

OPERATING MANUAL HAIR DRYER

WAHL®
PROFESSIONAL



TYPE LD190X

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



2



3



4



de	Betriebsanleitung (Original) – Haartrockner Typ LD190X	5
en	Operating manual (translation) – Hairdryer type LD190X	9
fr	Mode d'emploi (traduction) – Sèche-cheveux type LD190X	13
it	Istruzioni per l'uso (traduzione) – Asciugacapelli tipo LD190X	17
es	Manual de uso (Traducción) – Secador de pelo modelo LD190X	21
pt	Manual de instruções (Tradução) – Secador de cabelo tipo LD190X	25
nl	Gebruiksaanwijzing (vertaling) – Föhn (haardroger) type LD190X	29
da	Betjeningsvejledning (oversættelse) – Hårtører type LD190X	33
sv	Bruksanvisning (översättning) – Hårtork typ LD190X	37
no	Bruksanvisning (oversettelse) – Hårtørrer type LD190X	41
fi	Käyttöohje (käännös) – Hiustenkuivain tyyppi LD190X	45
tr	LD190X modelinde saç kurutma makinesi – İşletim kılavuzu (çeviri)	49
pl	Instrukcja eksploatacji (tłumaczenie) – Suszarki do włosów typu LD190X	53
cs	Návod k použití (překlad) – Vysoušeč vlasů typ LD190X	57
sk	Návod na obsluhu (preklad) – Sušič vlasov typ Typ LD190X	61
hr	Upute za uporabu (prijevod) – Sušilo za kosu, tip LD190X	65
hu	Üzemeltetési útmutató (fordítás) – Hajszárító, LD190X típus	69
sl	Navodila za uporabo (prevod) – Sušilnik za lase tip LD190X	73
ro	Manual de utilizare (traducere) – Uscător de păr model LD190X	77
bg	Инструкция за експлоатация (превод) – Сешоар тип LD190X	81
ru	Руководство по эксплуатации (перевод) – Фен, тип LD190X	85
uk	Посібник з експлуатації (переклад) – Фен, тип LD190X	89
et	Kasutusjuhend (tõlge) – Föön, tüüp LD190X	93
lv	Matu žāvētāja modeļa LD190X – Lietošanas instrukcija (tulkojums)	97
lt	Naudojimo instrukcija (vertimas) – Plaukų džiovintuvas LD190X	101
el	Οδηγίες λειτουργίας (Μετάφραση) – Σεσουάρ μαλλιών τύπου LD190X	105
ar	تعليمات التشغيل (ترجمة) – جفف الشعر طراز LD190X	109

Betriebsanleitung (Original)

Haartrockner Typ LD190X

Allgemeine Sicherheitshinweise



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

Bestimmungsgemäße Verwendung

- Nutzen Sie Haartrockner ausschließlich zum Trocknen und Stylen von Haar.
- 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 Gerätereverpackung nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen, da hiervon Gefahren ausgehen können (Erstickungsgefahr!).
 - Das Gerät außerhalb der Reichweite von Tieren und vor Wittringseinflüssen 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. Um Gefährdungen zu vermeiden, dürfen beschädigte Netzkabel ausschließlich von einem autorisierten Servicecenter oder von einer

elektrotechnisch ausgebildeten Fachkraft unter Verwendung von Original-Ersatzteilen ersetzt werden.

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 austocken.
- 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.



- Während des Gebrauchs können Teile des Gerätes heiß werden. Sie können sich verbrennen!
- Halten Sie immer einen ausreichenden Abstand zu allen leicht brennbaren Gegenständen, z. B. Gardinen oder Vorhängen.
- Legen Sie das Gerät nach der Verwendung auf eine feste und hitzebeständige Fläche.
- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es reinigen oder verstauen.
- Lassen Sie das Gerät während sowie nach dem Gebrauch nicht unbeaufsichtigt.

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

Vorsicht! Schäden durch unsachgemäße Handhabung.

- ▶ Betreiben Sie das Gerät ausschließlich mit der auf dem Typenschild angegebenen Spannung.
- ▶ Verwenden Sie ausschließlich das vom Hersteller empfohlene Zubehör.
- ▶ Niemals Gegenstände in die Geräteöffnungen stecken oder fallen lassen.
- ▶ Halten Sie keine Gegenstände an die Lufteintrittsöffnung und decken Sie sie nicht ab.
- ▶ Niemals beim Benutzen eines Diffusers das Gerät auf hohe Temperatur einstellen, da sonst Überhitzungs-schäden am Diffuser oder Gerät auftreten können.
- ▶ 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.



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.

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.

Produktbeschreibung

Bezeichnung der Teile (Abb. 1)

- A Frontgrill
- B LED-Display
- C Lufteintrittsöffnung mit abnehmbarer Abdeckung
- D Kalttaste (Cold Shot)
- E Ein-/Ausschalter
- F Taster Gebläsestufen
- G Taster Temperaturstufen
- H Aufhängeöse
- I Netzkabel
- J schmale Aufsatzdüse
- K breite Aufsatzdüse
- L Stylingdiffuser

Technische Daten

Antrieb:	BLDC Motor
Betriebsspannung:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	1600 W
Abmessungen (L x B x H):	180 x 235 x 55 mm

Gewicht: ca. 340 g ohne Netzkabel
 Emissionsschalldruckpegel: max. 70 dB(A) @ 100 cm
 Vibration: < 2,5 m/s²
 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 die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG.

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.



- Der Haartrockner besitzt 4 Temperaturstufen und 3 Gebläsestufen. Zwischendurch kann zur Fixierung des Stylings die Kalttaste gedrückt werden (Cold Shot).
- Temperaturstufen, Gebläsestufen und Kalttaste werden über das LED-Display angezeigt.
- Der Haartrockner besitzt eine Memoryfunktion und startet beim Einschalten mit den letzten Einstellungen für Temperaturstufe und Gebläsestufe.

2. Schalten Sie den Haartrockner am Ein-/Ausschalter ein.
3. Stellen Sie die gewünschte Gebläsestufe ein. Drücken Sie dazu \oplus bzw. \ominus des Tasters

LED-Display (grün):

- I Gebläsestufe 1, für einen sanften Luftstrom
- II Gebläsestufe 2, für einen mittelstarken Luftstrom
- III Gebläsestufe 3, für einen starken Luftstrom

4. Stellen Sie die gewünschte Temperaturstufe ein. Drücken Sie dazu \oplus bzw. \ominus des Tasters

LED-Display (blau):

- Temperaturstufe 0, für Kaltluft

LED-Display (rot):

- I Temperaturstufe 1, für Warmluft
- II Temperaturstufe 2, für heißere Warmluft
- III Temperaturstufe 3, für sehr heiße Warmluft

Kalttaste (Cold Shot):

- Durch Drücken und Festhalten der Kalttaste kann der Haartrockner kurzfristig auf Kaltluft umgestellt werden. Um zur eingestellten Temperatur zurückzukehren einfach Kalttaste loslassen.

- Die Benutzung der Kalttaste wird im LED-Display durch das Symbol (blau) angezeigt.

5. Schalten Sie mit dem Ein-/Ausschalter den Haartrockner nach Gebrauch aus.

Bedienung

Stylen mit Düse bzw. Stylingdiffuser

Mit der Düse lässt sich der Luftstrom direkt auf die Bürste konzentrieren, die Sie beim Styling verwenden.

Der Stylingdiffuser ist in erster Linie für lockige oder wellige Frisuren geeignet. Der Stylingdiffuser reduziert die Geschwindigkeit des Luftstroms. Dadurch verteilt sich der Luftstrom besser, da die mit Heißluft behandelte Fläche größer wird.

Die Düse bzw. der Stylingdiffuser wird magnetisch am Frontgrill fixiert. Sie können dadurch die Düse bzw. den Stylingdiffuser sehr einfach aufsetzen bzw. abnehmen (Abb. 2).

IONIC-Generator

Negative Ionen wirken antistatisch und haarschonend. Negative Ionen schließen die Schuppenschicht der Haare und bewirken eine glatte, seidige Haaroberfläche. Sie schließen die natürliche Feuchtigkeit der Haare ein und sorgen damit für ultimative Glanz.

Überhitzungsschutz

Der Haartrockner ist mit einem Überhitzungsschutz ausgestattet, siehe Kapitel Problembehebung.

Instandhaltung



Warnung! Verletzungen und Sachschäden durch unsachgemäße Handhabung.

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

Reinigung und Pflege



Gefahr! Stromschlag durch eintretende Flüssigkeit.

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



Vorsicht! Schäden durch aggressive Chemikalien.

- Aggressive Chemikalien können den Haartrockner und das Zubehör schädigen.
- Verwenden Sie keine Lösungs- oder Scheuermittel.

Manuelle Reinigung

- Wischen Sie den Haartrockner nur mit einem weichen, eventuell leicht feuchten Tuch ab.

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

- Reinigen Sie zum Erhalt der Leistungsfähigkeit Ihres Haartrockners die Lufteintrittsöffnung regelmäßig mit einer weichen, trockenen Bürste.

Gehen Sie dazu wie folgt vor:

1. Drehen Sie die Abdeckung nach links (Abb. 3②) und nehmen Sie die Abdeckung ab.
2. Reinigen Sie Abdeckung und Lufteintrittsöffnung mit einer weichen Bürste (Abb. 4).
3. Setzen Sie die Abdeckung auf und drehen Sie die Abdeckung bis zum Anschlag nach rechts (Abb. 3③).

Selbstreinigungsfunktion

- Benutzen Sie zum Erhalt der Leistungsfähigkeit Ihres Haartrockners regelmäßig die Selbstreinigungsfunktion.

Gehen Sie dazu wie folgt vor:

1. Schalten Sie den Haartrockner aus.
2. Drehen Sie die Abdeckung nach links (Abb. 3②) und nehmen Sie die Abdeckung ab.
3. Drücken Sie ca. 5 Sekunden lang die Kalttaste. Der Motor startet und die Luft strömt in umgekehrter Richtung aus dem Haartrockner.



Während der Selbstreinigung blinkt das Symbol  (grün) im LED-Display.

4. Nach ca. 10 Sekunden schaltet sich die Reinigungsfunktion automatisch ab.
5. Setzen Sie die Abdeckung auf und drehen Sie die Abdeckung bis zum Anschlag nach rechts (Abb. 3③).

Problembeseitung

Haartrockner ist überhitzt

Fehleranzeige im LED-Display durch Blinken der drei roten LEDs.
Der Haartrockner schaltet sich aus.

Ursache: Der Überhitzungsschutz ist aktiv.

- Lassen Sie den Haartrockner abkühlen.
- Reinigen Sie die Lufteintrittsöffnung.

Haartrockner läuft nicht

Ursache: Haartrockner ist überhitzt, siehe oben.

Defekte Stromversorgung.

- Überzeugen Sie sich von der einwandfreien Kontaktierung zwischen Netzstecker und Steckdose. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und überprüfen Sie das Netzkabel 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 Entsorgungssträger oder bei den von Herstellern oder Vertrieibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben.

Operating manual (translation)

Hairdryer type LD190X

General safety instructions



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

Intended use

- Only use the hairdryer to dry and style 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. In order to avoid hazards, damaged mains cables may only be replaced at an authorised service centre or by specialists properly trained in the handling of electrotechnical appliances, and using original spare parts.



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! 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

- ▶ Parts of the appliance may become hot during use. This poses a burning hazard!
- ▶ Always maintain a sufficient distance from any highly flammable items, such as drapes or curtains.
- ▶ Place the appliance on a solid and heat-resistant surface after use.
- ▶ Allow the appliance to cool down completely before cleaning or storing it.
- ▶ Do not leave the appliance unattended either during or after use.

Caution! Injuries due to incorrect handling.

- ▶ Only operate the appliance with the voltage stated on the nameplate.
- ▶ Only use accessories recommended by the manufacturer.
- ▶ Never insert or allow objects to fall into the openings of the appliance.
- ▶ Do not place any items in or around the air inlet and do not cover it.
- ▶ When using a diffuser, never set the appliance to a high temperature as this could result in the overheating of the diffuser or appliance.

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

- ▶ 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.



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

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 Front grill
- B LED display
- C Air inlet aperture with removable cover
- D Cold shot button
- E On/off switch
- F Fan settings button
- G Temperature level button
- H Hanging loop
- I Mains cable
- J Narrow attachment nozzle
- K Wide attachment nozzle
- L Styling diffuser

Technical data

Drive:	BLDC motor
Operating voltage:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Power consumption:	1600 W
Dimensions (L x W x H):	180 x 235 x 55 mm
Weight:	approx. 340 g (without mains cable)
Emission sound pressure level:	max. 70 dB(A) @ 100 cm
Vibration:	< 2.5 m/s ²
Operating conditions:	
Ambient temperature:	0°C – +40°C

The appliance is safety insulated and radio screened. It meets the requirements of EU Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU and Machinery Directive 2006/42/EC.

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.



- The hairdryer has 4 temperature settings and 3 fan settings. The cold button (Cold Shot) can also be used intermittently to fix the hairstyle:
- The LED screen displays the temperature settings, fan settings and the cold button.
- The hairdryer has a memory function and, when switched on, restarts with the most recent settings for temperature level and fan speed.

2. Use the on/off switch to switch on the hairdryer
3. Select the desired fan setting. For this, press \oplus or the \ominus on the  button.

LED display  (green):

- I Fan setting 1, for a gentle airflow
- II Fan setting 2, for a medium airflow
- III Fan setting 3, for a powerful airflow

4. Select the desired temperature setting. For this, press \oplus or the \ominus on the  button.

LED display  (blue):

- Temperature setting 0, for cold air

LED display  (red):

- I Temperature setting 1, for hot air
- II Temperature setting 2, for warmer hot air
- III Temperature setting 3, for very warm hot air



Cold button (Cold Shot):

- By pressing and holding the Cold Shot button, the hairdryer can be switched to cold air for short periods. To return to the set temperature, simply release the Cold Shot button.
- Use of the Cold Shot button appears on the LED display in the form of the  symbol (blue).

5. Using the on/off switch, switch off the hairdryer after use.

Operation

Styling with the nozzle and/or the styling diffuser

The nozzle can be used to direct the airflow onto the styling brush.

The styling diffuser is primarily suited for curly or wavy hairstyles. The styling diffuser reduces the speed of the airflow. This distributes the airflow better because the hot air reaches a larger surface area.

The nozzle and/or the styling diffuser is attached magnetically to the front grille. This makes it very easy for you to attach or remove the styling diffuser (Fig. 2).

IONIC generator

Negative ions have an antistatic effect and are gentle to the hair. They close the scale layer, creating a smooth, silky hair surface. They lock in the natural moisture of the hair, thereby creating the ultimate shine.

Overheat protection

The hairdryer is fitted with an overheat protection facility. See the Problem solving chapter.

Maintenance



Warning! Injuries and material damage due to incorrect handling.

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

Cleaning and care



Danger! Electric shock due to penetration of liquid.

- Never immerse the hairdryer in water!
- Do not allow any liquid to get inside the appliance.



Caution! Danger from aggressive chemicals.

Aggressive chemicals could damage the hairdryer and accessories.

- Never use solvents or scouring agents.

Manual cleaning

- Only wipe the hairdryer with a soft, slightly damp cloth.
- To maintain the performance of your hairdryer, regularly clean the air inlet with a soft dry brush.

Proceed as follows:

1. Twist the cover in an anti-clockwise direction (Fig. 3②) and remove the cover.
2. Clean the cover and air inlet with a soft brush (Fig. 4).
3. Replace the cover and twist it in a clockwise direction until it stop into position (Fig. 3⑥).

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

Self-cleaning function

- ▶ Use the self-cleaning function regularly to maintain the performance of your hair dryer.

Proceed as follows:

1. Switch off the hairdryer.
2. Twist the cover in an anti-clockwise direction (Fig. 3②) and remove the cover.
3. Press the Cold Shot button and hold it down for about 5 seconds. The motor starts and air emerges from the hairdryer in the reverse direction of flow.



During this self-cleaning process, the  symbol on the LED display flashes (green).

4. After about 10 seconds, the self-cleaning function switches off automatically.
5. Replace the cover and twist it in a clockwise direction until it stop into position (Fig. 3③).

Problem solving

Hairdryer is overheated

Error display on the LED - the three red LEDs flash. The hairdryer switches off.

Cause: The overheat protection is active.

- ▶ Allow the hairdryer to cool down.
- ▶ Clean the air inlet.

Hairdryer is not working.

Cause: Hairdryer is overheated, see above.

Defective power supply.

- ▶ Make sure that contact between the mains and the socket is faultless. Remove the mains connector from its receptacle and 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.

Mode d'emploi (traduction)

Sèche-cheveux type LD190X

Consignes générales de sécurité



Toutes les consignes de sécurité doivent être lues, respectées et conservées !

Utilisation conforme

- Utilisez les sèche-cheveux exclusivement pour le séchage et la mise en forme des cheveux.
- 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.
- Conserver 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 détériorations 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 rechange d'origine.
- N'utilisez jamais l'appareil si le câble est endommagé. Pour éviter tout danger, les câbles secteur endommagés ne doivent être remplacés que par un centre de service autorisé ou par un spécialiste formé en électrotechnique, qui utilisera des pièces de rechange d'origine.

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

- 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.

- Lors de l'utilisation, les pièces de l'appareil sont susceptibles de devenir chaudes. Vous risquez de vous brûler !
- Conservez toujours une distance suffisante entre l'appareil et les objets facilement inflammables, comme les voilages ou les rideaux.
- Posez l'appareil après l'utilisation sur une surface solide et résistante à la chaleur.
- Laissez l'appareil refroidir complètement avant de le nettoyer ou de le ranger.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance pendant et après l'utilisation.

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

Attention ! Risque de dommages liés à une utilisation non-conforme.

- ▶ Utilisez l'appareil exclusivement avec la tension indiquée sur la plaque signalétique.
- ▶ Utilisez exclusivement les accessoires recommandés par le fabricant.
- ▶ N'introduisez jamais et ne laissez jamais tomber d'objets dans les ouvertures de l'appareil.
- ▶ Ne placez jamais des objets devant l'orifice d'entrée d'air et ne le recouvrez pas.
- ▶ Ne réglez jamais le sèche-cheveux sur une température élevée quand vous utilisez un diffuseur. Cela peut en effet provoquer des dommages dus à la chaleur aussi bien sur le diffuseur que sur le sèche-cheveux.
- ▶ 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.



Marquage de conformité CE.



Marquage de conformité UKCA pour le marché britannique.



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



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

Points de collecte sur www.quefaisiededemesechets.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.

Description du produit

Désignation des éléments (Fig. 1)

- A Grille
- B Écran LED
- C Orifice d'entrée d'air avec cache amovible
- D Bouton d'air froid (Cold Shot)
- E Touche marche / arrêt
- F Bouton du niveau de soufflerie
- G Bouton du niveau de température
- H Anneau d'accrochage
- I Câble secteur
- J Petite buse
- K Grande buse
- L Diffuseur de mise en forme

Caractéristiques techniques

Moteur :	Moteur BLDC
Tension de service :	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Puissance absorbée :	1600 W
Dimensions (L x l x h) :	180 x 235 x 55 mm
Poids :	env. 340 g sans câble
Niveau de pression acoustique des émissions :	max. 70 dB(A) à 100 cm
Vibrations :	< 2,5 m/s ²
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 2006/42/CE « Machines ».

Fonctionnement

Préparation

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

Sécurité



- Prudence ! 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.



- Le sèche-cheveux dispose de 4 niveaux de chauffe et de 3 niveaux de soufflerie. Le bouton d'air froid peut être utilisé de temps en temps pour fixer la mise en forme (Cold Shot).
- Les niveaux de température, les niveaux de soufflerie et le bouton d'air froid sont indiqués sur l'écran LED.

• Le sèche-cheveux possède une fonction mémoire et démarre à la mise en marche avec les derniers réglages de la température et de la vitesse de soufflerie.

2. Mettez le sèche-cheveux en marche à l'aide de la touche marche / arrêt.
3. Réglez la vitesse de soufflerie souhaitée. Pour cela, appuyez sur \oplus resp. \ominus de la touche

Affichage LED (vert) :

- I Vitesse de soufflerie 1 pour un flux d'air doux
- II Vitesse de soufflerie 2 pour un flux d'air moyen
- III Vitesse de soufflerie 3 pour un flux d'air fort

4. Réglez le niveau de température souhaité. Pour cela, appuyez sur \oplus resp. \ominus de la touche

Affichage LED (bleu) :

- * Niveau de température 0 pour de l'air froid

Affichage LED (rouge) :

- I Niveau de température 1 pour de l'air chaud
- II Niveau de température 2 pour de l'air plus chaud
- III Niveau de température 3 pour de l'air très chaud



Bouton d'air froid (Cold Shot)

- En appuyant sur le bouton d'air froid et en le maintenant enfoncé, le sèche-cheveux peut passer rapidement sur air froid. Pour revenir à la température réglée, il suffit de relâcher le bouton d'air froid.
- L'utilisation du bouton d'air froid est indiquée sur l'affichage LED par le symbole (bleu).

5. Après utilisation, éteignez le sèche-cheveux avec la touche marche / arrêt.

Utilisation

Mise en forme à l'aide de la buse resp. du diffuseur de mise en forme

Grâce à la buse, le flux d'air peut être concentré directement sur la brosse que vous utilisez pour la mise en forme.

Le diffuseur de mise en forme convient en premier lieu aux coiffures bouclées ou ondulées. Le diffuseur de mise en forme réduit la vitesse du flux d'air. Ainsi, le flux d'air se répartit mieux, car la surface traitée à l'air chaud est plus grande.

La buse ou le diffuseur de mise en forme se fixe magnétiquement sur la grille. Vous pouvez ainsi mettre en place ou retirer très facilement la buse ou le diffuseur de mise en forme (Fig. 2).

IONIC-Generator

Les ions négatifs ont un effet antistatique tout en protégeant les cheveux. Les ions négatifs referment la cuticule et permettent d'obtenir un cheveu lisse et soyeux. Ils permettent de retenir l'humidité naturelle du cheveu pour une brillance maximale.

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

Protection contre la surchauffe

Le sèche-cheveux est équipé d'une protection contre la surchauffe, voir chapitre Résolution des problèmes.

Entretien



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

- ▶ Éteignez le sèche-cheveux avant toute opération de nettoyage et de maintenance. Débranchez le sèche-cheveux de l'alimentation électrique.
- ▶ Laissez le sèche-cheveux refroidir entièrement.

Nettoyage et entretien



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

- ▶ Ne plongez pas le sèche-cheveux dans l'eau !
- ▶ Ne laissez pas de liquides pénétrer à l'intérieur de l'appareil.



Prudence ! Risque de dommages liés à des produits chimiques agressifs.

Les produits chimiques agressifs peuvent endommager le sèche-cheveux et les accessoires.

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

Nettoyage manuel

- ▶ Essayez le sèche-cheveux uniquement avec un chiffon doux, éventuellement légèrement humide.
- ▶ Pour conserver la performance de votre sèche-cheveux, nettoyez régulièrement l'orifice d'entrée d'air avec une brosse souple et sèche.

Procédez à cet effet comme suit :

1. Tournez le cache vers la gauche (Fig. 3②) et retirez le cache.
2. Nettoyez le cache et l'orifice d'entrée d'air à l'aide d'une brosse souple (Fig. 4).
3. Remettez le cache en butée et tournez le vers la droite jusqu'à la butée (Fig. 3③).

Fonction auto-nettoyante

- ▶ Pour préserver les performances de votre sèche-cheveux, utilisez régulièrement la fonction auto-nettoyante.

Procédez à cet effet comme suit :

1. Éteignez le sèche-cheveux.
2. Tournez le cache vers la gauche (Fig. 3②) et retirez le cache.
3. Appuyez sur le bouton d'air froid pendant env. 5 secondes. Le moteur démarre et l'air sort du sèche-cheveux en sens inverse.



Pendant le processus auto-nettoyant, le symbole clignote (vert) sur l'affichage LED.

4. Après env. 10 secondes, la fonction auto-nettoyante s'éteint automatiquement.
5. Remettez le cache en butée et tournez le vers la droite jusqu'à la butée (Fig. 3③).

Résolution des problèmes

Le sèche-cheveux est en surchauffe

Indication d'erreur sur l'affichage LED par le clignotement des trois LED rouges. Le sèche-cheveux s'éteint.

Cause : La protection contre la surchauffe est active.

- ▶ Laissez le sèche-cheveux refroidir.
- ▶ Nettoyez l'orifice d'entrée d'air.

Le sèche-cheveux ne fonctionne pas

Cause : Le sèche-cheveux est en surchauffe, voir ci-dessus.

Alimentation électrique défective.

- ▶ Vérifiez le bon contact entre la fiche et la prise. Retirez la fiche de la prise et vérifiez le câble secteur quant à d'éventuelles détériorations.

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 réglementations 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.

Istruzioni per l'uso (traduzione)

Asciugacapelli tipo LD190X

Avvertenze generali sulla sicurezza



Leggere e osservare tutte le avvertenze di sicurezza e conservarle!

Uso previsto

- Utilizzare gli asciugacapelli esclusivamente per asciugare e mettere in piega capelli.
- Questo apparecchio è stato realizzato per l'uso in ambiti professionali.

