramínku směrem od hlavy.



- Pramínky vlasů v žehličce neponechávejte déle než několik sekund, jinak může dojít k poškození vlasů.
- Teplotu zvyšujte pouze postupně.

7. Žehličku na vlasy otevřete a nechte pramen vlasů vyklouznout ven.
8. Tento postup opakujte, dokud nedosáhnete žádaného výsledku.

### Údržba



#### Varování! Nebezpečí úrazu a poškození následkem nesprávné manipulace.

- Vypněte žehličku na vlasy před zahájením čištění a údržbových prací. Odpojte žehličku na vlasy od napájení.
- Žehličku nechte zcela vychladnout.

### Čištění a péče



#### Nebezpečí! Zasažení elektrickým proudem z důvodu vniklé kapaliny.

- Nemámejte žehličku na vlasy do vody!
- Zabraňte vniknutí kapaliny dovnitř přístroje.



#### Opatrně! Poškození agresivními chemikáliemi.

Agresivní chemikálie mohou poškodit žehličku na vlasy a příslušenství.

- Nepoužívejte žádná rozpouštědla ani čisticí písky.
- Žehličku na vlasy otírejte jen měkkým, případně lehce navlhčeným hadíkem.

### Odstranění problémů

#### Žehlička na vlasy nehřeje.

Příčina: Vadné napájení.

- Zkontrolujte, zda je správně zapojena zástrčka do zásuvky.
- Zkontrolujte, zda nedošlo k případnému poškození přívodního kabelu.

Pokud nedokážete problém odstranit podle těchto pokynů, obrátte se na naše servisní středisko. V žádném případě se nepokoušejte opravit přístroj sami!

## Likvidace odpadu



### Opatrně! Poškození životního prostředí při nesprávné likvidaci.

- ▶ Rádná likvidace slouží k ochraně životního prostředí a brání možným škodlivým účinkům na člověka a životní prostředí.

Při likvidaci dodržujte příslušné legislativní předpisy.

### Informace o likvidaci elektrických a elektronických přístrojů v Evropské unii:



V rámci Evropské unie se likvidace přístrojů s elektrickým pohonem řídí národními ustanoveními, která jsou založena na směrnici EU 2012/19/EU o použitých elektronických přístrojích (WEEE). Podle tohoto ustanovení nesmíte přístroj likvidovat spolu s komunálním nebo domovním odpadem. Přístroj zdarma odevzdejte do komunální sběrny odpadu nebo do sběrného dvora. Balení produktu se skládá z recyklovatelných materiálů. Likvidujte je ekologicky a recyklujte je.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Návod na používanie Žehlička na vlasy typ 4466

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el

### Všeobecné bezpečnostné upozornenia



**Prečítajte si a dodržiavajte všetky bezpečnostné pokyny a uschovajte ich!**

### Použitie v súlade s určením

- Žehličku na vlasy používajte výlučne na hladenie ľudských vlasov na hlave.
- Tento prístroj je skonštruovaný na používanie v priemyselnej oblasti.

### Požiadavky na používateľa

- Pred prvým uvedením do prevádzky si prečítajte celý návod na obsluhu a oboznámte sa s prístrojom.
- Tento prístroj nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) so zniženými telesnými, senzorickými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a vedomostí, jedine ak bude na ne dohliadat osoba, ktorá je zodpovedná za bezpečnosť, alebo ak od nej dostali pokyny týkajúce sa používania prístroja. Na deti by sa malo dohliadať, aby sa zabezpečilo, že sa nehrájú s prístrojom.
- Len pre európske trhy:  
Tento prístroj môžu používať deti staršie ako 8 rokov, ako aj osoby so zniženými telesnými, senzorickými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a/alebo vedomostí len v tom prípade, ak bude na ne dohliadat iná osoba, alebo ak od nej dostali pokyny týkajúce sa bezpečného používania prístroja a porozumeli nebezpečenstvám vyplývajúcim z používania tohto prístroja. Deti sa nesmú hrať s prístrojom. Deti smú vykonávať čistenie a používať súkú údržbu len pod dohľadom inej osoby.
- Nedovolte, aby sa obal prístroja dostał do rúk detom, pretože z neho môžu vychádzať nebezpečenstvá (nebezpečenstvo zadusenia!).
- Prístroj uchovávajte mimo dosahu zvierat a pred vplyvmi počasia.

### Ohrozenia



**Nebezpečenstvo! Zásah elektrickým prúdom v dôsledku poškodení na prístroji/sietovom káblu.**

- Nepoužívajte prístroj, ak nefunguje riadne, ak je poškodený, alebo ak spadol do vody. Na zabránie ohrozeniam smie opravy vykonávať výlučne autorizované servisné centrum alebo elektrotechnicky vyškolený odborník za použitia originálnych náhradných dielov.
- Prístroj nikdy nepoužívajte s poškodeným sietovým káblom. Sietový kábel prístroja sa nemôže nahradíť. Pri poškodenom sietovom káble sa musí stroj zošrotovať.



**Nebezpečenstvo! Zásah elektrickým prúdom v dôsledku vniknutej kvapaliny.**

- Nepoužívajte prístroj v blízkosti vaní, sprách alebo iných nádob, ktoré sú naplnené vodou. Takisto ho nepoužívajte na miestach s vysokou vlhkostou vzduchu.
- Pri používaní prístroja v kúpeľni sa musí po jeho použíti ihned vytiahnuť zástrčka, pretože blízkosť vody predstavuje nebezpečenstvo a to aj vtedy, ak je prístroj vypnutý.
- Elektrické prístroje vždy odložte resp. uschovajte tak, aby nemohli spadnúť do vody (napr. do umývadla).
- Prístroj nikdy nepoužívajte s vlhkými rukami, ani s nimi nezapájajte ani neodpájajte sietovú zástrčku.
- V žiadnom prípade sa nedotýkajte elektrického prístroja zapojeného do siete, ktorý spadol do vody, ani sa ho nedotýkajte z vody. Okamžite vytiahnite sietovú zástrčku. Pred opäťovným uvedením do prevádzky nechajte prístroj skontrolovať v servisnom stredisku.
- Prístroj používajte a uschovávajte iba v suchých priestoroch.
- Ako prídavné bezpečnostné opatrenie sa odporúča zabudovanie odskúšaného ochranného zariadenia proti chybnému prúdu (RCD) s dimenzáciou spúšťacím prúdom nie viac ako 30 mA v prúdovom obvode. Poradte sa s vašim elektroinštalatérom.



**Nebezpečenstvo výbuchu!**

- Prístroj nepoužívajte nikdy v prostrediaci, v ktorých sa nachádza vysoká koncentrácia aerosolových (sprejových) produktov alebo v ktorých sa uvoľňuje kyslik.



**Nebezpečenstvo! Zápalné!**

- Prístroj nikdy nestrieckajte s aerosolovými (sprejovými) produktmi označenými ako zápalné.



**Výstraha! Nebezpečenstvo popálenia a požiaru.**

- Výhrevné platne sú počas používania a bezprostredne po použíti veľmi horúce. Nikdy sa ňou nedotýkajte pokožky, pokožky hlavy alebo očí! Môžete sa popáliť.
- Prístroj uchovávajte mimo dosahu malých detí, najmä počas jeho používania a chladnutia.
- Vždy dodržujte dostatočný odstup od všetkých zápalných predmetov.

- ▶ Prístroj odkladajte počas používania a po ňom na pevnú a žiaruvzdornú plochu.
- ▶ Prístroj nikdy nenechávajte bez dozoru, pokiaľ je napojený na elektrickú sieť.
- ▶ Skôr ako prístroj vyčistíte alebo uložíte, nechajte ho vychladnúť.



### Pozor! Poškodenie v dôsledku neodbornej manipulácie.

- ▶ Uistite sa, že sa vo vlasoch viac nenachádzajú žiadne chemické substancie z trvalých alebo farbení, aby sa zabránilo poškodeniam vlasu.
- ▶ Prístroj používajte výlučne s napäťom uvedeným na typovom štítku.
- ▶ Používajte výlučne výrobcom odporúčané príslušenstvo.
- ▶ Prístroj nenoste za sietový kábel a na odpojenie od elektrickej siete ľahajte vždy za zástrčku a nie za kábel alebo prístroj.
- ▶ Sietový kábel a prístroj držte mimo dosahu horúcich plôch.
- ▶ Prístroj neuschovávajte s pretočeným alebo prelomeným sietovým káblom.

## Všeobecné pokyny pre používateľa

### Informácie o používaní návodu na obsluhu

- ▶ Pred prvým uvedením prístroja do prevádzky je nutné prečítať si celý návod na obsluhu a porozumieť jeho obsahu.
- ▶ Návod na obsluhu vnímajte ako súčasť výrobku a dobre ho uschovajte na dostupnom mieste.
- ▶ Tento návod na obsluhu môžete vyžiadať z našich servisných stredísk, aj ako PDF súbor. ES-vyhľásenie o zhode môžete z našich servisných stredísk vyžiadať aj v ďalších úradních jazykoch EÚ.
- ▶ Pri postupeň tohto prístroja tretím osobám odovzdajte aj tento návod na obsluhu.

### Vysvetlenie symbolov

Na prístroji sa používajú tieto symboly:



#### ZÁKAZ

Tento symbol zakazuje používanie prístroja v blízkosti vaní, sprích, umývadiel a iných nádob naplnených vodou.



Symbol stupňa ochrany II.



Označenie zhody CE.



Označenie zhody UKCA pre britský trh.



Označenie zhody EAC pre oblasť Eurázskej hospodárskej únie.



Označenie zhody WEEE o zákaze likvidácie elektrických a elektronických prístrojov v odpade z domácností.

V našich návodoch na obsluhu sa používajú nasledujúce symboly a výstražné slová:



#### NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo v dôsledku úrazu elektrickým prúdom, pri ktorom môže dôjsť k ľahkému zraneniu alebo usmrteniu.



#### NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo výbuchu s následkom ľahkého zranenia alebo smrti.



#### NEBEZPEČENSTVO

Nebezpečenstvo v dôsledku používania zápalných látok. Ako následok vzniku požiaru, možné telesné poranenie alebo smrť.



#### VÝSTRAHA

Výstraha pred možným ubližením na zdraví alebo zdravotným rizikom.



#### POZOR

Upozornenie na nebezpečenstvo vecných škôd.



Upozornenie na užitočné informácie a tipy.

- ▶ Poukazuje na výzvu na konanie.

1. Vykonajte nasledujúce úkony v opísanom poradí.
- 2.
- 3.

## Opis výrobku

### Názvy dielov (obr. 1)

- A Výhrevné platne, pružiace
- B Držadlo
- C Zapínač/vypínač
- D Zablokovanie
- E Závesné oko
- F Sietový kábel s poistikou proti skrúteniu
- G Dotykový displej
- H Dotyková ikonka na reguláciu teploty
- I Indikátor teploty

## Technické údaje

Prevádzkové napätie:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Odoberaný výkon:	43 – 47 W
Rozmery (d x š x v):	270 x 40 x 30 mm
Hmotnosť:	240 g bez sieťového kábla
Prevádzkové podmienky	
Okolie:	0 °C – +40 °C

Prístroj je ochranne izolovaný a odrušený. Spĺňa požiadavky EÚ smernice 2014/30/EÚ o elektromagnetickej kompatibilite a smernice o nízkom napätí 2014/35/EÚ.

## Prevádzka

### Príprava

- Skontrolujte úplnosť rozsahu dodávky.
- Skontrolujte všetky diely na prípadné poškodenie pri preprave.

### Bezpečnosť

#### Pozor! Poškodenie v dôsledku nesprávneho napäťového napájania.

- Prístroj používajte výlučne s napätiom uvedeným na typovom štítku.

### Prevádzka

1. Zastrčte sieťovú zástrčku do zásuvky. Zaznejú dva akustické signály.
2. Žehličku na vlasy zapnite pomocou zapínača/vypínača (obr. 2). Zaznie akustický signál a zapínač/vypínač svieti modro. Dotyková ikonka na reguláciu teploty bliká modro. Predbežne nastavená prevádzková teplota je 150 °C.
3. Nastavte želanú teplotu (150 °C – 230 °C) krátkym stlačením dotykovej ikonky. Zobrazia sa zodpovedajúca teplota. Pri dosiahnutí prevádzkovej teploty zasvetí trvalo dotyková ikonka a zaznie akustický signál.
4. Po použití žehličku na vlasy vypnite pomocou zapínača/vypínača (obr. 2). Zaznejú dva akustické signály a LED na zapínači/vypínači a na dotykovom displeji zhasnú.
5. Vytiahnite sieťovú zástrčku.
6. Žehličku na vlasy nechajte vychladnúť.



- Na bezpečné uschovanie sa môže žehlička na vlasy sklopiť a zaistiť.
1. Sklopte a podržte spolu žehličku na vlasy.
  2. Posuňte zablokovanie smerom dopredu (obr. 3④).
  3. Na odsklopenie žehličky na vlasy posuňte zablokovanie smerom dozadu (obr. 3⑤).

## Obsluha

### Pokyny pre úspešný styling

1. Vlasy dobre umyte a vypláchnite.
2. Vlasy vysušte.
3. Vlasy vykefujte alebo učešte.
4. Rozdelte na jednotlivé pramene vlasov.
5. Oddelené pramene vlasov umiestnite medzi výhrevné platne na nadstavci.
6. Žehličku na vlasy podržte stlačenú a tahajte ju pozdĺž prameňov pomaly preč od hlavy.



- Pramene vlasov sa nemôžu v žehličke na vlasy ponechať dlhšie ako niekoľko sekúnd, pretože to inak môže viesť k poškodeniu vlasov.
- Teplotu zvyšujte iba postupne.

7. Otvorite žehličku na vlasy a nechajte pramene vlasov vykľnut.

8. Postup opakujte, kým nebude dosiahnutý želaný výsledok.

### Údržba

#### Výstraha! Poranenia a vecné škody v dôsledku neodbornej manipulácie.

- Pred začiatkom všetkých čistiacich a údržbárskych prác žehličku na vlasy vypnite. Odpojte žehličku na vlasy od napájania.
- Žehličku na vlasy nechajte úplne vychladnúť.

### Cistenie a starostlivosť

#### Nebezpečenstvo! Zásah elektrickým prúdom v dôsledku vniknutej kvapaliny.

- Žehličku na vlasy neponárajte do vody!
- Nenechajte do prístroja vniknúť žiadne kvapaliny.



#### Pozor! Poškodenie v dôsledku agresívnych chemikálií.

Agresívne chemikálie môžu poškodiť žehličku na vlasy a príslušenstvo.

- Nepoužívajte žiadne rozpúšťadlá ani drhnúce prostriedky.

- Žehličku na vlasy utierajte iba mäkkou, prípadne mierne navlhčenou handričkou.

### Odstraňovanie porúch

#### Žehlička na vlasy sa nezohrieva.

Pričina: Chybné napájanie.

- Presvedčte sa o bezchybnom kontakte medzi sieťovou zástrčkou a zásuvkou. Skontrolujte elektrický kábel na prípadné poškodenia.

Ak pomocou týchto pokynov nemôžete odstrániť problém, obráťte sa na naše servisné stredisko. V žiadnom prípade sa nepokúšajte prístroj opravovať sami!

## Likvidácia



### Pozor! Poškodenie životného prostredia pri nesprávnej likvidácii.

- Riadna likvidácia slúži ochrane životného prostredia a zabraňuje možným škodlivým účinkom na človeka a životné prostredie.

V prípade likvidácie prístroja dodržiavajte príslušné zákonné predpisy.

### Informácie o likvidácii elektrických a elektronických prístrojov v Európskej únii:



V rámci Európskej únie je likvidácia elektricky poháňaných prístrojov predpísaná národnými ustanoveniami, ktoré sú založené na EÚ smernici 2012/19/EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ). Prístroj sa nesmie zlikvidovať do komunálneho alebo domového odpadu. Prístroj prevezmú bezplatne komunálne zberné miesta resp. zberne druhotných surovín. Obal výrobku pozostáva z recyklateľných materiálov. Zlikvidujte ho odborne a odovzdajte ho na recykláciu.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Upute za uporabu

### Aparat za ravnjanje kose, tip 4466

#### Opće sigurnosne upute

**Pročitajte i sačuvajte ove upute!**



#### Namjenska uporaba

- Aparat za ravnjanje kose namijenjen je isključivo za ravnanje ljudske kose.
- Ovaj uređaj je predviđen za profesionalnu primjenu.

#### Kriteriji koje mora ispunjavati korisnik

- Prije prve primjene treba pročitati kompletne upute za uporabu i upoznati se s aparatom.
- Ovaj uređaj nije namijenjen za upotrebu od strane osoba (uključujući i djecu) s ograničenim tjelesnim, osjetilnim ili psihičkim sposobnostima, odnosno osoba s nedostatnim iskustvom i/ili znanjem, osim ako ih ne nadzire osoba nadležna za njihovu sigurnost ili ih je ta osoba uputila u rukovanje uređajem. Nadzirite djecu kako biste bili sigurni da se ne igraju uređajem.
- Samo za tržišta unutar Europske unije:  
Djeca starija od 8 godina, osobe sa smanjenim tjelesnim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima kao i one s nedostatnim iskustvom i znanjem smiju rukovati ovim aparatom samo uz nadzor ili nakon upućivanja u njegovu sigurnu upotrebu i možebitne povezane opasnosti. Djeca se ne smiju igrati uređajem. Djeca ne smiju čistiti i održavati uređaj bez nadzora odraslih.
- Ne dopustite da ambalaža uređaja dospije djeci u ruke, jer može biti izvorom opasnosti (od gušenja).
- Uređaj treba držati izvan dohvata životinja i zaštititi od vremenskih utjecaja.

#### Opasnosti



##### Opasnost! Strujni udar uslijed oštećenja aparata i/ili strujnog kabla.

- Nikad ne koristite uređaj ako ne radi propisno, ako je oštećen ili nakon što je pao u vodu. Kako biste eventualne opasnosti sveli na najmanju moguću mjeru, popravke prepustite isključivo ovlaštenom servisnom centru ili stručnom električaru uz primjenu originalnih rezervnih dijelova.
- Nipošto nemojte koristiti uređaj s oštećenim strujnim kabelom. Strujni kabel aparata ne može se zamjeniti novim. U slučaju oštećenja strujnog kabla, aparat se mora odložiti u otpad.



##### Opasnost! Opasnost od strujnog udara u slučaju prodiranja tekućine u uređaju.

- Uređaj se ne smije koristiti u blizini običnih i tuš kada kao i drugih spremnika s vodom. Također

je zabranjena primjena u okruženjima s velikom vlažnosti zraka.

- Nakon uporabe uređaja u kupaonicama utikač treba smjesti izvući iz utičnice, jer blizina vode predstavlja opasnost čak i kada je aparat isključen.
- Električne uređaje uvijek ostavljajte odnosno spremajte tako da ne mogu pasti u vodu (npr. u umivaonik).
- Nemojte nikada mokrim rukama koristiti uređaj ili priključivati odnosno odvajati strujni utikač.
- Elektrouredaj koji je pao u vodu, a priključen je na strujni mrežu, nipošto ne pokušavajte rukama izvaditi van. Smjesta izvucite strujni utikač. Prije ponovnog uključivanja predajte ga nekom od servisnih centara radi provjere.
- Uređaj čuvajte i koristite samo u suhim prostorijama.
- Kao dodatnu preventivnu mjeru preporučujemo da u strujni krug ugradite odobrenu zaštitnu sklopku (RCD) s naznačenom strujom greške od najviše 30 mA. Potražite savjet od stručnog elektroinstalatera.



##### Opasnost od eksplozije!

- Nikad ne koristite uređaj na mjestima s visokom koncentracijom aerosola odnosno sprejeva ili na kojima dolazi do oslobođanja kisika.



##### Opasnost! Zapaljivo!

- Nikad ne koristite uređaj istovremeno prskajući aerosole odnosno sprejeve koji su označeni kao zapaljivi.



##### Upozorenje! Opasnost od opeklina i požara.

- Grijaće ploče su tijekom i neposredno nakon rada uređaja vrele. Nemojte je nikad oslanjati na kožu ni previše približavati očima! Možete se opeći!
- Čuvajte uređaj izvan dohvata djece, naročito dok radi ili se hladi.
- Održavajte uvijek dovoljan razmak od zapaljivih predmeta.
- Podloga za odlaganje uređaja tijekom i nakon njegove uporabe mora biti čvrsta i termootorna.
- Nemojte ostavljati uređaj bez nadzora dok je priključen na električno napajanje.
- Pričekajte da se uređaj potpuno ohladi prije nego što ćete ga očistiti ili odložiti.



### Oprez! Opasnost od oštećenja uslijed nestručnog rukovanja.

- ▶ Kako biste spriječili oštećenja kose, uvjerite se da u njoj nema nikakvih zaostalih kemikalija od trajne ondulacije ili boje.
- ▶ Uređaj smije raditi samo na naponu koji je naznačen na natpisnoj pločici.
- ▶ Koristite isključivo onaj pribor kojeg preporučuje proizvođač.
- ▶ Nemojte nositi uređaj držeći ga za kabel, a pri odvajanju s električne mreže obvezno ga primite za utikač, a ne za kabel ili sam uređaj.
- ▶ Držite kabel i uređaj dalje od vrućih površina.
- ▶ Nemojte čuvati uređaj s upredenim ili presavijenim kabelom.

## Opće napomene za korisnike

### Informacije o primjeni uputa za uporabu

- ▶ Ove upute za uporabu moraju se u potpunosti pročitati i razumjeti prije prvog uključivanja aparata.
- ▶ Upute za uporabu su dio proizvoda i treba ih čuvati na sigurnom i dostupnom mjestu.
- ▶ Od naših servisnih centara možete zatražiti ove upute i u PDF formi. EZ izjava o sukladnosti može se od naših servisnih centara dobiti i na drugim službenim jezicima EU.
- ▶ Ako prosljeđujete aparat drugima, priložite i ove upute.

### Tumačenje simbola

Na uređaju se nalaze sljedeći simboli:



#### ZABRANA

Ovaj simbol označava zabranu primjene aparata u blizini kada za kupanje, tuševa, umivaonika i drugih spremnika napunjениh vodom.



Simbol razreda zaštite II.



Oznaka sukladnosti CE.



Oznaka sukladnosti UKCA za britansko tržište.



Oznaka sukladnosti EAC za teritoriju Euroazijske ekonomske unije.



Oznaka WEEE koja ukazuje na zabranu odlaganja električnih i elektroničkih uređaja u komunalni otpad.