Requisiti dell'utente

- Prima della prima messa in funzione, leggere per intero le istruzioni per l'uso e familiarizzarsi con l'apparecchio.
- Questo apparecchio non è destinato all'utilizzo 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 di alimentazione.

- 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 eletrotecnica e impiegando ricambi originali.
- Mai utilizzare l'apparecchio con un cavo di rete danneggiato. Per evitare pericoli, i cavi di rete danneggiati devono essere eseguite esclusivamente da un centro di assistenza autorizzato o da uno specialista con formazione eletrotecnica e impiegando ricambi originali.



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.

- Durante l'utilizzo, parti dell'apparecchio possono diventare molto calde. Esiste il rischio di ustionarsi!
- Mantenete sempre una distanza sufficiente da tutti gli oggetti facilmente combustibili, ad es. tendine o tende.
- Dopo l'utilizzo, deporre l'apparecchio su una superficie solida e resistente al calore.
- Lasciare raffreddare completamente l'apparecchio prima di pulirlo o conservarlo.
- L'apparecchio non deve essere mai lasciato incustodito durante e dopo l'uso.

de
en
fr
ites
pt
nlda
sv
no
fi
tr
pl
cs
sk
hrhu
sl
ro
bgru
uk
et
lv
It
el
ar**Cautela! Danni causati da un uso improprio.**

- ▶ Usare l'apparecchio esclusivamente con la tensione indicata sulla targhetta.
- ▶ Utilizzare esclusivamente gli accessori consigliati dal produttore.
- ▶ Mai infilare o far cadere oggetti nelle aperture dell'apparecchio.
- ▶ Non tenere degli oggetti davanti alla bocchetta d'ingresso dell'aria e non coprirla.
- ▶ Quando si utilizza un diffusore, mai regolare l'apparecchio su una temperatura elevata, altrimenti possono verificarsi danni al diffusore o all'asciugacapelli causati dal surriscaldamento.
- ▶ Non trasportare mai l'apparecchio tenendolo per il cavo elettrico e, per scollarlo dalla rete elettrica, non tirare il cavo di rete o l'apparecchio stesso per staccare la spina.
- ▶ Tener il cavo di rete e l'apparecchio lontani da superfici calde.
- ▶ Conservare l'apparecchio facendo attenzione che il cavo di rete 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 o 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. Eseguire queste azioni nella successione descritta.
- 2.
- 3.

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

- A** Griglia frontale
- B** Spia LED
- C** Apertura della bocchetta d'ingresso dell'aria con coperchio rimovibile
- D** Tasto aria fredda (Cold Shot)
- E** Interruttore On/Off
- F** Pulsante velocità del flusso d'aria
- G** Pulsante livelli di temperatura
- H** Appendino
- I** Cavo elettrico
- J** Concentratore d'aria sottile
- K** Concentratore d'aria largo
- L** Diffusore styling

Dati tecnici

Azionamento:	Motore BLDC
Tensione di esercizio:	220 – 240 VCA / 50/60 Hz
Potenza assorbita:	1600 W

Dimensioni (L x P x A):	180 x 235 x 55 mm
Peso:	circa 340 g senza cavo di alimentazione
Livello di pressione acustica dell'emissione:	max 70 dB(A) @ 100 cm
Vibrazione:	< 2,5 m/s ²
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 macchine 2006/42/CE.

Funzionamento

Preparazione

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

Sicurezza

-  **Attenzione! Dannni causati da un'alimentazione di tensione errata.**
- Usare l'apparecchio esclusivamente con la tensione indicata sulla targhetta.

Funzionamento

1. Inserire la spina nella presa.

-  L'asciugacapelli possiede 4 livelli di temperatura e 3 velocità del flusso d'aria. Nel frattempo può essere premuto il tasto per aria fredda per il fissaggio dell'acconciatura (Cold Shot).
- I livelli di temperatura, le velocità del flusso d'aria e il tasto aria fredda vengono visualizzati tramite il display a LED.
 - L'asciugacapelli possiede una funzione di memoria e, all'accensione, si avvia con le ultime regolazioni per il livello di temperatura e la velocità del flusso d'aria.

2. Accendere l'asciugacapelli azionando l'interruttore On/Off.
3. Regolare la velocità desiderata. A tale scopo, premere \oplus e/o \ominus del pulsante .

- Display LED  (verde):
- I Velocità 1, per un getto d'aria delicato
 - II Velocità 2, per un getto d'aria medio
 - III Velocità 3, per un getto d'aria potente

4. Regolare il livello di temperatura desiderato. A tale scopo, premere \oplus e/o \ominus del pulsante .

- Display a LED  (blu):
- Livello di temperatura 0, per aria fredda

- Display a LED  (rosso):
- I Livello di temperatura 1, per aria calda
 - II Livello di temperatura 2, per aria più calda
 - III Livello di temperatura 3, per aria molto calda



Tasto aria fredda (Cold Shot):

- Premendo e mantenendo premuto il tasto aria fredda, l'asciugacapelli può essere commutato rapidamente al funzionamento ad aria fredda. Per ritornare alla temperatura impostata basta rilasciare il tasto aria fredda.
- L'utilizzo del tasto aria fredda viene indicato nel display a LED tramite il simbolo  (blu).

5. Dopo l'utilizzo, spegnere l'asciugacapelli tramite l'interruttore On/Off.

Uso

Styling con il concentratore e/o il diffusore styling

Grazie al concentratore, l'aria viene convogliata direttamente sulla spazzola usata per l'acconciatura.

Il diffusore styling è adatto principalmente per acconciature con capelli ricci o ondulati. Il diffusore styling riduce la velocità del corrente d'aria. In questo modo la corrente d'aria si distribuisce meglio poiché aumenta l'area trattata con aria calda.

L'ugello e/o il diffusore styling viene fissato magneticamente alla griglia frontale. In questo modo è possibile applicare e/o rimuovere l'ugello o il diffusore styling in modo molto semplice (Fig. 2).

Generatore IONIC

Gli ioni negativi hanno un effetto antistatico e delicato sui capelli. Gli ioni negativi chiudono le squame dei capelli e fanno sì che la superficie dei capelli sia liscia e setosa. Preservano l'umidità naturale dei capelli e assicurano la massima lucentezza.

Dispositivo antisurriscaldamento

L'asciugacapelli è provvisto di un dispositivo antisurriscaldamento, vedere il capitolo Risoluzione dei problemi.

Manutenzione

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

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

Pulizia e manutenzione

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

- Non immergere l'asciugacapelli in acqua!
- Non far penetrare liquidi all'interno dell'apparecchio.

 **Attenzione! Dannni causati da sostanze chimiche aggressive.**

Le sostanze chimiche aggressive possono danneggiare l'asciugacapelli e gli accessori.

- Non utilizzare solventi o detersivi abrasivi.

Pulizia manuale

- ▶ Pulire l'asciugacapelli solo con un panno morbido, eventualmente un po' inumidito.
- ▶ Per mantenere il buon funzionamento del vostro asciugacapelli, pulire regolarmente la bocchetta d'ingresso dell'aria con uno spazzolino morbido e asciutto.

A tale scopo procedere nel modo seguente:

1. Ruotare il coperchio verso sinistra (Fig. 3 ②) e rimuovere il coperchio.
2. Pulire il coperchio e la bocchetta d'ingresso dell'aria con uno spazzolino morbido (Fig. 4).
3. Applicare il coperchio e ruotare il coperchio verso destra fino all'arresto (Fig. 3③).

Funzione di autopulizia

- ▶ Per mantenere le prestazioni del proprio asciugacapelli, utilizzare regolarmente la funzione di autopulizia.

A tale scopo procedere nel modo seguente:

1. Spegnere l'asciugacapelli.
2. Ruotare il coperchio verso sinistra (Fig. 3 ②) e rimuovere il coperchio.
3. Premere il tasto per aria fredda per circa 5 secondi. Il motore si avvia e l'aria esce dall'asciugacapelli in direzione opposta.
4. Dopo circa 10 secondi, la funzione di pulizia si disattiva automaticamente.
5. Applicare il coperchio e ruotare il coperchio verso destra fino all'arresto (Fig. 3③).



Durante l'autopulizia lampeggia il simbolo ❸ (verde) nel display a LED.

Risoluzione dei problemi

L'asciugacapelli è surriscaldato

Segnalazione di errore nel display a LED mediante il lampeggiamento dei tre LED rossi. L'asciugacapelli si spegne.

Causa: è attivo il dispositivo antisurriscaldamento.

- ▶ Lasciare raffreddare l'asciugacapelli.
- ▶ Pulire la bocchetta d'ingresso dell'aria.

L'asciugacapelli non funziona

Causa: L'asciugacapelli è surriscaldato, vedi in alto.

Alimentazione elettrica difettosa.

- ▶ Accertare il contatto perfetto tra la spina elettrica e la presa. Staccare la spina dalla presa di corrente e 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 comuni 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. Smaltilo nel rispetto dell'ambiente e riciclarlo.

Manual de uso (Traducción)

Secador de pelo modelo LD190X

Indicaciones generales de seguridad



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

Uso debido

- Utilice el secador exclusivamente para secar y marcar el cabello.
- 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 está indicado para el uso 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. No deje que los niños jueguen 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. Para evitar riesgos, los cables de red dañados solo los puede sustituir un servicio técnico autorizado o un técnico electrónico debidamente cualificado que utilice recambios originales.



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.

- ▶ Durante el uso se pueden calentar algunas partes del aparato. Tenga cuidado: podría quemarse.
- ▶ Mantenga el aparato siempre a una distancia suficiente de todos los objetos fácilmente inflamables como las cortinas.
- ▶ Despues del uso coloque el aparato sobre una superficie sólida y resistente al calor.
- ▶ Deje que el aparato se enfrie por completo antes de limpiarlo o guardarlo.
- ▶ No deje el aparato sin vigilancia mientras lo está utilizando ni después de haberlo usado.



Atención: Daños por manejo indebido.

- ▶ Para la alimentación del aparato utilice sólo la tensión especificada en el mismo.
- ▶ Deben utilizarse únicamente los accesorios recomendados por el fabricante.
- ▶ No introduzca ni deje caer objetos en las aberturas del aparato.

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

- ▶ No coloque objetos en la entrada de aire ni tampoco la cubra.
- ▶ No seleccione nunca una temperatura alta en el aparato mientras lo utiliza con un difusor, puesto que de lo contrario pueden producirse daños por sobrecalefacción en el difusor o en el aparato.
- ▶ 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 Parrilla frontal
- B Indicador LED
- C Entrada de aire con protección desmontable
- D Tecla de aire frío (Cold Shot)
- E Interruptor de conexión/desconexión
- F Tecla de nivel de potencia
- G Tecla de nivel de temperatura
- H Colgador
- I Cable de red
- J Boquilla intercambiable estrecha
- K Boquilla intercambiable ancha
- L Difusor de peluquería

Datos técnicos

Accionamiento:	motor BLDC
Tensión de servicio:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Consumo de potencia:	1600 W
Dimensiones (L x An x Al):	180 x 235 x 55 mm
Peso:	aprox. 340 g sin cable de red
Nivel de presión acústica de emisión:	máx. 70 dB(A) @ 100 cm
Vibración:	< 2,5 m/s ²
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 2006/42/CE relativa a las máquinas.

Funcionamiento

Preparación

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

Seguridad



¡Precaución! Daños por alimentación 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.
 2. Encienda el secador de pelo con el interruptor de conexión/ desconexión.
 3. Ajuste el nivel de potencia deseado. Pulse para ello \oplus o \ominus de la tecla .
- Indicador LED  (verde):
- I Nivel de potencia 1, flujo de aire suave
 - II Nivel de potencia 2, flujo de aire medio
 - III Nivel de potencia 3, flujo de aire intenso
4. Ajuste el nivel de temperatura deseado. Pulse para ello \oplus o \ominus de la tecla .

Indicador LED (azul):

-  Nivel de temperatura 0, aire frío

Indicador LED (rojo):

- I Nivel de temperatura 1, aire templado
- II Nivel de temperatura 2, aire más caliente
- III Nivel de temperatura 3, aire muy caliente



Tecla de aire frío (Cold Shot):

- Si se mantiene pulsada la tecla de aire frío, el secador cambia a aire frío durante un breve espacio de tiempo. Para volver a la temperatura seleccionada, deje de pulsar la tecla de aire frío.
- Cuando se utiliza la tecla de aire frío aparece en el indicador LED el símbolo  (azul).

5. Apague el secador de pelo con el interruptor de conexión/ desconexión después del uso.

Manejo

Marcado con boquilla o difusor de peluquería

La boquilla permite concentrar el flujo de aire directamente en el cepillo utilizado para marcar.

El difusor de peluquería es especialmente adecuado para peinados con rizos o ondas. El difusor de peluquería reduce la velocidad del flujo de aire. Esto hace que el flujo se distribuya mejor y que el aire caliente llegue a una superficie mayor.

La boquilla o el difusor de peluquería se engancha magnéticamente a la parrilla frontal. Esto le permite colocar y retirar la boquilla o el difusor con toda facilidad (fig. 2).

Generador IONIC:

Los iones con carga negativa poseen un efecto antiestático y repelador del cabello. Sellan las escamas de la cutícula capilar dejando lisa la superficie del cabello y proporcionando un aspecto suave y sedoso. Asimismo, mantienen la humedad natural del cabello y le confieren un brillo perfecto.

Protección contra sobrecalentamiento

El secador está equipado con un sistema de protección contra sobrecalentamiento (véase el capítulo "Resolución de problemas").

Mantenimiento

¡Advertencia! Lesiones y daños materiales por manejo indebido.

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

Limpieza y conservación

¡Peligro! Electrocución por penetración de líquido.

- No sumerja el secador de pelo en agua.
- Debe evitar en todo momento que penetren líquidos en el interior del aparato.

¡Precaución! Daños por productos químicos agresivos.

- Los productos químicos agresivos pueden dañar el secador de pelo y los accesorios.
- No utilice disolventes ni productos de limpieza abrasivos.

Limpieza a mano

- Limpie el secador de pelo únicamente con un paño suave y, en caso necesario, ligeramente humedecido.
- Para mantener intacta la eficacia del secador, límpie con regularidad la entrada de aire con un cepillo suave y seco.

Para ello, proceda como sigue:

1. Gire la protección hacia la izquierda (fig. 3④) y retírela.
2. Limpie la protección y la entrada de aire con un cepillo suave (fig. 4).
3. Coloque la protección y gírela hacia la derecha hasta llegar al tope (fig. 3⑤).

Funciónde autolimpieza

- Para mantener intacta la eficacia del secador, utilice con regularidad la función de autolimpieza.

Para ello, proceda como sigue:

1. Apague el secador de pelo.
2. Gire la protección hacia la izquierda (fig. 3④) y retírela.
3. Pulse durante aproximadamente 5 segundos la tecla de aire frío. El motor arranca y el aire sale del secador en dirección contraria.



Durante la autolimpieza el símbolo  (verde) parpadea en el indicador LED.

4. La función de autolimpieza se apaga automáticamente al cabo de unos 10 segundos.
5. Coloque la protección y gírela hacia la derecha hasta llegar al tope (fig. 3⑤).

Resolución de problemas

El secador de pelo se ha sobrecalentado

Los tres LED rojos parpadean para advertir del problema. El secador de pelo se desconecta.

Causa: La protección contra sobrecalentamiento está activada.

- Deje que el secador de pelo se enfrie.
► Limpie la entrada de aire.

El secador de pelo no funciona

Causa: El secador de pelo se ha sobrecalentado (véase arriba).

Suministro eléctrico defectuoso.

- Asegúrese de que el enchufe de red del aparato hace buen contacto en la toma de corriente. Extraiga el enchufe de red de la toma de corriente y compruebe que el cable de red no está 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.

Manual de instruções (Tradução)

Secador de cabelo tipo LD190X

Instruções gerais de segurança



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

Utilização correta

- Utilize o secador de cabelo exclusivamente para secar e modular o cabelo.
- Este aparelho é construído para uso em áreas comerciais.

Requisitos ao utilizador

- Leia o manual de utilização 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 com mais de 8 anos de idade, e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com insuficiente experiência e/ou conhecimentos, desde que estejam a ser supervisionadas ou tenham sido instruídas acerca da utilização segura do mesmo e entendam os perigos associados. As crianças não podem brincar com o aparelho. As crianças não podem limpar nem fazer a manutenção do 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 afastado de animais e guardá-lo protegido contra influências atmosféricas.

Riscos



Perigo! Choque eléctrico devido a danos no aparelho/cabo eléctrico.

- Não utilize o aparelho quando não funciona correctamente, está danificado ou tenha caído dentro de água. Para evitar perigos, as reparações devem ser realizadas exclusivamente pela assistência técnica autorizada ou por um electricista utilizando peças de substituição originais.
- Nunca utilizar o aparelho com um cabo eléctrico danificado. Para evitar perigos, os cabos de rede danificados devem ser substituídos exclusivamente pela assistência técnica autorizada ou por um electricista utilizando peças de substituição originais.



Perigo! Choque eléctrico devido a infiltrações 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.

- Ao utilizar o aparelho na casa de banho, após utilização a ficha de rede deve ser removida da tomada imediatamente, porque a proximidade da água representa perigo, mesmo se o aparelho estiver desligado.
- Coloque ou arrume sempre os aparelhos eléctricos 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 eléctrico que tenha caído dentro de água ligado à rede ou meter a mão na mesma. Retire de imediato a ficha de rede.
- Antes de voltar a utilizar o aparelho, este deve ser verificado num centro de serviço.
- Utilize e guarde o aparelho apenas em lugares secos.
- Como medida de segurança adicional aconselhamos a montagem de um dispositivo de protecção de correntes residuais (RCD) com um valor de corrente de actuação não superior a 30 mA no circuito eléctrico. Consulte o seu electricista.

Perigo de explosão!



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

Perigo! Inflamável!



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

Aviso! Perigo de queimaduras e incêndios.



- Durante a utilização, as peças do aparelho podem ficar quentes. Pode queimar-se!
- Mantenha sempre uma distância suficiente em relação a objectos facilmente inflamáveis como, por exemplo, a cortinas ou cortinados.
- Colocar o aparelho, depois da sua utilização, em cima de uma superfície firme e resistente ao calor.
- Deixar o aparelho arrefecer completamente, antes de limpá-lo ou guardá-lo.
- Não deixar o aparelho sem vigilância durante, bem como depois, da sua utilização.

Cuidado! Danos causados por um manuseio incorrecto.



- Utilizar o aparelho exclusivamente com a tensão indicada na placa de identificação.
- Utilizar exclusivamente acessórios recomendados pelo fabricante.
- Nunca inserir ou deixar cair objetos nas aberturas do aparelho.

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

- ▶ Não segurar quaisquer objectos na frente da abertura de entrada de ar e nunca cubra a mesma.
- ▶ Ao utilizar um difusor, nunca regular o aparelho a uma temperatura elevada, caso contrário podem surgir danos de sobreaquecimento no difusor ou no aparelho.
- ▶ Não transportar o aparelho pelo cabo de rede e para retirá-lo da rede eléctrica puxar sempre na ficha e não pelo cabo ou aparelho.
- ▶ Manter o cabo eléctrico e o aparelho à distância de superfícies quentes.
- ▶ Não guardar o aparelho com o cabo eléctrico 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 eletrónicos no lixo doméstico.

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



PERIGO

Perigo de choque eléctrico 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.

Descrição do produto

Designação das peças (Fig. 1)

- A** Grelha frontal
- B** Visor de LED
- C** Abertura da entrada de ar com cobertura removível
- D** Botão de frio (Cold Shot)
- E** Interruptor de ligar/desligar
- F** Botão dos níveis de velocidade
- G** Botão dos níveis de temperatura
- H** Argola para pendurar
- I** Cabo de rede
- J** Difusor encaixável pequeno
- K** Difusor encaixável largo
- L** Difusor para penteados

Dados técnicos

Acionamento:	BLDC Motor
Tensão de serviço:	220 – 240 VCA/50/60 Hz
Consumo de energia:	1600 W
Dimensões (C x L x A):	180 x 235 x 55 mm
Peso:	aprox. 340 g sem cabo de rede
Nível de emissão sonora:	máx. 70 dB(A) @ 100 cm
Vibração:	< 2,5 m/s ²
Condições de funcionamento:	
Ambiente:	0 °C – +40 °C

O aparelho está isolado e protegido contra interferências. Este cumpre os requisitos da diretiva UE de compatibilidade eletromagnética 2014/30/UE e a diretiva de máquinas 2006/42/CE.

Funcionamento

Preparação

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

Segurança



Cuidado! Danos causados por alimentação de tensão errada.

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

Funcionamento

1. Insira a ficha de rede na tomada.



- O secador de cabelo dispõe de 4 níveis de temperatura e 3 níveis de velocidade. Entretanto, para fixar o penteado, pode ser ligado o botão de frio (Cold Shot).
- Os níveis de temperatura, os níveis de velocidade e o botão de frio são exibidos através do visor de LED.
- O secador de cabelo possui uma função de memória e inicia com as últimas configurações de nível de temperatura e nível de velocidade ao ligar.

2. Ligue o secador de cabelo no interruptor de ligar/desligar.
3. Regule para o nível de velocidade pretendido. Para o efeito, carregue em \oplus ou \ominus do botão .

Visor de LED (verde):

- I Nível de velocidade 1, para uma corrente de ar suave
- II Nível de velocidade 2, para uma corrente de ar de intensidade média
- III Nível de velocidade 3, para uma corrente de ar forte

4. Ajuste o nível de temperatura desejado. Para o efeito, carregue em \oplus ou \ominus do botão .

Visor de LED (azul):

- \oplus Nível de temperatura 0, para ar frio

Visor de LED (vermelho):

- I Nível de temperatura 1, para ar quente
- II Nível de temperatura 2, para ar mais quente
- III Nível de temperatura 3, para ar muito quente



Botão de frio (Cold Shot):

- Ao premir ou segurar o botão de frio, o secador de cabelo pode, por um curto período de tempo, ser alterado para ar frio. Para voltar à temperatura regulada, basta soltar o botão de frio.
- A utilização do botão de frio é indicada no visor de LED pelo símbolo (azul).

5. Desligue o secador de cabelo com o interruptor para ligar/desligar depois de o utilizar.

Utilização

Pentear com difusor ou difusor para penteados

Com o difusor, a corrente de ar pode ser diretamente direcionada para a escova que utiliza ao pentear.

O difusor para penteados é adequado principalmente para penteados encaracolados ou ondulados. O difusor para penteados reduz a velocidade da corrente de ar. Deste modo, a corrente de ar distribui-se melhor, uma vez que a área tratada com ar quente aumenta.

O difusor ou o difusor para penteados é fixado magneticamente na grelha frontal. Deste modo, pode facilmente colocar ou remover o difusor ou difusor para penteados (Fig. 2).

Gerador IONIC

Os iões negativos têm um efeito antiestático e benéfico para o cabelo. Os iões negativos fecham a cutícula, dando à superfície do cabelo um aspeto liso e sedoso. Ao guardar a humidade natural do cabelo, proporcionam um brilho perfeito.

Proteção contra sobreaquecimento

O secador de cabelo está equipado com uma proteção contra o sobreaquecimento, ver capítulo Resolução de problemas.

Conservação



Aviso! Ferimentos e danos devido a um manuseio incorreto.

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

Limpeza e manutenção



Perigo! Choque elétrico devido a infiltração de líquido.

- Não mergulhe o secador de cabelo na água!
- Não deixe entrar líquidos para o interior do aparelho.



Cuidado! Danos devido a químicos agressivos.

Químicos agressivos podem danificar o secador de cabelo e os acessórios.

- Não utilize dissolventes ou produtos de limpeza agressivos.

Limpeza manual

- Limpe o secador de cabelo com um pano macio e, eventualmente, ligeiramente húmido.
- Para conservar a potência do seu secador de cabelo, limpe frequentemente a abertura de entrada de ar com uma escova seca e macia.

Proceda da seguinte forma:

1. Rode a cobertura para a esquerda (Fig. 3②) e remova a cobertura.
2. Limpe a cobertura e a abertura da entrada de ar com uma escova macia (Fig. 4).
3. Coloque a cobertura e rode-a até ao batente para a direita (Fig. 3③).

Função de autolimpeza

- Para manter o desempenho do seu secador de cabelo, utilize regularmente a função de autolimpeza.

Proceda da seguinte forma:

1. Desligue o secador de cabelo.
2. Rode a cobertura para a esquerda (Fig. 3②) e remova a cobertura.
3. Pressione a tecla de frio durante aprox. 5 segundos. O motor inicia e o ar sai do secador de cabelo na direção oposta.



Durante a autolimpeza, o símbolo 

4. A função de limpeza desliga-se automaticamente após aprox. 10 segundos.
5. Coloque a cobertura e rode-a até ao batente para a direita (Fig. 3③).

Resolução de problemas

O secador de cabelo está a sobreaquecer

Exibição de erro no visor de LED com os três LED vermelhos a piscar. O secador de cabelo desliga-se.

Causa: A proteção de sobreaquecimento está ativa.

- Deixe o secador de cabelo arrefecer.
► Limpe a abertura de entrada de ar.

O secador de cabelo não funciona

Causa: O secador de cabelo está a sobreaquecer, ver acima.
Alimentação de corrente com defeito.

- Certifique-se de que os contactos entre a ficha de rede e tomada não apresentam problemas. Retire a ficha de rede da tomada e verifique o cabo de rede quanto a possíveis danos.

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

Eliminação



Cuidado! Danos ambientais em caso de uma 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 directiva 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.

Gebruiksaanwijzing (vertaling)

Föhn (haardroger) type LD190X

Algemene veiligheidsaanwijzingen



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

Gebruik voor het beoogde, toegelaten gebruiksdool

- Gebruik haardrogers uitsluitend voor het drogen en stylen van haar.
- 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 zijn 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 gescreveerd 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 gescreveerd 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 snoer. Om gevaren te voorkomen mogen beschadigde netsnoeren uitsluitend door een bevoegd servicecenter of een gediplomeerd elektrotechnicus worden vervangen en mogen uitsluitend originele vervangingsonderdelen worden gebruikt.

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 buur gevraag 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 foutstroombeveiligingsinrichting (RCD) met een ingestelde beveiligingsstroom van niet meer dan 30 mA in de stroomkring aanbevolen. Vraag uw elektro-installateur om raad.

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.



- Tijdens het gebruik kunnen onderdelen van het apparaat heet worden. U kunt u branden!
- Houd altijd voldoende afstand tot licht brandbare voorwerpen, zoals gordijnen.
- Leg het apparaat na gebruik op een vast, hittebestendig oppervlak.
- Laat het apparaat volledig afkoelen voordat u het reinigt of opbergt.
- Laat het apparaat tijdens en na gebruik niet onbeheerd achter.

Voorzichtig! Schade door ondeskundige omgang.



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

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

- ▶ Gebruik alleen de door de fabrikant geadviseerde accessoires.
- ▶ Steek nooit voorwerpen in de openingen van het apparaat en laat deze er evenmin invalen.
- ▶ Houd geen voorwerpen voor de luchtinlaatopening en dek deze opening niet af.
- ▶ Stel het apparaat bij het gebruik van een diffuser nooit op hoge temperatuur in, omdat er anders schade door oververhitting kan ontstaan aan de diffuser of het apparaat.
- ▶ 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 doorgaat.

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

Makta 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.

Productomschrijving

Benaming van de onderdelen (afb. 1)

- A** Frontgrille
- B** LED-display
- C** Luchtinlaatopening met afneembare kap
- D** Koudeknop (Cold Shot)
- E** Aan-/uitschakelaar
- F** Knop blaasstanden
- G** Knop temperatuurstanden
- H** Ophangoog
- I** Snoer
- J** Smalle opzetblaaskop
- K** Brede opzetblaaskop
- L** Stylingdiffuser

Technische gegevens

Motor:	BLDC-motor
Netspanning:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Opgenomen vermogen:	1600 W
Afmetingen (l x b x h):	180 x 235 x 55 mm
Gewicht:	ca. 340 g zonder netsnoer
Emissiegeluidsdrupp niveau:	max. 70 dB(A) @ 100 cm
Trillingen:	< 2,5 m/s ²
Bedrijfsfactoren	
Omgeving:	0°C – +40°C

Dit apparaat is dubbel geïsoleerd en ontstoord. Het apparaat volgt aan de EU-richtlijn voor elektromagnetische compatibiliteit 2014/30/EU en aan de machinerichtlijn 2006/42/EG.

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.
2. Zet de fohn aan met de aan/uit-schakelaar.
3. Stel het gewenste blaasstand in. Druk hiervoor op \oplus of \ominus van de knop .

 - LED-scherm  (groen):
 - I blaasstand 1, voor een zachte luchtstroom
 - II blaasstand 2, voor een middelsterke luchtstroom
 - III blaasstand 3, voor een sterke luchtstroom
 - 4. Stel het gewenste temperatuurniveau in. Druk hiervoor op \oplus of \ominus van de knop .

 - LED-scherm  (blauw):
 - Temperatuurstand 0, voor koude lucht
 - LED-scherm  (rood):
 - I temperatuurstand 1, voor warme lucht
 - II temperatuurstand 2, voor iets heter warme lucht
 - III temperatuurniveau 3, voor zeer hete lucht

 - 5. Gebruik de aan/uit-schakelaar om de fohn na gebruik uit te schakelen.

- i** Koude knop (Cold Shot):
- Door de koude knop ingedrukt te houden, kan de fohn voor korte tijd omschakelen naar koude lucht. Om terug te keren naar de ingestelde temperatuur, laat u gewoon de koude knop los.
 - Het gebruik van de koude knop wordt op het LED-display aangegeven door het symbool  (blauw).

Bediening

Styling met mondstuk of de stylingdiffuser

Met het mondstuk richt u de luchtstroom rechtstreeks op de borstel die u gebruikt om het haar in model te brengen.

De stylingdiffuser is in de eerste plaats geschikt voor krullende of golvende kapsels. De stylingdiffuser verlaagt de snelheid van de luchtstroom. Hierdoor wordt de luchtstroom beter verdeeld, omdat het gebied dat met hete lucht wordt behandeld groter is.

Het mondstuk of de stylingdiffuser wordt magnetisch bevestigd aan de frontgrille. Hierdoor is het heel eenvoudig om het mondstuk of de stylingdiffuser aan te brengen of te verwijderen (afb. 2).

IONIC-generator

Negatieve ionen zijn antistatisch en zacht voor het haar. Negatieve ionen sluiten de schublaag van het haar en zorgen voor een glad, zijdezacht haaroppervlak. Ze sluiten het natuurlijke vocht van het haar in en zorgen zo voor ultieme glans.

Oververhittingsbeveiliging

De fohn is uitgerust met een oververhittingsbeveiliging, zie het hoofdstuk Problemen oplossen.

Onderhoud

! Waarschuwing! Letsel en materiële schade door ondeskundige omgang.

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

Reiniging en onderhoud

! Gevaar! Elektrische schok door binnendringend vocht.

- Dompel de fohn nooit in water onder!
- Laat geen vloeistof in het apparaat binnendringen.

! Voorzichtig! Schade door agressieve chemicaliën.

- Agressieve chemicaliën kunnen schade toebrengen aan de fohn en de accessoires.
- Gebruik geen oplos- of schuurmiddelen.

Handmatige reiniging

- Neem de fohn alleen met een zachte, eventueel licht vochtige doek af.
- Om de goede werking van uw fohn te waarborgen, moet u de luchtinlaatopening regelmatig met een zachte, droge borstel reinigen.

Ga daarvoor als volgt te werk:

1. Draai de afdekking naar links (Afb. 3 ②) en verwijder de afdekking.
2. Reinig de kap en de luchtinlaatopening met een zachte borstel (afb. 4).

- Plaats de afdekking terug en draai de afdekking naar rechts tot aan de aanslag (Afb. 3 ⑤).

Zelfreinigingsfunctie

- Gebruik de zelfreinigingsfunctie regelmatig om de prestaties van uw fohn te behouden.

Ga daarvoor als volgt te werk:

- Zet de fohn uit.
- Draai de afdekking naar links (Afb. 3 ④) en verwijder de afdekking.
- Druk ongeveer 5 seconden op de koude knop. De motor start en de lucht stroomt in tegengestelde richting uit de fohn.



Tijdens de zelfreiniging knippert het symbool  (groen) op het LED-display.

- De reinigingsfunctie schakelt automatisch uit na ongeveer 10 seconden.
- Plaats de afdekking terug en draai de afdekking naar rechts tot aan de aanslag (Afb. 3 ⑤).

Problemen oplossen

Fohn is oververhit

Foutindicatie op het LED-display door knipperen van de drie rode LED's. De fohn schakelt zich uit.

Oorzaak: De oververhittingsbeveiliging is ingeschakeld.

- Laat de fohn afkoelen.
- Reinig de luchtinlaatopening.

De fohn loopt niet

Oorzaak: Fohn is oververhit, zie hierboven.

Defecte voeding.

- Controleer of de netstekker goed contact maakt met het stopcontact. Trek de stekker uit het stopcontact en controleer het netsnoer op eventuele beschadigingen.

Wanneer u het probleem met deze aanwijzingen niet kunt oplossen, 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 elektronische en elektronische apparaten in de EU:



Binnen de EU gelden er landelijke regels voor het afdanken van elektronische apparaten. Deze regels zijn gebaseerd op EU-richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektronische 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 milieuvorschriften af voor verdere verwerking en recycling.

Betjeningsvejledning (oversættelse)

Hårtørre type LD190X

Generelle sikkerhedsanvisninger



Læs og overhold alle sikkerhedsanvisningerne, og opbevar dem godt!

Bestemmelsesmæssig anvendelse

- Brug udelukkende hårtørreren til tørring og styling af hår.
- Dette produkt er konstrueret til brug inden for erhvervsmæssige områder.

Krav til brugeren

- 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 europæiske markeder:
Dette produkt kan anvendes af børn fra 8 år samt af personer med reducerede fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og/eller viden, hvis de er under opsyn eller oplært i sikker brug af produktet samt i de farer, der kan opstå i forbindelse med det. Børn må ikke lege med produktet. Renegning og brugervejdligeholdelse må ikke udføres af børn, medmindre de er under opsyn.
- Produktets emballage skal holdes på afstand af børn, da der kan opstå farlige situationer i forbindelse med det (fare for kvællning!).
- Læg produktet, så det ikke ligger i nærheden af dyr og ikke kan påvirkes af vejret.

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 vandet. 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. For at undgå fare må beskadigede ledninger udelukkende udskiftes af et autoriseret servicecenter eller af en fagmand med uddannelse inden for elektroteknik, og der må kun anvendes originale reservedele.



Fare! Strømstød på grund af indtrængende væske.

- 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 vaskekumme).
- 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 nettet, 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 fejlstromsrelæ (RCD) med en dimensioneret udløsestrøm på maksimalt 30 mA i strømkredsen. Spørge el-installatøren til råds.



Eksplusionsfare!

- 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.



Advarsell! Fare for forbrænding og brand.

- Ved brug kan produktets dele blive meget varme. Du kan brænde dig!
- Hold altid en passende afstand til alle genstande, der brænder let som f.eks. gardiner eller forhæng.
- Læg produktet på en fast og varmeresistent overflade efter brug.
- Lad produktet køle helt af, før det rengøres eller lægges væk.
- Lad ikke produktet være uden opsyn under og efter brug.



Forsiktig! Skader på grund af forkert brug.

- Brug udelukkende produktet med spændingen, som er angivet på typeskillet.
- Brug udelukkende tilbehør, som anbefales af producenten.
- Stik aldrig genstande ind i produktets åbninger, og lad ikke genstanden falde ned i dem.
- Hold ikke genstande hen til luftåbningen, og dæk den ikke til.
- Indstil aldrig produktet på en høj temperatur ved brug af diffusoren, da der kan opstå overophedningsskader på diffusoren eller produktet.

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

- ▶ Bær ikke produktet i strømledningen, og hold altid i stikket og ikke i kablet eller produktet, når det afbrydes fra strømnættet.
- ▶ 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 opbevår den sikert 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 beholderne, som er fyldt med vand.



Symbol beskyttelsesklasse II.



CE-overensstemmelsesmærke.



UKCA-overensstemmelsesmærke for det britiske marked.



EAC-overensstemmelsesmærke for Den Eurasiske Økonominiske 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

Eksplodingsfare 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 fare for materielle skader.



Vejledning med nyttige informationer og tips.



Du opfordres til at udføre en handling.



1. Udfør disse handlinger i den beskrivne rækkefølge.
- 2.
- 3.

Produktbeskrivelse

Delenes betegnelse (fig. 1)

- A Frontgitter
- B LED-display
- C Luftfangsåbning med aftagelig afdækning
- D Kold-knap (Cold Shot)
- E Tænd-/slukknap
- F Knap til blæsentrin
- G Knap til temperaturtrin
- H Ophængningsring
- I Strømledning
- J Smal dyse
- K Bred dyse
- L Stylingdiffuser

Tekniske data

Drev:	BLDC-motor
Driftsspænding:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Effektforbrug:	1600 W
Mål (l x b x h):	180 x 235 x 55 mm
Vægt:	ca. 340 g uden strømledning
Lydtryksniveau:	maks. 70 dB(A) @ 100 cm
Vibration:	< 2,5 m/s ²
Driftsbetingelser	
Omgivelser:	0 °C – +40 °C

Maskinen er beskyttelsesisolert og radiostøjdæmpet. Den opfylder kravene i EU-direktivet elektromagnetisk kompatibilitet 2014/30/EU og maskindirektivet 2006/42/EF.

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.



- Hårtørreren har 4 temperaturtrin og 3 blæsetrinn. Under stylingen kan du trykke på kold-knappen (Cold Shot) for at fiksere frisen.
 - Temperaturtrin, blæsetrin og kold-knap vises på LED-displayet.
 - Hårtørreren har en hukommelsesfunktion og starter med de seneste indstillinger for temperaturtrin og blæsetrin, når du tænder den.
2. Tænd for hårtørreren ved at trykke på tænd-/slukknappen.
 3. Indstil det ønskede blæsertrin. For at gøre det skal du trykke på \ominus eller \oplus på knappen
- LED-display (grøn):
- I Blæsetrin 1, giver en blød luftstrøm
 - II Blæsetrin 2, giver en middel luftstrøm
 - III Blæsetrin 3, giver en kraftig luftstrøm
4. Vælg det ønskede temperaturtrin. For at gøre det skal du trykke på \ominus eller \oplus på knappen

LED-display (blå):

- Temperaturtrin 0, til kold luft

LED-display (rød):

- I Temperaturtrin 1, til varm luft
- II Temperaturtrin 2, til varmere luft
- III Temperaturtrin 3, til meget varm luft



Kold-knap (Cold Shot):

- Ved at trykke på kold-knappen og holde den nede kan hårtørreren hurtigt omstilles til kold luft. Slip kold-knappen for at vende tilbage til den indstillede temperatur.
- Brugen af kold-tasten angives med symbolet (blå) på LED-displayet.

5. Sluk produktet med tænd-/slukknappen efter brug.

Betjening**Styling med dyse eller stylingdiffuser**

Med dysen kan luftstrømmen koncentreres direkte på børsten, du bruger til styling.

Stylingdiffuseren er primært velegnet til krøllede eller bølgede friser. Stylingdiffuseren mindsker luftstrømmens hastighed. Det medfører en bedre fordeling af luftstrømmen, da det område, der behandles med varm luft, øges.

Dysen eller stylingdiffuseren fastgøres magnetisk til frontgitteret. Dette gør det meget nemt at sætte dysen eller stylingdiffuseren på eller tage den af (fig. 2).

IONIC-generator

Negative ionaler virker antistatisk og beskytter håret. Negative ionaler lukker hårrets skællag og gør hårrets overflade glat og silkeagtigt. De indeslutter hårrets naturlige fugtighed og giver dermed den ultimative glans.

Overophedningssikring

Hårtørreren er udstyret med en overophedningssikring, se kapitlet Fejlfinding.

Vedligeholdelse

Advarsle! Personskader og materielle skader på grund af forkert håndtering.

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

Rengøring og pleje

Fare! Strømstød på grund af indtrængende væsker.

- Lad aldrig hårtørreren komme under vand!
- Lad ikke væske komme ind i det indvendige af maskinen.

Forsigtig! Skader på grund af aggressive kemikalier.

Aggressive kemikalier kan beskadige hårtørreren og tilbehøret.

- Brug ikke oplosnings- eller skuremidler.

Manuel rengøring

- Tør kun hårtørreren af med en blød, eventuelt let fugtet klud.
- Rengør luftindgangsåbningen regelmæssigt med en blød, tor børste, så hårtørrerenens funktion bevares i lang tid.

Følg denne fremgangsmåde:

1. Drej afdækningen til venstre (fig. 3②), og fjern afdækningen.
2. Rengør afdækningen og luftindgangsåbningen med en blød børste (fig. 4).
3. Sæt afdækningen på igen, og drej den til højre, til den klikker fast (fig. 3③).

Selvrensende funktion

- Brug den selvrensende funktion regelmæssigt for at bevare din hårtørrers ydeevne.

Følg denne fremgangsmåde:

1. Sluk for hårtørreren.
2. Drej afdækningen til venstre (fig. 3②), og fjern afdækningen.
3. Tryk på kold-tasten i cirka 5 sekunder. Motoren starter, og luften strømmer ud af hårtørreren i modsat retning.



Under selvrensning blinker ikonet 2a (grøn) på LED-displayet.

4. Efter ca. 10 sekunder slukkes rengøringsfunktionen automatisk.
5. Sæt afdækningen på igen, og drej den til højre, til den klikker fast (fig. 3③).

Problemafjælpning

Hårtørreren er overophedet

Fejlindikator på LED-displayet med tre røde, blinkende lysdioder.
Hårtørreren slukker.

Årsag: Overophedningssikringen er aktiv.

- Lad hårtørreren afkøle.
- Rengør lufttindgangsåbningen.

Hårtørreren kører ikke

Årsag: Hårtørreren er overophedet, se ovenfor.

Defekt strømforsyning.

- Kontrollér, at kontakten mellem strømstikket og stikkontakten er i orden. Tag strømstikket ud af stikkontakten, og kontroller 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



Forsiktig! 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 bortskaffen 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 bortskaffes sammen med det kommunale affald eller husholdningsaffaldet. Produktet modtages gratis på de kommunale indsamlingssteder eller genbrugspladser. Produktets emballage består af genbrugsmaterialer. Bortskaf dem korrekt efter lovene og aflever det til genanvendelse.

Bruksanvisning (översättning)

Hårtork typ LD190X

Allmänna säkerhetsanvisningar



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

Ändamålsenlig användning

- Använd hårtorken endast till torkning och styling av 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 förtragna 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:
Denna apparat kan användas av barn från 8 års ålder samt av personer med begränsade fysiska, sensoriska eller mentala förmågor eller som saknar erfarenhet och kunskap, under förutsättning att de hålls under uppsikt eller har instruerats om säker användning av apparaten och förstår vilka faror som kan uppstå. Barn får inte leka med apparaten. 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 reparationer 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. För att undvika risker får en skadad nätsladd endast bytas ut av ett auktoriserat servicecenter eller av en elektrotekniskt utbildad fackperson med bruk av reservdelar av originaltyp.



Fara! Elektriska stötar på grund av inträngande vätska.

- Denna apparat får inte användas nära badkar, dusch eller andra kärл 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 utlöses 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 i apparaten.

Varning! Förbrinnings- och brandfara.



- Under användning kan delar av apparaten bli heta. Man kan bränna sig!
- Håll alltid ett tillräckligt stor avstånd till alla lätt brännbara föremål, t.ex. gardiner eller draperier.
- Lägg apparaten på en fast och värmätälig yta efter användning.
- Låt apparaten svalna helt innan den rengörs eller läggs undan.
- Lämna inte apparaten utan uppsikt, varken under eller efter användning.

Varning! Skador till följd av olämpligt handhavande.



- Apparaten får endast användas med den spänning som anges på typpskylten.
- Använd endast tillbehör som tillverkaren rekommenderar.
- Stick aldrig in några föremål i apparatens öppningar och se till att inget kan falla in där.
- Håll inga föremål framför luftintaget och täck inte över det.
- Ställ aldrig in apparaten på hög temperatur när en diffusör används, eftersom det kan leda till överhettningsskador på diffusören eller apparaten.

- ▶ 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.

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 kärfläckor fyllda 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 elektro-nisk utrustning kastas som hushållsavfall.

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.



WARNING

Varning för en fara som kan medföra personskador eller hälsorisk.



FÖRSIKTIGHET

Informeras 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.

Produktbeskrivning

Beskrivning av delarna (Fig. 1)

- A Frontgaller
- B LED-display
- C Luftintag med avtagbart lock
- D Kallknapp (Cold Shot)
- E Strömbrytare
- F Knapp, blåslägen
- G Brytare, temperaturlägen
- H Upphängningsöglor
- I Nätsladd
- J Smallt munstycke
- K Brett munstycke
- L Stylingdiffusör

Tekniska uppgifter

Driftnings:	BLDC-motor
Driftspänning:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Effekt förbrukning:	1600 W
Mått (L x B x H):	180 x 235 x 55 mm
Vikt:	ca 340 g utan nätsladd
Ljudtrycksnivå:	max. 70 dB(A) vid 100 cm
Vibration:	< 2,5 m/s ²
Driftvillkor	
Omgivning:	0°C – +40°C

Apparaten är skyddsisolerad och radioavstörd. Uppfyller kraven i EU-direktivet elektromagnetisk kompatibilitet (EMC) 2014/30/EU och i maskindirektivet 2006/42/EG.

Drift**Förberedelse**

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

Säkerhet**Försiktig! Skador till följd av felaktig spänningsförsörjning.**

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

Drift

1. Sätt i apparatens kontakt i eluttaget.



- Hårtorken har 4 temperaturlägen och 3 fläktlägen. Där emellan kan kallknappen tryckas in för att fixera stylingen (Cold Shot).
- Temperaturlägen, fläktlägen och kallknappen visas på LED-displayen.
- Hårtorken har en minnesfunktion och startar med de senaste inställningarna för temperaturläge och fläktläge när den slås på.

2. Slå på hårtorken med på/av-knappen.

3. Ställ in det blåsläge som önskas. För att göra detta, tryck på \oplus resp. \ominus på knappen

LED-display (grön):

- I Blåsläge 1, för en mild luftström
- II Blåsläge 2, för en mellanstark luftström
- III Blåsläge 3, för en stark luftström

4. Välj det temperaturläge som önskas. För att göra detta, tryck på \oplus resp. \ominus på knappen

LED-display (blå):

- Temperaturläge 0, för kallluft

LED-display (rött):

- Temperaturläge 1, för varmluft
- Temperaturläge 2, för hetare varmluft
- Temperaturläge 3, för mycket het varmluft

**Kallknapp (Cold Shot):**

- Genom att trycka och hålla ned kallknappen kan hårtorken ställas om till kall luft med kort varsel. För att återgå till den inställda temperaturen släpper du helt enkelt kallknappen.
- Användningen av kallknappen indikeras av symbolen (blå) på LED-displayen.

5. Efter användning, stäng av hårtorken med på/av-knappen.

Användning**Styling med munstycke eller stylingdiffusor**

Om du använder munstycket kan du koncentrera luftströmmen direkt till den borste som du använder för stylingen.

Stylingdiffusorn är i första hand lämplig för lockiga eller vågiga frisyer. Stylingdiffusorn minskar hastigheten på luftflödet. Detta gör att luftflödet fördelas bättre då ytan som behandlas med varmluft blir större.

Munstycket eller stylingdiffusorn är magnetiskt fastsatt på frontgallret. Detta innebär att du enkelt kan fästa eller ta bort munstycket eller stylingdiffusorn (fig. 2).

IONIC-generator

Negativa joner verkar antistatiskt och renar håret. Negativa joner stänger hårfibrerna och ger en glatt och silkeslen häryta. De innesluter hårets naturliga fuktighet och ger på så sätt en optimal glans.

Överhettningsskydd

Hårtorken är utrustad med överhettningsskydd, se kapitlet Felsökning.

Underhåll**Varning! Personskador och materiella skador till följd av olämpligt handhavande.**

- ▶ Stäng av hårtorken före alla rengörings- och underhållsarbeten. Koppla loss hårtorken från strömförsörjningen.
- ▶ Låt hårtorken svalna helt.

Rengöring och skötsel**Fara! Elektriska stötar på grund av inträngande vätska.**

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

**Försiktig! Skador på grund av aggressiva kemikalier.**

Aggressiva kemikalier kan skada hårtorken och tillbehören.

- ▶ Använd inga lösningsmedel eller slipmedel.

Manuell rengöring

- ▶ Rengör hårtorken med en mjuk, eventuellt lätt fuktad trasa.
- ▶ För att hårtorken ska kunna fortsätta blåsa luft med samma styrka bör du regelbundet rengöra luftintaget med en mjuk, torr borste.

Gör så här:

1. Vrid locket åt vänster (fig. 3③) och ta av locket.
2. Rengör locket och luftintaget med en mjuk borste (fig. 4).
3. Sätt tillbaka locket och vrid det åt höger tills det klickar fast (fig. 3④).

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

Självrengörande funktion

- För att bibehålla din hårtorks prestanda, använd den självrengörande funktionen regelbundet.

Gör så här:

1. Stäng av hårtorken.
2. Vrid locket åt vänster (fig. 3②) och ta av locket.
3. Tryck på kalknappen i ca. 5 sekunder. Motorn startar och luften strömmar ut ur hårtorken i motsatt riktning.



Symbolen blinkar under självrengöringen (grön) på LED-displayen.

4. Rengöringsfunktionen stängs av automatiskt efter ca. 10 sekunder.
5. Sätt tillbaka locket och vrid det åt höger tills det klickar fast (fig. 3③).

Felsökning

Hårtorken är överhettad

Felindikering i LED-displayen genom att de tre röda lysdioderna blinks. Hårtorken stängs av.

Orsak: Överhettningsskyddet är aktiverat.

- Låt hårtorken svalna.
- Rengör luftintaget.

Hårtorken fungerar inte.

Orsak: Hårtorken är överhettad, se ovan.

Fel i strömförslingen.

- Kontrollera att nätkontakten har god kontakt med vägguttaget. Koppla ur nätsladden från eluttaget och kontrollera att nätsladden inte är skadad.