U našim uputama za uporabu nalaze se sljedeći simboli i oznake opasnosti:



#### OPASNOST

Opasnost od strujnog udara uz mogućnost nanošenja teških do smrtonosnih tjelesnih ozljeda.



#### OPASNOST

Opasnost od eksplozije uz mogućnost nanošenja teških do smrtonosnih tjelesnih ozljeda.



#### OPASNOST

Opasnost prilikom primjene zapaljivih tvari. U slučaju požara postoji mogućnost nanošenja teških do smrtonosnih tjelesnih ozljeda.



#### UPOZORENJE

Upozorenje na opasnost od nanošenja tjelesnih ozljeda ili narušavanja zdravlja.



#### OPREZ

Upućivanje na opasnost od nanošenja materijalne štete.



Upućivanje na korisne informacije i savjete.



Ukazivanje na zahvate koje treba obaviti.



1. Navedene postupke izvršite propisanim redoslijedom.
- 2.
- 3.

## Opis proizvoda

### Naziv dijelova (sl. 1)

- A Grijajuće ploče s oprugama
- B Rukohvat
- C Prekidač
- D Zapor
- E Ušica za vještanje
- F Strujni kabel sa zaštitom od zakretanja
- G Dodirni zaslon
- H Dodirna tipka za regulaciju temperature
- I Pokazivač temperature

### Tehnički podaci

Radni napon:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Potrošnja energije:	43 – 47 W
Dimenzije (D x Š x V):	270 x 40 x 30 mm
Tezina:	240 g bez strujnog kabela
Radni uvjeti	
Temperatura okoline:	0 °C – +40 °C

Aparat ima zaštitnu izolaciju i zaštićen je od radiosmetnji. Ispunjava zahtjeve Direktive EU o elektromagnetskoj kompatibilnosti 2014/30/EU i Direktive o niskonaponskoj opremi 2014/35/EU.

## Rad

### Priprema

- ▶ Provjerite je li isporuka potpuna.
- ▶ Provjerite da nije došlo do oštećenja dijelova pri transportu.

### Sigurnost



#### Oprez! Postoji opasnost od oštećenja uslijed kri- vog naponskog napajanja.

- ▶ Uredaj smije raditi samo na naponu koji je naznačen na natpisnoj pločici.

## Rad

1. Utaknite utikač u utičnicu. Oglavljuju se dva kratka zvučna signala.
2. Uključite prekidač aparata za ravnjanje kose (sl. 2). Oglavlju se jedan zvučni signal i prekidač počinje svijetliti plavom bojom. Dodirna tipka za regulaciju temperature treperi plavom bojom. Standardna radna temperatura iznosi 150 °C.
3. Željenu temperaturu (150 °C – 230 °C) odaberite kratkim dodirom na dodirnu tipku. Prikazuje se odgovarajuća temperatura. Nakon što se dostigne radna temperatura, trajno svijetli dodirna tipka i oglavlju se zvučni signal.
4. Nakon uporabe isključite prekidač aparata (sl. 2). Oglavljuju se dva zvučna signala, a indikatori na prekidaču i dodirnom zašlonu se gase.
5. Izvucite strujni utikač.
6. Pričekajte da se aparat ohladi.



- Aparat se radi sigurnog skladištenja može sklopiti i blokirati.
1. Sklopite aparat za ravnjanje kose i držite ga u tom položaju.
  2. Pritisnite zapor prema naprijed (sl. 3@).
  3. Kako biste rasklopili aparat, zapor gurnite prema natrag (sl. 3@).

## Rukovanje

### Upute za uspješno friziranje

1. Operite i dobro isperite kosu.
2. Osušite kosu.
3. Isčetkajte ili očešljajte kosu.
4. Razdijelite kosu u pramene.
5. Uzmite jedan pramen pa ga uz korijen kose postavite među grijaće ploče.
6. Držite aparat pritisnutim nekoliko sekundi povlačeći lagano niz pramen prema vrhu.



- ▶ Nemojte držati pramen u aparatu duže od nekoliko sekundi, jer se u suprotnom kosa može oštetiti.
- ▶ Povećavajte temperaturu samo postupno.

7. Otvorite aparat i pustite da pramen isklizne van.
8. Ponavljajte postupak sve dok ne postignete željeni rezultat.

## Održavanje



#### Upozorenje! Moguće ozljede i oštećenja uslijed nepropisnog rukovanja.

- ▶ Prijе čišćenja i podmazivanja isključite aparat. Odvojite aparat s napajanjem.
- ▶ Pričekajte da se aparat potpuno ohladi.

## Čišćenje i održavanje



#### Opasnost! Opasnost od strujnog udara u slučaju prodiranja tekućine u uređaj.

- ▶ Nemojte uranjati uređaj u vodu!
- ▶ Pazite da u uređaj ne dospije nikakva tekućina.



#### Oprez! Opasnost od oštećenja agresivnim kemikalijama.

- Agresivne kemikalije mogu oštetiti aparat i pribor.
- ▶ Nemojte koristiti nikakva otapala niti abrazivna sredstva za čišćenje.

- ▶ Uredaj brišite samo mekanom, eventualno neznatno navlaženom krpom.

## Rješavanje problema

### Aparat se ne zagrijava.

**Uzrok:** Smetnja električnog napajanja.

- ▶ Provjerite kontakt između utikača i utičnice. Provjerite je li strujni kabel oštećen.

Ako ne možete riješiti problem prateći ove upute, obratite se našem servisnom centru. Ne pokušavajte sami popraviti uređaj!

## Odlaganje u otpad



### Oprez! Neprimjerenum odlaganjem u otpad ugrožava se okoliš.

- ▶ Propisno odlaganje u otpad služi zaštiti okoliša i sprječava zagađenja.

Pri odlaganju uređaja u otpad treba se pridržavati mjerodavnih zakonskih propisa.

### Informacije o tretmanu otpadnih električnih i elektroničkih uređaja u Europskoj uniji:



unutar Europske unije tretman otpadnih električnih uređaja reguliran je nacionalnim propisima koji se temelje na Direktivi EU 2012/19/EU o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi (WEEE). Uređaji na koje se to odnosi ne smiju se bacati u komunalni otpad. Krajnji korisnici ih mogu besplatno predati u nekom od komunalnih sabirnih centara ili skupljalištu sekundarnih sirovina. Ambalaža proizvoda izrađena je od materijala koji se mogu reciklirati pa ju shodno tome treba dati na reciklažu.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Használati utasítás

### 4466-es típusú hajsimító

#### Általános biztonsági tudnivalók

 Olvassák el, vegyék figyelembe ésőrizzék meg a biztonsági tudnivalókat!

#### Rendeltetésszerű használat

- A hajsimítót kizárolag emberi haj simítására szabad használni.
- Ezt a készüléket foglalkozásszerű használatra terveztek.

#### A felhasználóval szemben támasztott követelmények

- Az első üzembe helyezést megelőzően teljesen olvassa át a használati utasítást és ismerkedjen meg a készülékkel.
- Ezt a készüléket nem használhatják olyan személyek ( beleértve gyermeket is), aik korlátozott testi, érzékszeri vagy szellemi képességekkel rendelkeznek, illetve nincs megfelelő tapasztalatuk és tudásuk hacsak nem állnak az illető biztonságáért felelős személy felügyelete alatt, illetve nem kapnak attól utasításokat a készülék használatára vonatkozóan. Gyermekek csak felügyelet alatt használhatják a készüléket, hogy semmiképpen ne játszhassanak azzal.
- Csak az európai piacokhoz:  
Ezt a készüléket 8 évesnél idősebb gyermeket, illetve csökkent fizikai, érzékelési vagy mentális képességekkel rendelkező személyek, illetve tapasztalattal és/vagy ismeretekkel nem rendelkező személyek csak akkor használhatják, ha ehhez felügyeletet biztosítanak számukra, illetve ha betanították őket a készülék biztonságos használatára, és megismerték a készülékkel kapcsolatos veszélyeket is. Gyermeket nem játszhatnak a készülékkel. A tisztítást és a felhasználói karbantartást gyermeket nem végezhetik, kivéve, ha felügyeletet biztosítanak a számukra.
- Ügyeljen arra, nehogy a készülék csomagolása gyermeket kezébe kerüljön, mert az veszélyt jelenthet számukra (fulladásveszély!).
- A készüléket állatotkól és az időjárási hatásoktól védett helyen kell lerakni.

#### Veszélyeztetések

##### **Veszély! Áramütés a készülék/a hálózati kábel sérülése következtében.**

- A készüléket nem szabad használni, ha az nem működik szabályosan, sérült vagy vízbe esett. A veszélyek elkerülése érdekében a készülék javítását kizárolag meghatalmazott szervizközpont vagy elektrotechnikai képzettsgű szakember végezheti, eredeti pótalkatrészek felhasználásával.

- Soha ne használja a készüléket sérült hálózati kábellel. A készülék hálózati kábele nem cserélhető. Ha sérült a hálózati kábel, akkor a készüléket le kell selejezni.

##### **Veszély! Áramütés folyadék behatolása miatt.**

- Ezt a készüléket nem szabad fürdőkád, zuhanyozó vagy más, vizet tartalmazó edény közelében használni. Ugyanúgy nem szabad használni azt magas páratartalmú helyen.
- Ha a készüléket fürdőszobában használják, a használatot követően húzza ki a hálózati csatlakozódugót, mert a víz közelsége veszélyt jelent, még akkor is, ha a készülék ki van kapcsolva.
- Az elektromos készülékeket minden esetben úgy kell lerakni, illetve tárolni, hogy azok ne eshessenek vízbe (pl. mosdókagylóba).
- Nedves kézzel soha ne használja a készüléket és ne húzza ki vagy dugja be a hálózati csatlakozódugót.
- Ha a hálózathoz csatlakozó elektromos készülék vízbe esik, akkor azt semmiképpen sem szabad megerinteni vagy a vízben megfogni. Azonnal ki kell húznia a hálózati csatlakozódugót. Az újbóli üzembe helyezést megelőzően a készüléket ellenőriztethető kell egy szervizközpontban.
- A készüléket csak száraz helyiségen szabad használni és tárolni.
- Kiegészítő óvintézkedésként ajánlatos a fürdőszoba áramkörébe beépíteni egy max. 30 mA kioldási áramerősségre méretet, bevizsgált hibaáram-védelmeket (RCD). Kérjen tanácsot villanyüzérőlötől.

##### **Robbanásveszély!**

- A készüléket semmiképpen nem szabad olyan környezetben használni, ahol magas koncentrációban fordulhat elő aeroszol (spray) vagy ahol oxigén szabadulhat fel.

##### **Veszély! Tűzveszélyes!**

- Soha ne permetezzen a készülékre tűzveszélyes környezetben használni, ahol magas koncentrációban fordulhat elő aeroszol (spray) termék.

##### **Figyelmeztetés! Égési sérelmek veszélye és tűzveszély.**

- Használat közben és közvetlenül azt követően a fűtőlapok forróak. Semmiképpen sem szabad a bőrt, a fejbőrt vagy a szemet megéríteni! Megégetheti magát!

- ▶ A készülék kisgyermeketől távol tartandó, különösen a használat és a lehűlés közben.
- ▶ Mindig tartson elégendő távolságot minden éghető tárgytól.
- ▶ Használhat közben és azt követően tegye a készüléket szilárd és hőálló felületre.
- ▶ Semmiképpen ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül, amíg az rá van kapcsolva az elektromos hálózatra.
- ▶ Hagyja teljesen lehűlni a készüléket, mielőtt megítéltetni vagy elrakná.



### Vigyázat! Sérülések szakszerűtlen kezelés miatt.

- ▶ A haj károsodásának elkerülése érdekében győződjön meg róla, hogy már nincs a hajban tartós hullámiból vagy hajfestésből származó vegyi anyag.
- ▶ A készüléket kizárolag az adattablán megadott feszültséggel szabad üzemeltetni.
- ▶ Kizárolag a gyártó által ajánlott tartozékokat szabad használni.
- ▶ Ne vigye a készüléket a hálózati kábelnél fogva, és a hálózatról való leválasztáshoz minden esetben a csatlakozódugót és ne a kábelt vagy a készüléket húzza.
- ▶ A hálózati kábel és a készülék forró felületektől távol tartandó.
- ▶ A készüléket nem szabad megcsavarodott vagy megtörött hálózati kábellel tárolni.

## Általános felhasználói tudnivalók

### A használati utasítás használatára vonatkozó információk

- ▶ Mielőtt először üzembe helyezné a készüléket, teljesen át kell olvasnia a használati utasítást és meg kell értenie annak tartalmát.
- ▶ Tekintse a használati utasítást a termék részének, és órizze azt biztos, könnyen hozzáférhető helyen.
- ▶ Ez a használati utasítás PDF-fájl formájában megijenelhető szervizközpontjainktól is. Az EK-megfelelőségi nyilatkozat az EU többi hivatalos nyelvén is igényelhető szervizközpontjainktól.
- ▶ Mellékelje ezt a használati utasítást, ha továbbadja a készüléket.

### Szimbólummagyarázat

A készüléken a következő szimbólumokat használják:



#### TILOS

Ez a szimbólum tiltja a készülék használatát fürdőkád, zuhany, mosdókagyló és egyéb vízzel töltött edény közelében.



II. érintésvédelmi osztály szimbóluma.



CE megfelelőségi jel.



UKCA megfelelőségi jel a brit piacra.



EAC megfelelőségi jel az Eurázsiai Gazdasági Unió részére.



WEEE jelölés az elektromos és elektronikus hulladék-háztartási hulladékkel való ártalmatlanításának tilalmára.

Kezelési útmutatóin a következő szimbólumokat és jelzőszavakat használják:



#### VESZÉLY

Áramütés okozta veszély, amely esetleg súlyos vagy halálos testi sérülést okozhat.



#### VESZÉLY

Robbanásveszély, amely esetleg súlyos vagy halálos testi sérülést okozhat.



#### VESZÉLY

Tűzveszélyes anyagok használatából eredő veszély. A tűz súlyos testi sérüléshez vagy halálhoz vezethet.



#### FIGYELMEZTETÉS

Figyelmeztetés esetleges testi sérülésre vagy egészséggügyi kockázatra.



#### VIGYÁZAT

Utalás anyagi kár veszélyére.



Hasznos információkat és ötleteket tartalmazó tudnivaló.

- ▶ Felszólítás cselekvésre.
- 1. Hajtsa végre ezeket a lépéseket az ismertetett sorrendben.
- 2.
- 3.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## A termék leírása

### Az alkatrészek megnevezése (1. ábra)

- A** Rugós fűtőlapok
- B** Markolat
- C** Be-/kikapcsoló
- D** Reteszélés
- E** Felakasztófűl
- F** Hálózati kábel elfordulás elleni biztosítóelemmel
- G** Érintőkijelző
- H** Hőmérséklet-szabályozó érintőikon
- I** Hőmérséklet-kijelző

### Műszaki adatok

Üzemeli feszültség:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Teljesítményfelvétel:	43 – 47 W
Méretek (H x Sz x M)	270 x 40 x 30 mm
Súly:	240 g, elektromos kábel
nélküli	
Üzemeltetési feltételek	
Környezet:	0 °C – +40 °C

A készülék kettős szigeteléssel és rádiófrekvenciás zavarvédelemmel rendelkezik. A készülék kielégíti az EU elektromágneses összeférhetőségről szóló 2014/30/EU, illetve a kisfeszültségről szóló 2014/35/EU irányelvénnek követelményeit.

### Üzemeltetés

#### Előkészítés

- Ellenőrizze a szállítmány hiánytalanságát.
- Vizsgálja meg az összes alkatrész az esetleges szállítási károk szempontjából.

#### Biztonság



#### Figyelem! A helytelen feszültségellátás károsdáshoz vezet.

- A készüléket kizárálag az adattáblán megadott feszültséggel szabad üzemeltetni.

### Üzemeltetés

1. Csatlakoztassa a hálózati csatlakozódugót a csatlakozóaljzatba. Két rövid hangjelzés hangzik fel.
2. Kapcsolja be a hajsimítót a be-/kikapcsoló gombbal (2. ábra). Felhangzik egy hangjelzés, és a be-/kikapcsoló kéken világít. A hőmérséklet-szabályozás érintőikonja kéken villog. Az előzetesen beállított üzemi hőmérséklet 150 °C.
3. Az érintőikon röviden megérintve állítsa be a kívánt hőmérsékletet (150 °C – 230 °C). A kijelzőn látható a megfelelő hőmérséklet. Az üzemi hőmérséklet elérésekor az érintőikon folyamatos fényre vált, és hangjelzés hallatszik.

4. A használatot követően kapcsolja ki a hajsimítót a be-/kikapcsolóval (2. ábra). Két hangjelzés hallatszik, és kialszik a LED a be-/kikapcsolón és az érintőkijelzőn.
5. Húzza ki a hálózati csatlakozódugót.
6. Hagyja a hajsimítót lehülni.



A tárolás megkönyítése érdekében a hajsimítót szükség esetén össze lehet hajtani és reteszelní lehet.

1. Hajtsa össze a hajsimítót, és tartsa meg úgy.
2. Tolja előre a reteszést (3. ábra, ⓐ).
3. A hajsimító széthajtásához tolja hátra a reteszést (3. ábra, ⓑ).

### Kezelés

#### Tanácsok a szép frizura készítéséhez

1. Mossa meg a haját, és jól öblítse ki.
2. Szárítsa meg a haját.
3. Kefélje vagy fésülje ki a haját.
4. Válassza el az egyes hajtincseteket.
5. Egy elválasztott hajtincset helyezzen a tóhöz közelebbi részen a fűtőlapok közé.
6. Néhány másodpercig tartsa összenyomva a hajsimítót, és a hajtincsek mentén lassan húzza azt a fejtől ellenkező irányba.



Néhány másodpercnél tovább ne tartsa a hajsimítóban a hajtincseteket, mert különben a haj megsérülhet.

- A hőmérsékletet csak lépésről lépésre szabad növelni.

- 7. Nyissa szét a hajsimítót, és hagyja, hogy a hajtincsek kicsússzanak abból.
- 8. A műveletet a kívánt eredmény elérésig ismételje.

### Karbantartás



#### Vigyázat! Szakszerűtlen kezelés okozta sérülések és anyagi károk.

- A tisztítási és karbantartási munkákat megelőzően kapcsolja ki a hajsimítót. A hajsimítót választza le az áramellátásról.
- Hagyja a hajsimítót teljesen lehülni.

### Tisztítás és ápolás



#### Veszély! Áramütés folyadék behatolása miatt.

- A hajsimítót nem szabad vízbé meríteni!
- Ügyeljen arra, nehogy folyadék kerüljön a készülék belsejébe.



### **Figyelem! Maró hatású vegyszerek okozta károsodás.**

A maró hatású vegyszerek megrongálhatják a hajsimítót és a tartozékokat.

- ▶ Oldószer vagy súroló hatású tisztítószerek használata tilos!

- ▶ A hajsimítót csak puha, adott esetben enyhén benedvesített törlőronggyal szabad letörölni.

## **Hibaelhárítás**

### **A hajsimító nem fűt**

Ok: Áramellátási hiba.

- ▶ Ellenőrizze, hogy kifogástanak-e az érintkezés a hálózati csatlakozódugó és a csatlakozóaljzat között. Vizsgálja meg a hálózati csatlakozóvezetéket az esetleges sérülések szempontjából.

Ha nem tudja megszüntetni a problémát e tudnivalók segítségével, akkor forduljon szervizközpontunkhoz. Semmiéppen ne próbálja saját maga javítani a készüléket!

## **A hulladék ártalmatlanítása**



### **Figyelem! Környezeti károk szabálytalan hulladékkezelés esetén.**

- ▶ A hulladék előirányzterű ártalmatlanítása a környezetvédelmet szolgálja és megakadályozza az emberre, illetve a környezetre gyakorolt esetleges káros hatásokat.

A készülék ártalmatlanításakor vegye figyelembe a mindenkor törvényes előírásokat.

### **Információk elektromos és elektronikus készülékek Európai Unión belüli ártalmatlanítására vonatkozóan:**



Az Európai Unión belül az elektromos meghajtású készülékek hulladékainak ártalmatlanítását az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló 2012/19/EU (WEEE) irányelven alapuló nemzeti rendelkezések szabályozzák. Ennek megfelelően a készüléket a továbbiakban nem szabad kommunális vagy háztartási hulladékként kezelni. A készüléket ingyenesen átvesszik a települési gyűjtőhelyeken, ill. a hulladékgyűjtő udvarokban. A termék csomagolása újrahasznosítható anyagokból készült. Ezeket az anyagokat környezetbarát módon ártalmatlanítsa, és adj le öket újrahasznosításra.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Navodila za uporabo Ravnalnik za lase tip 4466

### Splošna varnostna navodila



**Preberite in upoštevajte vse varnostne napotke  
in ta navodila skrbno shranite!**

### Namenska uporaba

- Vse ravnalnike za lase uporabljajte izključno za ravnanje človeških las.
- Ta aparat je namenjen za profesionalno uporabo.

### Zahteve za uporabnika

- Pred prvo uporabo v celoti preberite navodila za uporabo in se seznanite z aparatom.
- Ta aparat ni namenjen uporabi s strani oseb (vključno z otroki) z zmanjšanimi telesnimi, zaznavnimi ali duševnimi sposobnostmi ali s pomanjkanjem izkušenj in znanja, razen pod nadzorom osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost, ali po njenih navodilih za uporabo aparata. Otroci naj bodo pod nadzorom, da se ne bi igrali z aparatom.
- Samo za trge v Evropski uniji:  
Otroci, starejši od 8 let in osebe z omejenimi telesnimi, zaznavnimi ali duševnimi zmogočnostmi ali pomanjkanjem izkušenj in/ali znanja, smejo uporabljati to napravo le, če so pod nadzorom ali pa so bili poučeni o varni uporabi aparata in z njim povezanih nevarnostih. Otroci ne smejo igrati z aparatom. Čiščenja in uporabniškega vzdrževanja otroci smejo opravljati samo pod nadzorom.
- Ne dovoljte, da bi prišla embalaža aparata v roke otrokom, saj lahko iz tega izhajajo nevarnosti (nevaren zadušitev).
- Aparat shranjujte na varnem kraju izven dosega živali in vremenskih vplivov.

### Nevarnosti



#### **Nevarnost! Električni udar zaradi poškodb aparata/priklučnega kabla.**

- Ne uporabljajte aparata, če ne deluje pravilno, če je poškodovan ali pa je padel v vodo. Da ne bi prišlo do poškodb, sme popravila izvajati izključno pooblaščen servisni center ali strokovnjaki elektro stroke ob uporabi originalnih nadomestnih delov.
- Nikoli ne uporabljajte aparata s poškodovanim priključnim kablom. Priklučnega kabla aparata ni mogoče zamenjati. Pri poškodbi priključnega kabla aparat treba zavreči.