Kontakta vårt servicecenter om det inte går att avhjälpa problemet med hjälp av denna information. Försök aldrig att själv reparera apparaten.

Kassering



Varning! Risk för miljöskador vid felaktig kassering.

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

Bruksanvisning (oversettelse)

Hårtørre type LD190X

Generelle sikkerhetsinstrukser



Les og følg alle sikkerhetsinstruksene og ta vare på dem!

Korrekt bruk

- Hårtørkere skal kun brukes til tørring og styling av hår.
- Dette apparatet er ment brukt 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 utsats for vind og vær.

Risikoker



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-reservedeler.
- Maskinen må aldri brukes når nettkabelen er skadet. For å unngå risiko må nettkabler med skader kun skiftes ut av et autorisert servicesenter eller av en fagmann med elektroteknisk utdanning, og det skal kun brukes original-reservedeler.



Fare! Elektrisk støt dersom det trenger væske inn i maskinen.

- 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 altid 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-sikkerhetsinntak (RCD) med målt utløserstrøm som ikke overskridt 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.



Advarsell! Fare for forbrenning og brann.

- Deler av apparatet kan bli varme under bruk. Du kan komme til å brenne deg!
- Hold alltid tilstrekkelig avstand til alle gjenstander som lett tar fyr, f.eks. gardiner eller forheng.
- Legg fra deg apparatet på en fast og varmestandig overflate etter bruk.
- La apparatet bli helt kaldt, før du rengjør det eller legger det til oppbevaring.
- La ikke apparatet ligge uten tilsyn under og rett etter bruk.



Forsiktig! Fare for skader ved ukorrekt håndtering.

- Du må bare bruke apparatet med den spenning som er angitt på merkeplaten.
- Du må kun bruke det tilbehøret som produsenten har anbefalt.
- Stikk aldri gjenstander inn i åpningene i apparatet eller la gjenstander falle inn i dem.
- Hold ikke gjenstander intill luftintaktsåpningen og dekk den ikke til.
- Når du bruker diffusoren, må du aldri innstille apparatet på høye temperaturer, da det i så fall kan oppstå skader på diffusoren eller apparatet på grunn av overoppheeting.

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

- ▶ 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-samsvarsærklæringen 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.



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

Følgende symboler og signalord brukes i våre bruksanvisninger:



FARE

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



FARE

Eksplosjonsfare, med mulig alvorlig personsakade eller døden som følge.



FARE

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



ADVARSEL

Advarsel mot mulige personsakader eller helserisiko.



FORSIKTIG

Henvisning til risiko for materielle skader.



i

Merknad med nyttige opplysninger og tips.



Du blir oppfordret til å utføre en handling.



Utfør disse handlingene i beskrevet rekkefølge.



Produktbeskrivelse

Betegnelse på delene (fig. 1)

- A Frontgrill
- B LED-display
- C Luftintaktsåpning med avtakbart deksel
- D Kaldknapp (Cold Shot)
- E PÅ/AV-bryter
- F Knapp for viftehastighet
- G Knapp for temperaturnivå
- H Opphengsøy
- I Nettkabel
- J smal monterbar dyse
- K bred monterbar dyse
- L Stylingdiffusor

Tekniske data

Driventhet:	BLDC motor
Driftsspenning:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Opptatt effekt:	1600 W
Mål (L x B x H):	180 x 235 x 55 mm
Vekt:	ca. 340 g uten nettkabel
Emisjonslydtrykksnivå:	maks. 70 dB(A) @ 100 cm
Vibrasjoner:	< 2,5 m/s ²
Driftsbetingelser	
Omgivelse:	0°C – +40°C

Apparatet er verneisolert og radiostøydempet. Det oppfyller kravene i EU-direktivet om elektromagnetisk kompatibilitet 2014/30/EU og maskindirektivet 2006/42/EF.

Bruk**Forberedelse**

- 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 spenningen som er angitt på merkeplaten.

Bruk

1. Plugg nettpluggen inn i stikkontakten.



- Hårtørkeren har 4 temperaturinnstillinger og 3 viftehastigheter. I tillegg kan kaldknappen (Cold Shot) benyttes for fiksering av stylingen.
- Temperaturnivåer, viftehastigheter og kaldknapp vises på LED-displayet.
- Hårtørkeren har en minnefunksjon, og starter opp med de innstillingene for temperatur og viftehastighet som sist ble brukt.

2. Slå på hårtørkeren med på/av-knappen.

3. Still inn ønsket viftestrinn. Dette gjøres ved å trykke \oplus eller \ominus til .

LED-display (grønn):

- I Viftehastighet 1 for en mild luftstrøm
- II Viftehastighet 2 for en middels luftstrøm
- III Viftehastighet 3 for en sterk luftstrøm

4. Still inn ønsket temperatur. Dette gjøres ved å trykke \oplus eller \ominus til .

LED-display (blå):

- \diamond Temperaturnivå 0 for kaldluft

LED-display (rød):

- I Temperaturnivå 1 varmluft
- II Temperaturnivå 2 for htere varmluft
- III Temperaturnivå 3 for en svært het varmluft

**Kaldknapp (Cold Shot):**

- Ved å trykke og holde kaldknappen inne kan hårtørkeren skifte til kaldluft på kort varsel. For å gå tilbake til den innstilte temperaturen slipper du bare kaldknappen.
- Bruken av kaldknappen indikeres på LED-displayet (blått).

5. Etter bruk slås hårtørkeren av med av/på-knappen.

Betjening**Styling med munnstykke eller stylingdiffuser**

Med dysen kan luftstrømmen koncentreres direkte på børsten som du benytter under stylingen.

Stylingdiffuseren er først og fremst egnet til krøllete eller bølgelte frisyre. Stylingdiffuseren reduserer hastigheten på luftstrømmen. Dette gjør at luftstrømmen fordeles bedre ettersom området som behandles med varmluft blir større.

Det er magnetisk festet for munnstykket eller stylingdiffuseren på frontgrillen. Dette gjør det svært enkelt å feste eller fjerne munnstykket eller stylingdiffuseren (fig. 2).

IONIC-generator

Negative ioner virker antistatisk og skåner håret. Negative ioner lukker hårets skjellag og gir en glatt, silkeartet håroverflate. De kapsler inn hårets naturlige fuktighet og sørger dermed for ultimativ glans.

Overoppheatingsvern

Hårtørkeren er beskyttet mot overoppheating, se kapittel for feilsøking.

Vedlikehold**Advarsell! Fare for personskader og materielle skader ved ukorrekt håndtering.**

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

Rengjøring og pleie**Fare! Elektrisk støt dersom det trenger væske inn i apparatet.**

- Dypp aldri hårtørkeren i vann!
- La ikke noen form for væske trenge inn i apparatet.

Forsiktig! Skader ved bruk av aggressive kjemikalier.

Aggressive kjemikalier kan medføre skader på hårtørkeren og tilbehøret.

- Du må ikke bruke løsemidler eller skuremidler.

Manuell rengjøring

- Tørk bare av hårtørkeren med en myk, eventuelt litt fuktig klut.
- For at hårtørkeren din skal beholde sin kapasitet, må du med jevne mellomrom rengjøre luftinntaksåpningen med en myk, tørr børste.

Gå i denne forbindelse fram på følgende måte:

1. Vri dekslet mot venstre (fig. 3①) og fjern dette.
2. Rengjør dekslet og luftinntaksåpningen med en myk børste (fig. 4).
3. Sett dekslet på plass igjen og vri det mot høyre (fig. 3②) så langt det går.

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

Selvrensende funksjon

- For å opprettholde ytelsen til hårtørkeren, bruk den selvrensende funksjonen regelmessig.

Gå i denne forbindelse fram på følgende måte:

- Slå av hårtørkeren.
- Vri dekslet mot venstre (fig. 3③) og fjern dette.
- Hold kaldknappen inne i ca. 5 sekunder. Motoren starter og luften strømmer ut av hårtørkeren i motsatt retning.



Under selvrensingen blinker ④ (grønt) i LED-displayet.

- Etter ca. 10 sekunder avsluttes selvrensingen automatisk.
- Sett dekslet på plass igjen og vri det mot høyre (fig. 3③) så langt det går.

Utbedring av feil

Hårtørkeren er overopphetet

Tre røde lysdioder som blinker i LED-displayet indikerer feil. Hårtøren slår seg av.

Årsak: Overopphettingsvernet er aktivt.

- La hårtørken avkjoles.
- Rengjør luftintaktsåpningen.

Hårtørkeren virker ikke

Årsak: Hårtørken er overopphetet, se over.

Defekt strømforsyning.

- Kontroller at det er forskriftsmessig kontakt mellom nettpluggen og stikkontakten. Trekk stopselet ut av kontakten og kontroller at nettkabelen ikke er skadet.

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 elektronisk 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 deponeier eller anlegg for gjenbruk av materialer. Produktemballasjen består av materialer som kan gjenvinnes. Kast disse på miljøvennlig måte og tilbakefør dem til gjenbruksstasjonen.

Käyttöohje (käännös)

Hiustenkuivain tyyppi LD190X

Yleiset turvallisuusohjeet



Lue kaikki turvallisuusohjeet, noudata niitä ja säilytä nämä!

Määräystenmukainen käyttö

- Käytä hiustenkuivaajaa ainoastaan hiusten kuivaamiseen ja muotoliuun.
- Tämä laite on rakennettu ammatilliseen käyttöön.

Käyttäjään kohdistuvat vaatimukset

- Lue käyttöohje kokonaan läpi ennen ensimmäistä käyttöönottoa ja tutustu laitteeseen.
- Tätä laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden käyttäväksi (mukaan luettuna lapset), joilla on heikot ruumiiliset, aistimukselliset tai henkiset kyvyt, tai joilta puuttuu laitteen käyttämiseen vaadittavaa tietoa ja taitoa. Tällaiset henkilöt saavat käyttää laitetta vain sellaisen henkilön valvonnassa ja ohjauskessä, 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, aistimukselliset tai henkiset kyvyt tai puutteelliset kokemukset ja/tai tiedot, jotka heiltautuvat tai opastetaan laitteen turvallisen käytön osalta, ja jos he hymyävät siitä aiheutuvat vaarat. Lapset eivät saa leikkää laitteella. Lapset eivät saa suorittaa puhdistusta ja käyttäjän huoltoa, vaikka heiltautuvat.
- Älä jätä laitteen pakkausta lasten käsiin, koska siitä voi syntyä vaarallanteita (tukehtumisvaara!).
- Pidä laite etäällä eläimistä ja suojaa sään 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 väältämiseksi korjauskeskus saa suorittaa ainoastaan valtuutettu huoltoakeskus tai sähkötekniestä koulutettut ammattilaiset alkuperäisvaraosia käyttäen.
- Älä koskaan käytä laitetta vioittuneen verkkokaapelin kanssa. Vaarojen väältämiseksi vaurioituneen virtajohdon saa vaihtaa ainoastaan valtuutettu huoltoakeskus tai sähkötekniestä koulutettut ammattilainen alkuperäisvaraosia käyttäen.



Vaara! Sisään tunkeutuvasta nesteestä aiheutuva sähköisku.

- Tätä laitetta ei saa käyttää kylpyammeiden, suihku-aloitaiden tai muiden vettä sisältävien astioiden läheisyydessä. Myöskään sitä ei saa käyttää paikoissa, joissa on korkea ilmankosteus.

- Kun laitetta käytetään kylpyhuoneessa, käytön jälkeen pistoke on vedettävä heti irti pistorasiasta, koska veden läheisyydessä piilee vaara myös laitteiden ollessa kytkeytyneä pois päältä.
- Säilytä tai sijoita sähkölaitteet aina niin, etteivät ne voi pudota veteen (esim. pesultaaseen).
- Älä milloinkaan käytä laitetta kostella käsilillä kuten verkkopistokseen sisäänlaittamiseen ja irrottamiseen pistorasiasta.
- Älä missään tapauksessa kosketa veteen pudonnutta ja verkkoon liitettyä sähkölaitetta tai upota sitä veteen. Veda verkkopistoke heti irti.
- Jätä laite ennen utta käyttöönottoa huoltoakeskussa tarkastettavaksi.
- Käytä ja säilytä laitetta vain kuivissa tiloissa.
- Lisäturvallisuustoimenpiteenä suositellaan koestutun, korkeintaan 30 mA mittoituslaukaisuviran vuotovirta-suojalaitteiston (RCD) asennusta virtapiiriin. Kysy sähköasentajalta neuvoa.

Räjähdysvaara!

- Älä milloinkaan käytä laitetta sellaisissa ympäristöissä, joissa käytetään korkean pitoisuuden aerosolituotteita (spraytuotteita), tai joissa vapautuu happea.

Vaara! Tulenarka!

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

Varoitus! Palamis- tai tulipalon vaara

- Laitteen osat voivat kuumentua käytön aikana. Voit polttaa itsesi!
- Pidä aina riittävästä etäisyys kaikkiin helposti sytytyni esineisiin kuten esim. ikkunaverhot tai kaihitimet.
- Aseta laite käytön jälkeen lujalle ja kuumankestävälle pinnalle.
- Anna laitteen täysin jäähtyä ennen kuin puhdistat tai laitat sen ahtaaseen paikkaan.
- Älä jätä laitetta käytön aikana sekä sen jälkeen valvomattomaksi.

Varo! Epäasianmukaisesta käsittelystä aiheutuvat vauriot.

- Käytä laitetta vain vahittorivalla ja tyypikilvessä ilmoitetulla jännitteellä.
- Käytä vain valmistajan suosittelemaa lisävarusteita.
- Älä milloinkaan pudota tai aseta mitään esineitä laitteeseen aukkoihin.
- Älä pista mitään esineitä ilman sisänsyöttöaukkoon älkä peitä sitä.
- Käytässäsi hajotinta älä milloinkaan aseta laitetta korkeaan lämpötilaan, koska muuten hajottimella tai laitteelle voi tapahtua ylikuumentumisvahinkoja.

- ▶ Laitetta ei saa kantaa verkkohohdosta ja sen erottamiseksi verkosta on aina vedettävä laitteen pistokkeesta eikä hohdosta.
- ▶ Suojaa verkkokaapelia ja laitetta kuumilta pinoilta.
- ▶ Älä säilytä laitetta niin, että verkkokaapeli on kiertyneenä tai taivutettuna.

Yleisiä käyttöohjeita

Käyttöohjeen käyttöä koskevia tietoja

- ▶ Ennen kuin otat laitteen käyttöön ensimmäistä kertaa, sinun tulee lukea käyttöohje kokonaan ja ymmärtää se.
- ▶ Pidä käyttöohjettua osana tuotetta ja säilytä se hyvässä kunnossa jaa saatavilla.
- ▶ Tämä käyttöohje voidaan pyytää myös PDF-tiedostona huoltokeskuksestamme. EY-yhdenmukaisuusvakuutus voidaan pyytää myös muina EU:n virastokielsinä versioina palvelukeskuksestamme.
- ▶ Liitä tämä käyttöohje mukaan, kun luovutat laitteen kolmannille osapuollellle.

Symboliselitys

Laitteella käytetään seuraavia symboleja.



KIELTOTämä symboli kielteää laitteen käytön kylpyammeiden, suihkujen, pesultaiden ja muiden vedellä täytetyjen astioiden läheisyydessä.



Symbolin suojausluokka II.



CE-vaihtimustenmukaisuusmerkki.



UKCA-vaihtimustenmukaisuusmerkki Ison-Britannian markkinoilta.



EAC-vaihtimustenmukaisuusmerkki Euraasiassa alueelle Talousunioni.



WEEE-merkki kielteää sähkö- ja elektroniikkalaitteiden hävitämisestä kotitalousjätteeseen.

Tässä käyttöohjeessa käytetään seuraavia symboleja ja merkkisanoja.



VAARA

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



VAARA

Räjähdyssvaara, jonka seurauksena voi olla vakava ruumiinvamma tai kuolema.



VAARA

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



VAROITUS

Varoitus mahdollisesta ruumiinvammasta tai terveysriskistä..



VARO

Viittaa esinevahinkojen vaaraan.



VAROITUS

Ohje hyödyllisten tietojen ja vinkkien kanssa.



▶ Sinua pyydetään toimimaan.

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

Tuotteen kuvaus

Osienviittaus (Kuva 1)

- A Etuverkko
- B LED-näyttö
- C Ilman sisänsyöntiä irrotettavan suojuksen kanssa
- D Kylmäpäihalluspaineike (Cold Shot)
- E Pääälle-/Pois-kytkin
- F Puhallustasojen painikkeet
- G Lämpötilatasojen painikkeet
- H Ripustussilmukka
- I Verkkokaapeli
- J kapea kärkisuutin
- K leveä kärkisuutin
- L Muotoiluhajottaja

Tekniset tiedot

Käytölläite:	harjaton tasavirtamoottori
Käytöjänneite:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Ottoteho:	1600 W
Mitat (P x L x K):	180 x 235 x 55 mm
Paino:	n. 340 g ilman verkkokaapelia
Emission äänepainetaso:	maks. 70 dB(A) @ 100 cm
Tärimä:	< 2,5 m/s ²
Käyttöolosuhteet	
Ympäristö:	0 °C – +40 °C

Laite on suojaeristetty ja siitä on poistettu radiohäiriöt. Laite täyttää EU:n sähkömagneettisen yhteensopivuuden direktiivin 2014/30/EU ja konedirektiivin 2006/42/EY vaatimukset.

Käyttö

Valmistelua

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

Turvallisuus



- Varo! Vääristä jännitesyötöstä aiheutuvat vauriot.**
- Käytä laitteita vain tyypikilvessä ilmoitetulla jännitteellä.

Käyttö

1. Liitä verkkopistoke pistorasiaan.



- Hiustenkuivaajassa on neljä lämpötila- ja kolme puhallustasoa. Lyhytaikaisesti voidaan painaa kylmäpuhalluspainiketta (Cold Shot) hiusten muotoilun kiinnittämiseksi.
 - Lämpötila- ja puhallustasot sekä kylmäpuhalluspainike näytetään LED-näytössä.
 - Hiustenkuivaajassa on muistointimoji ja päälle kytkettäessä hiustenkuivain käynnistyy viimeiseksi käytettyllä lämpötila- ja puhallustasoasetuksella.
2. Kytke hiustenkuivaaja päälle Päälle-/Pois-kytkimellä.
 3. Aseta haluttu puhallustaso päälle. Paina tätä varten painikkeen \oplus kohtaa \ominus tai \pm .

LED-näyttö (vihreä):

- I Puhallustaso 1, heikolle ilmavirtaukselle
- II Puhallustaso 2, keskivoimakkaalle ilmavirtaukselle
- III Puhallustaso 3, voimakkaalle ilmavirtaukselle

4. Aseta haluamasi lämpötilataso. Paina tätä varten painikkeen \oplus kohtaa \ominus tai \pm .

LED-näyttö (sininen):

- Lämpötilataso 0, kylmälle ilmalle

LED-näyttö (punainen):

- I Lämpötilataso 1, lämpimälle ilmalle
- II Lämpötilataso 2, kuumemmalle lämpimälle ilmalle
- III Lämpötilataso 3, hyvin kuumalle lämpimälle ilmalle



Kylmäpuhalluspainike (Cold Shot):

- Kun painat kylmäpuhalluspainiketta ja pidät sitä painettuna, hiustenkuivaaja voi puhaltaa lyhytaikaisesti kylmää ilmaa. Palaa asetettuun lämpötilaan helposti vapauttamalla kylmäpuhalluspainikkeen.
- Kylmäpuhalluspainikkeen käyttö näytetään LED-näytössä symbolilla (sininen).

5. Kytke hiustenkuivaaja käytön jälkeen pois päältä Päälle-/Pois-kytkimellä.

Käyttö

Suuttimella tai ilmavirran hajottimella muotoilu

Suuttimen ansiosta ilmavirta keskitty suoraan harjaan, jota käytät muotoiluun.

Ilmavirran hajotin sopii kiharien tai aaltoilevien kampausten luomiseen. Ilmavirran hajotin pienentää ilmavirran nopeutta. Siten ilmavirra jakautuu paremmin, koska kuumalla ilmalla käsiteltävä ala on suurempi.

Suutin tai ilmavirran hajotin kiinnitetyt magneteetistä etuverkkoon. Voit sitten asettaa tai poistaa suuttimen tai ilmavirran hajottimen helposti (kuva 2).

IONIC-generaattori

Negatiiviset ionit vähentävät sähköisyyttä ja säästäävät hiukseja. Negatiiviset ionit sulkevat hiussumuokerroksen ja saavat aikaan sileän, silikkisen hiuспinnan. Ne sulkevat sisäänsä hiusten luonnollisen kosteuden ja saavat siten aikaan loppulisen kiillon.

Ylikuumenussuoja

Hiustenkuivaaja on varustettu ylikuumenemissuojalla, katso luku Ongelmien korjaus.

Kunnossapito

Varoitus! Epäasianmukaisesta käsittelystä aiheutuvat loukkaantumiset ja esinevahingot.

- Kytke hiustenkuivaaja pois päältä ennen kaikkien puhdistus- ja huoltotöiden aloittamista. Irrota hiustenkuivaaja virransyötöstä.
- Anna hiustenkuivaajan jäähytä täysin.

Puhdistus ja hoito



Vaara! Sisään tunkeutuvasta nesteestä aiheutuva sähköisku.

- Älä upota hiustenkuivaaja veteen!
- Älä päästää nesteitä laitteen sisään.



Varo! Syövyttävistä kemikaaleista aiheutuvat vauriot.

Syövyttävät kemikaalit voivat vaurioittaa hiustenkuivaaja ja lisätarvikkeita.

- Älä käytä liuotin- tai puhdistusaineita.

Puhdistus käsin

- Pyyhi hiustenkuivaajaa vain pehmeällä, mahdollisesti hieman kostealla liinalla.

- Saadaksesi hiustenkuivaajasta täyden tehon puhdista ilmanottoaukko säännöllisesti pehmeällä, kuivalla harjalla.

Menettele tällöin seuraavasti:

1. Käännä suojusta vasemmalle (kuva 3②) ja otta suoja pois.
2. Puhdista suojuksen ja ilmanottoaukon pehmeällä harjalla (kuva 4).
3. Aseta suojuksen päälle ja käännä suojusta oikealle vastaiseen saakka (kuva 3③).

Itsepuhdistustoiminto

- Käytä hiustenkuivaajasi suorituskyvyn ylläpitämiseksi säännöllisesti itsepuhdistustoimintoa.

Menettele tällöin seuraavasti:

1. Kytke hiustenkuivaaja pois päältä.
2. Käännä suojusta vasemmalle (kuva 3③) ja ota suoja pois.
3. Paina kylmäpuhalluspainiketta n. 5 sekunnin ajan. Moottori käynnisty ja ilma virtaa hiustenkuujasta vastakkaiseen suuntaan.
4. N. 10 sekunnin kuluttua itsepuhdistustoiminto sammuu automaattisesti.
5. Aseta suojuus pääle ja käännä suojusta oikealle vastaiseen saakka (kuva 3④).

Ongelmien korjaus

Hiustenkuivaaja on ylikuumentunut.

Virheilmoitus LED-näytössä, kolme vilkkuvaa punaista LED-valoa. Hiustenkuivaaja kytkeytyy pois päältä.

Syy: Ylikuumentussuoja on aktiivinen.

- Anna hiustenkuivajan jäähtyä.
- Puhdista ilmanottoaukko.

Hiustenkuivaaja ei käynnisty

Syy: Hiustenkuivaaja on ylikuumentunut, katso yllä. Puutteellinen virransyöttö.

- Varmista laitteineen verkkopistokkeen ja pistorasioiden välinen moitteeton kosketus. Vedä verkkopistoke irti pistorasiasta ja tarkasta verkkokaapeli mahdollisten vaurioiden varalta.

Jos sinulla on näiden ohjeiden kanssa ongelma, jota et voi poistaa, käännny 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 määritetyt kansalliset säädökset, jotka pohjautuvat vanhoja elektroniikkalaitteita (WEEE) koskevan EU-direktiivin 2012/19/EU. Sen mukaisesti laitetta ei enää saa hävittää kunnallisen tai kotitalousjätteen mukana. Laite otetaan maksutta vastaan kunnallisissa keräyspisteissä tai hyötyjätteen keräyspisteissä. Tuotte-pakaus muodostuu kierrätyskelpoisista materiaaleista. Hävitä tämä ympäristöystäväällisesti ja toimita tämä uudelleenkäyttöön.

LD190X modelinde saç kurutma makinesi İşletim kılavuzu (çeviri)

Genel güvenlik uyarıları



Tüm güvenlik uyarılarını okuyup dikkate alın ve bunları saklayın!

Amacına uygun kullanım

- Saç kurutma makinesini sadece saçları kurutmak veya şekillendirmek için kullanın.
- Bu cihaz, ticari alanda kullanım için tasarlanmıştır.