#### **Nevarnost! Električni udar zaradi vdora tekočine.**

- Tega aparata ni dovoljeno uporabljati v bližini kopaliških kadi, kadi za prhanje ali drugih posod, ki vsebujejo vodo. Prav tako ga ne uporabljajte na krajih z visoko vlažnostjo zraka.

- Če napravo uporabljate v kopališči, morate po uporabi izvleči vtič iz vtičnice, saj je bližina vode nevarna tudi, ko je aparat izklapljen.
- Električne aparate vedno odlagajte oz. shranjujte tako, da ne morejo pasti v vodo (npr. v umivalnik).
- Nikoli ne uporabljajte aparata z mokrimi rokami ali priklopiti oziroma izvlačiti omrežni vtičnik.
- Nikakor se ne dotikajte aparata, ki je priključen na napajanje in padel v vodo ali pa vode, v katero je padel aparat. Takoj izvlecite vtič iz omrežja. Aparat dajte pred ponovnim zagonom na pregled v enega od servisnih centrov.
- Aparat uporabljajte in shranjujte le v suhih prostorih.
- Kot dodaten previdnostni ukrep priporočamo vgradnjo preizkušene zaščitne naprave na okvarni tok (FID) z nazivnim sprožilnim tokom, ki ne presega 30 mA, v električni tokokrog. Za nasvet vprašajte svojega električarja.



#### **Nevarnost eksplozije!**

- Nikoli ga ne uporabljajte v okoljih, v katerih je previsoka koncentracija izdelkov in aerosolih (razpršila), ali pa se v njih sprošča kisik.



#### **Nevarnost! Vnetljivo!**

- Aparata nikoli ne uporabljajte v okoljih, v katerih se razpršijo vnetljivi izdelki in aerosoli (razpršila).



#### **Opozorilo! Nevarnost opeklein in požara.**

- Grelni plošči sta med uporabo in takoj po njej zelo vroči. Nikoli se ne dotikajte kože, temena ali oči! Lahko se opečete!
- Aparat hranite ločeno od majhnih otrok, zlasti med uporabo in hlajenjem.
- Vedno orhanjujte ustrezno varnostno razdaljo od vseh vnetljivih predmetov.
- Med uporabo in po njej postavite aparat na stabilno, toplotno odporno površino.
- Aparat nikoli ne puščajte brez nadzora, dokler je priključen na napajanje.
- Počakajte, da se aparat popolnoma ohladi, preden ga očistite ali odložite na mesto.



#### **Pozor! Poškodbe zaradi nestrokovne uporabe.**

- Da bi preprečili poškodbe las, se prepričajte, da lasje ne vsebujejo kemikalij iz trajne pričeske ali barvanja.
- Aparat sme delovati izključno z napetostjo, navedeno na tipski ploščici.

- ▶ Uporabljajte izključno pribor, ki ga priporoča proizvajalec.
- ▶ Aparat nikoli ne nosite naokoli, če ga držite za napajalni kabel, in ko priključni kabel izvlečete iz omrežja, vedno vlecite vtič in nikoli ne vlecite kabla ali aparata.
- ▶ Ne postavljajte aparata in omrežnega kabla blizu vročih ploskev.
- ▶ Ne shranjujte aparata z zasukanim ali prepognjenim priključnim kablom.

## Splošni napotki za uporabnika

### Informacije o uporabi navodil za uporabo

- ▶ Pred prvo uporabo aparata morate v celoti prebrati in razumeti navodila za uporabo.
- ▶ Navodila za uporabo obravnavajte kot del izdelka in jih skrbno shranite na dostopnem mestu.
- ▶ V naših servisnih centrih lahko zaprosite za navodila za uporabo v PDF obliki. Za izjavo o skladnosti ES v drugih uradnih jezikih ES lahko zaprosite pri naših servisnih centrih.
- ▶ Če to napravo predate naprej, ji priložite to navodilo za obratovanje.

### Obrazložitev simbolov

Na napravi se uporabljajo sledeči simboli:



#### PREPOVED

Ta simbol označuje prepoved uporabe aparata v bližini kopaliških kadi, tušev, umivalnikov in drugih z vodo napolnjenih zbiralnikov.



Simbol zaščitnega razreda II.



Oznaka skladnosti CE.



Oznaka skladnosti UKCA za trg Združenega kraljestva.



Oznaka skladnosti EAC za ozemlje Evrazijске ekonomske unije.



Oznaka WEEE, ki prepoveduje odstranjevanje električnih in elektronskih naprav med gospodinjske odpadke.

Naslednje simbole in oznake za nevarnost lahko najdemo v naših navodilih za uporabo:



#### NEVARNOST

Nevarnost zaradi električnega udara z možnostjo hudih telesnih poškodb ali smrti.



#### NEVARNOST

Nevarnost eksplozije z možnostjo hudih telesnih poškodb ali smrti.



#### NEVARNOST

Tveganje, povezano z uporabo vnetljivih snovi. Nevarnost zaradi požara s posledično možnimi težkimi telesnimi poškodbami ali celo smrtjo.



#### OPOZORILO

Opozorilo na možnost telesnih poškodb ali zdravstvenega tveganja.



#### POZOR

Napotek na nevarnost materialne škode.



Napotek s koristnimi informacijami in nasveti.

- ▶ Od vas se pričakuje dejanje.

1. Ta dejanja opravite v opisanem zaporedju.
- 2.
- 3.

### Opis izdelka

#### Opis delov (sl. 1)

- A Grelne plošče, vzetmetne
- B Ročaj
- C Stikalo za vklop / izklop
- D Zaklop
- E Obesalo
- F Priključni kabel z varovalom proti sukanju
- G Zaslonski dotiki
- H Tipka na dotik za nastavitev temperature
- I Prikaz temperature

#### Tehnični podatki

Delovna napetost:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Moč:	43 – 47 W
Mere (D x Š x V):	270 x 40 x 30 mm
Teža:	240 g brez napajalnega kabla
Obratovalni pogoji	
Temperatura okolice:	0 °C – +40 °C

Aparat je opremljen z zaščitno izolacijo in zaščiten pred radijskimi motnjami. Izpolnjuje zahteve Direktive EU o elektromagnetni združljivosti 2014/30/EU in nizkonapetostne direktive 2014/35/EU.

## Uporaba

### Priprava

- ▶ Preverite popolnost obsega dobave.
- ▶ Preverite, ali so se deli poškodovali med transportom.

### Varnost



#### Pozor! Poškodbe zaradi napačne napajalne napetosti.

- ▶ Aparat sme delovati izključno z napetostjo, navedeno na tipski ploščici.

## Uporaba

1. Vtaknite omrežni vtič v vtičnico. Oglasita se dva zvočna signala.
2. S stikalom za vklop / izklop vklopite ravnalnik za lase (sl. 2). Oglasi se zvočni signal in stikalo za vklop / izklop sveti modro. Tipka na dotik za nastavitev temperature utripa modro. Predhodno nastavljena delovna temperatura znaša 150 °C.
3. S kratkočasnim dotikom tipke na dotik izberite zaželeno temperaturo (150 °C – 230 °C). Ustrezna temperatura se prikaže. Ko je delovna temperatura dosežena, tipka na dotik trajno sveti in se oglasi signalni ton.
4. Po uporabi izklopite ravnalnik s stikalom za vklop / izklop (sl. 2). Oglasita se dva zvočna signala in LED diode na stiku za vklop/izklop in na zaslonu na dotik ugasnejo.
5. Izvlecite omrežni vtič iz omrežja.
6. Počakajte, da se ravnalnik za lase shladi.



- Za varno skladiščenje lahko ravnalnik za lase zložite in zaklenete.
1. Zložite ravnalnik za lase in ga držite.
  2. Potisnite zaklop naprej (sl. 3@).
  3. Da preklopite ravnalnik za lase, potisnite zaklop nazaj (sl. 3@).

## Upravljanje

### Napotki za uspešen styling

1. Lase umijte in dobro izplaknite.
2. Posušite lase.
3. Skrtačite ali počešite lase.
4. Ločite posamezne pramene.
5. Ločene pramene položite na nastavek za lase med grelnima ploščama.
6. Ravnalnik za lase stisnite in ga počasi vlecite vzdolž pramenov stran od glave.



- ▶ Lasnih pramenov ne zadržujte v aparatu več kot nekaj sekund, sicer lahko poškodujete lase.
  - ▶ Zvišajte temperaturo le postopoma.
7. Odprite ravnalnik za lase in pustite, da prameni zdrsnejo iz njega.

8. Postopek ponavljajte, dokler ne dosežete zaželenega učinka.

## Vzdrževanje



#### Opozorilo! Telesne poškodbe in materialna škoda zaradi nestrokovne uporabe.

- ▶ Izklopite ravnalnik za lase, preden začnete s čiščenjem in vzdrževanjem. Ločite ravnalnik za lase od vira napetosti.
- ▶ Počakajte, da se ravnalnik za lase popolnoma shladi.

## Čiščenje in nega



#### Nevarnost! Električni udar zaradi vdora tekočine.

- ▶ Ne potapljajte ravnalnik za lase v vodo!
- ▶ Ne dovolite vdora tekočine v notranjost aparata.



#### Pozor! Poškodbe zaradi agresivnih kemikalij.

Agresivne kemikalije lahko poškodujejo ravnalnik za lase in pribor.

- ▶ Ne uporabljajte topil in abrazivnih čistil.

- ▶ Ravnalnik za lase obrišite le z mehko, morda nekoliko navlaženo krpo.

## Odprava težav

### Ravnalnik za lase se ne segreje.

Vzrok: Napaka na viru napetosti.

- ▶ Preverite brezhibnost stikov med vtičem in vtičnico. Preverite napajalni kabel glede morebitnih poškodb.

Če težave s temi napotki ne morete odpraviti, vas prosimo, da se obrnete na naš servisni center. Nikakor ne smete poskušati sami popraviti aparat!

## Odstranjevanje



### Pozor! Okoljska škoda v primeru napačnega odstranjevanja.

- S pravilnim odstranjevanjem varujemo okolje in preprečujemo možne škodljive vplive na ljudi in okolje.

Pri odstranjevanju aparata upoštevajte veljavne zakonske predpise.

### Informacije o odstranjevanju električnih in elektronskih naprav v Evropski uniji:



V Evropski uniji je odstranjevanje aparatov na električni pogon urejeno z nacionalnimi predpisi, ki temeljijo na evropski Direktivi 2012/19/EU o odpadnih elektronskih napravah (WEEE). Poslej naprav ni več dovoljeno odlagati med komunalne ali gospodinjske odpadke. Aparat bodo brezplačno sprejeli na komunalnih zbirnih centrih oz. v zbiralnicah surovin. Embalaža je izdelana iz materiala, ki ga je mogoče reciklirati. Odlagajte jo na okolju prijazen način in jo reciklirajte.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Instructiuni de utilizare

### Placă de păr de tipul 4466

#### Indicații generale de siguranță



**Citiți și respectați instrucțiunile de siguranță și păstrați-le!**

#### Utilizare preconizată

- Folosiți placă de păr exclusiv pentru întinderea părului uman.
- Acest aparat a fost construit pentru utilizarea în domenii comerciale.

#### Instructiuni pentru utilizator

- Înainte de prima punere în funcțiune a aparatului, citiți bine instrucțiunile de folosire și familiarizați-vă cu aparatul.
- Nu este permisă utilizarea acestui aparat de către persoane (inclusiv copii) care au capacitate locomotorie, senzorială sau mentală redusă sau sunt lipsite de experiență și pregătire, cu excepția cazului în care sunt sub supraveghere sau sunt instruite în privința utilizării aparatului de către o persoană răspunzătoare pentru siguranța lor. Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Numai pentru piețele din Europa:  
Acest aparat poate fi utilizat de copii începând cu vârsta de 8 ani, precum și de persoane cu capacitate locomotorie, senzorială sau mentală redusă ori lipsite de experiență și/sau pregătire, cu condiția să fie supravegheata sau să fi fost instruite în privința utilizării în siguranță a aparatului și să fi înțeleș pericolele care pot rezulta de aici. Copiii le este interzis să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea nu se vor realiza de către copii, cu excepția situației în care aceștia sunt supravegheati.
- Nu lăsați ambalajul aparatului la îndemâna copiilor, deoarece poate fi periculos (pericol de asfixiere!).
- Depozitați aparatul într-un loc inaccesibil pentru animale, protejat de intemperi.

#### Pericole



#### Pericol! Electrocuteare prin defecțiuni la aparat/cablu de alimentare.

- Nu folosiți aparatul dacă nu funcționează corect, dacă este deteriorat sau dacă a căzut în apă. Pentru a evita pericolele, reparațiile pot fi efectuate exclusiv de un service autorizat sau de un electrician autorizat cu folosirea de piese de schimb originale.
- Nu folosiți niciodată aparatul cu un cablu de alimentare defect. Cablul de alimentare al aparatului nu poate fi înlocuit. Dacă cablul este defect, aparatul trebuie aruncat.



#### Pericol! Electrocuteare prin penetrare de lichide.

- Nu folosiți aparatul în apropiere de căzi, cabine de duș, sau alte recipiente cu conținut de apă. De asemenea nu le folosiți în locuri cu umiditate ridicată.
- Dacă aparatul se folosește într-o baie, după întrebuițare acesta trebuie scos imediat din priză, deoarece este periculos în apropierea apei, chiar dacă aparatul este oprit.
- Așezați și păstrați întotdeauna aparatul electric astfel încât să nu poată cădea accidental în apă (de ex. în chiuvetă).
- Nu utilizați niciodată aparatul și nu introduceți sau scoateți ștecarul în și din priză cu mâinile umede.
- Nu atingeți și nu întindeți mâna în nici un caz după un aparat electric căzut în apă ce este conectat la rețea. Scoateți imediat ștecherul din priză. Duceți aparatul la verificat în centrul de service înainte de a-l repune în funcțiune.
- Folosiți și păstrați aparatul numai în camere uscate.
- Ca măsură suplimentară de siguranță, se recomandă protejarea circuitului electric cu un intrerupător de siguranță sensibil la curent rezidual (RCD) omologat, cu declanșare la curent nominal maxim 30 mA. Cereți sfatul instalatorului specializat.



#### Pericol de explozie!

- Nu folosiți niciodată produsul în mediu în care se găsește o concentrație mare de produse cu aerosoli (sprayuri) sau în care se degajează oxigen.



#### Pericol! Inflamabil!

- Nu stropiți niciodată aparatul cu produse (spray) cu aerosoli marcate ca inflamabile.



#### Avertisment! Pericol de arsuri și de incendii

- Plăcile de încălzire sunt foarte fierbinți în timpul utilizării și imediat după aceasta. Nu este permis contactul cu pielea, pielea capului sau cu ochii! Vă puteți arde!
- Țineți aparatul departe de copii mici, îndeosebi în timpul utilizării și răcirii.
- Păstrați întotdeauna o distanță suficientă față de toate obiectele inflamabile.
- În timpul utilizării și după utilizare, așezați aparatul pe o suprafață dură și rezistentă la căldură.

- ▶ Nu lăsați niciodată aparatul nesupravegheat, atât timp cât este conectat la alimentarea electrică.
- ▶ Lăsați aparatul să se răcească în întregime, înainte să îl curățați sau să îl depozitați.



#### **Atenție! Daune prin manipulare neadecvată.**

- ▶ Pentru a evita deteriorarea părului, asigurați-vă că în păr nu se mai află substanțe chimice de la fixativi sau coloranți.
- ▶ Alimentați aparatul doar cu tensiunea indicată pe plăcuța de tip a aparatului.
- ▶ Folosiți exclusiv accesoriiile recomandate de către producător.
- ▶ Nu transportați aparatul de cablul de alimentare și pentru scoaterea din priză trageți de fișă și nu de cablu sau aparat.
- ▶ Țineți cablul și aparatul la distanță de suprafetele fierbinți.
- ▶ Nu depozitați aparatul cu cablul răsucit sau îndoit strâns.

## **Indicații generale pentru utilizator**

### **Informații referitoare la aplicarea instrucțiunilor de utilizare**

- ▶ Înainte de a pune aparatul în funcțiune pentru prima oară, asigurați-vă că ați citit și înțeles integral instrucțiunile de utilizare .
- ▶ Manualul de utilizare reprezintă o parte integrantă a produsului și trebuie să fie păstrat cu grijă și ținut la îndemână.
- ▶ Acest manual de utilizare poate fi solicitat și sub formă de fișier PDF în centrul de service. Declarația de conformitate CE poate fi solicitată și în alte limbi oficiale ale UE de la service-ul nostru.
- ▶ Instrucțiunile trebuie să însoțească aparatul dacă acesta se transmite mai departe la terții.

### **Explicarea simbolurilor**

Următoarele simboluri sunt utilizate pe aparat:



#### **INTERZIS**

Acest simbol interzice utilizarea aparatului în apropierea căzilor de baie, a dușurilor, chiuvetelor și a altor recipiente umplute cu apă.



Simbol clasa de protecție II.



Marcaj de conformitate CE.



Marcaj de conformitate UKCA pentru piata din Marea Britanie.



Marcaj de conformitate EAC pentru teritoriul Uniunii Economice Eurasiatice.



Marcaj DEEE pentru interzicerea eliminării echipamentelor electrice și electronice în deșeurile menajere.

Următoarele simboluri și cuvinte de avertizare se utilizează în manualele noastre de utilizare:



#### **PERICOL**

Pericol de electrocutare cu posibile vătămări grave sau deces.



#### **PERICOL**

Risc de explozie cu posibile vătămări grave sau deces.



#### **PERICOL**

Pericol cauzat de utilizarea substanțelor inflamabile. Prin apariția incendiilor sunt posibile accidente grave sau chiar decesul.



#### **AVERTISMENT**

Avertizare cu privire la posibile vătămări corporale sau un risc pentru sănătate.



#### **ATENȚIE**

Indicarea riscului de pagube materiale.



Indicație cu informații utile și sfaturi.



Vi se va cere să luati măsuri.



1. Efectuați aceste acțiuni în ordinea descrisă.



## **Descriere produs**

### **Denumirea pieselor (fig. 1)**

- A Plăci încălzire, cu arc
- B Mâner
- C Întrerupător pornit/oprit
- D Blocarea
- E Inel de suspendare
- F Cablu rețea cu siguranță de răscuire
- G Touch-Display
- H Touch-Icon pentru reglarea temperaturii
- I Indicator de temperatură

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Date tehnice

Tensiune de funcționare:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Putere:	43 – 47 W
Dimensiuni (L x L x l):	270 x 40 x 30 mm
Greutate:	240 g fără cablu de alimentare
Condiții de funcționare	
Ambient:	0 °C – +40 °C

Aparatul este prevăzut cu izolație de protecție și antiparazitară. Acesta îndeplinește cerințele Directivei UE privind compatibilitatea electromagnetică 2014/30/UE și Directiva privind joasa tensiune 2014/35/UE.

## Funcționare

### Pregătire

- ▶ Controlați ca livrarea să fie completă.
- ▶ Controlați fiecare piesă să nu aibă daune de transport.

### Siguranță



#### Atenție! Daune din cauza alimentării cu tensiune necorespunzătoare.

- ▶ Alimentați aparatul doar cu tensiunea indicată pe plăcuța de tip a aparatului.

### Funcționare

1. Introduceți ștecarul de alimentare în priză. Se aud două tonuri acustice scurte.
2. Porniți placă de păr cu comutatorul Pornit/Oprit (Fig. 2). Se aude un semnal acustic și comutatorul Pornit/Oprit se aprinde albastru. Pictograma pentru reglarea temperaturii se aprinde albastru. Temperatura de funcționare presetată este de 150 °C.
3. Reglați temperatură dorită (150 °C – 230 °C) apăsând scut pictograma. Se afișează temperatura corespunzătoare. La atingerea temperaturii de funcționare se aprinde permanent pictograma și se aude un semnal acustic.
4. Oprită placă după utilizare cu comutatorul Pornit/Oprit (Fig. 2). Se aud două semnale acustice și LED-urile de la comutatorul Pornit/Oprit și pe displayul tactil.
5. Scoateți ștecarul din priză.
6. Lăsați placă de păr să se răcească.



- Pentru păstrarea în siguranță, aparatul poate fi strâns și blocat.
1. Strângeți aparatul.
  2. Împingeți blocajul spre înainte (Fig. 3②).
  3. Pentru a desface placă, împingeți blocajul spre înapoi (Fig. 3③).

## Folosire

### Indicații pentru o coafură de succes

1. Spălați și clătiți bine părul.
2. Uscați părul.
3. Periați sau pieptănați părul.
4. Împărțiți părul în șuvițe.
5. Plasați șuvițele de păr între plăcile aparatului.
6. Țineți placă de păr apăsată și îndepărtați-o de cap de-a lungul firelor de păr.



- ▶ Nu țineți firele de păr mai mult de o secundă în placă de păr pentru că altfel acesta se poate deteriora.
- ▶ Creșteți temperatura doar treptat.
- 7. Deschideți placă de păr și lăsați firele să alunecă afară.
- 8. Repetați această procedură până la obținerea rezultatului dorit.

### Întreținere



#### Avertisment! Răniri și daune prin manipulare neadecvată.

- ▶ Oprită placă de păr înainte de curățare sau întreținere. Deconectați placă de păr de la alimentarea electrică.
- ▶ Lăsați placă de păr să se răcească complet.

### Curățare și îngrijire



#### Pericol! Electrocucare prin penetrare de lichide.

- ▶ Nu scufundați placă de păr în apă!
- ▶ Nu lăsați lichide să penetreze în aparat.



#### Atenție! Daune prin folosirea de agenți chimici agresivi.

- Chimicalele agresive pot deteriora placă de păr și accesoriiile.
- ▶ Nu folosiți soluții sau agenți abrazivi.

- ▶ Ștergeți placă de păr numai cu o lavetă moale, eventual ușor umedă.

### Înlăturarea problemelor

#### Placa de păr nu se încalzește.

Cauză: Alimentare cu curent defectă.

- ▶ Verificați contactul perfect dintre ștecar și priză. Verificați cablul de alimentare să nu aibă defecți.

Dacă problema nu se poate rezolva cu aceste instrucțiuni, contactați centrul nostru de service. Nu încercați să reparați aparatul pe cont propriu!

## Eliminare



### Atenție! În caz de eliminare necorespunzătoare mediul poate fi dăunat.

- Eliminarea corectă protejează mediul și previne posibile efecte dăunătoare asupra omului și mediului.

La eliminarea aparatului, respectați normele corespunzătoare.  
**Informație privind eliminarea aparatelor electrice și electronice în Uniunea Europeană:**



În cadrul Uniunii Europene, în cazul aparatelor cu funcționare electrică, eliminarea este reglementată prin norme naționale, care se bazează pe directiva UE 2012/19/CE referitoare la aparatelor electronice uzate (WEEE). Aparatul nu poate fi aruncat la gunoiul menajer. Aparatul este preluat de către punctele locale de colectare și reciclare. Ambalajul produsului este realizat din materiale reciclabile. Eliminați-le în mod ecologic și duceți-le la reciclat.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Упътване Маша за изправяне тип 4466

### Общи указания за безопасност



Прочетете и спазвайте всички указания за безопасност и ги запазете!

### Използване по предназначението

- Ползвайте машата за изправяне само за изправяне на човешка коса на главата.
- Този уред е конструиран за професионална употреба.

### Изисквания към потребителя

- Преди първо пускане на уреда в експлоатация, прочетете цялото ръководство за работа и се запознайте с уреда.
- Този уред не е подходящ за ползване от хора (включително и деца) с ограничени физически, сестивни или психически възможности или липса на опит и знания, освен ако не са под надзор или не са инструктирани, как да се ползва уреда от лице, което отговаря за тяхната безопасност. Децата трябва да се наблюдават, за да не си играят с уреда.
- Само за европейските пазари:  
Този уред може да се ползва от деца над 8 годишна възраст, както и от лица с ограничени физически, сестивни или психически възможности или без опит и знания, само ако са под надзор и са инструктирани, как да се ползва безопасно уреда, както и за произходящите от това опасности. Деца не трябва да си играят с уреда. Почистването и поддръжката от ползвателя не трябва да се извършва от деца без контрол.
- Опаковката да не попада в детски ръце, тъй като от това могат да произтекат опасности (опасност от задушаване).
- Уредът да се съхранява на място, където животни нямат достъп и защитено от атмосферни влияния.

### Заплахи



Опасност! Токов удар от щета по уреда /  
захранващ кабел.

- Уредът да не се използва, ако не работи коректно, ако е повреден или ако е падал във водата. За избигване на опасности ремонти трябва да се извършват само от оторизиран сервиз или от специалисти с електротехническо образование при използване на оригинални резервни части.
- Уредът никога да не се ползва с повреден кабел. Захранващият кабел на уреда не може да се подмени. При уреден захранващ кабел, уредът трябва да се изхвърли.



Опасност! Токов удар поради влязла течност.

- Този уред да не се ползва в близост до вани, душ-кабини или до други съдове, съдържащи вода. Също така, да не се ползват на места с висока влажност на въздуха.
- Ако уредът се ползва в банята, след употреба да се издърпа щекера, тъй като дори и при изключен уред е опасно близкото наличие на вода.
- Електроуредите да се поставят и съхраняват така, че да не могат да паднат във водата (напр. в умивалника).
- Не използвайте уреда никога с влажни ръце, както и не поставяйте и изтегляйте щекера от контакта.
- Паднал във вода и свързан с мрежата уред в никакъв случай да не се пипа и да не се бърка във водата. Веднага да се издърпа кабела. Преди да се ползва отново уредът трябва да се контролира в центъра за обслужване.
- Уредът да се ползва и съхранява само в суhi помещения.
- Като допълнителна мярка за безопасност се препоръчва в токовия кръг да се постави защита срещу утечен ток (RCD) с ток на задействане не повече от 30 mA. Обърнете се към електромонтър за съвет.



Опасност от експлозия!

- Уредът да не се ползва в среди, в които има висока концентрация на аерозолни продукти (спрей) или се отделя кислород.



Опасност! Възпламеняjem!

- Не пръскайте уреда никога с аерозолни продукти (спрей), обозначени като възпламеняеми.



Предупреждение! Опасност от изгаряне и пожар

- Нагряващите площи са много горещи по време на ползване и веднага след употреба. Никога да не се допират до кожа, кожата на главата или до очите! Вие можете да се изгорите!
- Дръжте уреда на далечно от малки деца, особено по време на употреба и охлаждане.
- Дръжте винаги на достатъчно разстояние от всички горими предмети.
- Поставете уреда по време и след употреба на твърда и устойчива на топлина повърхност.

- ▶ Не оставяйте уреда никога без наблюдение, докато е включен към токозахранивачето.
- ▶ Оставете уреда да изстине изцяло, преди да го почистите или приберете за съхранение.



#### **Внимание! Щети вследствие на неправилно ползване.**

- ▶ За да се избегне увреждане на косата, се уверете, че в нея няма повече химически препарати като препарат за къдрене и боя.
- ▶ Захранивача уреда само с променливо напрежение, посочено на типовата табелка на уреда.
- ▶ Използвайте само аксесоарите, препоръчани от производителя.
- ▶ Уредът да не се носи за кабела и при изваждане от контакта да не се дърпа за кабели или за уреда, а от щекера.
- ▶ Кабелът и уредът да се държат настрана от горещи повърхности.
- ▶ Уредът да не се съхранява с усукан или прегънат захранващ кабел.

## **Общи указания за потребителя**

### **Информация за ползване на упътването**

- ▶ Преди да ползвате уреда за първи път трябва да прочете и да разберете цялото упътване.
- ▶ Гледайте на упътването като част от уреда и го съхранявайте добре на достатъчно място.
- ▶ Това упътване може да бъде получено и като PDF-файл от центъра за обслужване на клиенти. Декларацията за съответствие на Европейския съюз може да бъде получена и на други езици на ЕС от центровете за обслужване на клиенти.
- ▶ При предаване на уреда на други прилагайте упътването.

### **Обяснение на символите**

Следните символи се използват на устройството:



#### **ЗАБРАНА**

Този символ забранява използването на уреда в близост до вани, душове, мивки и други съдове пълни с вода.



Символ за клас на защита II.



СЕ-знак за съответствие.



Знак за съответствие на UKCA за пазара в Обединеното кралство.



Знак за съответствие на ЕАС за евразийската територия Икономически съюз.



Знак WEEE, забраняващ изхвърлянето на електрически и електронни устройства в битовите отпадъци.

Следните символи и сигнални думи се използват в нашите инструкции за експлоатация:



#### **ОПАСНОСТ**

Опасност от токов удар с вероятност за тежки телесни повреди или смърт.



#### **ОПАСНОСТ**

Опасност от експлозия с вероятност за тежки телесни повреди или смърт.



#### **ПАСНОСТ**

Опасност при употреба на възпламеняими вещества. При пожар са възможни като следствие тежки телесни наранявания или смърт.



#### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Предупреждение за евентуално телесно нараняване или за опасност за здравето.



#### **ВНИМАНИЕ**

Указание за опасност от материални щети.



Указание с полезна информация и указания.



▶ Вие се призовавате за дадено действие.

1. Извършете тези действия в посочената последователност.
- 2.
- 3.

## **Описание на продукта**

### **Описание на частите (фиг. 1)**

- A Нагряващи площи, пружиниращи
- B Ръкохватка
- C Бутона за включване/изключване
- D Блокировка
- E Ухо за окачване
- F Кабел със защита срещу усукване
- G Сензорен дисплей
- H Сензорен дисплей за регулиране на температура
- I Показание на температурата

## Технически данни

Работно напрежение:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Консумирана мощност:	43 – 47 W
Размери (Д x В x Ш):	270 x 40 x 30 mm
Тегло:	240 g без кабел
Условия на работа	
Околна среда:	0 °C – +40 °C

Уредът е със защитна изолация и не смущава радиообхватата. Той съответства на директивата на ЕС за електромагнитна поносимост 2014/30/EU и на директивата за ниско напрежение 2014/35/EU.

## Експлоатация

### Подготвяне

- ▶ Проверете съдържанието на доставката.
- ▶ Проверете частите за евентуални повреди от транспорт.

### Безопасност

#### Внимание! Щети от неправилно захранващо напрежение.

- ▶ Захранвайте уреда само с променливо напрежение, посочено на типовата табелка на уреда.

## Експлоатация

1. Поставете щекера в контакта. Прозвучават два къси акустични сигнала.
2. Включете с бутона за включване/изключване на машата за изправяне (фиг 2). Прозвучава акустичен сигнал и бутонът за включване/изключване свети синьо. Сензорната икона за регулиране на температура мига в синьо. Предварително зададената работна температура е 150 °C.
3. Настройте желаната температура (150 °C – 230 °C) чрез кратко докосване на сензорната икона. Извежда се съответната температура. При достигане на работната температура сензорната икона свети постоянно и прозвучава акустичен сигнал.
4. Изключете машата за изправяне след употреба с бутона за вкл./изкл. (фиг. 2). Прозвучават два акустични сигнала и светодиодите на бутона за включване/изключване и на сензорния дисплей изгасват.
5. Извадете щекера от контакта.
6. Оставете машата за изправяне да изстине.



- За сигурно съхраняване машата за изправяне може да се затвори и блокира.
1. Затворете и блокирайте машата за изправяне.
  2. Преместете блокировката напред (фиг. 3②).
  3. За отваряне на машата за изправяне преместете блокировката назад (фиг. 3③).

## Обслужване

### Указания за сполучливи прически

1. Измийте и изплакнете добре косата.
2. Изсушете косата.
3. Вчешете косата с четка или гребен.
4. Отделете кичури.
5. Захванете кичура в горния край с нагряващите плоскости.
6. Задръжте машата за изправяне затворена и изтеглете бавно по дължината на кичура в посока от главата надолу.



- ▶ Кичурът да не се задържа повече от няколко секунди в машата за изправяне, тъй като това може да доведе до увреждане на косата.
- ▶ Повишавайте температурата постепенно.

7. Отворете машата за изправяне и извадете кичура.
8. Повторете това до достигане на желания резултат.

## Поддръжка

### Предупреждение! Наранявания и материални щети в следствие на неправилно ползване.

- ▶ Преди да почиствате машата за изправяне или да извършите поддръжка изключете машата за изправяне от мрежата. Отделете машата за изправяне от токозахранването.
- ▶ Оставете машата за изправяне да изстине изцяло.

## Почистване и поддръжка

### Опасност! Токов удар поради влязла течност.

- ▶ Машата за изправяне да не се потапя във вода!
- ▶ Не допускайте да влязат течности в уреда.



### Внимание! Щети от агресивни химикали.

- Агресивни химикали могат да повредят машата за изправяне и аксесоарите.
- ▶ Не употребявайте разтворители и абразивни средства.

- ▶ Машата за изправяне да се почиства само с мека, евентуално леко влажна кърпа.

## Отстраняване на проблеми

### Машата за изправяне не се загрява.

- Прчина: Дефектно електрозахранване.
- ▶ Убедете се в безопасното състояние на контакт между адаптера и контакта. Проверете захранващия кабел за евентуални повреди.

Ако с тези указания не можете да отстраните повредата, се обърнете към центъра за обслужване. Никога не се опитвайте сами да ремонтирате уреда!

## Отстраняване на отпадъци



### Внимание! Погрешното отстраняване причинява щети на околната среда.

- ▶ Правилното отстраняване служи на опазването на околната среда и предотвратява възможни вредни влияния върху човек и природа.

При изхвърляне на уреда спазвайте съответните законни разпоредби.

### Информация за изхвърляне на електрически и електронни уреди в Европейския съюз:



В Европейския съюз за електроуреди важат националните разпоредби за изхвърляне на отпадъци, които се базират на Директива на ЕС 2012/19/EU за стара електронна техника (ОЕЕО). Съгласно това те вече не могат да се изхвърлят като домашна смет. Уредът се приема безплатно от комуналните събирателни пунктове resp. от пунктове за рециклиране. Опаковката на продукта е от материали, които могат да се рециклират. изхвърлете ги природосъобразно и ги върнете за преработка.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
**bg**  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Инструкция по использованию Плойка-утюжок, тип 4466

### Общие правила техники безопасности

 **Ознакомьтесь с правилами техники безопасности и соблюдайте их!**

#### Использование по назначению

- Используйте утюжок только для выравнивания человеческих волос на голове.
- Данный прибор предназначен для профессионального использования.

#### Требования к пользователю

- Перед первым использованием необходимо полностью прочесть данное руководство по эксплуатации и подробно ознакомиться с прибором.
- Данный прибор не рассчитан на использование лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также с недостаточным опытом или знаниями. Использование этой группой лиц допустимо лишь под наблюдением или под руководством лица, отвечающего за безопасность. Не оставляйте детей без присмотра; нельзя допускать, чтобы они играли с прибором.
- Только для европейского рынка:  
Данный прибор может быть использован детьми старше 8 лет и лицами с недостаточными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также недостаточным опытом или знаниями только под наблюдением ответственных лиц или же в том случае, если им были разъяснены правила безопасного обращения с прибором и они осознали опасности, исходящие от прибора. Нельзя допускать, чтобы дети играли с прибором. Дети не должны заниматься очисткой и пользовательским обслуживанием без присмотра.
- Не допускайте, чтобы дети играли с упаковкой прибора, так как она представляет опасность (опасность удушья!).
- Храните прибор за пределами досягаемости животных и воздействия погодных явлений.

#### Опасности

 **Опасно! Опасность удара электрическим током в случае повреждения прибора/сетевого кабеля.**

- Не используйте прибор, если он работает ненадлежащим образом, был поврежден или же побывал в воде. Во избежание опасностей ремонтные работы разрешено проводить только в авторизованном сервисном центре или силами квалифицированного электротехника с использованием оригинальных запчастей.

- Никогда не использовать прибор с поврежденным сетевым кабелем. Сетевой кабель устройства замене не подлежит. При повреждении кабеля устройство следует утилизировать.



#### Опасно! Опасность удара электрическим током в случае проникновения жидкости.

- Не пользуйтесь прибором возле ванны, душа и любых емкостей с водой. Также не пользуйтесь прибором в местах с высокой влажностью воздуха.
- После окончания использования прибора в ванной комнате необходимо вытащить вилку из розетки, так как нахождение прибора возле воды сопряжено с опасностью, даже если он выключен.
- Всегда размещайте или храните электроприборы так, чтобы они не могли упасть в воду (например, в раковину).
- Не берите прибор и не вставляйте штекер в розетку / не вынимайте из нее влажными руками.
- Если подключенный к электросети электроприбор упал в воду, ни в коем случае не дотрагивайтесь до него, а также до воды, в которую он упал. Немедленно выньте вилку сетевого кабеля из розетки. Прежде чем вновь включить прибор, проверьте его в сервисном центре.
- Используйте и храните прибор только в сухих помещениях.
- В качестве дополнительной меры безопасности в силовой контур рекомендуется встроить устройство защитного отключения (УЗО), настроенное на утечку тока не более чем 30 мА. Обратитесь за советом к вашему электрику.



#### Опасность взрыва!

- Никогда не используйте прибор в помещениях с высокой концентрацией аэрозольных распылителей (спреев) или при выделении кислорода.



#### Опасно! Опасность воспламенения!

- Не допускать попадания на прибор аэрозолей/ спреев с пометкой «огнеопасно».



#### Предупреждение! Опасность ожогов и пожара.

- Во время использования и непосредственно после использования нагревательные

пластины очень горячие. Никогда не допускайте контакта с глазами, кожей головы или других частей тела! Существует опасность ожога!

- ▶ Держать прибор вдали от маленьких детей, особенно во время использования и охлаждения.
- ▶ Всегда соблюдайте безопасную дистанцию до любых воспламеняющихся предметов.
- ▶ Во время и после использования ставьте прибор на твердую теплостойкую поверхность.
- ▶ Никогда не оставляйте прибор без присмотра, пока он подключен к электрической сети.
- ▶ Дождитесь полного остывания прибора, прежде чем приступить к очистке или убрать его в место хранения.



#### **Осторожно! Повреждение вследствие неверного использования.**

- ▶ Во избежание повреждения волос проверьте, не остались ли в волосах химические субстанции от средств для химической завивки или окрашивания.
- ▶ Эксплуатировать прибор только при напряжении, которое указано на табличке прибора.
- ▶ Используйте только принадлежности, рекомендованные производителем.
- ▶ Не держите прибор за сетевой кабель при переноске; вынимая из розетки, тяните за вилку, а не за кабель или прибор.
- ▶ Не допускайте соприкосновения прибора и сетевого кабеля с горячими поверхностями.
- ▶ Не храните прибор с перекрученным или изогнутым сетевым кабелем.

### **Общие указания для пользователя**

#### **Информация по пользованию руководством по эксплуатации**

- ▶ Перед эксплуатацией прибора необходимо полностью прочесть и понять данное руководство по эксплуатации.
- ▶ Руководство по эксплуатации является неотъемлемой частью продукции, тщательно сохраняйте его и держите в легкодоступном месте.
- ▶ Вы также можете получить данное руководство по эксплуатации в формате PDF в одном из наших сервисных центров по запросу. Декларация о соответствии стандартам ЕЭС на других официальных языках стран ЕС может быть получена по запросу в одном из наших сервисных центров.
- ▶ При передаче прибора третьим лицам передавайте также руководство по эксплуатации.

### **Объяснение символов**

На приборе используются следующие символы:



#### **ЗАПРЕТ**

Этот символ запрещает использование прибора вблизи ванн, душевых, умывальников и других емкостей, заполненных водой.



Символ класса защиты II.



Знак соответствия нормам ЕС (знак CE).



Знак соответствия стандартам UKCA для британского рынка.



Знак Евразийского соответствия (ЕАС) для Евразийского экономического союза.



Маркировка WEEE, запрещающая утилизацию электрических и электронных приборов вместе с бытовыми отходами.

В наших руководствах по эксплуатации используются следующие символы и сигнальные слова:



#### **ОПАСНОСТЬ**

Опасность удара электрическим током, который может повлечь за собой тяжкие телесные повреждения или смерть.



#### **ОПАСНОСТЬ**

Опасность взрыва, который может повлечь за собой тяжкие телесные повреждения или смерть.



#### **ОПАСНОСТЬ**

Опасность в результате применения воспламеняющихся веществ. В результате пожара возможны тяжелые телесные повреждения или смерть.



#### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

Предупреждение об опасности телесных повреждений или рисках для здоровья.



#### **ВНИМАНИЕ**

Указание об опасности нанесения материального ущерба.

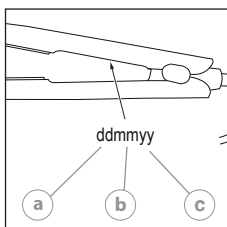


Полезная информация и советы.

- Указание выполнить соответствующее действие.

  1. Произведите указанные действия в данном порядке.
  - 2.
  - 3.

### Фирменная табличка



Дата производства  
 День  
 Месяц  
 Год

### Описание прибора

#### Наименование деталей (рис. 1)

- A Нагревательные пластины с пружинами
- B Ручка
- C Выключатель
- D Фиксатор
- E Проушина для подвешивания
- F Сетевой кабель с защитой от перекручивания
- G Сенсорный дисплей
- H Сенсорная иконка для регулировки температуры
- I Указатель температуры

### Технические характеристики

Рабочее напряжение:	100 – 240 В перемен. тока / 50/60 Гц
Потребляемая мощность:	43 – 47 Вт
Габариты (Д x Ш x В):	270 x 40 x 30 мм
Вес:	240 г без сетевого кабеля
Условия эксплуатации	
Окружающая среда:	от 0 °C до +40 °C

Прибор имеет надежную защитную изоляцию и защищен от радиопомех. Прибор соответствует требованиям Директивы ЕС по электромагнитной совместимости 2014/30/EC и Директивы в отношении приборов низкого напряжения 2014/35/EC.

### Эксплуатация

#### Подготовка

- Проверьте комплектность поставки.
- Проверьте все компоненты на возможные повреждения при транспортировке.

### Безопасность

- !** **Осторожно! Опасность вследствие несоответствующего питающего напряжения.**
- Подключайте прибор только к сети с напряжением, указанным на табличке прибора.

### Эксплуатация

1. Вставьте сетевую вилку в розетку. Прозвучит два коротких акустических сигнала.
2. Включите плойку-утюжок с помощью выключателя (рис. 2). Прозвучит один акустический сигнал и выключатель загорится синим. Сенсорная иконка для регулирования температуры горит синим. Предварительно установлена рабочая температура 150 °C.
3. Установите желаемую температуру (150–230 °C) коротким нажатием на сенсорную иконку. Соответствующая температура отображается. При достижении рабочей температуры сенсорная иконка будет постоянно гореть и прозвучит один акустический сигнал.
4. Выключите плойку-утюжок с помощью выключателя после использования (рис. 2). Прозвучит два акустических сигнала и светодиодные индикаторы на выключателе и сенсорной иконке погаснут.
5. Извлеките вилку из розетки.
6. Дождитесь остывания плойки-утюжка.



- Для безопасного хранения плойку-утюжок можно закрыть и зафиксировать.
1. Закройте плойку-утюжок и держите ее.
  2. Передвиньте фиксатор вперед (рис. 3①).
  3. Чтобы раскрыть плойку-утюжок, сдвиньте фиксатор назад (рис. 3②).

### Эксплуатация

#### Рекомендации по укладке

1. Тщательно вымойте и ополосните волосы.
2. Высушите волосы.
3. Расчешите волосы щеткой или расческой.
4. Отделите небольшую прядь.
5. Поместите прядь волос у самого ее основания между нагревательными пластинами прибора.
6. Прижимая пластины плойки-утюжка друг другу, медленно ведите вдоль пряди в направлении кончиков волос.



- Не держите пряди волос между пластинами плойки-утюжка дольше нескольких секунд, чтобы не повредить волосы.
- Повышайте температуру постепенно.
- 7. Раскройте плойку-утюжок и отпустите прядь.
- 8. Повторяйте процесс до достижения желаемого результата.

## Техническое обслуживание



**Предупреждение! Опасность травм и материального ущерба при ненадлежащем использовании.**

- ▶ Перед началом очистки или технического обслуживания отключите плойку-утюжок. Отсоедините плойку-утюжок от электрической сети.
- ▶ Дождитесь полного остывания плойки-утюжка.

## Очистка и уход



**Опасно! Опасность удара электрическим током в случае проникновения жидкости.**

- ▶ Не опускайте прибор в воду!
- ▶ Не допускайте проникновения жидкостей внутрь прибора.

### Осторожно! Повреждения вследствие агрессивных химикатов.

Агрессивные химикаты могут повредить прибор и принадлежности.

- ▶ Не используйте растворители и абразивные чистящие средства.
- ▶ Протирайте плойку-утюжок только мягкой, при необходимости, слегка влажной салфеткой.

## Поиск и устранение неполадок

### Плойка-утюжок не нагревается.

Причина: Неисправность электроснабжения.