Kullanıcıdan beklenenler

- İlk çalıştırmadan önce kullanım kılavuzunu dikkatlice okuyun ve cihaz hakkında bilgi sahibi olun.
- Bu cihaz, güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından cihazın kullanılması ile görevlendirilmiştir ya da bu kişiden bir talimat almış olmadığı, bedensel, duyumsal ya da ruhsal yetenekleri azalmış 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, gözetim altında oldukları veya cihazın güvenli kullanımı ile ilgili eğitim aldırları ve bundan meydana gelecek tehlikeleler anladıkları takdirde 8 yaşından büyük çocuklar ve fiziksel, sensörik veya ruhsal açıdan yetersiz olan ya da eksik deneyime ve/veya bilgiye sahip insanlar tarafından kullanılabilir. Çocukların bu cihazla oynamaları yasaktır. Temizlik ve kullancı bakımı, gözetlenmedikleri takdirde çocuklar tarafından yapılamaz.
- Tehlike teşkil edebileceği için cihaz ambalajını çocuklardan uzak tutun (boğulma tehlikesi!)
- Cihazı, hayvanların ulaşamayacağı ve hava koşullarından etkilenmeyeceği bire yere kormalı şekilde koyun.

Tehlikeler



Tehlike! Cihazdaki/elektrik kablosundaki hasarlar nedeniyle elektrik çarpması.

- Kusursuz çalışmadığı, hasarlı olduğu veya suya düşürüdüğü hallerde cihazı kullanmayın. Tehlikeleri önlemek için onarımlar sadece yetkili bir servis merkezi veya elektroteknik eğitime sahip uzman personel tarafından ve orijinal yedek parçalar kullanılarak yapılabilir.
- Elektrik kablosu hasarı cihazları kesinlikle kullanmayın. Tehlikeleri önlemek için zarar görmüş elektrik kabloları sadece yetkili bir servis merkezi veya elektroteknik eğitime sahip uzman personel tarafından orijinal yedek parçalar kullanılarak değiştirilebilir.



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 kullanıldığından, cihaz kapalıken de suyun yakınında bir tehlike mevcut olduğu için,

kullanıldım sonra elektrik fişi derhal çekilmelidir.

- Elektrikli cihazları daima suya düşmeyecek (örn. lavabo) şekilde yerleştirin ya da muhafaza edin.
- Cihazı hiçbir zaman ıslak ellerle kullanmayın ve elektrik fişini takip çekmeyin.
- 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 yanık tehlikesi.



- Kullanım esnasında cihazın parçaları isınabilir. Bir yerinizi yakabilirisiniz!
- Perde veya dış perde gibi kolay tutuşabilir nesnelere her zaman yeterince mesafe bırakın.
- Kullanıldım sonra cihazı sabit ve isya dayanıklı bir yüzeye koyun.
- Temizlenmeden veya kaldırmadan önce cihazın tamamen soğumasını sağlayın.
- Cihazı kullanım esnasında ve sonrasında gözetimsiz bırakmayın.

Dikkat! Hatalı kullanım nedeniyle hasarlar.



- Cihazı sadece model etiketinde belirtilen gerilimle çalıştırın.
- Sadece üreticinin onayladığı aksesuarları kullanın.
- Cihaz üzerindeki deliklere kesinlikle bir cisim sokmayın veya düşürmeyin.
- Hava girişinin önüne nesneler tutmayın ve bu deliği kapatmayın.
- Bir difüzör kullanırken cihazı kesinlikle yüksek sıcaklıklara ayarlamayın; alısı takdirde difüzörde veya cihazda aşırı isıtma nedeniyle hasar oluşabilir.
- Cihazı elektrik kablosundan taşımayıne 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 büükülmüş 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 değerlendirin ve iyİ 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 şahıslara 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 kullanımını 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 kılavuzlarında aşağıdaki semboller ve anahtar kelimeler kullanılmıştır:



TEHLIKE

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



TEHLIKE

Olası ağır bedensel yaralanma veya ölümle sonuçlanabilecek patlama tehlikesi.



TEHLIKE

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



UYARI

Olası bedensel yaralanma veya sağlık riskine karşı uyarı.



DİKKAT

Maddi hasar riskinin göstergesi.



FAYDALI BİLGİLER

Faydalı bilgiler ve önerilerle birlikte not.

- Bir işlem yapmanız talep edilir.

1. Bu işlemleri açılanan sırada yapın.
- 2.
- 3.

Ürün açıklaması

Parçaların tanımı (Şekil 1)

- A** Ön izgara
- B** LED ekran
- C** Çıkartılabilir kapaklı hava giriş deliği
- D** Soğuk tuşu (Cold Shot)
- E** Açma/kapama düğmesi
- F** Fan kademeleri düğmesi
- G** Sicaklık kademeleri düğmesi
- H** Asma kancası
- I** Elektrik kablosu
- J** Dar adaptör memesi
- K** Geniş adaptör memesi
- L** Şekillendirme difüzörü

Teknik bilgiler

Tahrik:	BLDC motor
Çalışma gerilimi:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Güç tüketimi:	1600 W
Ölçüler (U x G x Y):	180 x 235 x 55 mm
Ağırlık:	yaklaşık 340 g, kablo hariç
Emisyon ses basıncı seviyesi:	maks. 70 dB(A) @ 100 cm
Titreşim:	< 2,5 m/sn ²
Çalışma koşulları	
Ortam:	0°C – +40°C

Cihaz, koruyucu izolasyon ve parazit giderici tertibata sahiptir. Cihaz, 2014/30/AT sayılı elektromanyetik uyumluluk AB yönetmeliğinin ve 2006/42/AT sayılı makine 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.

Çalışma

1. Elektrik fişini prize takın.



- Suç kurutma makinesi 4 sıcaklık kademesine ve 3 fan kademesine sahiptir. Şekillendirme sabitlemek için arada soğuk tuşuna basılabilir (Cold Shot).
- Sıcaklık kademeleri, fan kademeleri ve soğuk tuş, LED ekran aracılığıyla gösterilir.
- Suç kurutma makinesi hafiza fonksiyonuna sahiptir ve çalıştırıldığında kullanılan son sıcaklık kademesi ve fan kademesi ayarı ile başlar.

2. Saç kurutma makinesini açma/kapatma şalteri ile açın.

3. İstilenen fan kademesini ayarlayın. düğmesinde ya da seçeneğine basın.

LED ekran (yeşil):

- Fan kademesi, düşük hava akımı için
- Fan kademesi 2, orta hava akımı için
- Fan kademesi 3, güçlü hava akımı için

4. İstediğiniz sıcaklık kademesini ayarlayın. düğmesinde ya da seçeneğine basın.

LED ekran (mavi):

- Sıcaklık kademesi 0, soğuk hava için

LED ekran (kırmızı):

- Sıcaklık kademesi 1, sıcak hava için
- Sıcaklık kademesi 2, daha sıcak hava için
- Sıcaklık kademesi 3, çok sıcak hava için



Soğuk tuş (Cold Shot):

- Soğuk tuşuna basıp basılı tuttuğunuzda saç kurutma makinesi kısa süreliğine soğuk hava moduna alnabilir. Araları sıcaklığa geri dönmek için parmağınızı soğuk tuşundan kaldırmanız yeterlidir.
- Soğuk tuş kullanımı LED ekranда simbolü (mavi) ile gösterilir.

5. Saç kurutma makinesini kullandıkten sonra açma/kapatma düğmesinden kapatın.

Kullanım

Başlık veya şekillendirici difüzör ile şekillendirme

Başlık kullanılarak, hava akımı doğrudan doğruya model verirken kullandığınız fırça üzerine yoğunlaştırılabilir.

Şekillendirici difüzörü kıvırcık ya da dalgalı saçlar için uygundur. Şekillendirici difüzörü hava akımının hızını azaltır. Sıcak hava ile işlenen alan büyütüduğundan hava akımı daha iyi dağılır.

Başlık ya da şekillendirici difüzörü manyetik olarak ön izgaraya sabitlenir. Böylelikle başlığı ya da şekillendirici difüzörünü çok kolay bir şekilde oturtabilir veya çıkarabilirsiniz (res. 2).

IONIC jeneratör

Negatif iyonlar antistatik ve saç koruyucu etkiye sahiptir. Negatif iyonlar saçların kepek tabakasını kapatır ve kaygan, ipeksi bir saç yüzeye etkisi yaratır. Saçların doğal nemini tutar ve bu sayede mutlak bir parlaklık sağlarlar.

Aşırı ısınma koruması

Suç kurutma makinesini bir aşırı ısınma koruyucu ile donatılmışır, bkz. sorun giderme bölümü.

Bakım



Uyarı! Hatalı kullanım nedeniyle yaralanma ve maddi hasarlar.

- Saç kurutma makinesini tüm temizlik ve bakım çalışmalarından önce kapatın. Saç kurutma makinesini, güç kaynağından ayırm.
- Saç kurutma makinesinin tamamen soğumasını sağlayın.

Temizleme ve bakım



Tehlike! İçeri giren sıvılar nedeniyle elektrik çarpması.

- Saç kurutma makinesini suya daldırmayın!
- Cihazın içine sıvı girmemesini sağlayın!



Dikkat! Aşındırıcı kimyasal maddeler nedeniyle hasarlar.

- Aşındırıcı kimyasal maddeler saç kurutma makinesine ve aksesuarlara zarar verebilir.
- Çözücü ve aşındırıcı maddeler kullanmayın.

Manuel temizlik

- Saç kurutma makinesini sadece yumuşak, gerekirse hafif nemli bir bezle silin.
- Saç kurutucunuzun performansını korumak için, yumuşak ve kuru bir fırça kullanarak hava giriş deliğini düzenli aralıklarla temizleyin.

Bu amaçla aşağıdaki yöntemi izleyin:

1. Kapağı sola doğru döndürün (Şekil 3②) ve çıkarın.
2. Kapağı ve hava giriş deliğini yumuşak bir fırçaya temizleyin (Şekil 4).
3. Kapağı oturtun ve dayanma noktasına kadar sağa doğru çevirin (Şekil 3③).

Otomatik temizleme fonksiyonu

- Saç kurutma makinenizin performansını korumak için otomatik temizleme fonksiyonunu düzenli olarak kullanın.

Bu amaçla aşağıdaki yöntemi izleyin:

1. Saç kurutma makinesini kapatın.
2. Kapağı sola doğru döndürün (Şekil 3②) ve çıkarın.
3. Yakıl. 5 saniye boyunca soğuk tuşuna basın. Motor çalışmış ve hava, saç kurutma makinesinden ters yönde akar.



Otomatik temizleme işlemi sırasında LED ekranда simbolü (yeşil) yanıp söner.

4. Temizleme fonksiyonu yakı. 10 saniye sonra otomatik olarak kapanır.
5. Kapağı oturtun ve dayanma noktasına kadar sağa doğru çevirin (Şekil 3④).

Sorun giderme

Saç kurutma makinesi aşırı ısındı

LED ekranda üç kırmızı LED'in yanıp sönmesiyle hata göstergesi. Saç kurutma makinesi kapanıyor.

Nedeni: Aşırı ısıınma koruması etkin.

- Saç kurutma makinesinin soğumasını sağlayın.
- Hava girişini deliğini temizleyin.

Saç kurutma makinesi çalışmıyor

Nedeni: Saç kurutma makinesi aşırı ısındı, bkz. yukarı.

Arızalı güç kaynağı.

- Elektrik fisi ve prizarasında kusursuz bir temas olduğundan emin olun. Fisi prizden çekin ve kabloyu olası hasarlar yönünden kontrol edin.

Bu bilgilerle sorunu gideremezseniz, servis merkezimize başvurun.

Cihazı kesinlikle kendi başınıza onarmayı denemeyin!

Tasfiye



Dikkat! Hatalı tasfiye durumunda çevreye zarar verebilir.

- Cihazın usulüne uygun tasfiye edilmesi çevrenin korunmasına katkıda bulunur ve gerek insan gerekse 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'ni (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.

Instrukcja eksploatacji (tłumaczenie)

Suszarki do włosów typu LD190X

Ogólne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa



Prosimy o przeczytanie wszystkich wskazówek dotyczących bezpieczeństwa, przestrzeganie ich i zachowanie ich na przyszłość!

Zastosowanie zgodnie z przeznaczeniem

- Suszarki do włosów można używać wyłącznie do suszenia i stylizacji włosów.
- Urządzenie jest przeznaczone do użytku komercyjnego.

Wymagania wobec użytkownika

- Przed pierwszym uruchomieniem przeczytać całą instrukcję obsługi i zapoznać się z budową urządzenia.
- Urządzenie to nie powinno być użytkowane przez osoby (włączając w to dzieci) z ograniczoną sprawnością fizyczną, umysłową lub sensoryczną oraz przez osoby nieposiadające odpowiedniej wiedzy i doświadczenia, chyba że użytkowanie sprzętu odbywa się pod nadzorem i z instruktażem opiekunów odpowiedzialnych za bezpieczeństwo wspomnianych osób. Dzieci należy nadzorować, 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 osoby wykazujące brak doświadczenia i/lub wiedzy pod warunkiem, że będą nadzorowane lub zostaną pouczone w zakresie bezpiecznego użytkowania urządzenia oraz zrozumiałe wynikające z tego zagrożenia. Dzieci nie mogą bawić się tym 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 poza wpływem warunków atmosferycznych.

Zagrożenia



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

- Nie należy używać urządzenia, jeśli nie działa poprawnie, jest uszkodzone lub wpadło do wody. Aby uniknąć zagrożeń, napraw może dokonywać wyłącznie autoryzowane centrum serwisowe lub specjalista posiadający kwalifikacje elektrotechniczne. Należy używać oryginalnych części zamiennych.
- Nigdy nie używać urządzenia z uszkodzonym kablem sieciowym. Aby uniknąć zagrożeń, uszkodzony kabel sieciowy może wymieniać wyłącznie autoryzowane centrum serwisowe lub specjalista posiadający

kwalifikacje elektrotechniczne. Należy używać oryginalnych części zamiennych.



Niebezpieczeństwo! Ryzyko porażenia prądem na skutek przedostania się cieczy.

- Urządzenia nie należy używać w pobliżu wann, prysznica lub innych zbiorników, w których znajduje się woda. Nie 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 odkładać lub przechowywać w taki sposób, aby nie mogły wpaść do wody (np. do umywálki).
- Nie podłączać ani nie odkładać wtyczki mokrymi rękami oraz nigdy nie dotykać nimi urządzenia.
- Pod żadnym pozorem nie dotykać podłączonego do sieci urządzenia elektrycznego, które wpadło do wody, ani nie wkładać rąk do wody. Natychmiast wyciągnąć wtyczkę z gniazda sieciowego.
- Przed ponownym uruchomieniem zlecić centrum serwisowemu kontrolę urządzenia.
- Używać i przechowywać urządzenie wyłącznie w suchych pomieszczeniach.
- Jako dodatkowe zabezpieczenie zaleca się zamontowanie w obwodzie elektrycznym sprawdzonego wyłącznika różnicowoprądowego (RCD) z nominalnym prądem wyzwalającym o wartości nie większej niż 30 mA. W razie pytań należy skontaktować się z elektrykiem.



Niebezpieczeństwo wybuchu!

- Urządzenia nie wolno używać w otoczeniach, w których znajdują się wysokie stężenia produktów aerosolowych (sprayów) lub w których uwalniany jest tlen.



Niebezpieczeństwwo! Niebezpieczeństwo zapłonu!

- Nigdy nie spryskiwać urządzenia produktami aerosolowymi (sprayami) oznaczonymi jako zapalne.



Ostrzeżenie! Niebezpieczeństwo oparzeń.

- Niektóre części urządzenia mogą się znacznie nagrzewać podczas użytkowania. Istnieje niebezpieczeństwo oparzenia!
- Należy zapewnić odpowiednią odległość od łatwopalnych przedmiotów, jak np. firanki czy zasłony.
- Po użyciu odkładać urządzenie na stabilne i odporne na ciepło powierzchnie.
- Przed czyszczeniem lub odkurzaniem pozostawić urządzenie do całkowitego ostygnięcia.

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

- W trakcie użytkowania, jak również po jego zakończeniu, nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru.



Ostrożnie! Szkody na skutek niewłaściwego użytkowania.

- Eksplotować urządzenie podłączone wyłącznie do prądu o napięciu podanym na tabliczce znamionowej.
- Używać wyłącznie akcesoriów zalecanych przez producenta.
- Nie wkładać żadnych przedmiotów w otwory urządzenia i nie dopuścić, aby przedmioty takie dostały się do urządzenia.
- Nie ustawiać żadnych przedmiotów na otworze wlotu powietrza i nie zakrywać go.
- Podczas korzystania z dyfuzora nie ustawiać urządzenia na wysoką temperaturę, ponieważ może to doprowadzić do uszkodzenia dyfuzora lub urządzenia w wyniku przegrzania.
- Nie trzymać urządzenia za kabel sieciowy, a w celu odłączenia urządzenia od sieci zawsze ciągnąć za wtyczkę, a nie za kabel ani urządzenie.
- Kabel sieciowy oraz urządzenie trzymać z dala od gorących powierzchni.
- Urządzenia nie przechowywać z przekręconym 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 wann, prysznica, umywalek 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 łatopalnych. 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.

- Polecenie wykonania danej czynności.
- 1. Wykonywać czynności w opisanej kolejności.
- 2.
- 3.

Opis produktu

Oznaczenie elementów (ryc. 1)

- A Kratka przednia
- B Wyświetlacz LED
- C Otwór wlotu powietrza ze zdejmowaną pokrywą
- D Przycisk zimnego powietrza (Cold Shot)
- E Przelącznik Włącz/Wyłącz
- F Przelącznik poziomów nadmuchu
- G Przelącznik poziomów temperatury
- H Ucho do zawieszania
- I Kabel sieciowy
- J Wąska dysza nakładana
- K Szerska dysza nakładana
- L Difuzor do stylizacji

Dane techniczne

Napęd:	silnik BLDC
Napięcie robocze:	220–240 V AC / 50/60 Hz
Pobór mocy:	1600 W
Wymiary (D x S x W):	180 x 235 x 55 mm
Masa:	ok. 340 g bez kabla sieciowego
Poziom emisji ciśnienia akustycznego:	maks. 70 dB(A) @ 100 cm
Drgania:	< 2,5 m/s ²
Warunki eksploatacji	
Temperatura otoczenia:	od 0°C do +40°C

Urządzenie wyposażone jest w izolację ochronną i instalację przeciwzakłóceniową. Urządzenie spełnia wymagania dyrektywy UE w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30/UE oraz dyrektywy w sprawie maszyn 2006/42/WE.

Praca

Przygotowanie

- Skontrolować kompletność zakresu dostawy.
- Sprawdzić wszystkie elementy pod kątem ewentualnych uszkodzeń transportowych.

Bezpieczeństwo

- Ostrożnie! Uszkodzenia wynikające z nieprawidłowego napięcia zasilającego.**
- Urządzenie należy eksploatować wyłącznie przy napięciu podanym na tabliczce znamionowej.

Praca

1. Włożyć wtyczkę do gniazdka sieciowego.



- Suszarka do włosów posiada 4 poziomy temperatury i 3 poziomy nadmuchu. Od czasu do czasu można naciąć przycisk zimnego powietrza (Cold Shot), aby utrwalić stylizację.
- Poziomy temperatury, poziomy nadmuchu i przycisk zimnego powietrza wyświetlane są na wyświetlaczu LED.

Suszarka do włosów wyposażona jest w funkcję pamięci i w momencie włączenia uruchamia się z ostatnimi ustawieniami poziomu temperatury i nadmucha.

2. Włączyć suszarkę przełącznikiem Włącz/Wyłącz.
3. Nastawić żądany poziom nadmucha. W tym celu naciąć \oplus lub \ominus na przełączniku .

Wyświetlacz LED (zielony):

- I Poziom nadmucha 1, delikatny strumień powietrza
- II Poziom nadmucha 2, średnie natężenie strumienia powietrza
- III Poziom nadmucha 3, silny strumień powietrza

4. Nastawić żądany poziom temperatury. W tym celu naciąć \oplus lub \ominus na przełączniku .

Wyświetlacz LED (niebieski):

- * Poziom temperatury 0, zimne powietrze

Wyświetlacz LED (czerwony):

- I Poziom temperatury 1, ciepłe powietrze
- II Poziom temperatury 2, gorące powietrze
- III Poziom temperatury 3, bardzo gorące powietrze



Przycisk zimnego powietrza (Cold Shot):

- Naciśnięcie i przytrzymanie naciśniętego przycisku zimnego powietrza umożliwia krótkotrwale przełączenie suszarki na zimne powietrze. Aby powrócić do nastawionej temperatury, wystarczy zwolnić przycisk zimnego powietrza.
- Użycie przycisku zimnego powietrza sygnalizowane jest na wyświetlaczu LED przez symbol (niebieski).

5. Po użyciu wyłączyć suszarkę przełącznikiem Włącz/Wyłącz.

Obsługa

Stylizacja przy użyciu dyszy lub dyfuzora do stylizacji

Przy użyciu dyszy można skoncentrować strumień powietrza bezpośrednio na szczotce, której używa się do stylizacji.

Dyfuzor do stylizacji nadaje się zwiaszcza do kręconych lub pofałdowanych fryzur. Dyfuzor do stylizacji zmniejsza prędkość strumienia powietrza. Dzięki temu strumień powietrza jest lepiej rozprowadzany, ponieważ zwiększa się powierzchnia, na którą kierowane jest gorące powietrze.

Dysza bądź dyfuzor do stylizacji mocowane są magnetycznie na kratce przedniej. Dzięki temu można bardzo łatwo nałożyć lub zdjąć dyszę bądź dyfuzor do stylizacji (ryc. 2).

Generator IONIC

Jony ujemne mają działanie antystatyczne i chronią włosy. Jony ujemne zamkują luski włosa i sprawiają, że jego powierzchnia staje się gładka i jedwabista. Jony te zachowują naturalną wilgotność włosów, a tym samym gwarantują fantastyczny połysk.

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

Zabezpieczenie przed przegrzaniem

Suszarka wyposażona jest w zabezpieczenie przed przegrzaniem, patrz rozdział Rozwiązywanie problemów.

Utrzymanie w należytym stanie



Ostrożnie! Nieprawidłowe obchodzenie się z suszarką może być przyczyną obrażeń ciała i szkód materialnych.

- ▶ Przed rozpoczęciem wszelkich prac związanych z czyszczeniem i konserwacją należy wyłączyć suszarkę. Odłączyć suszarkę od zasilania energią elektryczną.
- ▶ Pozostawić suszarkę do całkowitego schłodzenia.

Czyszczenie i pielęgnacja



Niebezpieczeństwo! Niebezpieczeństwo porażenia prądem na skutek wniknięcia cieczy.

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



Ostrożnie! Szkody spowodowane przez agresywne chemikalia.

Agresywne środki chemiczne mogą spowodować uszkodzenie suszarki i jej akcesoriów.

- ▶ Nie używać żadnych rozpuszczalników ani środków do szorowania.

Czyszczenie ręczne

- ▶ Suszarkę wycierać tylko miękką, ewentualnie lekko wilgotną ścieżeczką.
- ▶ Aby zachować wydajność suszarki, należy regularnie czyścić otwór wlotu powietrza, używając miękkiej, suchej szczoteczki.

W tym celu należy postąpić następująco:

1. Obrócić pokrywę w lewo (ryc. 3④), a następnie ją zdjąć.
2. Pokrywę i wlot powietrza oczyścić przy użyciu miękkiej szczoteczki (ryc. 4).
3. Nałożyć pokrywę i obrócić ją w prawo do oporu (ryc. 3⑤).

Funkcja samooczyszczania

- ▶ Aby zachować wydajność suszarki, należy regularnie używać funkcji samooczyszczania.

W tym celu należy postąpić następująco:

1. Wyłączyć suszarkę do włosów.
2. Obrócić pokrywę w lewo (ryc. 3④), a następnie ją zdjąć.
3. Naciśnąć przycisk zimnego powietrza i przytrzymać naciśnięty przez ok. 5 sekund. Następuje uruchomienie silnika i powietrze wypływa z suszarki do włosów w odwrotnym kierunku.



W czasie samooczyszczania migają symbol ledon (zielony) na wyświetlaczu LED.

4. Po upływie ok. 10 sekund funkcja czyszczenia wyłącza się automatycznie.

5. Nałożyć pokrywę i obrócić ją w prawo do oporu (ryc. 3⑥).

Rozwiązywanie problemów

Suszarka jest przegrzana

Sygnalizacja błędu na wyświetlaczu LED poprzez miganie trzech czerwonych diod LED. Suszarka do włosów wyłącza się.

Przyczyna: Zadziałało zabezpieczenie przed przegrzaniem.

- ▶ Pozostawić suszarkę do ostygnięcia.
- ▶ Wyczyścić otwór wlotu powietrza.

Suszarka nie działa

Przyczyna: Suszarka jest przegrzana, patrz wyżej.

Uszkodzone zasilanie energią elektryczną.

- ▶ Sprawdzić, czy występuje prawidłowy styk między wtyczką sieciową a gniazdkiem. Wyciągnąć wtyczkę sieciową z gniazdką i sprawdzić przewód sieciowy pod kątem ewentualnych uszkodzeń.

Jeśli nie można usunąć problemu przy użyciu tych wskazówek, należy skontaktować się z naszym centrum serwisowym. W żadnym przypadku nie próbować samodzielnie naprawiać urządzenia.

Utylizacja



Ostrożnie! Szkody dla środowiska w razie niewłaściwej utylizacji.

- ▶ Prawidłowa utylizacja służy ochronie środowiska i zapobiega potencjalnemu szkodliwemu oddziałyaniu 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 poddać recyklingowi. Materiały te należy zutylizować w ekologiczny sposób i oddać do odpowiedniego punktu zbiórki.