- ▶ Проверьте контакт между штепсельной вилкой и розеткой. Проверьте сетевой кабель на наличие повреждений.

Если не удалось устранить проблему с помощью данных рекомендаций, обратитесь в наш сервисный центр. Категорически запрещается самостоятельно ремонтировать прибор!

## Утилизация



**Осторожно! Вредное воздействие на окружающую среду при неправильной утилизации.**

- ▶ Надлежащая утилизация способствует защите природы и предотвращает возможные вредные воздействия на человека и окружающую среду.

В случае утилизации прибора соблюдайте соответствующие законодательные предписания.

### Информация об утилизации электрических и электронных приборов в Европейском Союзе:



В странах Европейского Союза утилизация электрических приборов регулируется национальными предписаниями, базирующимиися на директиве ЕС 2012/19/EU для отработанных электронных приборов (WEEE). Согласно этой директиве прибор запрещено утилизировать вместе с коммунальными или бытовыми отходами. Прибор бесплатноПринимается в местных сборных пунктах и пунктах приема отходов для вторичной переработки. Упаковка изделия выполнена из материалов, подлежащих вторичной переработке. Утилизируйте их экологически безопасным способом и отправляйте на вторичную переработку.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Інструкція з використання

### Випрямляч (праска) для волосся, тип 4466

#### Загальні вказівки з техніки безпеки

 **Ознайомтеся з правилами техніки безпеки та виконуйте їх!**

#### Використання за призначенням

- Використовуйте випрямляч (праску) виключно для вирівнювання людського волосся на голові.
- Цей пристрій призначений для професійного використання.

#### Вимоги до користувача

- Перед першим використанням уважно прочитайте посібник з експлуатації та ознайомтеся з пристроєм.
- Цей пристрій не призначений для використання людьми (у тому числі дітьми), що мають обмежені фізичні, сенсорні чи розумові здібності або володіють недостатніми знаннями чи досвідом, за винятком випадків, коли такі люди знаходяться під наглядом чи отримують вказівки щодо користування пристроєм від особи, яка несе відповідальність за їх безпеку. Наглядайте за дітьми, щоб вони не бавилися з пристроєм.
- Тільки для європейського ринку:  
Цей пристрій може використовуватися дітьми віком від 8 років, а також особами з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями, а також недостатнім досвідом та/або знаннями тільки під наглядом, або якщо такі особи отримали вказівки щодо безпечної використання пристрію і розуміють усі пов'язані з ним ризики. Не дозволяйте дітям грatisя з пристроєм. Не дозволяйте дітям чистити або обслуговувати пристрій без нагляду.
- Не дозволяйте дітям бавитися з упаковкою, оскільки це може бути небезпечно (ризик задушення).
- Зберігайте пристрій поза зоною досяжності тварин та впливу погодних умов.

#### Ризики й небезпеки

-  **Небезпека! Ураження струмом через пошкодження пристрію/кабелю живлення.**
- Не використовуйте пристрій, якщо він не працює належним чином, був пошкоджений або ж побував у воді. Щоб уникнути небезпеки, ремонт слід виконувати тільки в уповноваженому сервісному центрі або силами кваліфікованого електротехніка з використанням оригінальних запчастин.
  - Не користуйтесь пристроєм із пошкодженим кабелем живлення. Кабель живлення пристрію не замінюються. При пошкодженні кабелю живлення пристрій потрібно утилізувати.



#### Небезпека! Ураження струмом через потрапляння рідини.

- Не використовуйте пристрій поблизу від ванни, душу та інших ємностей, що містять воду. Також забороняється користуватися пристроєм у місцях з високою вологістю повітря.
- Після використання приладу у ванній кімнаті одразу витягайте вилку кабелю живлення з розетки, оскільки близькість води становить небезпеку навіть для вимкненого приладу.
- Завжди розміщуйте або зберігайте електричні пристрії таким чином, щоб вони не могли впасти у воду (наприклад, в умивальник).
- Не беріть прилад і не вставляйте штекер в розетку / не виймайте з неї вологими руками.
- Якщо під'єднаний до електромережі прилад упав у воду, у жодному разі не торкайтесь приладу або води. Одразу витягніть вилку кабелю живлення з розетки. Перш ніж знов увімкните пристрій, перевірте його в сервісному центрі.
- Користуйтесь пристроєм і зберігайте його тільки у сухих приміщеннях.
- Як додатковий захід безпеки рекомендується передбачити в електричному контурі пристрій захисного відключення (ПЗВ) із номінальним струмом відключення не більше 30 mA. Порадьтесь з вашим електриком.



#### Небезпека вибуху!

- Ніколи не використовуйте пристрій в приміщеннях з високою концентрацією аерозольних розпилювачів (спреїв) або при виділенні кисню.



#### Небезпека! Небезпека спалахування!

- Не допускайте попадання на пристрій аерозолів/спреїв із позначкою «вогненебезпечно».



#### Попередження! Небезпека опіків і пожежі.

- Під час використання та одразу після його завершення нагрівальні пластини мають дуже високу температуру. Не торкайтесь до шкіри на голові та інших частинах тіла або до очей! Існує небезпека опіку!
- Тримайте пристрій подалі від маленьких дітей, особливо під час використання та охолодження.
- Завжди тримайте достатню відстань до будь-яких легкозаймистих предметів.
- Помістіть пристрій на тверду і жаростійку поверхню під час та після використання.

- ▶ Ніколи не залишайте пристрій без нагляду, поки він підключений до джерела живлення.
- ▶ Дочекайтесь повного охолодження пристрію, перш ніж приступити до очищення або прибрати його в місце зберігання.

### **Остережно! Пошкодження в разі неправильного поводження.**

- ▶ Щоб уникнути пошкодження волосся, переконайтесь, що в ньому відсутні хімічні речовини, які могли залишитися після перманенту або фарбування.
- ▶ Пристрій призначений для використання тільки від джерела з напругою, що вказана на інформаційній таблиці.
- ▶ Використовуйте тільки пристрій, рекомендоване виробником.
- ▶ Не тримайте пристрій за кабель живлення при перенесенні; виймаючи з розетки, тягніть за вилку, а не за кабель або пристрій.
- ▶ Тримайте кабель живлення і пристрій якнайдалі від гарячих поверхонь.
- ▶ Не зберігайте пристрій із перекрученним або перегнутим кабелем живлення.

### **Загальні інструкції з використання**

#### **Інформація щодо користування посібником з експлуатації**

- ▶ Перед першим використанням пристрію уважно прочитайте весь посібник з експлуатації.
- ▶ Посібник з експлуатації є частиною виробу і мусить надійно зберігатися в легко доступному місці.
- ▶ Ви можете отримати цей посібник з експлуатації в форматі PDF в одному з наших сервісних центрів. Заяву про відповідність стандартам ЕС на інших офіційних мовах країн ЄС можна також отримати в одному з наших сервісних центрів.
- ▶ У разі передачі пристрію третьим особам передавайте також цей посібник з експлуатації.

#### **Пояснення символів**

Для пристрію використовуються такі символи:



#### **ЗАБОРОНЯТИ**

Цей символ забороняє використання пристрію поблизу ванн, душових, умивальників та інших ємностей, заповнених водою.



Символ класу захисту II.



Знак відповідності CE.



Знак відповідності UKCA для ринку Великобританії.



Знак відповідності ЕАС для території Євразійського економічного союзу.



Знак WEEE на заборону утилізації електричних та електронних пристрій разом із побутовими відходами.

У наших посібниках із експлуатації використовуються такі символи й сигнальні слова:



#### **НЕБЕЗПЕКА**

Небезпека ураження електричним струмом, що може спричинити тяжкі тілесні ушкодження чи навіть смерть.



#### **НЕБЕЗПЕКА**

Небезпека вибуху, що може спричинити тяжкі тілесні ушкодження чи навіть смерть.



#### **НЕБЕЗПЕКА**

Небезпека через використання речовин, що спалахують. Пожежа може привести до тяжких тілесних ушкоджень чи навіть смерті.



#### **ПОПЕРЕДЖЕННЯ**

Попередження про можливість отримання тілесних ушкоджень чи існуючий ризик для здоров'я.



#### **ОБЕРЕЖНО**

Небезпека пошкодження майна.



Корисна інформація й поради.

- ▶ Вказівка на необхідність виконання певної дії.
- 1. Виконуйте ці інструкції в наведеній послідовності.
- 2.
- 3.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Опис виробу

### Позначення деталей (мал. 1)

- A Нагрівальні пластиини, пружні
- B Ручка
- C Вимикач
- D Фіксатор
- E Вушко
- F Мережевий кабель із захистом від провертання
- G Сенсорний дисплей
- H Сенсорна іконка для регулювання температури
- I Індикатор температури

## Технічні характеристики

Робоча напруга:	100 – 240 В змінного струму / 50/60 Гц
Споживання потужності:	43 – 47 Вт
Розміри (Д x Ш x В):	270 x 40 x 30 мм
Вага:	240 г без мережевого кабелю
Умови експлуатації	
Навколишнє середовище:	від 0 °C до +40 °C

Пристрій має електроізоляцію та захищений від радіопререшкод. Він відповідає вимогам Директиви ЄС щодо електромагнітної сумісності 2014/30/EU та Директиви ЄС щодо регулювання низької потужності 2014/35/EU.

## Використання

### Підготовка

- Перевірте комплектність поставки.
- Перевірте всі деталі на наявність пошкоджень, отриманих у процесі транспортування.

### Безпека



#### Обережно! Пошкодження через використання невідповідної напруги.

- Пристрій призначений для використання тільки від джерела з напругою, що вказана на інформаційній таблиці.

### Використання

1. Вставте штекер в електричну розетку. Прозвучить два коротких акустичних сигналу.
2. Увімкніть випрямляч за допомогою вимикача (мал. 2). Прозвучить один акустичний сигнал і вимикач горітиме синім. Сенсорна іконка для регулювання температури горить синім. Встановлена робоча температура складає 150 °C.
3. Встановіть необхідну температуру (150 – 230 °C) коротким натисканням на сенсорну іконку. Відповідна температура відображається. При досягненні робочої температури сенсорна іконка горітиме постійно та прозвучить один акустичний сигнал.

4. Після використання вимкніть випрямляч за допомогою вимикача (мал. 2). Прозвучить два акустичних сигналу та світлодіодні індикатори вимикача та сенсорної іконки згаснуть.
5. Витягніть штекер із розетки.
6. Дочекайтесь охолодження випрямляча.



Для безпечної зберігання випрямляч можна закрити та зафіксувати.

1. Закрійте випрямляч і тримайте його.
2. Посьуньте фіксатор уперед (мал. 3@).
3. Щоб розкрити випрямляч, посьуньте фіксатор назад (рис. 3@).

## Експлуатація

### Вказівки щодо укладання волосся

1. Ретельно вимийте й оболосніть волосся.
2. Висушить волосся.
3. Розчешіть волосся щіткою або гребінцем.
4. Відокреміть невелику прядку.
5. Помістіть прядку волосся біля самої її основи між нагрівальними пластиинами приладу.
6. Притисніть пластиини випрямляча одну до одної та повільно ведіть уздовж прядки у напрямі кінчиків волосся.



- Не тримайте прядку у випрямлячі довше декількох секунд, бо це може привести до пошкодження волосся.
- Підвищуйте температуру поступово.

7. Розкрійте випрямляч і відпустіть прядку.
8. Повторюйте процес до досягнення бажаного результату.

## Технічне обслуговування



#### Увага! Травмування й пошкодження майна в разі невідповідного поводження.

- Перед початком чищення або технічного обслуговування вимкніть випрямляч.
- Від'єднайте випрямляч від електричної мережі.
- Дочекайтесь повного охолодження випрямляча.

### Чищення та догляд



#### Небезпека! Ураження струмом через потрапляння рідини.

- Не занурюйте випрямляч у воду!
- Пильнійте, щоб усередину пристрою не потрапляла рідина.



### **Обережно! Пошкодження агресивними хімікатами.**

Агресивні хімікати можуть пошкодити випрямляч і приладда.

- ▶ Не використовуйте розчинники та абразивні засоби для чищення.
- ▶ Протираїте випрямляч м'якою, у разі потреби, злегка зволоженою серветкою.

### **Усунення несправностей**

#### **Випрямляч не нагрівається.**

Причина: Порушене живлення.

- ▶ Переконайтесь, що штепсельна вилка пристрою надійно підключена до електричної розетки. Перевірте електричний кабель на наявність пошкоджень.

Якщо не вдалося вирішити проблему за допомогою цих вказівок, зверніться до нашого сервісного центру. В ніякому разі не намагайтесь відремонтувати пристрій самостійно!

### **Утилізація**



#### **Обережно! Неправильна утилізація завдає шкоди навколишньому середовищу.**

- ▶ Належна утилізація сприяє захисту природи й допомагає запобігати можливому шкідливому впливу на людину та навколишнє середовище.

Дотримуйтесь вимог діючого законодавства при утилізації пристрію.

#### **Інформація щодо утилізації електричного та електро-нного обладнання у країнах Європейського Союзу:**



Питання утилізації електричних пристріїв на території Європейського Союзу регулюються національними нормами, які основані на Директиві ЄС 2012/19/EU щодо утилізації електричних приборів та обладнання (WEEE). Згідно з цією Директивою не можна викидати пристрій разом із домашнім чи комунальним сміттям. Ви можете безкоштовно здати його до комунальних пунктів збору та вторинної переробки. Упаковка продукту виготовлена з матеріалів, які підлягають вторинній переробці. Утилізуйте її безпечною для екології засобом та віддайте до вторинної переробки.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Kasutusjuhend

### Sirgestustangid, tüüp 4466

#### Üldised ohutusjuhised



**Lugege ja järgige kõiki ohutusjuhiseid ja hoidke ohutusjuhend alles!**

#### Sihipärane kasutamine

- Kasutage sirgestustange ainult inimjuuste sirgemiseks.
- Seade on mõeldud professionaalseks kasutamiseks.

#### Nõuded kasutajale

- Lugege kasutusjuhend enne seadme esmakordset kasutuselevõtmist läbi ja tutvuge seadmega.
- See seade ei ole mõeldud kasutamiseks piiratud füüsiliste, sensorsete või vaimsete võimetega isikutele (kaasa arvatud lapsed) või isikutele, kellegi ei ole piisavalt kogemusi või teadmisi, väliarvatud siis, kui nad kasutavad seadet järelevalve all või neid on seadme kasutamise osas juhendanud nende turvalisuse eest vastutav isik. Lapsi tuleb jälgida, veendumaks, et nad seadmega ei mängi.
- Kehtib ainult Euroopa turu kohta  
Seadet võivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast, samuti piiratud füüsiliste, sensorsete või vaimsete võimetega isikud, kellegi ei ole piisavalt kogemusi või teadmisi, kui nad teevad seda järelevalve all või kui neid on juhendatud seadme ohutu käsitsemise osas ja nad mõista- vad sellega kaasnevaid ohtusid. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi seadet puhatstada ega teostada kasutaja poolset hooldust, välja arvatud siis, kui see toimub järelevalve all.
- Vältige seadme pakendi sattumist laste kätte, sest see võib olla ohtlik (lääbumisoht!).
- Hoidke seadet loomadele kättesaadatult ja ilmastikumõju-tuse eest kaitstult.

#### Ohud



**Ohut! Seadme või toitejuhtme kahjustumisel elektrilögi oht.**

- ▶ Ärge kasutage seadet, kui see ei tööta nõueteko-haselt, on kahjustatud või kui see on kukkunud vette. Ohtude vältimiseks laske remonditööd teostada üksnes volitatud teeninduskeskusel või elektriku väljapõppega spetsialistil, kasutades see- juures originaalvaruosi.
- ▶ Ärge kasutage seadet kunagi kahjustatud toitejuhtmega. Seadme toitejuhet ei saa välja vahetada. Kahjustatud toitejuhtmega seade tuleb utiliseerida.



**Oht! Elektrilögi oht seadmesse tungiva vede-liku töötu.**

- ▶ Ärge kasutage seadet vanni, dušialuse või muude mahutite läheduses, milles on vesi. Samuti ärge kasutage seadet suure öhuniiskusega kohtades.
- ▶ Kui seadet kasutatakse vannitoas, siis eemaldage seade peale kasutamist kohe vooluvõrgust, kuna läheduses olev vesi võib olla ohtlik ka välja lülita-tud seadme korral.
- ▶ Asetage või hoiustage elektriseadmed alati nii, et need ei kukuks vette (nt kraanikaussi).
- ▶ Ärge kasutage seadet kunagi niiskete kätega, samuti ärge ühendage ega tömmake välja võrgupistikut niiskete kätega.
- ▶ Ärge mitte mingil juhul puudutage vette kukkanud ja vooluvõrguga ühendatud elektriseadet ega vett. Eemaldage seade kohe vooluvõrgust. Laske seade enne uesti kasutuselevõtmist tee-ninduskeskusel üle kontrollida.
- ▶ Kasutage ja hoidke seadet ainult kuivades ruumides.
- ▶ Täielikult ohutusmeetmena soovitame paigal-dada vooluringi kontrollitud rikkevoolekuitsme (RCD), mille maksimaalne rakendusvool on 30 mA. Küsige nõu oma elektrikult.



**Plahvatusohut!**

- ▶ Ärge kasutage seadet kunagi kohtades, kus on kõrge aerosoli (pihust) sisaldavate toodete kont-sentratsioon või kus vabaneb hapnikku.



**Ohut! Tuleohlik!**

- ▶ Ärge kunagi pihustage seadmele aerosooli (pihust) sisaldaavaid tuleohlikuks klassifitseeritud tooteid.



**Hoiatus! Pöletus- ja tuleohut!**

- ▶ Kuumutusplaadid on töötamise ajal ja vahetult peale töötamist väga kuumad. Vältige kokkupuu-det naha, peanaha või silmadega! Te võite end pöletada!
- ▶ Hoidke seadet väikelastele kättesaamatus kohas, eelkõige kasutamise ja jahtumise ajal.
- ▶ Hoidke köökide süttivate esemetega alati piisavat distantsi.
- ▶ Asetage seade kasutamise ajal ja pärast kasuta-mist tugevale ning kuumuskindlale pinnale.
- ▶ Ärge jätkae vooluvõrkku ühendatud seadet kunagi järelevalveta.
- ▶ Enne puhastamist või hoiustamist laske seadmel täielikult jahtuda.



### **Ettevaatust! Asjatundmatust käsitsemisest tingitud kahjustused.**

- ▶ Juuste kahjustamise vältimiseks veenduge, et juustes ei oleks enam keemilistest loikkidest või värvimisest jäänud kemikaale.
- ▶ Kasutage seadet alati üksnes tüübislild ära töodud pingega.
- ▶ Kasutage ainult tootja poolt soovitatud tarvikuid.
- ▶ Ärge hoidke seadet toitejuhtmest ja selle vooluvõrgust eemaldamisel tõmmake pistikust, aga mitte juhtmest või seadmost.
- ▶ Hoidke toitejuhe ja seade kuumadest pindadest eemal.
- ▶ Ärge hoistage seadet keerdunud või väändunud toitejuhtmega.

### **Üldised juhised kasutajale**

#### **Teave kasutusjuhendi kasutamise kohta**

- ▶ Enne seadme esmakordset kasutamist lugege kasutusjuhend täielikult läbi ja püüdke sellest aru saada.
- ▶ Kasutusjuhend on toote osa. Säilitage seda hoolikalt käepärases kohas.
- ▶ Kasutusjuhendi võib tellida meie teeninduskeskustest ka PDF-failina. EÜ vastavusdeklaratsiooni võib meie teeninduskeskustest küsida ka teistes Euroopa Liidu ametlikeks kelteles.
- ▶ Seadet kolmandale isikule üle andes andke üle ka kasutusjuhend.

#### **Sümbolite seletused**

Seadme puhul kasutatakse järgmisiid sümboleid.



#### **KEELD**

See sümbol keelab seadme kasutamise vannide, dušside, kraanikausside ja teiste veega täidetud anumate läheduses.



Sümbol: kaitseklass II.



CE-vastavusmärgis.



UKCA-vastavusmärgis Ühendkuningriigi turu jaoks.



EAC-vastavusmärgis Euraasia Majandusliidu jaoks.



Elektro- ja elektroonikaseadmete jäätmete (WEEE) märgis, mis keelab elektri- ja elektroonikaseadmete viskamise olmejäätmete hulka.

Meie kasutusjuhendites kasutatakse järgmisi sümboleid ja signaalsooni.



#### **OHT**

Raske kehavigastuse või surmaga lõppeva elektrilöögi oht.



#### **OHT**

Raske kehavigastuse või surmaga lõppeva plahvatuse oht.



#### **OHT**

Oht tuleohtlike ainete kasutamisel. Tulekahju tekkmise oht, mis võib põhjustada raske kehavigastuse või lõppeda surmaga.



#### **HOIATUS**

Võimaliku kehavigastuse või terviseriski hoiatus.



#### **ETTEVAATUST**

Viide materiaalse kahju ohule.



Kasulik teave ja nõuanded.

- ▶ Teil palutakse teostada teatud toimingud.
- 1. Teostage need toimingud kirjeldatud järjekorras.
- 2.
- 3.

#### **Tootekirjeldus**

#### **Osade nimetused (joon 1)**

- A Kuumutusplaadid, returuvad
- B Käepide
- C Lülitis sisse- ja väljalülitmiseks
- D Fiksator
- E Riputusaas
- F Pöörelv toitekaabel
- G Puuteekraan
- H Temperatuuri reguleerimise puutetundlik ikoon
- I Temperatuurinäidik

#### **Tehnilised andmed**

Tööpinge:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Võimsus:	43 – 47 W
Mõõtmed (p x l x k):	270 x 40 x 30 mm
Kaal:	240 g ilma toitejuhtmeta
Tööttingimused	
Ümbrisseva keskkonna temperatuur:	0 – 40 °C

Seadmel on kaitseisoltsioon ning see ei tekita raadiohääret. Seade vastab Euroopa Liidu elektromagnetilise ühilduvuse direktiivile 2014/30/EÜ ja madalpingedirektiivile 2014/35/EÜ.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Seadmega töötamine

### Ettevalmistamine kasutuselevõtuks

- ▶ Kontrollige tarnekomplekti terviklikkust.
- ▶ Kontrollige kõiki osi võimalike transpordikahjustuste suhtes.

### Ohutus



#### Ettevaatust! Valest toitepingest tingitud kahjustused.

- ▶ Kasutage seadet alati üksnes tüübisildil ära töodud pingega.

## Seadmega töötamine

1. Ühendage toitepistik pistikupessa. Kõlab kaks lühikest helisignaali.
2. Lülitage sirgestustangid lülitist sisse (joon 2). Kõlab helisignal ja lülit sinine LED süttib põlema. Temperatuuri reguleerimise puutetundlik ikoon vilgub siniselt. Eelseadistatud töötemperatuur on 150 °C.
3. Seadistage soovitud temperatuur (150 – 230 °C), vajutades lühidalt puutetundlikku ikooni. Kuvatakse vastav temperatuur. Kui töötemperatuur on saavutatud, siis pöleb puutetundlik ikoon pidevalt ja kõlab helisignal.
4. Peale kasutamist lülitage sirgestustangid lülitist välja (joon 2). Kõlab kaks helisignaali ja lülit ning puuteekraani LEDid kustuvad.
5. Eemaldage pistik pistikupesast.
6. Laske sirgestustangidel jahtuda.



- Ohutumaks hoidmiseks saab sirgestustangid kokku panna ja fikseerida.
1. Pange sirgestustangid kokku ja hoidke neid koos.
  2. Lükake fiksatorit ettepoole (joon 3, @).
  3. Sirgestustangide avamiseks lükake fiksatorit tahapoole (Abb. 3@).

## Kasutamine

### Juhiseid edukaks soenguseadmiseks

1. Peske ja loputage juuksed hoolikalt.
2. Kuivatage juuksed.
3. Harjake või kammige juukseid.
4. Jagage juuksed salkudeks.
5. Asetage üks eraldatud juuksesalk juureosas kuumutusplaati vahele.
6. Hoidke sirgestustange kokku surutuna ja tömmake aeglaselt mööda juuksesalku suunaga juurtest otsteni.



- ▶ Ärge hoidke juuksesalke sirgestustangide vahel kauem kui mõni sekund, kuna see võib juukseid kahjustada.
- ▶ Suurendage temperatuuri ainult sammhaaval.

7. Avage sirgestustangid ja laske juuksesalgul välja libiseda.
8. Korrale protsessi kuni soovitud tulemuse saavutamiseni.

## Korrashoid



#### Hoiaut! Asjatundmatu käsitsemine võib põhjustada vigastusi ja kahjustusi.

- ▶ Lülitage sirgestustangid enne köikide puhastust ja hooldustööde algust välja. Eemaldage sirgestustangid vooluvõrgust.
- ▶ Laske sirgestustangidel tervikuna jahtuda.

## Puhastamine ja hooldus



#### Oht! Elektrilögi oht seadmesse tungiva vedeliku tõttu.

- ▶ Ärge kastke sirgestustange vette!
- ▶ Vältige vedelike tungimist seadme sisemusse.



#### Ettevaatust! Agressiivsetest kemikaalidest tingitud kahjustused.

Agressiivsed kemikaalid võivad sirgestustange ja tarvikuid kahjustada.

- ▶ Ärge kasutage lahusteid ja abrasiivseid vahendeid.

- ▶ Pühkige sirgestustange ainult pehme, vajadusel kergelt niiske lapiga.

## Probleemide kõrvaldamine

### Sirgestustangid ei soojene.

Põhjus: voolavarustuse häire.

- ▶ Veenduge, et pistiku ja pistikupesa vahel on laitmatu ühenitus. Kontrollige toitejuhet võimalike kahjustuste osas.

Kui teil ei önnestu nende juhiste abil probleemi lahendada, võörduge meie teeninduskeskuse poole. Ärge kunagi püüdke seadet ise parandada!

## Utiliseerimine



### Ettevaatust! Keskkonnakahju valesti utiliseerimisel.

- ▶ Nõuetekohane utiliseerimine on keskkonna- kaitse huvides ja takistab inimese ja keskkonna kahjustamist.

Järgige seadme utiliseerimisel vastavaid õigusakte.

### Euroopa Liidu elektriliste ja elektrooniliste seadmete utiliseerimise alane info:



Euroopa Liidus toimub elektriliste seadmete utiliseerimine vastavalt kohalikele regulatsioonidele, mis põhinevad Euroopa Liidu elektri- ja elektrooni- kaseadmete jäätmeid käsitleval direktiivil 2012/19/ EÜ (WEEE). Seadet ei tohi utiliseerida koos olmejäätmega. Seade võetakse tasuta vastu kohaliku omane valitsuse jäätmekogumispunktis või jäätmejaamas. Toote pakend on valmistatud taaskasutatavatest materjalidest. Utiliseerige see keskkonnasõbralikult ja suunake taaskasutusse.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Lietošanas instrukcija

### 4466 tipa matu taisnotāja

#### Vispārējās drošības norādes



**Izlasiet un ievērojet visas drošības norādes un saglabājiet tās!**

#### Noteikumiem atbilstošs lietojums

- Lietojet matu taisnotāju vienīgi cilvēka matu taisnošanai.
- Šī ierīce ir paredzēta izmantošanai komerciālos nolūkos.

#### Prasības lietotājam

- Pirms lietošanas pilnībā izlasiet lietošanas instrukciju un iepazīstieties ar pašu ierīci.
- Šo ierīci nav paredzēts lietot personām (ieskaitot bērnus) ar pazeminātām fiziskajām, sensorajām vai garigajām spējām vai nepiektiekamū pieredzi un zināšanām, ja vien tās neuzrauga vai par ierīces lietošanu nav apmācījusi persona, kas atbild par viņu drošību. Bērnus nedrīkst atstāt bez uzraudzības, lai nodrošinātu, ka viņi nerotaļājas ar ierīci.
- Tikai Eiropas tirgum:  
Bērni no 8 gadu vecuma, kā arī cilvēki ar fiziskiem, sensoriskiem vai garīgiem traucējumiem un personas, kurām trūkst vajadzīgās pieredzes un/vai zināšanu, šī ierīci drīkst izmantot tikai citu personu uzraudzībā vai kad ir apguvuši ierīces drošas izmantošanas pamatprincipus un ir izpratuši riskus, kādus tā var radīt. Bērniem aizliegts rotālaties ar šo ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tīrišanu un kopšanu bez pieaugušo uzraudzības.
- Nelaujiet ierīces iesaiņojumam nonākt bērnu rokās, jo tas saistīts ar risku (nosmakšanas risku!).
- Ierīce jāsargā no dzīvniekiem, kā arī no laikapstākļu ietekmes.

#### Apdraudējums



**Bīstami! Ierīces/barošanas kabeļa bojājumi var izraisīt strāvas triecienu.**

- Neizmantojiet ierīci, ja ir traucēta tās darbība, tā ir bojāta vai iekritis ūdeni. Lai nerādītu apdraudējumu, remontu drīkst veikt vienīgi autorizētā servisa centrā vai elektrotehniskā apmācīts specializētais personāls, izmantojot oriģinālās rezerves daļas.
- Nekad neizmantojiet ierīci ar bojātu strāvas vadu. Strāvas vadu nav iespējams nomainīt. Bojāta strāvas vada gadījumā ierīce ir jāatlīze.



**Bīstami! Šķidruma iekļūšana ierīcē var izraisīt strāvas triecienu.**

- Nelietojet šo ierīci līdzās vannai, dušai vai citai ūdens tvertnei. Nelietojet to arī vietās, kur ir liels gaisa mitrums.

- Izmantojot ierīci vannas istabā, uzreiz pēc lietošanas ir jāatvieno tikla kontaktdakša, jo atrašanās ūdens tuvumā rada apdraudējumu, pat ja ierīce ir izslēgta.
- Vienmēr novietojiet un glabājiet elektroierīci tā, lai tā nevarētu iekrist ūdeni, piemēram, izlietnē.
- Nekādā gadījumā nelietojet ierīci, kā arī neatvienojiet un nepieciešojiet barošanas vadu kontaktligzda ar mitrām rokām.
- Nekādā gadījumā nepieskarieties ūdeni iekrūtai ierīci, kas ir savienota ar elektrotīklu, un nemēģiniet to satvert ūdeni. Nekavējoties pārtraucit strāvas padevi ierīcei. Ierīci pirms lietošanas atsākšanas nogādājiet uz pārbaudi servisa centrā.
- Izmantojiet un uzglabājiet ierīci tikai sausās telpās.
- Kā papildu drošības līdzekli ieteicams iebūvēt tiklā elektrības drošinātāju (RCD) ar nominālo atslēgšanas strāvas stiprumu ne vairāk par 30 mA. Par to konsultējieties ar kvalificētu elektriķi.



#### Sprādzienbīstamība!

- Ierīci nedrīkst lietot vidē, kur gaisā ir daudz aerosola daļu vai liela skābekļa koncentrācija.



#### Bīstami! Uzliesmojošs!

- Nekād neeljotiet ierīci ar aerosoliem, kas ir marķēti kā uzliesmojoši.



#### Brīdinājums! Apdedzināšanās un uzliesmošanas risks.

- Lietošanas laikā un tūlīj pēc lietošanas karsēšanas plāksnes vēl ir karstas. Ar tām nedrīkst pieskarties ādai, galvas ādai vai acim! Jūs varat apdedzināties!
- Turiet ierīci tālu no maziem bērniem, it īpaši lietošanas un atdzēšēšanas laikā.
- Vienmēr lietojet ierīci pietiekamā attālumā no jebkādiem uzliesmojošiem priekšmetiem.
- Lietošanas laikā un pēc tās novietojiet ierīci uz stabilas un karstumizturīgas virsmas.
- Ja ierīce ir pieslēgta strāvas padevei, neatstājiet to bez uzraudzības.
- Pirms ierīces tīrišanas vai noglabāšanas ļaujiet tai pilnībā atdzist.



#### Uzmanību! Nepareiza izmantošana var radīt zaudējumus.

- Lai izvairītos no matu bojājumiem, nodrošiniet, lai tajos vairs neatrastos nekādas ķīmiskas vielas pēc ilgvīļu veidošanas vai krāsošanas.

- ▶ Izmantojiet ierīci tikai ar datu plāksnītē norādīto spriegumu.
- ▶ Izmantojiet tikai ražotāja apstiprinātus piederumus.
- ▶ Nepārnesājiet ierīci aiz barošanas kabeļa un, izņemot spraudni no rozetes, vienmēr velciet aiz spraudņa, nevis aiz vada vai ierīces.
- ▶ Sargājiet ierīci un strāvas kabeli no karstām virsmām.
- ▶ Neuzglabājiet ierīci ar savērptu vai pārliecītu barošanas kabeli.

## Vispārējās norādes lietotājiem

### Informācija par lietošanas instrukciju

- ▶ Pirms uzsākt iekārtas izmantošanu jāizlasa un jāizprot tās Lietošanas instrukcija.
- ▶ Uzskaitiet lietošanas instrukciju par produkta sastāvdaļu un uzglabājiet to drošā un viegli pieejamā vietā.
- ▶ Šo lietošanas instrukciju var iegūt mūsu servisa centros arī PDF faila formātā. Mūsu servisa centros var pieprasīt EK atbilstības deklarāciju arī citās ES oficiālajās valodās.
- ▶ Nododot ierīci trešajām personām, nododiet arī tās lietošanas instrukciju.

### Simboli skaidrojums

Uz ierīces lietoti šādi simboli:



#### AIZLIEGTS

Šis simbols norāda uz aizliegumu lietot ierīci vannas, dušas, izlietnes un citu ar ūdeni piepildītu tvertņu tuvumā.



Simbols II aizsardzības klase.



EK atbilstības zīme.



UKCA atbilstības zīme Lielbritānijas tirgum.



EAC atbilstības zīme Eirāzijas Ekonomiskās savienības reģionam.



WEEE zīme, kas norāda uz aizliegumu likvidēt elektriskās un elektroniskās ierīces kā sadzīves atkritumus.

Mūsu lietošanas instrukcijā tiek izmantoti šādi simboli un signālvārdi:



#### BĪSTAMI

Pastāv elektrotriciena risks, kas var izraisīt smagus miesas bojājumus vai pat nāvi.



#### BĪSTAMI

Pastāv eksplozijas risks, kas var izraisīt smagus miesas bojājumus vai pat nāvi.



#### BĪSTAMI

Apdraudējums, ko rada uzliesmojošu vielu lietošana. Aizdegšanās var izraisīt smagus miesas bojājumus vai pat nāvi.



#### BRĪDINĀJUMS

Brīdinājums par iespējamiem miesas bojājumiem vai veselības apdraudējumu.



#### UZMANĪBU

Norāde uz materiālo zaudējumu risku.



Norāde ar nozīmīgu informāciju un padomiem.



Uzaicinājums veikt kādu darbību.

1. Veiciet šīs darbības aprakstītajā secībā.
- 2.
- 3.

## Izstrādājuma apraksts

### Detaļu apzīmējumi (att. 1)

A Karsēšanas plāksnes, ar atspērem

B Rokturis

C Ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzis

D Bloķētājs

E Pakarināšanas cilpa

F Rotējošs strāvas kabelis

G Skārienjutīgs displejs

H Skārienjutīga ikona temperatūras regulēšanai

I Temperatūras rādītājs

### Tehniskie dati

Barošanas spriegums: 100 – 240 V maiņstrāva / 50/60 Hz

Jaudas patēriņš: 43 – 47 W

Izmēri (G x P x A): 270 x 40 x 30 mm

Svars: 240 g bez barošanas vada

Ekspluatācijas apstākļi

Vides temperatūra: 0 °C – +40 °C

Ierīce ir izolēta un nerada elektromagnētiskus traucējumus. Tas atbilst ES Elektromagnētiskās saderības direktīvai 2014/30/ES un Zemsprieguma direktīvai 2014/35/ES.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

**Ekspluatācija****Sagatavošana**

- Pārbaudiet, vai ir piegādāts viss piegādes komplekts.
- Pārbaudiet, vai transportēšanas laikā nav sabojātas ierices detājas.

**Drošība****Uzmanību! Bojājumi, ko rada nepareiza strāvas padeve.**

- Izmantojiet ierici tikai ar spriegumu, kas atbilst uz tipa plāksnites norādītajam.

**Ekspluatācija**

1. Iespraudiet kontaktsraudni kontaktrozetē. Atskan divi īsi skaņas signāli.
2. Ieslēdziet matu taisnotāju ar ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzi (2. att.). Atskan skaņas signāls, un ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzis izgaismojas zils. Mirgo zila skārienjutīgā ikona temperatūras regulēšanai. Sākotnēji iestatīt darba temperatūru ir 150 °C.
3. Iestatīt vēlamo temperatūru (150°C – 230°C), uz mirkli skarot skārienjutīgo ikonu. Tieka parādita atbilstošā temperatūra. Kad tiek sasniegtā darba temperatūra, skārienjutīgā ikona nepārraukti spīd, un atskan skaņas signāls.
4. Pēc lietošanas izslēdziet matu taisnotāju ar ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzi (2. att.). Atskan divi skaņas signāli, pēc tam nodzīst ieslēgšanas/izslēgšanas slēžņa un skārienjutīgā displeja gaismas diodes.
5. Atvienojiet kontaktsraudni no rozetes.
6. Ľaujiet matu taisnotājam atdzist.



- Lai droši uzglabātu matu taisnotāju, to var salocīt un bloķēt.
1. Salocīt un saspiediet matu taisnotāju.
  2. Pabidiet bloķētāju uz priekšu (3. att.①).
  3. Lai atlociju matu taisnotāju, pabidiet bloķētāju atpakaļ (3. att.②).

**Lietošana****Norādījumi veiksmīgai matu ieveidošanai**

1. Rūpīgi izmazgājiet un izskalojiet matus.
2. Izķāvējiet tos.
3. Izsukājiet vai izķemmējiet matus.
4. Atdaliet dažas šķipsnas.
5. Novietojiet atdalito matu šķipsnu starp karsēšanas plāksnēm pie pamatnes.
6. Turiet matu taisnotāju saspiestu un lēnām virziet to gar šķipsnu prom no galvas.



- Neturiet matu šķipsnu matu taisnotājā ilgāk kā dažas sekundes, jo pretējā gadījumā tas var sabojāt matus.
- Paaugstiniet temperatūru tikai pakāpeniski.

7. Atveriet matu taisnotāju un ļaujiet šķipsnai izslīdēt ārā.
8. Atkārtojiet šo piegājienu, līdz ir sasniegts vēlamais rezultāts.

**Apkope****Brīdinājums! Nepareiza rīkošanās ar ierīci var radīt traumas un bojājumus.**

- Pirms jebkuru tīrišanas un apkopes darbu uzsākšanas izslēdziet matu taisnotāju un atvienojiet to no strāvas padeves. Atvienojiet matu taisnotāju no strāvas padeves.
- Ľaujiet matu taisnotājam pilnībā atdzist.

**Tīrišana un kopšana****Bīstami! Šķidrumu iekļūšana ierīcē var izraisīt strāvas triecienu.**

- Neiegredējiet matu taisnotāju ūdeni!
- Nelaujiet šķidrumiem iekļūt ierīces korpusā.

**Uzmanību! Agresivas kīmiskās vielas var radīt bojājumus.**

- Agresivas kīmiskās vielas var radīt bojājumus matu taisnotājam un tā piederumiem.
- Neizmantojiet šķidinātājus un abrazīvus līdzekļus.

- Noslaukiet matu taisnotāju tikai ar mīkstu vai viegli samitrinātu drānu.

**Problēmu novēršana****Matu taisnotājs nesilst.**

Iemesls: Bojāta elektroapgāde.

- Pārbaudiet, vai ir kontakti starp kontaktsraudni un tīkla kontaktligzdu. Pārbaudiet, vai nav bojāts strāvas kabelis.

Ja pēc šo norādījumu izpildīšanas saglabājas darbības traucējumi, tad lūzam vērtīties mūsu servisa centrā. Nekādā gadījumā nemēģiniet pats labot ierīci.

## Utilizācija



**Uzmanību! Nepareiza utilizācija kaitē apkārtējai videi.**

- Pareiza utilizācija palīdz aizsargāt apkārtējo vidi un samazina iespējamu kaitīgo ietekmi uz cilvēkiem un dabu.

Utilizējot ierīci, pievērsiet uzmanību attiecīgajām likumam prasībām.

### Informācija par elektrisko un elektronisko ierīču utilizāciju Eiropas Savienībā:



Eiropas Savienībā elektroierīču utilizāciju nosaka valstu noteikumi, kas ir balstīti uz ES direktīvu 2012/19/ES par elektrisko un elektronisko ierīču un iekārtu atkritumiem (EEIA). Saskaņā ar to, šo ierīci nedrīkst utilizēt kopā ar komunāliem vai sadzīves atkritumiem. Ierīci par bīru pieņem sabiedriskajās atkritumu savākšanas vai šķirošanas vietās. Produkta iepakojums ir izgatavots no pārstrādājama materiāla. Utilizējiet videi draudzīgā veidā un nododiet otrei-žējai pārstrādei.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Naudojimo instrukcija

### Plaukų tiesinimo prietaisas 4466

#### Bendrosios atsargumo priemonės

**Perskaitykite ir laikykite visų saugos nurodymų!**



#### Paskirtis

- Naudokite plaukų tiesinimo prietaisą tik žmogaus plaukams tiesinti.
- Šis prietaisas sukurta profesinės veiklos vykdymui.

#### Reikalavimai naudotojui

- Prieš pradėdami naudoti, perskaitykite visas naudojimo instrukcijas ir susipažinkite su prietaisu.
- Šis prietaisas nėra skirtas naudoti žmonėms (tame tarpe vaikams) su ribotais fizinių, jutiminių ar protiniai gebėjimais bei asmenims, neturintiems pakankamai patirties ir žinių, išskyrus atvejus, kai juos naudojančius prietaisą prizūri ir instrukuoja asmuo, atsakingas už jų saugumą. Neleisti vaikams žaisti su prietaisu.
- Tik Europos rinkoms:  
Šį prietaisą gali naudoti vaikai nuo 8 metų, taip pat asmenys, turintys ribotų fizinių, jutiminių ar protinių gebėjimų arba neturintys patirties ir (arba) žinių, jei jie yra prizūrimi arba jiems buvo paaiškinta, kaip saugiai naudoti prietaisą ir jie suprato gresiančius pavojus. Vaikams neleidžiama žaisti su prietaisu. Valymo ir priežiūros negali atlkti vaikai, išskyrus atvejus, kai jie yra prizūrimi. Neprizūrimi vaikai negali atlkti valymo ir priežiūros darbų.
- Stebekite, kad prietaiso pakuotė nepatektų į vaikų rankas, tai pavojinga (pavojuv uždusti!).
- Prietaisą laikykite gyvūnams nepasiekiamoje vietoje arba ten, kur jis gali būti paveiktas oro sąlygų.

#### Pavojaus!

##### **Pavoju! Elektros smūgio pavoju esant sugadintam prietaisui / maitinimo laidui.**

- Nenaudokite prietaiso, jei jis tinkamai neveikia, jei yra sugadintas, arba jei jis įkrito į vandenį. Kad būtų išvengta pavojaus, remontą turi atlkti tik įgalioji aptarnavimo centrai arba prietaisą naudoti apmokyti specialistai, naudodamai tik originalias dalis.
- Niekada nenaudokite prietaiso su pažeistu maitinimo laidu. Prietaiso maitinimo laidas nėra keičiamas. Sugedus maitinimo laidui, prietaisas turi būti išmestas.



#### Pavoju! Elektros smūgio pavoju patekus skysčiui.

- Nenaudokite prietaiso netoli vonių, dušo kabinių ar kitų indų, kuriuose yra vandens. Taip pat nenaudokite vietose, kuriose yra labai drėgna.
- Baigę naudoti prietaisą vonios kambaryste, iš karto ji ištraukite iš elektros lizdo, kadangi vanduo kelia pavojų net ir išjungus prietaisą.
- Elektros prietaisus visuomet padékite arba laikykite taip, kad jie neįkristų į vandenį (pvz., į kriauklę).
- Drėgnomis rankomis niekada nekiškite kištuko į elektros lizdą, netraukite jo iš elektros lizdo ir nenaudokite prietaisą.
- Jei elektros prietaisais įkrito į vandenį ir jis yra prijungtas prie elektros tinklo, nelieskite nei jo, nei vandens. Tučtuojau ištraukite kištuką iš lizdo. Prieš prietaisą vėl pradėdami naudoti, patirkrinkite klientų aptarnavimo centre.
- Prietaisą naudoti ir laikyti tik sausose patalpose.
- Rekomenduojame kaip papildomą apsaugos priemonę į elektros tinklą įmontuoti patirkintą srovės nuotėkio relė (RCD) su ne didesniu nei 30 mA jautrumu. Pasitarkite su elektriku.