Návod k použití (překlad)

Vysoušeč vlasů typ LD190X

Obecné bezpečnostní pokyny



Přečtěte si a dodržujte všechny bezpečnostní pokyny a uschovejte je!

Používání v souladu s určením

- Používejte vysoušeč vlasů výlučně k vysoušení a úpravě vlasů.
- Tento přístroj je konstruován 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 zkušenostmi a znalostmi (včetně dětí). Takové osoby smějí přístroj používat pouze pod dohledem nebo po obdržení instrukce o použití přístroje od osoby, která je odpovědná za jejich bezpečnost. Děti musejí být pod dohledem tak, aby si s přístrojem nehrály.
- Jen proevropské trhy:
Tento přístroj směřuje používat děti od 8 let a osoby se sníženými fyzickými, senzorickými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušenosti a/nebo znalostí pouze pod dozorem, nebo po poučení o bezpečném použití přístroje, a poté, co porozuměly nebezpečí, které z jeho použití plynou. Nenechávejte děti, aby si s přístrojem hrály. Čistění a uživatelskou údržbu nesmějí provádět děti bez dozoru.
- Obal přístroje nedávajte do rukou dětem, protože jim hrozí nebezpečí (nebezpečí udusení!).
- Přístroj odkládejte v bezpečné vzdálenosti mimo dosah zvířat, a tak aby byl chráněn před povětrnostnímivlivy.

Nebezpečí



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

- Přístroj rovněž nepoužívejte, pokud rádně nefunguje, při poškození 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. Aby se zabránilo vzniku nebezpečí, smějí být poškozené sítové kably vyměněny pouze autorizovaným servisním centrem nebo odborným pracovníkem se vzděláním v oblasti elektrotechniky za použití originálních náhradních dílů.



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 po použití 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 nezasunujte a nevytahujte zástrčku do sítě.
- V žádném případě se nedotýkejte elektrického přístroje, který je zapojen do sítě a spadl do vody, ani se nedotýkejte vody. Ihned vytáhněte síťovou zástrčku.
- Nechte přístroj kontrolovat v servisním centru před opětovným uvedením do provozu.
- Přístroj používejte a skladujte pouze v suchých místnostech.
- Doporučujeme použít 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 prostředí 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.



- Během používání mohou být některé části přístroje horlké. Můžete se popálit!
- Vždy udržujte dostatečný odstup od všech předmětů, které se lehce spálí, např. od záclon nebo závěsů.
- Přístroj pokládejte na pevnou a žárovzdornou plochu.
- Nechte přístroj zcela vychladnout, než jej očistíte nebo uložíte.
- Nenechávejte přístroj bez dozoru během použití ani po něm.

Opatrni! Nebezpečí poškození následkem nesprávné manipulace.



- Přístroj používejte pouze na napětí uvedené na typovém štítku.
- Používejte pouze výrobcem doporučené příslušenství.
- Do otvorů v přístroji nikdy nestříkejte nebo nenechte do nich zapadnout jakékoliv předměty.
- Nepřikládejte žádné předměty k přívodu vzduchu ani přívod nepříkryjte.

- ▶ Při použití difuzéru nikdy nenastavujte na přístroji vysoké teploty, jinak by mohlo při přehřátí dojít k poškození difuzéru nebo přístroje.
- ▶ Přístroj nenoste za sítový kabel a pro odpojení od sítě zatáhněte vždy za zástrčku a nikoli za kabel nebo za přístroj.
- ▶ Sítový kabel a přístroj chráňte před horkými povrchy.
- ▶ Přístroj neskladujte se zkrouceným nebo zlomeným sítovým 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.
- ▶ Považujete návod k obsluze za součást výrobku a dobrě jej uschovejte na dostupném místě.
- ▶ Tento návod k použití si můžete vyžádat na 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 Eurasijský ekonomický svaz.



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

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 Čelní mřížka
- B Displej LED
- C Otvor přívodu vzduchu s odnímatelným krytem
- D Spináč pro studené proudění vzduchu (Cold Shot)
- E Tlačítko pro zapnutí/vypnutí
- F Tlačítko pro stupeň foukaní
- G Tlačítko pro stupeň teploty
- H Závesné očko
- I Přívodní kabel
- J Úzký nástavec
- K Široký nástavec
- L Difuzér pro úpravu vlasů

Technické údaje

Pohon:	Motor BLDC
Provozní napětí:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Příkon:	1600 W
Rozměry (D x Š x H)	180 x 235 x 55 mm
Hmotnost:	cca 340 g bez přívodního kabelu
Hladina emise akustického tlaku:	max. 70 dB(A) @ 100 cm
Vibrace:	< 2,5 m/s ²
Provozní podmínky	
Prostředí:	0°C – +40°C

Přístroj je izolován a odrušen. Splňuje požadavky směrnice EU týkající se elektromagnetické kompatibilita 2014/30/EU a směrnici o strojních zařízeních 2006/42/ES.

Provoz**Příprava**

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

Bezpečnost**Pozor! Poškození následkem použití nesprávného zdroje napětí.**

- ▶ Přístroj používejte pouze na napětí uvedené na typovém štítku.

Provoz

1. Zástrčku zasuňte do síťové zásuvky.



- Vysoušeč vlasů má 4 stupně teploty a 3 stupně foukání. Přechodně lze pro fixaci účesu stisknout tlačítko k foukání chladného vzduchu (Cold Shot).
- Stupně teploty, stupně foukání a tlačítko k foukání chladného vzduchu jsou zobrazeny na LED displeji.
- Vysoušeč vlasů má paměťovou funkci a po zapnutí je spuštěn s posledním nastavením pro stupeň teploty a foukání.

2. Zapněte vysoušeč vlasů tlačítkem k zapnutí/vypnutí.
 3. Nastavte požadovaný stupeň foukání. K tomu účelu stiskněte ⊕ nebo ⊖ tlačítka 2.
- LED displej ❶ (zelená):
- I stupeň foukání 1, pro jemný proud vzduchu
 - II stupeň foukání 2, pro středně silný proud vzduchu
 - III stupeň foukání 3, pro silný proud vzduchu
4. Nastavte požadovaný stupeň teploty. K tomu účelu stiskněte ⊕ nebo ⊖ tlačítka ❷.

LED displej ❸ (modrá):

⊗ stupeň teploty 0 pro chladný vzduch

LED displej ❹ (červená):

I stupeň teploty 1 pro teplý vzduch

II stupeň teploty 2 pro teplejší vzduch

III stupeň teploty 3 pro velmi horký vzduch



Tlačítko k foukání chladného vzduchu (Cold Shot):

- Stiskem a přidržením tlačítka muže být vysoušeč krátkodobě nastaven na foukání chladného vzduchu. Pro návrat k nastavení teplotě tlačítko k foukání chladného vzduchu jednoduše uvolněte.
- Použití tlačítka k foukání chladného vzduchu se na LED displeji zobrazí symbolem ❸ (modrá).

5. Vysoušeč vlasů po použití vypněte tlačítkem k zapnutí/vypnutí.

Obsluha**Tvarování účesu pomocí nástavce nebo difuzéru pro úpravu účesu**

Díky nástavci je možné nasměrovat proud vzduchu přímo na kartáč, který používáte při úpravě účesu.

Difuzér pro úpravu účesu je v první řadě vhodný pro kufrnaté a vlnité účesy. Difuzér pro úpravu účesu snižuje rychlosť proudění vzduchu. Lépe se tím rozdělí proud vzduchu, protože je plocha upravovaná horákým vzduchem větší.

Nástavec nebo difuzér pro úpravu účesu se magneticky upevní na čelní mřížku. Můžete tak velmi snadno nasazovat nebo snímat nástavec či difuzér pro úpravu účesu (obr. 2).

IONIC generátor

Záporné ionty působí antistaticky a chrání vlasy. Záporné ionty uzavírají povrch vlasů a vytváří hladký, hedvábný povrch vlasů. Uzavírají přirozenou vlnkost vlasů a dosahují tím výrazného lesku.

Ochrana před přehřátím

Vysoušeč vlasů je vybaven pojistikou proti přehřátí, viz kapitola Odstranění problémů.

Údržba**Varování! Nebezpečí úrazu a poškození následkem nesprávné manipulace.**

- ▶ Vypněte vysoušeč vlasů před zahájením čištění a údržbových prací. Odpojte vysoušeč vlasů od napájení.
- ▶ Nechte vysoušeč vlasů zcela vychladnout.

Čištění a péče**Nebezpečí! Zasažení elektrickým proudem z důvodu vniklé kapaliny.**

- ▶ Vysoušeč vlasů nemáčeje ve vodě!
- ▶ Zabraňte vniknutí kapaliny dovnitř přístroje.

**Pozor! Poškození agresivními chemikáliemi.**

Agresivní chemikálie mohou poškodit vysoušeč vlasů a příslušenství.

- ▶ Nepoužívejte žádná rozpouštědla ani čisticí písky.

Ruční čištění

- ▶ Vysoušeč vlasů otřejte jen měkkým, případně lehce navlhčeným hadříkem.
- ▶ Pro zachování výkonu vysoušeče čistěte pravidelně měkkým, suchým kartáčkem otvor přívodu vzduchu.

Přitom postupujte následovně:

1. Otočte kryt směrem doleva (obr. 3①) a sejměte jej.
2. Kryt a otvor přívodu vzduchu čistěte měkkým kartáčkem (obr. 4).
3. Nasadte kryt a otáčejte jím doprava až na doraz (obr. 3②).

Samočisticí funkce

- K zachování výkonu vašeho vysoušeče vlasů pravidelně použijte samočisticí funkci.

Přitom postupujte následovně:

1. Vypněte vysoušeč vlasů.
2. Otočte kryt směrem doleva (obr. 3②) a sejměte jej.
3. Stiskněte tlačítko k foukání chladného vzduchu asi na 5 sekund. Motor se spustí a vzduch proudí opačným směrem z vysoušeče vlasů.



Během samočištění bliká symbol  (zelený) na LED displeji.

4. Asi po 10 sekundách se čisticí funkce automaticky vypne.
5. Nasadte kryt a otáčejte jím doprava až na doraz (obr. 3③).

Odstranění problémů

Vysoušeč vlasů je přehřátý

Chybu indikuje blikání tří červených LED na LED displeji. Vysoušeč vlasů se vypne.

Příčina: Pojistka proti přehřátí je aktivní.

- Nechte vysoušeč vlasů vychladnout.
- Vyčistěte otvor pro vstup vzduchu.

Vysoušeč vlasů nefunguje

Příčina: Vysoušeč vlasů je přehřátý, viz výše.

Vadné napájení.

- Zkontrolujte, zda je správně zapojena zástrčka do zásuvky. Vytáhněte síťovou zástrčku a zkontrolujte, zda nedošlo k případnému poškození síťového kabelu.

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

Likvidace odpadu

- **Opatrně! Poškození životního prostředí při nesprávné likvidaci.**
 - Řádná 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 odevzdějte do komunální sběrnny odpadu nebo do sběrného dvora. Balení produktu se skládá z recyklovatelných materiálů. Likvidujte je ekologicky a recyklujte je.

Návod na obsluhu (preklad)

Sušič vlasov typ Typ LD190X

Všeobecné bezpečnostné upozornenia



Prečítajte si a dodržiavajte všetky bezpečnostné pokyny a uschovajte ich!

Použitie v súlade s určením

- Sušiče na vlasy používajte výlučne na sušenie a styling vlasov.
- Tento prístroj je skonštruovaný na používanie v priemyselnej oblasti.

Požiadavky na používateľa

- Pred prvým uvedením do prevádzky si prečítajte celý návod na obsluhu a oboznámite sa s prístrojom.
- Tento prístroj nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) so zníženými telesnými, senzorickými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatom skúseností a vedomostí, jedinečne ak bude na ne dohliadať 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 zníženými telesnými, senzorickými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatom skúseností a/alebo vedomostí len v tom prípade, ak bude na ne dohliadať iná osoba, alebo ak od nej dostali pokyny týkajúce sa bezpečného používania prístroja a porozumeli nebezpečenstvom vyplývajúcim z používania tohto prístroja. Deti sa nesmú hrať s prístrojom. Deti smú vykonávať čistenie a používateľskú údržbu len pod dohľadom inej osoby.
- Nedovolte, aby sa obal prístroja dostaol 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 poškodenia na prístroji/sietovom kabli.

- ▶ Nepoužívajte prístroj, ak nefunguje riadne, ak je poškodený, alebo ak spadol do vody. Na zabránenie ohrozeniam smie opravy vykonávať výlučne autorizované servisné centrum alebo elektrotechnicky vyškolený odborník za použitia originálnych náhradných dielov.
- ▶ Prístroj nikdy nepoužívajte s poškodeným sietovým káblom. Na zabránenie ohrozeniam smie opravy poškodeného sietového kábel vymieňať výlučne autorizované servisné centrum alebo elektrotechnicky vyškolený odborník za použitia originálnych náhradných dielov.



Nebezpečenstvo! Zásah elektrickým prúdom v dôsledku vniknutej kvapaliny.

- ▶ Nepoužívajte prístroj v blízkosti vaní, spŕch 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 ihneď 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 dimenčným spúšťačím prúdom nie viac ako 30 mA v prúdovom obvode. Poradte sa s vašim elektroinštalátorom.



Nebezpečenstvo výbuchu!

- ▶ Prístroj nepoužívajte nikdy v prostrediaciach, v ktorých sa nachádza vysoká koncentrácia aerosolových (sprejových) produktov alebo v ktorých sa uvoľňuje kyslík.



Nebezpečenstvo! Zápalné!

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



Výstraha! Nebezpečenstvo popálenia a požiaru.

- ▶ Počas používania sa môžu stať diely prístroja horúcimi. Môžete sa popáliť.
- ▶ Držte vždy dostatočný odstup k ľahko zápalným predmetom, napr. záclonám a závesom.
- ▶ Po použíti dajte prístroj na pevnú, teplovzdornú plochu.
- ▶ Skôr ako prístroj vyčistíte alebo uložíte, nechajte ho vychladnúť.
- ▶ Prístroj počas používania, ako aj po použíti nenechajte bez dozoru.



Pozor! Poškodenie v dôsledku neodbornej manipulácie.

- ▶ Prístroj používajte výlučne s napäťom uvedeným na typovom štítku.

- ▶ Používajte výlučne výrobcom odporúcané príslušenstvo.
- ▶ Nikdy nestrkajte ani nenechajte spadnúť predmety do otvorov prístroja.
- ▶ Na otvore pre vstup vzduchu nedržte žiadne predmety, ani ho nimi neprekryvajte.
- ▶ Nikdy nenastavujte prístroj pri používaní difuzéra na vysokú teplotu, pretože inak môžu na difuzéri alebo prístroji vzniknúť škody spôsobené prehriatím.
- ▶ Prístroj nenoste za sieťový kábel a na odpojenie od elektrickej siete ľahkaje vždy za zástrčku a nie za kábel alebo prístroj.
- ▶ Sieťový kábel a prístroj držte mimo dosahu horúcich plôch.
- ▶ Prístroj neuschovávajte s pretočeným alebo prelomeným sieťovým 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 vnímate 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 úradných jazykoch EÚ.
- ▶ Pri postúpení 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 Eurázijskú hospodársku úniu.



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 vznik 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 (obj. 1)

- A Predná maska
- B LED displej
- C Otvor na vstup vzduchu s odoberateľným krytom
- D Tlačidlo Studené (Cold Shot)
- E Zapínač/vypínač
- F Tlačidlo stupne ventilátora
- G Tlačidlo stupne teploty
- H Závesné oko
- I Elektrický kábel
- J Úzka nasadzovacia dýza
- K Široká nasadzovacia dýza
- L Stylingový difuzér

Technické údaje

Pohon:	BLDC Motor
Prevádzkové napätie:	220 – 240 VAC/50/60 Hz
Spotreba energie:	1600 W
Rozmery (D x Š x V):	180 x 235 x 55 mm
Hmotnosť:	cca 340 g bez kábla
Emisná hladina akustického tlaku:	max. 70 dB(A) @ 100 cm
Vibrácie:	< 2,5 m/s ²

Prevádzkové podmienky

Okolie: 0°C – +40°C

Spotrebč má ochrannú izoláciu a je odrušený. Spĺňa požiadavky smernice EÚ 2014/30/EÚ o elektromagnetickej kompatibilite a smernice 2006/42/ES o strojových zariadeniach.

teplotu, jednoducho uvoľnite tlačidlo na studený vzduch.

- Použitie tlačidla na studený vzduch je zobrazené symbolom na LED displeji. ☀ (modrým).

5. Sušič na vlasu po použití vypnite spínačom zap/vyp.

Prevádzka**Príprava**

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

Bezpečnosť

- ! Pozor! Poškodenie v dôsledku nesprávneho napájania napäťom.**
- Spotrebč používajte výlučne s napäťom uvedeným na typovom štítku.

Prevádzka

1. Zastrčte sietovú zástrčku do zásuvky.

- i**
- Sušič na vlas má 4 stupne nastavenia teploty a 3 stupne nastavenia fúkania. Z času na čas sa na zafixovanie stylingu môže stlačiť tlačidlo na studený vzduch (Cold Shot).
 - Stupeň teploty, stupeň ventilátora a tlačidlo na studený vzduch sa zobrazujú na LED displeji.
 - Sušič na vlas má pamäťovú funkciu a po zapnutí sa spustí s posledným nastavením stupňa teploty a rýchlosťi ventilátora.

2. Sušič na vlas zapnite spínačom zap/vyp.

3. Nastavte želaný stupeň ventilátora. K tomu stlačte ⊕ príp. ⊖ tlačidlo ☺.

Displej LED ☺ (zelené):

- I stupeň ventilátora 1, pre jemné prúdenie vzduchu
- II stupeň ventilátora 2, pre stredne silné prúdenie vzduchu
- III stupeň ventilátora 3, pre silné prúdenie vzduchu

4. Nastavte želaný stupeň teploty. K tomu stlačte ⊕ príp. ⊖ tlačidlo ☺.

Displej LED ☀ (zelené):

- Temperaturostufe 0, für Kaltluft

Displej LED ☀ (zelené):

- I stupeň teploty 1, pre teplý vzduch
- II stupeň teploty 2, pre horúci vzduch
- III stupeň teploty 3, pre veľmi horúci vzduch

Tlačidlo na studený vzduch (Cold Shot):

- Stlačením a podržaním tlačidla na studený vzduch sa môže sušič na vlasu krátkodobu prestaviť na studený vzduch. Ak sa chcete vrátiť späť na nastavenú

Obsluha**Styling pomocou dýzy, príp. stylingového difúzora**

Pomocou dýzy sa dá prúd vzduchu koncentrovať priamo na kefu, ktorú používate pri stylingu.

Stylingový difúzér je vhodný predovšetkým na kučeravé alebo vlnité ľasy. Stylingový difúzor redukuje rýchlosť prúdenia vzduchu. Tým sa prúd vzduchu lepšie rozdeľuje, pretože plocha ošetrovaná horúcim vzduchom je väčšia.

Dýza, príp. stylingový difúzor je magneticky pripojený k prednej mriežke. Tým môžete veľmi jednoducho nasadiť, príp. zoštaňť trysku, príp. stylingový difúzor (obr. 2).

IONIC-generátor

Záporné ióny pôsobia antistaticky a šetrne na vlas. Záporné ióny uzavárajú kutikulu vlasov a vytvárajú hladký, lesklý povrch vlasov. Zabezpečujú prirodzený vlhkosť vlasov a starajú sa tak o maximálny lesk.

Ochrana proti prehrievaniu

Sušič na vlas je vybavený ochranou proti prehriatiu, pozri kapitolu Odstránenie problémov.

Údržba**! Výstraha! Poranenia a vecné škody v dôsledku neodbornej manipulácie.**

- Pred začiatkom čistiacich a údržbárskych prác vypnite sušič na vlas. Odpojte sušič na vlasu od napájania elektrickým prúdom.
- Sušič na vlas nechajte úplne vychladnúť.

Cistenie a starostlivosť**! Nebezpečenstvo! Úraz elektrickým prúdom vniknu-tím kvapaliny.**

- Sušič na vlas neponárajte do vody!
- Do vnútra prístroja nenechajte vniknúť žiadne kvapaliny.

! Pozor! Poškodenie agresívnymi chemikáliami.

Agresívne chemikálie môžu poškodiť sušič na vlasu a príslušenstvo.

- Nepoužívajte žiadne rozpúšťadlá alebo abrazívne čistiace prostriedky.

Ručné čistenie

- ▶ Sušič na vlasys utierajte iba mäkkou, prípadne mierne navlhčenou handrou.
- ▶ Na zachovanie výkonnosti svojho sušiča na vlasys pravidelne čistite otvor na vstup vzduchu mäkkou, suchou kefkou.

Za týmto účelom postupujte nasledovne:

1. Otočte kryt smerom dolava (obr. 3②) a odoberte kryt.
2. Vyčistite kryt a otvor pre vstup vzduchu mäkkou kefou (obr. 4).
3. Nasadte kryt a otáčajte ho smerom doprava až na doraz (obr. 3③).

Funkcia samočistenia

- ▶ Na udržanie vášho výkonu sušiča vlasov pravidelne používajte funkciu samočistenia.

Za týmto účelom postupujte nasledovne:

1. Vypnite sušič vlasov.
2. Otočte kryt smerom dolava (obr. 3②) a odoberte kryt.
3. Stlačte tlačidlo pre studený vzduch na cca 5 sekúnd. Motor sa spustí a vzduch zo sušiča vlasov prúdi opačným smerom.



Počas samočistenia bliká na LED displeji symbol  (zelený).

4. Po cca 10 sekundách sa funkcia čistenia automaticky vypne.
5. Nasadte kryt a otáčajte ho smerom doprava až na doraz (obr. 3③).

Odstraňovanie porúch

Sušič vlasov je prehriaty

Indikácia chyby na LED displeji blikaním troch červených LED diód.

Sušič vlasov sa vypne.

Príčina: Ochrana proti prehrevaniu je aktívna.

- ▶ Sušič na vlasys nechajte vychladnúť.
- ▶ Vyčistite otvor pre vstup vzduchu.

Sušič na vlasys nebeží

Príčina: Sušič vlasov je prehriaty, pozri vyššie

Chybne napájanie.

- ▶ Presvedčte sa o bezchybnom kontakte medzi sietovou zástrčkou a zásuvkou. Vytiahnite sietovú zástrčku zo zásuvky a skontrolujte sietový kábel, či nie je poškodený.

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 zabráňuje 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.

Upute za uporabu (prijevod)

Sušilo za kosu, tip LD190X

Opće sigurnosne upute

Pročitajte i sačuvajte ove upute.



Namjenska uporaba

- Sušač za kosu namijenjen je isključivo za sušenje i oblikovanje 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 s 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 zaštiti od vremenskih utjecaja.

Opasnosti



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

- Nemojte koristiti 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. Kako biste eventualne opasnosti sveli na najmanju moguću mjeru, zamjenu oštećenih strujnih kabela prepustite isključivo ovlaštenom servisnom centru ili stručnom električaru uz primjenu originalnih rezervnih dijelova.



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 vlažnošću 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 strujnu mrežu, nipošto ne pokušavajte rukama izvaditi van. Smjesti izvuće 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.

- Tijekom uporabe dijelova uređaja se mogu jako zagrijati. Možete se opeći!
- Održavajte uvijek dovoljan razmak od svih zapaljivih predmeta, npr. zastora ili zavjesa.
- Nakon uporabe položite uređaj na čvrstu, termootpornu površinu.
- Pričekajte da se uređaj potpuno ohladi prije nego što ćete ga očistiti ili odložiti.
- Tijekom i neposredno nakon uporabe nemojte ostavljati uređaj bez nadzora.



Oprez! Opasnost od oštećenja uslijed nestručnog rukovanja.

- Uređaj smije raditi samo na naponu koji je naznačen na natpisnoj pločici.
- Korisite isključivo onaj pribor kojeg preporučuje proizvođač.
- U otvore uređaja nemojte gurati nikakve predmete i ne dopustite da u njih nešto upadne.
- Nemojte ničim zaklanjati odnosno zatvarati otvore za usis zraka.

- ▶ Uređaj ne smije raditi na visokoj temperaturi s postavljenim difuzorom, jer se oboje mogu pregrijati.
- ▶ Nemojte nositi uređaj držeći ga za kabel, a pri odvajajući 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 aparat-a.
- ▶ Upote 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 proslijedjujete 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.



Upozorenje na zahvate koje treba obaviti.

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

Opis proizvoda

Naziv dijelova (sl. 1)

- A Izlaz toplog zraka
- B LED zaslon
- C Otvor za usis zraka s odvojivim poklopcom
- D Hladni zrak (Cold Shot)
- E Glavni prekidač
- F Tipka za odabir stupnja snage
- G Tipka za odabir temperaturnog stupnja
- H Ušica za vješanje
- I Strujni kabel
- J Uska sapnica
- K Široka sapnica
- L Difuzor za modeliranje

Tehnički podaci

Pogon:	BLDC motor
Radni napon:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Potrošnja energije:	1600 W
Dimenzije (duljina x širina x visina):	180 x 235 x 55 mm
Težina:	oko 340 g (bez strujnog kabala)
Razina emitiranog zvučnog tlaka:	maks. 70 dB(A) @ 100 cm
Vibracije:	< 2,5 m/s ²
Radni uvjeti	
Temperatura okoline:	0°C – +40°C

Uređaj ima zaštitnu izolaciju i zaštićen je od radiosmetnji. Ispravna zahtjeve Direktive EU o elektromagnetskoj kompatibilnosti 2014/30/EU i Direktive o strojevima 2006/42/EZ.