#### Sprogimo pavoju!

- Niekada nenaudokite prietaiso aplinkoje, kurioje yra didelė aerozolinių (purškiamujų) produktų koncentracija arba išskiriamas deguonis.



#### Pavoju! Degus!

- Niekada nepurkškite prietaiso aerozoliu (purškikliu), kuris pažymėtas kaip degus.



#### Ispėjimas! Nusideginimo ir gaisro pavoju.

- Kaitinimo plokštelių naudojimo metu ir tuojo po to yra labai karštos. Niekada nepriileiskite jo prie odos, galvos odos ar akių! Galite nusideginti!
- Laikykite prietaisą atokiau nuo mažų vaikų, ypač kai jis naudojamas ir aušinamas.
- Visada laikykites pakankamo atstumo iki visų degiu dailktų.
- Naudojimo metu ir po to padékite prietaisą ant kieto ir karščiui atsparaus paviršiaus.
- Niekada nepalikite prietaiso be priežiūros, kol jis prijungtas prie maitinimo šaltinio.
- Tik visai atvėsus prietaisą galima valyti ar déti į laikymo vietą.



### Atsargiai! Sugadinimo pavojus netinkamai naudojant.

- ▶ Kad plaukai nebūtų pažeisti, įsitikinkite, kad plaukuose nebéra nuo ilgalaikio sušukavimo ar plaukų dažymo likusių cheminių medžiagų.
- ▶ Ijunkite prietaisą tik su duomenų plokšteliėje nurodyta įtampa.
- ▶ Naudokite tik gamintojo rekomenduojamus priedus.
- ▶ Neneškite prietaiso laikydam už maitinimo laidą, atjunkite prietaisą nuo elektros lizdo traukdami kištuką, o ne laidą ar prietaisą.
- ▶ Maitinimo laidą ir prietaisą laikykite atokiau nuo iškaitusių paviršių.
- ▶ Nelaikykite prietaiso, jei maitinimo laidas susisukęs ar užlenktas.

### Bendrosios nuorodos naudotojui

#### Informacija apie naudojimo instrukcijos naudojimą

- ▶ Prieš pradėdami naudotis prietaisu, perskaitykite visas naudojimo instrukcijas.
- ▶ Naudojimo instrukcija yra prietaiso dalis, laikykite ją gerai prieinamoje vietoje.
- ▶ Šią naudojimo instrukciją kaip PDF failą galima gauti mūsų klientų aptarnavimo centruose. EB atitinkies deklaraciją kitomis ES kalbomis galima gauti mūsų klientų aptarnavimo centruose.
- ▶ Perduodami prietaisą tretiesiems asmenims, pridėkite šią naudojimo instrukciją.

#### Simbolių paaškinimas

Prietaise ž naudojami šie simboliai:



#### DRAUDŽIAMA

Šis simbolis draudžia naudoti prietaisą šalia vonios, dušo kabinos, praustuvo ir kitų vandens pripildytų talpyklų.



II simbolių apsaugos klasė.



CE atitinkies ženklas.



UKCA atitinkies ženklas Jungtinės Karalystės rinkai.



EAC atitinkies ženklas Eurazijos teritorijai Ekonominių sajungos.



WEEE ženklas draudžia šalinti elektros ir elektroninę įrangą kartu su būtinėmis atliekomis.

Mūsų naudojimo instrukcijoje naudojami šie simboliai ir signaliniai žodžiai:



#### PAVOJUS

Elektros smūgio pavojus, galintis sukelti sunkų žmogaus sužalojimą ar mirštį.



#### PAVOJUS

Sprogimo pavojus, galintis sukelti sunkų žmogaus sužalojimą ar mirštį.



#### PAVOJUS

Pavojus naudojant degias medžiagas. Gaisro pavojus, galintis sukelti sunkų žmogaus sužalojimą ar mirštį.



#### ISPĖJIMAS

Įspėjimas apie galimą kūno sužalojimą ar pavoju sveikatai.



#### ATSARGIAI

Rodo, kad galima patirti materialinės žalos.



i Rodo naudingą informaciją ar patarimus.

- ▶ Turite imtis veiksmų.

1. Šiuos veiksmus atlikite aprašyta tvarka.
- 2.
- 3.

#### Gaminio aprašymas

##### Lentelės aprašymas (1 pav.)

- |   |  |
|---|--|
| A | Spryngiliuojančiosios kaitinimo plokštélės                       |
| B | Rankena  |
| C | Ijungimo / išjungimo mygtukas                                    |
| D | Užraktas   |
| E | Pakabinimo kilpa   |
| F | Tinklo laidas su besiskančia jungtimi                            |
| G | Jutiklinis ekranas   |
| H | Spustelėkite piktogramą, kad galėtumėte kontroliuoti temperatūrą |
| I | Temperatūros indikatorius  |

#### Techninė informacija

Maitinimo įtampa:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Vartojamoji galia	43 – 47 W
Matmenys (l x P x A):	270 x 40 x 30 mm
Svoris:	240 g be maitinimo laido
Darbo sąlygos	
Aplinka:	0 °C – +40 °C

Prietaisas yra izoliotas ir apsaugotas nuo radio bangų trukdžių. Atitinka ES direktyvų 2014/30/ES dėl elektromagnetinio suderinamumo ir 2014/35/ES dėl žemų įtampų reikalavimus.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Naudojimas

### Paruošimas

- ▶ Patikrinkite, ar visos dalys yra pakuotėje.
- ▶ Patikrinkite, ar transportavimo metu dalys nebuvo pažeistos.

### Saugo



#### Atsargiai! Pavojus sugadinti naudojant netinkamą įtampą.

- ▶ Ijunkite prietaisą tik su duomenų plokštéléje nurodyta įtampa.

## Naudojimas

1. Jokiškite kištuką į elektros tinklo lizdą. Pasigirs du trumpi akustiniai signalai.
2. Įjungimo / išjungimo mygtuku įjunkite plaukų tiesinimo prietaisą (2 pav.). Pasigirs akustinis signalas ir išsiungs / išsiungs mėlyna lemputė. Jutiklinė temperatūros kontrolierės piktograma dega mėlyna šviesa. Gamykloje nustatyta 150 °C temperatūra.
3. Nustatykite reikiama temperatūrą (150 – 230 °C) trumpai spustelėjus jutiklinę piktogramą. Pasirodis atitinkama temperatūra. Pasiekus darbinę temperatūrą, jutiklinė piktograma dega nuolat ir skleidžiamas akustinis signalas.
4. Baigę naudoti plaukų tiesinimo prietaisą, išjunkite ji įjungimo / išjungimo mygtuką (2 pav.). Pasigirs du akustiniai signalai, išsiungs / išsiungs LED ir išsiungs jutiklinis ekranas.
5. Ištraukite kištuką iš elektros lizdo.
6. Palaukite, kol plaukų tiesinimo prietaisas atvés.



- Siekiant užtikrinti saugų prietaiso laikymą, ji galima susukti ir užrakinti.
1. Susukite ir laikykite plaukų tiesinimo prietaisą kartu.
  2. Užraktą pastumkite žemyn (3 pav.②).
  3. Norédami atidaryti plaukų tiesinimo prietaisą, užraktą pastumkite atgal (3⑥ pav.).

## Naudojimas

### Patarimai, kaip sėkmingai susišukuoti

1. Kruopščiai išplaukite ir išskalaukite plaukus.
2. Išdžiovinkite plaukus.
3. Iššukuokite plaukus šukomis arba šepečiu.
4. Atskirkite plaukų sruogas.
5. Jokiškite plaukų sruogą prie šaknų tarp kaitinimo plokščių.
6. Suspauskite plaukų tiesinimo prietaisą į ji lėtai traukite per sruogą tolyn nuo galvos.



- ▶ Plaukų sruogos nelaikykite ilgiau nei kelias sekundes plaukų tiesinimo prietaise, kadangi tai gali pažeisti plaukus.
- ▶ Temperatūrą didinkite tik palaipsniui.

7. Atidarykite plaukų tiesinimo prietaisą ir leiskite sruogai išslysti.
8. Kartokite šį veiksma tol, kol gausite norimą rezultatą.

## Remontas



#### Įspėjimas! Susižeidimo ir daiktų sugadinimo pavojus netinkamai naudojant.

- ▶ Prieš pradėdami valymo ir techninės priežiūros darbus, išjunkite plaukų tiesinimo prietaisą.
- ▶ Plaukų tiesinimo prietaisą atjunkite nuo maitinimo srovės.
- ▶ Palaukite, kol plaukų tiesinimo prietaisas visiškai atvés.

## Valymas ir priežiūra



#### Pavojus! Elektros smūgio pavojus patekus skysčiui.

- ▶ Nejermekite plaukų tiesinimo prietaiso į vandenį!
- ▶ Saugokite, kad į prietaiso vidų nepatektų skysčių.



#### Atsargiai! Pavojus sugadinti stipriomis cheminėmis medžiagomis.

- Stiprios cheminės medžiagos gali sugadinti plaukų tiesinimo prietaisą ir priedus.
- ▶ Nenaudokite tirpiklių ir šveitiklių.

- ▶ Plaukų tiesinimo prietaisą valykite tik minkšta, šiek tiek sudrékinta šluoste.

## Trikčių šalinimas

### Plaukų tiesinimo prietaisas neįkaista.

- Priežastis: Neveikia maitinimas elektra.
- ▶ Patikrinkite, ar kištukas ir kištukinis lizdas sienoje gerai sujungti. Patikrinkite, ar maitinimo laidas nesugadintas.

Jei laikydamiesi šių nurodymų negalite pašalinti problemos, kreipkitės į mūsų klientų aptarnavimo centrą. Jokiui būdu nebandykite patys remontuoti prietaiso!

## Atliekų šalinimas



### Atsargiai! Netinkamas atliekų šalinimas kelia grėsmę aplinkai.

- ▶ Tinkamas atliekų šalinimas saugo aplinką ir mažina galimą neigiamą poveikį žmonėms ir aplinkai.

Išmesdami prietaisą laikykitės atitinkamų teisinių reikalavimų.

### Informacija apie elektros ir elektroninės įrangos išmetimą Europos Sajungoje:



Europos Sajungoje elektros prietaisų išmetimą reguliuoja nacionaliniai teisės aktai, kurie remiasi ES Direktyva 2012/19/ES dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų (EEĮ). Remiantis jais, prietaiso nebegalima šalinti kartu su komunalinėmis ar buitinėmis atliekomis. Komunaliniuose ar naudingų medžiagų surinkimo centruose prietaisai priimamas nemožkamai. Gaminio pakuotė pagaminta iš perdirbamų medžiagų. Šalinkite jas ekologiškai ir pristatykite pakartotiniams naudojimui.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## Οδηγίες χρήσης

### Ψαλίδι ισιώματος τύπου 4466

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el

#### Γενικές υποδείξεις ασφαλείας

 Διαβάστε και τηρείτε όλες τις υποδείξεις ασφαλείας και φυλάξτε τις για μελλοντική χρήση!

#### Προβλεπόμενη χρήση

- Χρησιμοποιήστε το ψαλίδι ισιώματος αποκλειστικά για το ισιώμα μαλλιών ανθρώπων.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται για επαγγελματική χρήση.

#### Απαιτήσεις από το χρήστη

- Διαβάστε πριν από την πρώτη θέση σε λειτουργία όλες τις οδηγίες λειτουργίας και εξοικειωθείτε με τη συσκευή.
- Η συσκευή αυτή δεν προορίζεται για χρήση από άτομα (συμπεριλαμβανομένων των παιδιών) με μειωμένες σωματικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή έλλειψη πείρας και γνώσης, εκτός κι αν βρίσκονται υπό επίβλεψη ή έχουν λάβει οδηγίες για τη χρήση της συσκευής από άτομο υπεύθυνο για την ασφάλειά τους. Τα παιδιά θα πρέπει να βρίσκονται υπό συνεχή επίβλεψη, προκειμένου να διασφαλιστεί ότι δεν παίζουν με τη συσκευή.
- Μόνο για τις ευρωπαϊκές αγορές:  
Η συσκευή αυτή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά 8 ετών και άνω, καθώς και άτομα με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή πνευματικές ικανότητες ή έλλειψη εμπειρίας ή/και γνώσης, εφόσον βρίσκονται υπό επίβλεψη ή έχουν λάβει οδηγίες σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και τους κινδύνους που απορρέουν από αυτή. Δεν επιτρέπεται σε παιδιά να παίζουν με τη συσκευή. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να καθαρίζουν και να συντηρούν τη συσκευή, εκτός εάν βρίσκονται υπό επίβλεψη.
- Κρατήστε τη συσκευασία της συσκευής μακριά από παιδιά, δεδομένου ότι μπορεί να αποτελέσει κίνδυνο για αυτά (κίνδυνος ασφυξίας!).
- Η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται μακριά από ζώα και την επίδραση καιρικών συνθηκών.

#### Κίνδυνοι

 **Κίνδυνος! Ηλεκτροπληξία λόγω βλάβης στη συσκευή/στο καλώδιο δικτύου.**

- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή, εάν δεν λειτουργεί σύμφωνα με τον προβλεπόμενο τρόπο, έχει υποστεί βλάβη ή έχει πέσει στο νερό. Για την αποτροπή κινδύνων, η εκτέλεση επισκευών επιτρέπεται αποκλειστικά και μόνο από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή από ειδικά καταρτισμένο ηλεκτρολόγο, χρησιμοποιώντας γνήσια ανταλλακτικά.
- Μην χρησιμοποιείτε ποτέ τη συσκευή εάν το καλώδιο τροφοδοσίας είναι φθαρμένο. Το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής δεν μπορεί να

αντικατασταθεί. Αν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει χαλάσει θα πρέπει να αποσύρετε τη συσκευή.



**Κίνδυνος! Ηλεκτροπληξία λόγω εισχώρησης υγρού στη συσκευή.**

- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε μπανιέρες, ντουζιέρες ή δοχεία που περιέχουν νερό. Επίσης, μην τη χρησιμοποιείτε σε χώρους με μεγάλη υγρασία.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή στο μπανιό, μετά τη χρήση αφαιρείτε αμέσως το φίσ, καθώς η παρουσία νερού αποτελεί κίνδυνο ακόμη και όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.
- Τοποθετείτε ή αποθηκεύετε τις ηλεκτρικές συσκευές πάντα με τέτοιον τρόπο, ώστε να μην μπορούν να πέσουν στο νερό (π.χ. στον νιπτήρα).
- Ποτέ μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή με βρεγμένα χέρια, όπως και μην τοποθετείτε ή αφαιρείτε το φίσ.
- Σε καμία περίπτωση μην αγγίζετε ηλεκτρική συσκευή συνδεδεμένη στο ρεύμα που έχει πέσει μέσα σε νερό και μην βάζετε τα χέρια σας μέσα στο νερό. Βγάλτε αμέσως το φίσ από την πρίζα. Προτού χρησιμοποιήσετε ξανά τη συσκευή, αναθέστε σε ένα κέντρο σέρβις τον έλεγχό της.
- Χρησιμοποιείτε και φυλάσσετε τη συσκευή μόνο σε έρημο χώρο.
- Ως πρόσθετο μέτρο ασφαλείας συνιστάται η εγκατάσταση στο ηλεκτρικό κύκλωμα μιας εγκεκριμένης διάταξης προστασίας κατά του ρεύματος διαρροής (RCD) με μέγιστη τιμή ρεύματος απελευθέρωσης 30 mA. Συμβουλευτείτε τον ηλεκτρολόγο σας.



**Κίνδυνος έκρηξης!**

- Ποτέ μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε περιβάλλοντα που υπάρχουν προϊόντα με υψηλή συγκέντρωση αερολυμάτων (σπρέι) ή απελευθερώνεται οξυγόνο.



**Κίνδυνος! Εύφλεκτο!**

- Ποτέ μην ψεκάζετε τη συσκευή με προϊόντα αερολυμάτων (σπρέι) που χαρακτηρίζονται ως εύφλεκτα.



**Προειδοποίηση! Κίνδυνος εγκαύματος και πυρκαγιάς.**

- Οι θερμαντικές πλάκες αναπτύσσουν πολύ υψηλές θερμοκρασίες κατά τη διάρκεια της χρήσης και μετά από αυτήν. Μην τη φέρνετε ποτέ σε επαφή

με το δέρμα, το τριχωτό της κεφαλής ή τα μάτια!

- Υπάρχει το ενδεχόμενο να υποστείτε εγκαύματα!
- Φυλάσσετε τη συσκευή μακριά από μικρά παιδιά, ιδιαίτερα κατά τη χρήση και το κρύωμα της συσκευής.
- Διατηρείτε πάντα επαρκή απόσταση από όλα τα εύφλεκτα αντικείμενα.
- Κατά τη διάρκεια της χρήσης αλλά και μετά, τοποθετήστε τη συσκευή πάνω σε μια σταθερή και ανθεκτική σε υψηλές θερμοκρασίες επιφάνεια.
- Όσο η συσκευή είναι συνδεδεμένη στην τροφοδοσία τάσης, μην την αφήνετε ποτέ χωρίς επιβλέψη.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει τελείως, πριν την καθαρίσετε ή την αποθηκεύσετε.

### **! Υπόδειξη! Ζημιές λόγω μη ενδεδειγμένου χειρισμού.**

- Για να αποφύγετε την καταστροφή των μαλλιών, βεβαιωθείτε ότι στα μαλλιά σας δεν υπάρχουν υπολείμματα από χρημάτις ουσίες από περιμανάντ ή βαφές.
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με την τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τύπου.
- Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τα εξαρτήματα που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.
- Μην μεταφέρετε τη συσκευή κρατώντας την από το καλώδιο τροφοδοσίας και για να την αποσυνδέσετε από το δίκτυο τροφοδοσίας τραβάτε το βύσμα και όχι το καλώδιο ή την ίδια τη συσκευή.
- Κρατάτε το καλώδιο τροφοδοσίας και τη συσκευή μακριά από θερμές επιφάνειες.
- Μη φυλάσσετε τη συσκευή με στριμμένο ή τσακισμένο καλώδιο τροφοδοσίας.

### **Γενικές οδηγίες χρήσης**

#### **Πώς να χρησιμοποιήσετε αυτές τις οδηγίες λειτουργίας**

- Πριν θέσετε τη συσκευή σε λειτουργία για πρώτη φορά, πρέπει να έχετε διαβάσει και κατανοήσει όλες τις οδηγίες λειτουργίας.
- Θεωρήστε τις οδηγίες λειτουργίας ως αναπόσπαστο μέρος του προϊόντος και φυλάξτε τις καλά σε σημείο με εύκολη πρόσβαση.
- Μπορείτε να ζητήσετε αυτές τις οδηγίες λειτουργίας και ως αρχείο PDF από τα κέντρα σέρβις της εταιρείας μας. Μπορείτε να ζητήσετε από τα κέντρα σέρβις της εταιρείας μας τη δήλωση συμμόρφωσης EK και σε άλλες επισήμες γλώσσες της ΕΕ.
- Σε περίπτωση παραχώρησης της συσκευής σε τρίτους, μην παραλείψετε να παραδώσετε μαζί και τις παρούσες οδηγίες λειτουργίας.

### **Επεξήγηση συμβόλων**

Στη συσκευή χρησιμοποιούνται τα ακόλουθα σύμβολα:



#### **ΑΠΑΓΟΡΕΥΣΗ**

Το συγκεκριμένο σύμβολο απαγορεύει τη χρήση της συσκευής κοντά σε μπανιέρες, ντουζιέρες, νιπτήρες και άλλα δοχεία γεμάτα με νερό.



Σύμβολο κατηγορίας προστασίας II.



Σήμα συμμόρφωσης CE.



Σήμα συμμόρφωσης UKCA για την αγορά του Ηνωμένου Βασιλείου.



Σήμα συμμόρφωσης EAC για την περιοχή της Ευρασιατικής Οικονομικής Ένωσης.



Σήμανση AHHE για την απαγόρευση της απόρριψης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού στα οικιακά απορρίμματα.

Στις οδηγίες λειτουργίας χρησιμοποιούνται τα ακόλουθα σύμβολα και προειδοποιητικές λέξεις:



#### **ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας με πιθανή συνέπεια σοβαρό σωματικό τραυματισμό ή θάνατο.



#### **ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

Κίνδυνος έκρηξης με πιθανή συνέπεια σοβαρό σωματικό τραυματισμό ή θάνατο.



#### **ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

Κίνδυνος λόγω χρήσης εύφλεκτων ουσιών. Πιθανός σοβαρός σωματικός τραυματισμός ή θάνατος ως αποτέλεσμα πυρκαγιάς.



#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**

Προειδοποίηση για πιθανό σωματικό τραυματισμό ή κίνδυνο για την υγεία.



#### **ΠΡΟΣΟΧΗ**

Υπόδειξη για κίνδυνο πρόκλησης υλικών ζημιών.



Υπόδειξη με χρήσιμες πληροφορίες και συμβουλές.



Σας ζητείται να προβείτε σε μια ενέργεια.



1. Πραγματοποιήστε αυτές τις ενέργειες με τη σειρά που περιγράφονται.



3.

## Περιγραφή προϊόντος

### Περιγραφή των εξαρτημάτων (εικ. 1)

- A Θερμαντικές πλάκες, εύκαμπτες
- B Λαβή
- C Διακόπτης ON/OFF
- D Ασφάλιση
- E Δακτύλιος ανάρτησης
- F Καλώδιο τροφοδοσίας με ασφάλεια συστροφής
- G Οθόνη αφής
- H Εικονίδιο αφής για ρύθμιση της θερμοκρασίας
- I Ένδειξη θερμοκρασίας

## Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση λειτουργίας:	100 – 240 V AC / 50/60 Hz
Απορροφούμενη ισχύς:	43 – 47 W
Διαστάσεις (M x P x Y):	270 x 40 x 30 mm
Βάρος:	240 g χωρίς καλώδιο τροφοδοσίας
Συνθήκες λειτουργίας	
Περιβάλλον:	0 °C – +40 °C

Η συσκευή διαθέτει μόνωση ασφαλείας και καταστολή ραδιο-παρεμβολών. Η συσκευή πληροί τις απαιτήσεις της ευρωπαϊκής οδηγίας περί ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας 2014/30/EU και της οδηγίας περί χαμηλής τάσης 2014/35/EU.

## Λειτουργία

### Προετοιμασία

- Ελέγχετε την πληρότητα του περιεχομένου της συσκευασίας.
- Ελέγχετε όλα τα εξαρτήματα για να εντοπίσετε τυχόν φθορές που προκλήθηκαν κατά τη μεταφορά.

### Ασφάλεια

- Προσοχή! Βλάβες λόγω εσφαλμένης τροφοδοσίας τάσης.**
- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με την τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τύπου.

## Λειτουργία

1. Βάλτε το φις στην πρίζα. Ακούγονται δύο σύντομα ηχητικά σήματα.
2. Ενεργοποιήστε το ψαλίδι ισιώματος με τον διακόπτη λειτουργίας ON/OFF (εικ. 2). Ακούγεται ένα ηχητικό σήμα και ο διακόπτης λειτουργίας ON/OFF φωτίζεται μπλε. Το εικονίδιο αφής για τη ρύθμιση θερμοκρασίας αναβοσθήνει μπλε. Η προρυθμισμένη θερμοκρασία λειτουργίας είναι 150 °C.
3. Ρυθμίστε την επιθυμητή θερμοκρασία (150 °C – 230 °C) αγγίζοντας σύντομα το εικονίδιο αφής. Εμφανίζεται η αντίστοιχη θερμοκρασία. Όταν επιτευχθεί η θερμοκρασία λειτουργίας, το εικονίδιο αφής ανάβει μόνιμα και ακούγεται ένα ηχητικό σήμα.

4. Μετά τη χρήση απενεργοποιήστε το ψαλίδι ισιώματος με τον διακόπτη λειτουργίας ON/OFF (εικ. 2). Ακούγονται δύο ηχητικά σήματα και οι LED στον διακόπτη λειτουργίας ON/OFF και στην οθόνη αφής οβήνουν.
5. Τραβήξτε το φις.
6. Αφήστε το ψαλίδι ισιώματος να κρυώσει.



Για την ασφαλή φύλαξη, το ψαλίδι ισιώματος κλείνει και ασφαλίζει.

1. Κλείστε το ψαλίδι ισιώματος και κρατήστε το κλειστό.
2. Σπρώξτε την ασφάλεια προς τα εμπρός (εικ. 3ⓐ).
3. Για να ανοίξετε το ψαλίδι ισιώματος, σπρώξτε την ασφάλεια προς τα πίσω (εικ. 3ⓑ).

## Χειρισμός

### Συμβουλές για επιτυχημένο styling

1. Λουστε και ξεβγάλετε καλά τα μαλλιά.
2. Στεγνώστε τα μαλλιά.
3. Βουρτσίστε ή χτενίστε τα μαλλιά.
4. Χωρίστε τα μαλλιά σε τουέρες.
5. Βάλτε μια τούφα που έχετε χωρίσει στη βάση ανάμεσα από τις θερμαντικές πλάκες.
6. Πίεστε το ψαλίδι ισιώματος και τραβήξτε το αργά και κατά μήκος της τούφας από τη ρίζα προς τις άκρες.



- Μην κρατάτε τα μαλλιά ανάμεσα στις πλάκες του ψαλιδίου περισσότερο από μερικά δευτερόλεπτα, γιατί μπορεί να καταστραφούν.
- Η αύξηση της θερμοκρασίας πρέπει να γίνεται σταδιακά.

7. Ανοίξτε το ψαλίδι ισιώματος και αφήστε τις τούφες να πέσουν κάτω.
8. Επαναλάβτε τη διαδικασία μέχρι να επιτύχετε το επιθυμητό αποτέλεσμα.

## Συντήρηση

### Προειδοποίηση! Τραυματισμοί και υλικές ζημιές λόγω μη ενδεδειγμένου χειρισμού.

- ⚠**
- Απενεργοποιήστε το ψαλίδι ισιώματος, προτού ξεκινήσετε οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού και συντήρησης. Αποσυνδέστε το ψαλίδι ισιώματος από την τροφοδοσία τάσης.
  - Αφήστε το ψαλίδι ισιώματος να κρυώσει τελείως.

## Καθαρισμός και φροντίδα

### Κίνδυνος! Ηλεκτροπληξία λόγω εισχώρησης υγρού στη συσκευή.

- ⚠**
- Μην βαθίζετε το ψαλίδι ισιώματος στο νερό!
  - Μην αφήνετε υγρασία να εισέλθει στο εσωτερικό της συσκευής.



### Προσοχή! Βλάβες λόγω χρήσης διαβρωτικών χημικών καθαριστικών.

Η χρήση διαβρωτικών χημικών καθαριστικών μπορεί να προκαλέσει ζημιές στο ψαλίδι ισιώματος και στον πρόσθιο εξόπλισμό του.

- ▶ Ως εκ τούτου, μην χρησιμοποιείτε διαλυτικά και απορρυπαντικά σε σκόνη.

- ▶ Καθαρίστε το ψαλίδι ισιώματος με μαλακό και ενδεχομένως ελαφρά υγρό πανί.

### Επίλυση προβλημάτων

#### Το ψαλίδι ισιώματος δεν θερμαίνεται.

Αιτία: Προβληματική τροφοδοσία τάσης.

- ▶ Βεβαιωθείτε για τη σωστή επαφή μεταξύ φις και πρίζας. Ελέγχετε μήπως το καλώδιο δικτύου παρουσιάζει φθορές.

Εάν δεν μπορείτε να αντιμετωπίσετε το πρόβλημα με τη βοήθεια αυτών των υποδείξεων, απευθυνθείτε στα κέντρα σέρβις της εταιρείας μας. Σε καμία περίτωση μην προσπαθήστε να επισκευάσετε μόνοι σας τη συσκευή!

### Απόρριψη

#### Προσοχή! Ζημιές στο περιβάλλον σε περίπτωση ακατάλληλης απόρριψης.

- ▶ Η προσήκουσα απόρριψη συμβάλλει στην προσασία του περιβάλλοντος και αποτρέπει την εμφάνιση πιθανών βλαβερών επιδράσεων στον άνθρωπο και στο περιβάλλον.

Σε περίπτωση απόρριψης της συσκευής θα πρέπει να λαμβάνετε υπόψη τις σχετικές νομικές προδιαγραφές.

**Πληροφορίες για την απόρριψη ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών εντός των ορίων της Ευρωπαϊκής Ένωσης:**



Εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης, η απόρριψη συσκευών που λειτουργούν με ρεύμα διέπεται από εθνικούς κανονισμούς, οι οποίοι βασίζονται στην Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/EΕ σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξόπλισμού (ΑΗΗΕ). Σύμφωνα με την παραπάνω Οδηγία, δεν επιτρέπεται η απόρριψη της συσκευής από τις τοπικές υπηρεσίες αποκομιδής ή με τα οικιακά απορρίμματα. Η συσκευή παραλαμβάνεται χωρίς επιπλέον επιβάρυνση από τις κοινοτικές υπηρεσίες συλλογής απορριμάτων ή ανακύκλωσης. Η συσκευασία του προϊόντος είναι κατασκευασμένη από ανακυκλώσιμα υλικά. Απορρίψτε τη με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον και παραδώστε την για ανακύκλωση.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

## تعليمات أمان عامة

احرص على قراءة وأخذ تعليمات الأمان التالية بعين الاعتبار، واحتفظ بها للإطلاع عليها في وقت لاحق!



## عرض الاستخدام

- لا تستعمل المكواة إلا لفرد شعر الإنسان.
- صمم هذا الجهاز لل استخدام في المجال المهني الاحترافي.

## الشروط التي يجب مراعاتها من طرف المستخدم

- احرص على قراءة دليل الاستخدام كاملاً وعلى معرفة مختلف وظائف الماكينة قبل استخدامها لأول مرة.
- لا ينبغي استعمال هذا الجهاز من طرف الأشخاص (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون من اضطرابات ندية، حسية أو عقلية أو من طرف الأشخاص الذين يفتقرون إلى المعارف والخبرة الازمة إلا إذا كانوا تحت المراقبة الضرورية أو تحت إشراف شخص مؤهل اضمن الحياة الازمة في حالة استعمال الأطفال للجهاز، احرص على مرافقهم للتلاقي من أئمه لن يلعبوا به.

## للسوق الأوروبية فقط:

- يمكن استخدام هذه الآلة من قبل الأطفال الذين تزيد أعمارهم عن 8 أيام أو من قبل الأشخاص ذوي القرارات البنية أو الحسية أو العقلية المحدودة أو من لديهم نقص في الخبرة أو / أو المعرفة شريطة إشراف عليهم أو إرشادهم نحو الاستخدام الآمن للآلة وأن يدركوا المخاطر الناجمة عن ذلك. احرص على ألا يلعب الأطفال إلا إذا كانوا تحت المراقبة.
- يجب حفظ مواد تنظيف الجهاز بعيداً عن متناول الأطفال لأن ذلك قد يشكل خطراً على سلامتهم (خطر الاختناق).
- احرص على أن يبقى الجهاز بعيداً عن متناول الحيوانات وبعانيا عن العوامل الجوية المؤثرة.

## الأخطار



## خط! صعقات كهربائية ناجمة عن حدوث أضرار في الجهاز/كبل الطاقة.

- لا تستعمل الجهاز إذا كان لا يعمل بشكل جيد أو إذا لحقت به أية أضرار أو في حال وقوفه في الماء.
- لتجنب المخاطر، يجب أن لا تتم الإصلاحات إلا من قبل مهندس معتمد أو من قبل متخصصين ذوي تأهيل مناسب بمجال الكهرباء والإلكترونيات وباستخدام قطع الغيار الأصلية.
- لا تستعمل الجهاز أبداً إذا كان كبل الطاقة تالفًا. يمكن استبدال كبل الطاقة الخاص بالجهاز. في حالة تضرر كبل الطاقة يجب أن يتم تكرير الجهاز.



## خط! صعقات كهربائية ناجمة عن تسرب السوائل.

- احرص على أن يبقى الجهاز بعيداً عن أحواض الاستحمام والنش والآوانى الممتلئة بالماء. تجنب استخدام الجهاز بالأماكن التي تتتميز بدرجة حرارة عالية.

- ◀ عند استخدام الجهاز في الحمام يجب توزيع قليص من الجهاز فوراً بعد الاستخدام، لأن قرب الجهاز من الماء يعد خطراً، حتى والجهاز قد يقاوم التسخين.
- ◀ احرص دائماً على وضع الأجهزة الكهربائية والاحتياط بها في مكان آمن حتى لا تقع بالماء (متلاً بحوض غسل الديرين).
- ◀ لا تستخدم الجهاز بين مبالغتين مطلقاً وكذلك لا تقم بوضع القابس في مصدر التيار أو تزعه بين مبالغتين.
- ◀ احرص على عدم لمس الأجهزة الكهربائية المتصلة بالطاقة والإمساك بها في حالة وقوفها بالماء. افصل القابس فوراً عن مصدر التيار الكهربائي في حال وقوف ذلك. قم بفصل الجهاز في أحد مراكز خدمة اليابان قبل إعادة تشغيله.
- ◀ يرجى استعمال الجهاز والاحتياط به في مكان جاف.
- ◀ لضمان المزيد من الحماية والأمان، تُنصح بتركيب قاطع دوره (RCD) ذو تيار إنذار لا يتجاوز قدره 30 ملي أمبير بالدائرة الكهربائية. يرجى التوجه إلى كهربائي متخصص للحصول على المزيد المعلومات بهذا الشأن.



## خطر الانفجار!

- ◀ لا تستخدم الآلة في الأماكن التي ترتفع فيها نسبة تركيز الهباء الجوي (الرذاذ) من المنتجات أو التي يتم إطلاق الأكسجين الناتج عنها فيها.



## خطراً قابل للاشتعال!

- ◀ لا ترش الآلة بأي منتجات فيها هباء جوي (رذاذ) تحمل رمزاً يشير إلى أنها قابلة للاشتعال أبداً.



## تحذير! خطر الاحتراق والاشتعال

- ◀ خلال فترة الاستعمال و مباشرة بعد ذلك، تكون حرارة الواحة التسخين جداً مرتفعة. احرص حرصاً تاماً على تجنب الاتصال المباشر بين الجزء الساخن والجلد وجلد الرأس أو العينين! من الممكن أن تحرق نفسك!
- ◀ أبعد الجهاز عن الأطفال الصغار، وخصوصاً أثناء الاستخدام و أثناء تبريد الجهاز.
- ◀ أجعل دائماً هناك مسافة كافية بينك وبين جميع الأعراض القابلة للاحتراق.
- ◀ ضع الجهاز بعد اثناء الاستخدام على سطح ثابت و مقاوم للحرارة.
- ◀ واحذر ترك الجهاز بدون رقابة، طالما كان موصلاً بمصدر التيار الكهربائي.
- ◀ دع الجهاز حتى يبرد تماماً، قبل أن تقوم بتنظيفها و تخزينها.



- ◀ تنبية! أضرار ناجمة عن الاستخدام غير اللائق. لتفادي أية أضرار أو تلف قد يصيب الشعر، تأكد من عدم تبقي أي مواد كيميائية قد تكون قد استعملت

- خطر**  
خطر ناجم عن الصعقات الكهربائية مع احتمال الموت أو التعرض لإصابات خطيرة.
- خطر**  
خطر الانفجار مع احتمال الموت أو التعرض لإصابات خطيرة.
- خطر**  
خطر عند استخدام مواد قليلة للاشتعال. يمكن أن يؤدي اشتعال النار إلى التعرض لإصابات خطيرة أو إلى الوفاة.
- تحذير**  
تحذير من احتمال وقوع إصابات جسدية أو وجود أخطار صحية.
- تنبيه**  
تنبيه لإمكانية حصول أضرار مادية.
- تنبيه**  
تنبيه مرفق بمعلومات ونصائح هامة.
- يطلب الأمر هنا اتخاذ إجراء معين.
- نقد الإجراءات** وفق التسلسل المقتراح.
- 1.
  - 2.
  - 3.

## وصف المنتج

أسماء الأجزاء المكونة (الرسم التوضيحي رقم 1)

- A ألواح التسخين، مرن مقضب
- B زر التشغيل/إيقاف التشغيل
- C القفل
- D حلقة تعليق
- E كبل طاقة متزود بحماية ضد الاتوء
- F شاشة لمس
- G أقونة بالملمس للتحكم في درجة الحرارة
- H مؤشر درجة الحرارة
- I البيانات التقنية

- فولتية التشغيل: 100 - 240 فولت تيار متردد / 60/50 هرتز / 47 وات
- استهلاك القدرة: الأبعاد (الطول×عرض×الارتفاع): 30x40x270 مم الوزن: 240 غرام بدون كبل الطاقة
- ظروف التشغيل الوسط: الوسيط: 0 إلى +40 درجة سلسيلوس

يتوفر هذا الجهاز على حماية عازلة ولا يصدر أي ضوضاء لاسلكية. تتطابق مواصفات هذا الجهاز مع معايير وتعليمات الاتحاد الأوروبي المتعلقة بالتوافق الكهرومغناطيسي 2014/EU/30 وال ولوتينية المدنخضة 2014/EU/35.

- من قبل للحصول على تمواجات دائمة أو صبغات لتلوين الشعر.
- احرص على لا يتم تشغيل الجهاز إلا بقيمة الجهد المذكورة على لوحة الهوية.
- لا تستخدم أي لوازم أو ملحقات أخرى غير تلك التي ينصح الصانع باستعمالها.
- لا تحمل الجهاز من كبل الطاقة وقم بفصل التيار الكهربائي عن طريق سحب الفايبس، وليس سحب الكبل أو الجهاز.
- احرص على إبقاء كبل الطاقة والجهاز بعيدان عن أي سطح ساخنة.
- تأكد من أن كبل الطاقة غير ملتوى أو مطوي عند الاحتفاظ بالجهاز.

## تعليمات عامة للاستخدام

معلومات متعلقة باستعمال دليل الاستعمال

- يجب قراءة دليل الاستعمال بأكمله واستيعاب كافة مضامينه قبل الشروع في استخدام الآلة لأول مرة.
- اعتبر دليل الاستعمال هذا كجزء من المنتج واحفظ به جيداً في مكان يسهل الوصول إليه.
- يمكنك طلب الحصول على دليل الاستخدام هنا من مراكز الخدمة التابعة لنا في صورة ملف PDF. يمكنك كذلك طلب إعلان المطبقة لتوجيهات الاتحاد الأوروبي باللغات الرسمية الأخرى للاحتجاج الأوروبي من مراكز الخدمة التابعة لنا.
- يرجى إرفاق دليل الاستعمال هذا عند إعطاء الآلة لطرف ثالث.

## شرح الرمز

تستخدم الرموز التالية على الجهاز:



حظر  
يحظر هذا الرمز استخدام الجهاز بالقرب من أحواض الاستحمام والدش وأحواض غسيل اليدين وغيرها من الحاويات الممتدة بالماء.



رمز فئة الحماية 2.



علامة المطابقة CE.



علامة المطابقة UKCA للسوق البريطاني.



علامة المطابقة EAC لمناطق الاتحاد الاقتصادي الأوروبي.



تل العلامة WEEE على حظر التخلص من الأجهزة الكهربية والإلكترونية في النفايات المنزلية.

سيتم استخدام الرموز والكلمات التنبيهية التالية في دليل التشغيل الخاص بـ:

7. قم بفتح المكواة والسماح لخصلات الشعر بالانزلاق.  
 8. قم بتكرار هذه العملية حتى الوصول إلى النتيجة المرجوة.

## التشغيل التحضير

- تأكد من عدم نقصان أي شيء في محتويات التسلیم.  
 ■ افحص كافة الأجزاء للتأكد من عدم وجود أية أضرار ناجمة عن النقل.

## الصيانة

- تحذير!** خطر الإصابة وحدوث أضرار مادية ناجمة عن الاستخدام غير اللائق.
- قم بإيقاف تشغيل المكواة قبل الدخول في جميع أعمال التنظيف والصيانة. افصل المكواة عن التيار الكهربائي.
  - دع المكواة تبرد تماماً.



- تنظيف وصيانة الجهاز**
- خطراً** صعقات كهربائية ناجمة عن تسرب السوائل.
- لا تغطس المكواة في الماء!
  - احرص على عدم تسرب أي سوائل إلى داخل الجهاز.



- تنبيه!** الأضرار الناجمة عن المواد الكيميائية القوية.
- استخدام المواد الكيميائية القوية قد يؤدي إلى إلحاق أضرار بمكواة والملحقات.
- لا تستعمل أي مواد مذيبة أو مصنفه.
  - لا تنظف المكواة إلا باستعمال قطعة قماش ناعمة ومبلاة قليلاً.



- معالجة المشاكل**
- المكواة لا تسخن.**
- السبب: خلل بالتدفئة الكهربائية.
- تأكّل من سلامة الربط بين القابس ومصدر الكهرباء الحائطي.
  - افحص كبل التيار الكهربائي للتأكد من سلامته.

في حالة عدم تمكنك من إزالء الخلل رغم اتباع هذه الإرشادات، يرجى الاتصال بمركز خدمة الزبائن التابع لنا. لا تحاول أبداً إصلاح الجهاز بنفسك!

## التشغيل

1. أدخل قابس الجهاز في مصدر التيار الكهربائي. فهو يصدر نغمتي تنبيه صوتتين قصيرتين.
2. قم بتشغيل المكواة من خلال الضغط على زر التشغيل/إيقاف التشغيل (الرسم التوضيحي رقم 2). فهو يصدر نغمة تنبيه صوتية وبضياء زر التشغيل وإيقاف التشغيل باللون الأزرق.
3. وتومض الأيقونة التي تعمل بالملمس الخاصة بالتحكم في درجة الحرارة باللون الأزرق. تبلغ درجة حرارة التشغيل المضبوطة بشكل مسبق في الجهاز 150 درجة سلسليوس.
4. قم بضبط درجة الحرارة التي تريده (150 درجة مئوية - 230 درجة مئوية) من خلال الملمس لمدة قصيرة لأيقونة الملمس. سيتم عرض درجة الحرارة المطلوبة عند الوصول لدرجة حرارة التشغيل. تضيء الأيقونة التي تعمل بالملمس بشكل دائم وتتصدر نغمة تنبيه صوتية.
5. اسحب القابس.
6. دع المكواة تبرد.

**i** للتخزين الأمثل للمكواة يمكن طلبها ونقلها.

1. يمكن أن تقوم بطيء وربط المكواة.
2. ادفع آداة القفل إلى الأسفل (الرسم التوضيحي رقم 3).
3. لفتح المكواة مرة أخرى، ادفع آداة القفل إلى الخلف (الرسم التوضيحي رقم 3).

## الاستخدام

للحصول على تصفييف سلس

1. افصل الشعر وأشطفه جيداً.
2. جفف الشعر.
3. قم بتمشيط الشعر أو تصفييفه.
4. قسم خصلات الشعر.
5. ضع خصلات الشعر بين أسطح التسخين على المقدمة.
6. استمر في الضغط على المكواة واستجدها بطول خصلات الشعر ببطء عكس اتجاه الرأس.

- i** لا تترك خصلات الشعر على المكواة لمدة أطول من بعض الثوانى، لأن هذا قد يؤدي إلى حدوث أضرار بالشعر.
- قم بزيادة درجة الحرارة بشكل متدرج.

## التخلص من الجهاز



تنبيه! إمكانية حدوث أضرار بيئية في حالة عدم التخلص من الجهاز بشكل سليم.

◀ التخلص من الجهاز بشكل مناسب يحافظ على البيئة ويحول دون تعرض الإنسان والبيئة لأي أضرار محتملة.

عند التخلص من الأجهزة الكهربائية غير المستعملة، احرص على احترام المقتضيات القانونية الجاري بها العمل. معلومات خاصة بالتخلص من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية في الاتحاد الأوروبي:



يُخضع التخلص من الأجهزة الكهربائية داخل الاتحاد الأوروبي لمجموعة من القوانين المحلية التي ترتكز على التوجيه الأوروبي EC/19/2012 الخاص بالأجهزة الكهربائية والإلكترونية العتيقة. ويطير هذا التوجيه رمي الجهاز مع النفايات الابدية أو النفايات المنزلية يمكن التخلص منها من الجهاز بواحدة من نقاط جمع الأجهزة التابعة للبلدية أو بمركز من مراكز إعادة تدوير النفايات. يتكون غلاف المنتج من مواد قابلة للتدوير. قم بالتخلص من المواد بطريقة صديقة للبيئة وإرسالهم لإعادة التدوير.

de  
en  
fr  
it  
es  
pt  
nl  
da  
sv  
no  
fi  
tr  
pl  
cs  
sk  
hr  
hu  
sl  
ro  
bg  
ru  
uk  
et  
lv  
lt  
el  
ar

**WAHL®**

**WAHL**  
PROFESSIONAL

**M**  
MOSER

*Lister*

**Wahl GmbH**  
Villinger Straße 4  
78112 St. Georgen  
Germany

**[www.wahlgmbh.com](http://www.wahlgmbh.com)**