Rad**Preprava**

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

Sigurnost

- Oprez! Postoji opasnost od oštećenja uslijed krivog naponskog napajanja.**
- Uredaj smije raditi samo na naponu koji je naznačen na natpisnoj pločici.

Rad

1. Utaknite utikač u utičnicu.



- Sušilo za kosu ima 4 temperaturna stupnja i 3 stupnja snage. Za učvršćivanje frizure povremeno se tijekom sušenja može stišnuti tipka za hladni zrak (Cold Shot).
- Na LED zaslonu prikazuju se odabrani stupanj temperature, snage te funkcija puhanja hladnog zraka.
- Sušilo za kosu ima memoriju koja služi za pamćenje posljednje odabранe postavke temperature i snage prije isključivanja.

2. Uključite sušilo za kosu pritiskom na glavni prekidač.
 3. Odaberite željenu snagu puhanja zraka. Pritisnite u tu svrhu \oplus odnosno \ominus tipke .
- LED zaslon (zelena):
- I stupanj 1 za blago strujanje zraka
 - II stupanj 2 za umjerenou strujanje zraka
 - III stupanj 3 za snažno strujanje zraka
4. Odaberite željeni temperaturni stupanj. Pritisnite u tu svrhu \oplus odnosno \ominus tipke .

LED zaslon (plava):

✿ stupanj 0 za hladan zrak

LED zaslon (crvena):

I stupanj 1 za topli zrak

II stupanj 2 za vruc zrak

III stupanj 3 za izrazito vruc zrak



Hladni zrak (Cold Shot):

- Pritisnite i držite tipku za kratkotrajno puštanje hladnog zraka. Nakon puštanja tipke ponovo će se uspostaviti prethodno odabrana temperatura.
- Na pritisнутu tipku za hladni zrak ukazuje simbol (plave boje) na LED zaslonu.

5. Nakon uporabe isključite glavni prekidač sušila za kosu.

Rukovanje**Modeliranje frizure sapnicom odnosno difuzorom**

Uz pomoć sapnice možete usmjeriti zračnu struju izravno na četku kojom oblikujete frizuru.

Difuzor za modeliranje prvenstveno je prikladan za kovrčave ili valovite frizure. Difuzorom za modeliranje smanjuje se brzina strujanja zraka. To znači da se protok zraka bolje raspoređuje, kako se povećava površina tretirana toplim zrakom.

Sapnica odnosno difuzor za modeliranje pričvršćuju se magnetski na izlaz toplog zraka. To znači da se i sapnica i difuzor za modeliranje mogu vrlo jednostavno postaviti i skinuti (sl. 2).

Ionski generator

Negativni ioni djeluju antistatički i njeguju kosu. Osim toga izglađuju površinski sloj vlas i tako da kosa postaje glatka i svilenasta. Oni također čuvaju prirodnu vlažnost kose i time jamče ultimativni sjaj.

Zaštita od pregrijavanja

Sušilo za kosu opremljeno je zaštitom od pregrijavanja, vidi pog. Rješavanje problema.

Održavanje**Upozorenje! Moguće ozljede i oštećenja uslijed nepropisnog rukovanja.**

- Prije čišćenja i podmazivanja isključite sušilo za kosu. Odvojite sušilo za kosu s napajanjem.
- Pričekajte da se sušilo za kosu potpuno ohladi.

Čišćenje i održavanje**Oparnost! Oparnost od strujnog udara u slučaju prodiranja tekućine u uređaju.**

- Ne uranjanjte sušilo za kosu u vodu!
- Pazite da u uređaju ne dospije nikakva tekućina.

**Oprez! Oparnost od oštećenja agresivnim kemikalijama.**

Agresivne kemikalije mogu oštetiti sušilo za kosu i pribor.

- Nemojte koristiti nikakva otapala niti abrazivna sredstva za čišćenje.

Ručno čišćenje

- Sušilo za kosu brišite samo mekanom, eventualno neznatno navlaženom krpom.

- Radi očuvanja učinkovitosti sušila za kosu redovito čistite otvor za usis zraka mekanom i suhom četkom.

U tu svrhu postupite na sljedeći način:

1. Okrenite poklopac uljevo (sl. 3④) pa ga skinite.
2. Poklopac i otvor za usis zraka očistite mekanom četkom (sl. 4).
3. Postavite poklopac pa ga okrenite do kraja udesno (sl. 3⑤).

Funkcija samočišćenja

- ▶ Radi očuvanja učinkovitosti sušila za kosu redovito koristite funkciju samočišćenja.

U tu svrhu postupite na sljedeći način:

1. Ostavite sušilo za kosu neka se ohladi.
2. Okrenite poklopac ulijevo (sl. 3③) pa ga skinite.
3. Držite tipku za hladni trak pritisnutom u trajanju od oko 5 sekundi. Motor se pokreće, a kroz sušilo za kosu počinje strujati zrak u suprotnom smjeru.
4. Tijekom samočišćenja na LED zaslonu treperi simbol  (zelene boje).
5. Funkcija čišćenja se samostalno isključuje nakon približno 10 sekundi.
5. Postavite poklopac pa ga okrenite do kraja udesno (sl. 3④).

Rješavanje problema

Sušilo za kosu se pregrijalo

Indikacija smetnje treperenjem tri LED indikatora na zaslonu. Sušilo za kosu se isključuje.

Uzrok: Zaštita od pregrijavanja je aktivna.

- ▶ Pričekajte da se sušilo za kosu ohladi.
- ▶ Očistite otvor za usis zraka.

Sušilo za kosu ne radi

Uzrok: Sušilo za kosu se pregrijalo, pogledajte gore.

Smetnja električnog napajanja.

- ▶ Provjerite kontakt između utikača i utičnice. Izvucite utikač iz utičnice i provjerite je li strujni kabel oštećen.

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

Odlaganje u otpad

Oprez! Neprimjerenim odlaganjem u otpad ugrožava se okoliš.

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

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.

Üzemeltetési útmutató (fordítás)

Hajszárító, LD190X típus

Általános biztonsági tudnivalók

 Olvassák el, vegyék figyelembe és örizzék meg a biztonsági tudnivalókat!

Rendeltetésszerű használat

- A hajszárítót csak haj száritására és formázására használja.
- Ezt a készüléket kisipari területen való 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 gyermekeket is), akik korlátozott testi, érzékszeri vagy szellemi képességekkel rendelkeznek, illetve nincs megfelelő tapasztalat 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 fiatalabb gyermekek, 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. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. A tisztítást és a felhasználói karbantartást gyermekek nem végezhetik, kivéve, ha felügyeletet biztosítanak a számukra.
- Ügyeljen arra, nehogy a készülék csomagolása gyerekek kek kezébe kerüljön, mert az veszélyt jelenthet számukra (fulladásveszély!).
- A készüléket állatoktól és az időjárási hatásoktól védett helyen kell lerakni.

Veszélyek



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

- A készüléket nem szabad használni, ha az nem működik szabályosan, sérült vagy vízre esett. A veszélyek elkerülése érdekében a készülék javítását kizárolag meghatalmazott szervizközpont vagy elektrotechnikai képzettségű szakember végezheti, eredeti pótalkatrészek felhasználásával.
- A készüléket semmiképpen sem szabad sérült hálózati kábelrellel használni. A veszélyek elkerülése érdekében a sérült hálózati csatlakozóból cseréjét kizárolag meghatalmazott szervizközpont vagy elektrotechnikai képzettségű szakember végezheti, eredeti pótalkatrészek felhasználásával.



Veszély! Áramütés folyadék behatolása miatt.

- Ezt a készüléket nem szabad fürdőkád, zuhanyszoba 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 készüléket 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 megérinteni vagy a vízben megfogni. Azonnal ki kell hújni a hálózati csatlakozódugót.
- Az újbóli üzembe helyezést megelőzően a készüléket ellenőriztetni kell egy szervizközpontban.
- A készüléket csak száraz helyiségen szabad használni és tárolni.
- Kiegészítő övintézkedésként ajánlatos a fürdőszoba áramkörébe beépíteni egy max. 30 mA kioldási áramerősségre méretezett, bevizsgált hibaáram-védelmekötőt (RCD). Kérjen tanácsot villanyüzérőlöttől.



Robbanásveszély!

- A készüléket semmiképpen sem szabad olyan környezetben használni, ahol magas koncentrációban fordulnak elő aeroszol (spray) termékek, vagy ahol oxigén szabdulhat fel.



Veszély! Tűzveszélyes!

- Soha ne permetezzen a készülékre tűzveszélyes környezetben a készüléket, ahol aeroszol (spray) terméket.



Vigyáztat! Égési sérlések veszélye és tűzveszély.

- A készülék alkatrészei használat közben felforrósodhatnak. Megéhetetheti magát!
- Mindig tartson eléglegő távolságot minden gyűlékeny tárgytól, pl. függönyökötől és kárpitoktól.
- Használat után szilárd és hőálló felületre tegye a készüléket.
- Hagyja teljesen lehűlni a készüléket, mielőtt megmoshatja vagy elrakna.
- A használat során, valamint azt követően ne hagyja felügyelet nélkül a készüléket.



Figyelem! Sérülések szakszerűen kezelés miatt.

- A készüléket kizárolag az adattablán megadott feszültséggel szabad üzemeltetni.
- Kizárolag a gyártó által ajánlott tartozékokat szabad használni.

- ▶ Semmiképpen sem szabad különböző tárgyakat a készülék nyílásiba duggni vagy oda beejteni.
- ▶ Ne tartson semmit a levegőbevezető nyílás elő, és ne takarja le azt.
- ▶ Diffúzor használatakor semmiképpen sem szabad a készüléket magas hőmérsékletre állítani, mert ellenkező esetben a túlmelegedés következtében megrongálódhat a diffúzor vagy a készülék.
- ▶ Ne vigye a készüléket a hálózati kábelnél fogva, és a hálózatról való leválasztáshoz minden esetben a csatlakozdugót 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 kábelrel 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 megigényelhető 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 hulladékok háztartási hulladékkal való ártalmatlanításának tilalmára.

Kezelési útmutatóin a következő szimbólumokat és jelzésekkel 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 egészségügyi kockázatra.



VIGYÁZAT

Utalás anyagi kár veszélyére.



Hasznos információkat és ötleteket tartalmazó tudnivaló.



Felszólítás cselekvésre.

1. Hajts végre ezeket a lépéseket az ismertetett
2. sorrendben.
- 3.

A termék leírása

A alkatrészek megnevezése (1. ábra)

- A** Elülső rács
- B** LED-kijelző
- C** Légbemeneti nyílás levehető burkolattal
- D** Hideglevégő-gomb
- E** Be-/kikapcsoló
- F** Fűjtásfokozat gomb
- G** Hőmérséklet-fokozat gomb
- H** Felakaszatófül
- I** Hálózati kábel
- J** keskeny hajformázó fűvöka
- K** széles hajformázó fűvöka
- L** Diffúzor frizurakészítéshez

Műszaki adatok

Hajtás:	BLDC motor
Üzemi feszültség:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Teljesítményfelvétel:	1600 W
Méretek (H x Sz x M):	180 x 235 x 55 mm
Súly:	kb. 340 g (hálózati kábel nélkül)
Hangnyomásszint:	max. 70 dB(A) 100 cm-ről
Vibráció:	< 2,5 m/s ²
Üzemeltetési feltételek	
Környezet:	0°C – +40°C

A készülék kettős szigeteléssel és rádiófrekvenciás zavarvédelemmel rendelkezik. Kielégíti az EU elektromágneses zavarvédelemről szóló 2014/30/EU, illetve a gépekről szóló 2006/42/EK irányelvéről követelményeit.

Használat

Előkészítés

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

Biztonság



Vigyázat! A helytelen áramellátás károsodáshoz vezet.

- A készüléket kizárálag az adattáblán megadott feszültséggel szabad üzemeltetni.

Használat

1. Csatlakoztassa a hálózati csatlakozódugót a csatlakozóaljzatba.



- A hajszáritó 4 hőmérséklet-fokozattal és 3 fűjásfokozattal rendelkezik. Menet közben meg lehet nyomni a Hideg gombot a hajformázás rögzítéséhez (Cold Shot).
- A hőmérséklet-fokozatok, a fűjásfokozatok és a Hideg gomb a LED-kijelzőn látható.
- A hajszáritó memória funkcióval rendelkezik, és a bekapcsoláskor a hőmérséklet-fokozat és fűjásfokozat utolsó beállításával indul el.

2. Kapcsolja be a hajszáritót a Be-/kikapcsolóval.
3. Válassza ki a kívánt fúvási fokozatot. Ehhez nyomja meg a(z) + -t, ill. a(z) -t a(z) gombon.

LED-kijelző (zöld):

- I 1-es fűjásfokozat, a gyengéd légáramhoz
- II 2-es fűjásfokozat, a közepesen erős légáramhoz
- III 3-as fűjásfokozat, az erős légáramhoz

4. Állítsa be a kívánt hőmérséklet-fokozatot. Ehhez nyomja meg a(z) + -t, ill. a(z) -t a(z) gombon.

LED-kijelző (kék):

- 0-ás hőmérséklet-fokozat, a hideg levegőhöz

LED-kijelző (piros):

- I 1-es hőmérséklet-fokozat, meleg levegőhöz
- II 2-es hőmérséklet-fokozat, forró levegőhöz
- III 3-as hőmérséklet-fokozat, nagyon forró levegőhöz



Hideg gomb (Cold Shot):

- A Hideg gomb megnyomásával és nyomva tartásával a hajszáritót rövid időre át lehet állítani hideg levegőre. A beállított hőmérséklethez való visszatéréshez egyszerűen engedje el a Hideg gombot.
- A Hideg gomb használatával a LED kijelzőn a(z) (kék) szimbólum jelzi.

5. Használat után kapcsolja ki a hajszáritót a Be-/kikapcsolóval.

Kezelés

Formázás fúvókával, ill. hajformázó diffúzorral

A fúvókával a légáram közvetlenül a frizurákészítésnél használt kefére összpontosítható.

A hajformázó diffúzor elsősorban göndör vagy hullámos frizurához alkalmas. A hajformázó diffúzor csökkeneti a légáram sebességét. Ezáltal a légáram jobban eloszlík, mivel nagyobb a forró levegővel kezelt felület.

A fúvóka, ill. a hajformázó diffúzor mágnesesen az előző rácusra rögzíthető. Ezáltal a fúvóka, ill. a hajformázó diffúzor nagyon egyszerűen felhelyezhető, ill. levezethető (2. ábra).

IONIC-generátor

A negatív ionok antisztatikus és hajkimélő hatásúak. A negatív ionok lezáják a haj pikkelyes rétegét, és sima, selymes tapintású hajfelületet eredményeznek. Magukba zárják a haj természetes nedvességet, és ezáltal gondoskodnak a haj ellenállhatlan csilllogásáról.

Túlmelegedés elleni védelem

A hajszáritó túlmelegedés elleni védelemmel van felszerelve, lásd a Hibaelhárítás fejezetet.

Karbantartás



Figyelemzettelés! Szakszerűten kezelés okozta sérülés és anyagi károk.

- A tisztítási és karbantartási munkákat megelőzően kapcsolja ki a hajszáritót. A hajszáritót válassza le az áramellátásról.
- Hagyja a hajszáritót teljesen lehűlni.

Tisztítás és ápolás



Veszély! Áramütés folyadék behatolása miatt.

- A hajszáritót soha ne merítse vízbe!
- Ügyeljen arra, nehogy folyadék kerüljön a készülék belsejébe.



Vigyázat! Maró hatású vegyszerek okozta károsodás.

A maró hatású vegyszerek megrongálhatják a hajszáritót és a tartozékokat.

- Oldószer vagy szúroló hatású tisztítószerek használata tilos!

Kézi tisztítás

- A hajszáritót csak puha, esetleg enyhén nedves törlőronggyal szabad letörölni.
- A hajszáritó teljesítőképességének megőrzése érdekében a levegő bevezető nyílását száraz, puha kefével rendszeresen kell tisztítani.

Ezt a következőképpen végezze:

1. Forditsa balra a burkolatot (3. ábra), és vegye le a burkolatot.

- Puha kefével tisztítja meg a fedeleket és a levegő bevezető nyílását (4. ábra).
- Helyezze fel a burkolatot, és fordítsa jobbra ütközésig a burkolatot (3. ábra⑥).

Öntisztító funkció

- A hajszáritó teljesíképességének megtartásához rendszerezzen használja az öntisztító funkciót.

Ezt a következőképpen végezze:

- Kapcsolja ki a hajszáritót.
- Fordítsa balra a burkolatot (3. ábra②), és vegye le a burkolatot.
- Nyomja be körülbelül 5 másodpercig a Hideg gombot. A motor elindul, és a levegő fordított irányban átáramlik a hajszáritóból.
- i** Az öntisztítás alatt a(z) 24 szimbólum (zöldén) villog a LED kijelzőn.
- Kb. 10 másodperc után az öntisztító funkció automatikusan kikapcsol.

Hibaelhárítás

A hajszáritó túlmelegedett

A LED kijelzőn a három piros LED villogása hibát jelez. A hajszáritó kikapcsol.

Ok: Aktív a túlmelegedés elleni védelem.

- Hagyja a hajszáritót lehülni.
- Tisztítja meg a levegő belépőnyílását.

A hajszáritó nem működik.

Ok: A hajszáritó túlmelegedett, lásd fent.

Áramellátási hiba.

- Ellenőrizze a megfelelő érintkezést a hálózati csatlakozó és a csatlakozóaljzat között. Húzza ki a hálózati csatlakozódugót az aljzatból, és ellenőrizze a hálózati kábelt esetleges sérülések szempontjából.

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

A hulladék ártalmatlanítása



Figyelem! Környezeti károk szabálytalan hulladékkezelés esetén.

- A hulladék előírásszerű 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 hulladékaikról 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 átveszik a települési gyűjtőhelyeken, ill. a hulladékgyűjtő udvarokban. A termék csomagolása újrahasznosítható anyagokból készült. Ezeket az anyagokat környezetbarát módon ártalmatlanítja, és adja le őket újrahasznosításra.

Navodila za uporabo (prevod)

Sušilnik za lase tip LD190X

Splošna varnostna navodila



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

Namenska uporaba

- Sušilnik za lase uporabljajte izključno za sušenje in oblikovanje 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 zmožnostmi 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 se ne smejo igrati z aparatom. Čiščenja in uporabniškega vzdrževanja otroci smejo opravljati samo pod nadzorom.
- Ne dovolite, da bi prišla embalaža aparata v roke otrokom, saj lahko iz tega izhajajo nevarnosti (nevarenost zadušitve).
- Aparat shranjujte na varnem kraju izven dosega živali in vremenskih vplivov.

Nevarnosti



Nevarnost! Električni udar zaradi poškodb aparata/ priključnega 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. Da ne bi prišlo do poškodb, sme poškodovan priključni kabel zamenjati izključno pooblaščen servisni center ali strokovnjaki elektro stroke ob uporabi originalnih nadomestnih delov.



Nevarnost! Električni udar zaradi tekocene.

- Tega aparata ni dovoljeno uporabljati v bližini kopalnih 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 kopalnicah, morate po uporabi izvleči vtič iz vtičnice, saj je bližina vode nevarna tudi, ko je aparat izklopiljen.

- 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. Tako 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 vgradno 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 previšoka koncentracija izdelkov v aerosolih (razpršila), ali pa se v njih sprošča kisik.

Nevarnost! Vnetljivo!

- Aparata nikoli ne uporabljajte v okoljih, v katerih se razpršijo vnetljivi izdelki v aerosolih (razpršila).

Opozorilo! Nevarnost opeklein in požara.

- Med uporabo se lahko deli aparata zelo zagrejejo. Lahko se opeče!
- Vedno ohranjajte ustrezno varnostno razdaljo od vseh vnetljivih predmetov, npr. zaves.
- Po uporabi postavite aparat na stabilno, toplotno odporno površino.
- Počakajte, da se aparat popolnoma ohladi, preden ga očistite ali odložite na mesto.
- Med in neposredno po uporabi, ne pustite aparata brez nadzora.

Pozor! Poškodbe zaradi nestrokovne uporabe.

- Aparat sme delovati izključno z napetostjo, navedeno na tipski ploščici.
- Uporabljajte izključno pribor, ki ga priporoča proizvajalec.
- V odprtine aparata nikoli ne vtikajte oz. ne pustite pasti predmetov.
- Ne blokirajte ali zapirajte vstopno odprtino za zrak.
- Med uporabo difuzorja nikoli ne nastavite aparata na visoko temperaturo, saj lahko v tem primeru pride do poškodb difuzorja ali aparata zaradi pregrevanja.
- Aparat nikoli ne nosite naokoli, če ga držite za napajalni kabel, in ko priključni kabel izvlecete 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.



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.

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 obliku. 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 kopalnih 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 Evrazijske 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 smrtno.

Opis izdelka

Opis delov (sl. 1)

- A Sprednja rešetka
- B LED zaslon
- C Vstopna odprtina za zrak s snemljivim pokrovom
- D Tipka hladno (Cold Shot)
- E Stikalo za vklop / izklop
- F Tipka za stopnje ventilatorja
- G Tipka za temperaturne stopnje
- H Obešalo
- I Priključni kabel
- J Nastavek z ozko šobo
- K Nastavek s široko šobo
- L Difuzor za styling

Tehnični podatki

Pogon:	Enosmerni brezkrtačni elektromotor
Delovna napetost:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Moč:	1600 W
Mere (dolžina x širina x višina):	180 x 235 x 55 mm
Teža:	pribl. 340 g brez priključnega kabla
Raven oddanega zvočnega tlaka:	maks. 70 dB(A) na razdalji 100 cm
Tresljaji:	< 2,5 m/s ²
Obratovalni pogoj:	
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 Direktive o strojih 2006/42/ES.

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.



- Sušilnik za lase ima 4 temperaturne stopnje in 3 stopnje ventilatorja. Za kratek čas lahko pri fiksiranju stylinga pritisnete tipko za hladen zrak (Cold Shot).
 - Temperaturne stopnje, stopnje ventilatorja in tipka za hladen zrak so prikazane prek LED-zaslona.
 - Sušilnik za lase ima funkcijo pomnilnika in se ob vklopu zažene z zadnjimi nastavitevami za temperaturno stopnjo in stopnjo ventilatorja.
2. Vklopite sušilnik za lase s stikalom za vklop/izklop.
 3. Izberite zaželeno stopnjo ventilatorja. V ta namen pritisnite \oplus oz. \ominus tipke .

LED-zaslon (zelen):

- I Stopnja ventilatorja 1 za blag zračni tok
- II Stopnja ventilatorja 2 za srednje močan zračni tok
- III Stopnja ventilatorja 3 za močan zračni tok

4. Izberite želeno temperaturno stopnjo. V ta namen pritisnite \oplus oz. \ominus tipke .

LED-zaslon (moder):

- Temperaturna stopnja 0 za hladen zrak

LED-zaslon (rdeč):

- Temperaturna stopnja 1 za topel zrak
- Temperaturna stopnja 2 za bolj topel zrak
- Temperaturna stopnja 3 za zelo topel zrak



Tipka za hladen zrak (Cold Shot):

- S pritiskom in držanjem tipke za hladen zrak lahko sušilnik za lase za kratek čas preklopite na hladen zrak. Za povratak na nastavljeno temperaturo preprosto spustite tipko za hladen zrak.
- Uporaba tipke za hladen zrak je na LED-zaslonu prikazana s simbolom (moder).

5. Po uporabi izklopite sušilnik za lase s stikalom za vklop/izklop.

Upravljanje

Syling s šobo oz. difuzorjem za styling

S šobo lahko usmerite zračni tok naravnost v krtačo, ki jo uporabljate pri stylingu.

Difuzor za styling je v prvi vrsti namenjen za kodraste ali valovite frizerje. Difuzor za styling zmanjša hitrost zračnega toka. Na ta način je zračni tok boljše porodeljen, saj je površina, obdelovana z vročim zrakom, večja.

Šoba oz. difuzor za styling je magnetno pritrjen na sprednjo rešetko. Na ta način lahko šobo oz. difuzor za styling zelo enostavno namestite oz. snamete (sl. 2).

Generator IONIC

Negativni ioni delujejo antistatično in ščitijo lase. Negativni ioni zapirajo luske na laseh in zagotavljajo gladko, svilnato površino las. Ohranjajo naravno vlažnost las in s tem skrbijo za izjemni sijaj.

Zaščita pred pregrevanjem

Sušilnik za lase je opremljen z zaščito proti pregrevanju, glejte poglavje Odprava težav.

Vzdrževanje



Opozoro! Telesne poškodbe in materialna škoda zaradi nestrokovne uporabe.

- ▶ Izklopite sušilnik za lase, preden začnete s čiščenjem in vzdrževanjem. Ločite sušilnik za lase od vira napetosti.
- ▶ Počakajte, da se sušilnik za lase popolnoma shladi.

Čiščenje in nega



Nevarnost! Električni udar zaradi vdora tekočine.

- ▶ Ne potapljaljite sušilnika za lase v vodo!
- ▶ Ne dovolite vdora tekočine v notranjost aparata.



Pozor! Poškodbe zaradi agresivnih kemikalij.

Agresivne kemikalije lahko poškodujejo sušilnik za lase in pribor.

- ▶ Ne uporabljajte topil in abrazivnih čistil.

Ročno čiščenje

- ▶ Sušilnik za lase obrišite le z mehko, morda nekoliko navlaženo krpo.
- ▶ Da bi ohranili zmogljivost vašega sušilnika za lase, redno čistite vstopno odprtino za zrak z mehko, suho krtačo.

Pri tem ravnajte po naslednjem postopku:

1. Pokrov zavrite v levo (sl. 3) in ga snemite.
2. Očistite pokrov in vstopno odprtino za zrak z mehko krtačo (sl. 4).
3. Namestite pokrov in ga vrtite v desno vse do konca (sl. 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

Funkcija samodejnega čiščenja

- Za ohranjanje zmogljivosti vašega sušilnika za lase redno uporablja funkcijo samodejnega čiščenja.

Pri tem ravnjajte po naslednjem postopku:

1. Izklopite sušilnik za lase.
2. Pokrov zavrtite v levo (sl. 3③) in ga snemite.
3. Pribl. 5 sekund pritisnite tipko za hladen zrak. Motor se zažene in zrak teče v obratni smeri iz sušilnika za lase.



Med samodejnim čiščenjem simbol (zelen) utripa na LED-zaslonu.

4. Po pribl. 10 sekundah se funkcija čiščenja samodejno izklopi.
5. Namestite pokrov in ga vrtite v desno vse do konca (sl. 3④).

Odprava težav

Sušilnik za lase je pregret

Prikaz napake na LED-zaslonu z utripanjem treh rdečih LED-diод. Sušilnik za lase se izklopi.

Vzrok: Zaščita pred pregrevanjem je aktivna.

- Počakajte, da se sušilnik za lase shladi.
- Očistite vstopno odprtino za zrak.

Sušilnik za lase ne deluje

Vzrok: Sušilnik za lase je pregret, glejte zgoraj.

Napaka na viru napetosti.

- Preverite brezhibnost stikov med vtičem in vtičnico. Izvlecite omrežni vtič iz vtičnice in preverite priključni 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 elektroniskih 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.

Manual de utilizare (traducere)

Uscător de păr model LD190X

Indicații generale de siguranță



Citiți și respectați instrucțiunile de siguranță și păstrați-l!

Utilizare preconizată

- Folosiți ușcătorul de păr numai pentru uscarea și coafarea părului.
- Acest aparat a fost construit pentru utilizarea în domenii comerciale.

Instrucțiuni 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 siguranță 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. Copiilor 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 supravegheați.
- 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! Electrocucare prin defectiuni la aparat/cablu de alimentare.

- Nu folosiți aparatul dacă nu funcționează corect, dacă este deteriorat sau dacă a căzut în apă. Pentru evitarea pericolelor, reparațiile pot fi efectuate doar de un centru de service autorizat sau de un electrician autorizat cu utilizarea de piese de schimb originale.
- Nu folosiți niciodată aparatul cu un cablu de alimentare defect. Pentru evitarea pericolelor, cablurile de alimentare defecte pot fi înlocuite doar de un centru de service autorizat sau de un electrician autorizat cu utilizarea de piese de schimb originale.



Pericol! Electrocucare 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 întrebuintare acesta trebuie scos imediat din priză, deoarece este periculos în apropierea apei, chiar dacă aparatul este opri.
- Așezați și păstrați întotdeauna aparatelor electrice 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 întrerupător 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 medii în care se găsește o concentrație mare de produse cu aerosoli (sprayuri) sau în care se degajează oxigen.

Pericol! Inflamabil!



- Nu străpuiți niciodată aparatul cu produse spray cu aerosoli marcate ca inflamabile.

Avertisment! Pericol de arsuri și de incendii



- În timpul utilizării, anumite componente ale aparatului pot să devină fierbinți. Vă puteți arde!
- Păstrați întotdeauna o distanță suficientă față de toate obiectele inflamabile, de exemplu, draperii și perdele.
- După utilizare, așezați aparatul pe o suprafață dură și rezistentă la căldură.
- Lăsați aparatul să se răcească în întregime, înainte să îl curățați sau să îl depozitați.
- Nu lăsați aparatul nesupravegheat în timpul utilizării și imediat după aceea.

Atenție! Daune prin manipulare neadecvată.



- Alimentați aparatul doar cu tensiunea indicată pe plăcuța de tip a aparatului.
- Folosiți exclusiv accesorii recomandate de către producător.
- Nu introduceți niciodată și nu lăsați să cadă obiecte în fantele aparatului.
- Nu țineți obiecte în dreptul orificiului de intrare a aerului și nu îl acoperiți.

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

- ▶ Nu reglați niciodată ușcătorul la o temperatură ridicată atunci când utilizați difuzorul, fiindcă pot să apară daune la difuzor și la aparat în urma supraîncălzirii.
- ▶ 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 suprafețele fierbinți.
- ▶ Nu depozitați aparatul cu cablul răscut 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 fisier 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 terți.

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 piața din Marea Britanie.



Marcaj de conformitate EAC pentru teritoriul Uniunii Economice Eurișiatice.



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 substanelor 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.



i

Indicație cu informații utile și sfaturi.

- ▶ Vi se va cere să luați măsuri.

1. Efectuați aceste acțiuni în ordinea descrisă.
- 2.
- 3.

Descriere produs

Denumirea pieselor (Fig. 1)

- A Grila din față
- B Ecranul LED
- C Orificii de intrare a aerului cu capac detasabil
- D Butonul de aer rece (Cold Shot)
- E Butonul de pornire/oprire
- F Butoane pentru trepte de viteză
- G Butoane pentru trepte de temperatură
- H Inel de agățare
- I Cablu de alimentare de la rețea
- J Duză suplimentară îngustă
- K Duză suplimentară lată
- L Difuzorul de coafat

Date tehnice

Mecanism de acționare:	Motor BLDC
Tensiune de funcționare:	220 – 240 V c.a./ 50/60 Hz
Consum de putere:	1 600 W
Dimensiuni (L x l x l̄):	180 x 235 x 55 mm
Greutate:	aprox. 340 g (fără cablu de rețea)
Nivelul de presiune acustică emisă:	max. 70 dB(A) @ 100 cm
Vibrării:	< 2,5 m/s ²
Condiții de funcționare:	
Temperatură ambientă:	0 °C – +40 °C

Aparatul este izolat electric și protejat împotriva interferențelor cu frecvențele radio. Acesta îndeplinește cerințele Directivei UE privind compatibilitatea electromagnetică 2014/30/UE și ale Directivei privind mașinile 2006/42/CE.

Punerea în funcțiune

Pregătirea

- Verificați dacă pachetul livrat este complet.
- Verificați fiecare piesă cu privire la eventuale daune apărute în timpul transportului.

Siguranță

Atenție! Daune ca urmare a alimentării cu tensiunea incorrectă.

- Utilizați aparatul numai la tensiunea specificată pe plăcuța cu date tehnice.

Punerea în funcțiune

1. Introduceți ștecarul în priză.



- Uscătorul de păr are 4 trepte de temperatură și 3 trepte de viteză. În timpul utilizării, se poate apăsa pe butonul de aer rece pentru fixarea coafurii (Cold Shot).
- Trepte de temperatură, trepte de viteză și butonul de aer rece sunt afișate pe ecranul LED.
- Uscătorul de păr are o funcție de memorie și atunci când este pornit, pornește cu ultimele setări făcute pentru treapta de temperatură și treapta de viteză.

2. Porniți uscătorul de păr de la butonul de pornire/oprire.
3. Reglați treapta de viteză dorită. Pentru aceasta, apăsați pe \oplus sau pe \ominus de la butonul .

Ecran LED (verde):

- I Treapta de viteză 1, pentru un flux de aer slab
- II Treapta de viteză 2, pentru un flux de aer moderat
- III Treapta de viteză 3, pentru un flux de aer puternic

4. Reglați treapta de temperatură dorită. Pentru aceasta, apăsați pe \oplus sau pe \ominus de la butonul .

Ecran LED (albastru):

- Treapta de temperatură 0, pentru aer rece

Ecran LED (roșu):

- I Treapta de temperatură 1, pentru aer cald
- II Treapta de temperatură 2, pentru aer fierbinte
- III Treapta de temperatură 3, pentru aer foarte fierbinte



Butonul de aer rece (Cold Shot):

- Prin apăsarea și ținerea apăsată a butonului de aer rece, uscătorul de păr poate fi comutat pe aer rece pentru o perioadă scurtă de timp. Pentru a reveni la temperatură setată, trebuie doar nu mai țineți apăsat butonul de aer rece.
- Faptul că se folosește butonul de aer rece, este indicat pe ecranul LED prin simbolul (albastru).

5. După utilizare, opriți uscătorul de păr de la butonul de pornire/oprire.

Utilizarea

Coafarea cu duza sau cu difuzorul de coafat

Duza vă permite să concentrați fluxul de aer direct pe peria folosită pentru coafare.

Difuzorul de coafat este potrivit în primul rând pentru coafuri cu bucle sau ondulări. Difuzorul de coafat reduce viteza fluxului de aer. Astfel, fluxul de aer este mai bine distribuit, deoarece zona în care se acționează cu aer cald este mai mare.

Duza sau difuzorul de coafat se fixează magnetic la grila din față. Astfel, duza sau difuzorul de coafat sunt foarte ușor de pus sau de scoas (Fig. 2).

Generatorul de ioni

Ionii negativi au efect antistatic și protejează părul. Ionii negativi încid stratul cuticular al firului de păr, părul devenind neted și mătăsos. Aceștia rețin umiditatea naturală a părului, conferind acestuia o strălucire perfectă.

Protecția la supraîncălzire

Uscătorul de păr este prevăzut cu protecție la supraîncălzire, vezi capitolul Remedierea erorilor.

Întreținerea

Avertisment! Răniri și daune materiale ca urmare a manipularii necorespunzătoare.

- Opriți uscătorul de păr înainte de a efectua orice lucrare de curățare și de revizie. Deconectați ușătorul de păr de la sursa de alimentare cu tensiune.
- Lăsați ușătorul de păr să se răcească complet.

Curățarea și întreținerea

Pericol! Electrocucare ca urmare a pătrunderii de lichide.

- Nu scufundați în apă ușătorul de păr!
- Aveți grijă ca în aparat să nu pătrundă lichide.

Atenție! Daune cauzate de substanțe chimice agresive.

- Agentii chimici agresivi pot deteriora ușătorul de păr și accesorile.
- Nu utilizați solvenți sau produse abrazive.

Curățarea manuală

- Ștergeți ușătorul de păr numai cu o lavetă moale, eventual ușor umedă.
- Pentru a menține ușătorul de păr în stare de funcționare, curățați periodic orificiile de intrare a aerului cu o perie ușător și moale.

Pentru aceasta, procedați după cum urmează:

1. Rotiți capacul către stânga (Fig. 3④) și scoateți-l.
2. Curățați capacul și orificiile de intrare a aerului cu o perie moale (Fig. 4).
3. Puneti capacul și rotiți-l către dreapta, până la maxim (Fig. 3⑤).

Funcția de autocurățare

- Utilizați periodic funcția de autocurățare pentru a menține uscătorul de păr în starea de funcționare.

Pentru aceasta, procedați după cum urmează:

1. Oprimiți uscătorul de păr.
2. Rotiți capacul către stânga (Fig. 3④) și scoateți-l.
3. Țineți apăsat butonul de aer rece timp de aprox. 5 secunde. Motorul pornește și aerul ieșe din uscătorul de păr în direcția opusă.



În timpul autocurățării, simbolul (verde) clipește pe ecranul LED.

4. Funcția de curățare se oprește automat după aprox. 10 secunde.
5. Puneti capacul și rotiți-l către dreapta, până la maxim (Fig. 3⑤).

Remedierea erorilor

Uscătorul de păr s-a supraîncălzit

Eroarea este indicată pe ecranul LED de cele trei LED-uri roșii care se aprind intermitent. Uscătorul de păr se oprește.

Cauză: Protecția la supraîncălzire este pornită.

- Lăsați uscătorul de păr să se răcească.
- Curățați orificiile de intrare a aerului.

Uscătorul de păr nu funcționează

Cauză: Uscătorul de păr s-a supraîncălzit, vezi mai sus.

Sursa de alimentare cu tensiune este defectă.

- Verificați să nu fie probleme la contactul dintre ștecar și priză. Scoateți ștecarul din priză și verificați cablul de alimentare să nu fie deteriorat.

Dacă problema nu se rezolvă urmând aceste instrucții, luați legătura cu centrul nostru de service. În niciun caz nu încercați să reparați singuri aparatul!

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.

Инструкция за експлоатация (превод)

Сешоар тип LD190X

Общи указания за безопасност



Прочетете и спазвайте всички указания за безопасност и ги приберете!

Използване по предназначението

- Ползвайте сешоара само за сушене и за фризиране на коса.
- Този уред е конструиран за професионална употреба.

Изисквания към потребителя

- Преди първото пускане на уреда в експлоатация прочетете цялото упътване и се запознайте с уреда.
- Този уред не е подходящ за ползване от хора (включително и деца) с ограничени физически, сентивни 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, сентивни 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.
- Олаковката да не попада в детски ръце, тъй като от това могат да произлякат опасности (опасност от задушаване).
- Уредът да се съхранява на място, където животни нямат достъп и да е на защитено от влиянието на времето.

Заплахи



Опасност! Токов удар от щета по уреда / захранващ кабел.

- Уредът да не се ползва, ако не работи както трябва, ако е повреден или ако е падал във водата. За избягване на опасности ремонти трябва да се извършват само от оторизиран сервис или от специалисти с електротехническо образование при използване на оригинални резервни части.
- Уредът никога да не се ползва с повреден кабел. За избягване на опасности увредени захранващи кабели трябва да се подменят само от оторизиран сервис или от специалисти с електротехническо образование при използване на оригинални резервни части.



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 ползва на места с висока влажност на въздуха.

- Ако уредът се ползва в банята, след употреба да се издърпва 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 никога с влажни ръце уреда, както и не поставяйте и изтегляйте щекера от контакта.
- Паднал във вода и свързан с мрежата уред в никакъв случай да не се пила и да не се бърка във водата. Веднага да се издърпа кабела.
- Преди да се ползва отново уреда, 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) със ток на действие не повече от 30 mA. Питайте електромонтор 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! Възпламеняне!

- Не пръскайте уреда никога с аерозолни продукти (спрей), обозначени като възпламеняйки.



Предупреждение! Опасност от изгаряне и пожар

- По време на използване, части на уреда могат да станат горещи. Вие можете да се изгорите!
- Дръжте винаги на достатъчно разстояние от всички лесно горими предмети, напр. пердата или завеси.
- Поставете уреда след употреба на твърда и устойчива на топлина повърхност.
- Оставете уреда да изстине изцяло, преди да го почистите или приберете за съхранение.
- Не оставяйте уреда без контрол по време на употреба и след употреба.



Внимание! Щети в следствие на неправилно ползване.

- Захранвайте уреда само с променливо напрежение, посочено на типовата табелка на уреда.
- Използвайте само аксесоарите, препоръчани от производителя.
- Да не се вкарват предмети или да се допуска та да паднат в отворите на уреда.
- Не дръжте предмети на отвора за приход на въздух и не го покривайте.

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

- ▶ При ползване на доза за фризиране, уредът да не се ползва при висока температура, защото има опасност от повреди поради прегряване на дюзата за фризиране или на уреда.
- ▶ Уредът да не се носи за кабела и при изваждане от контакта да не се дърпа за кабели или за уреда, а за щекера.
- ▶ Кабелът и уреда да стоят на страна 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 прочетете и да разберете цялото упътване.
- ▶ Гледайте на упътването като на част от уреда и го съхранявайте добре на достъпно 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.



CE-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 Фронтален реотан
- B LED дисплей
- C Отвор за влизане на въздух със съмъкаща се капачка
- D Бутон за студена струя (Cold Shot)
- E Бутон за включване и изключване
- F Бутон за степени на издухване
- G Бутон за степени на температура
- H Халка за закачване
- I Захранващ кабел
- J Представка тясна дюза
- K Представка широка дюза
- L Дифузор за оформяне

Технически данни

Задвижване:	BLDC двигател
Работно напрежение:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Консумирана мощност:	1600 W
Размери (Д x Ш x В):	180 x 235 x 55 mm
Тегло:	около 340 g без захранващ кабел
Ниво на звуковата емисия:	макс. 70 dB(A) @ 100 cm
Вибрация:	< 2,5 m/s ²
Условия на работа	
Околна среда:	0°C – +40°C

Уредът е със защитна изолация и не смущава радиообхват. Той съответства на директивата на ЕС за електромагнитна помоносимост 2014/30/EU и на директивата за машини 2006/42/EU.

Начин на ползване

Подготовка

- ▶ Проверете съдържанието на доставката.
- ▶ Проверете частите за евентуални повреди при транспорт.

Безопасност



Внимание! Щети от неправилно захранващо напрежение.

- ▶ Захранвайте уреда само с променливо напрежение, посочено на типовата му табелка.

Начин на ползване

1. Поставете щекера в контакта.



- Сешоарът има 4 степени на температура и 3 степени на издухване. Междувременно за фиксиране на прическата може да бъде натиснат бутона за студена струя (Cold Shot).
- Степените на температурата, степените на издухване и бутона за студена струя се показват на LED дисплей.
- Сешоарът има функция за запаметяване и стартира при включване с последните настройки за степента на температура и степента на издухване.

2. Включете сешоара от бутона за включване и изключване.
3. Задайте желаната степен на издухване. За тази цел натиснете \oplus или \ominus на бутона

LED дисплей (зелен):

- I степен на издухване 1, за слаб въздушен поток
- II степен на издухване 2, за средно силен въздушен поток
- III степен на издухване 3, за силен въздушен поток

4. Настройте желаната степен на температурата. За тази цел натиснете \oplus или \ominus на бутона

LED дисплей (синьо):

- \diamond степен на температурата 0, за студен въздух

LED дисплей (червено):

- I степен на температурата 1, за топъл въздух
- II степен на температурата 2, за горещ въздух
- III степен на температурата 3, за много горещ въздух



Бутона за студена струя (Cold Shot):

- С натискане и задържане на бутона за студена струя, сешоарът може да се превключи за кратко на студен въздух. За да се върнете към зададената температура, просто пуснете бутона за студена струя.
- Използването на бутона за студена струя се показва на LED дисплея със символа (синьо).

5. След употреба изключете сешоара от бутона за включване и изключване.

Обслужване

Дюзата или дифузер за оформяне

С дюзата въздушопотокът може директно да се насочва към четка, която използвате за оформяне на прическата.

Дифузерът за оформяне е подходящ предимно за къдрavi или вълнисти прически. Той намалява скоростта на въздушопотока. По този начин въздушопотокът се разпределя по-добре, тъй като третираната с горещ въздух повърхност става по-голяма.

Дюзата, респективно дифузерът за оформяне, се фиксира с магнит към предната решетка. Така можете много лесно да поставяте, а съответно и да сваляте дюзата или дифузера (фиг. 2).

ЙОНЕН генератор

Отрицателните йони действат антистатично и предпазват косата. Те затварят кутикулния слой на косъма и правят косата копринено гладка. Те запазват естествената влажност на косата и така допринасят за оптимален гланц.

Зашита от прегряване

Сешоарът разполага със защита от прегряване, вж. глава Отстраняване на проблеми.

Поддръжка



Предупреждение! Наранявания и материални щети в следствие на неправилно ползване.

- ▶ Преди да почистите сешоара или да извършите поддръжка, го изключете от мрежата. Отделете сешоара от захранването.
- ▶ Оставете го напълно да изстине.

Почистване и грижи за уреда



Опасност! Токов удар поради влязла течност.

- ▶ Не потапяйте сешоара във вода!
- ▶ Не допускайте в уреда да влизат течности.



Внимание! Щети от агресивни химикали.

Агресивни химикали могат да повредят сешоара и аксесоарите.

- ▶ Не употребявайте разтворители и абразивни средства.

Ръчно почистване

- ▶ Почиствайте сешоара само с мека, по възможност леко влажна кърпа.
- ▶ За поддържане на добрата работа на сешоара, почиствайте редовно отвора за влизане на въздух с мека, суха четка.

За целта извършете следното:

1. Завъртете капачката наляво (фиг. 3②) и я свалете.
2. Почиствете капачката и отвора за влизане на въздух с мека четка (фиг. 4).
3. Поставете капачката и я завъртайте надясно до отпор (фиг. 3⑤).

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

Функция за самопочистване

- ▶ За запазване на функционалността на Вашия сешоар използвайте редовно функцията за самопочистване.

За целта извършете следното:

1. Изключете сешоара.
2. Завъртете капачката наляво (фиг. 3②) и я свалете.
3. Натиснете приблизително 5 секунди бутона за студена струя. Двигателят се включва и въздухът пропълва в обратна посока от сешоара.



По време на самопочистването символът мига (зелено) на LED дисплея.

4. След приблизително 10 секунди функцията се изключва автоматично.
5. Поставете капачката и я завъртайте надясно до отпор (фиг. 3③).

Отстраняване на проблеми

Сешоарът е прегрял

Индикация за грешка на LED дисплея чрез мигане на третия светодиод. Сешоарът се изключва.

Причина: Активна защита от прегряване.

- ▶ Оставете сешоара да изстине.
- ▶ Почистете отвора за влизане на въздух

Сешоарът не работи

Причина: Сешоарът е прегрял, вж. горе.

Дефектно захранване.

- ▶ Убедете се в безпогрешния контакт между щекера и контакта. Изключете щекера от контакта и 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 бесплатно от комуналните събиранетни 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.

Руководство по эксплуатации (перевод)

Фен, тип LD190X

Общие правила техники безопасности



Ознакомьтесь с правилами техники безопасности и соблюдайте их!

Использование по назначению

- Используйте фен только для сушки и укладки волос.
- 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 могут использовать дети старше 8 лет и лица 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 используйте прибор с поврежденным сетевым кабелем. Во избежание опасностей поврежденный сетевой кабель следует заменять только в авторизованном сервисном центре или силами квалифицированного электротехника с использованием оригинальных запчастей.

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 допускайте попадания на прибор аэрозолей / спреев с пометкой «огнеопасно».

Предупреждение! Опасность ожогов и пожара.

- Во время эксплуатации прибора его части могут нагреваться. Существует опасность ожога!
- Всегда соблюдайте безопасную дистанцию до легковоспламеняющихся предметов, таких как гардины, шторы и т.п.
- После использования положите прибор на твердую теплостойкую поверхность.
- Дождитесь полного остывания прибора, прежде чем приступить к очистке или убрать его в место хранения.
- Во время и после использования прибора не оставляйте его без присмотра.



Осторожно! Повреждение вследствие неверного использования.

- ▶ Подключайте прибор только к сети с напряжением, указанным на табличке прибора.
- ▶ Используйте только принадлежности, рекомендованные производителем.
- ▶ Не вставляйте и не допускайте попадания каких-либо предметов в отверстия прибора.
- ▶ Не допускайте перекрывания отверстий для поступления воздуха другими предметами.
- ▶ При использовании диффузора запрещено использовать прибор в режиме высокой температуры, так как могут возникнуть повреждения диффузора или фена в результате перегревания.
- ▶ 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.

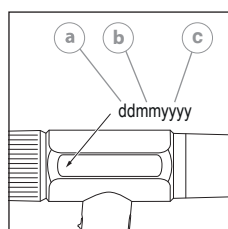


2.



3.

Фирменная табличка



Дата производства

- Ⓐ День
- Ⓑ Месяц
- Ⓒ Год

Описание изделия

Наименование деталей (рис. 1)

- A Передняя решетка
- B Светодиодный дисплей
- C Отверстие со съемной крышкой для поступления воздуха
- D Кнопка холодного обдува (Cold Shot)
- E Выключатель
- F Переключатель скоростных режимов
- G Переключатель температурных режимов
- H Проушина для подвешивания
- I Сетевой кабель
- J Узкая насадка
- K Широкая насадка
- L Диффузор

Технические характеристики

Привод:	беспщеточный электродвигатель постоянного тока
Рабочее напряжение:	220 – 240 В перем. тока / 50/60 Гц
Потребляемая мощность:	1600 Вт
Размеры (Д x Ш x В):	180 x 235 x 55 мм
Вес:	прим. 340 г без сетевого кабеля
Уровень звукового давления:	макс. 70 дБ(А) на расстоянии 100 см
Вибрация:	< 2,5 м/с ²
Условия эксплуатации	
Окружающая среда:	от 0 °C до +40 °C

Прибор имеет надежную электроизоляцию и не создает радиопомех. Прибор соответствует требованиям Директивы ЕС по электромагнитной совместимости 2014/30/EC и Директивы ЕС по машиностроению 2006/42/EC.

Эксплуатация

Подготовка

- ▶ Проверьте комплектность поставки.
- ▶ Проверьте все компоненты на возможные повреждения при транспортировке.

Безопасность



Осторожно! Опасность повреждений вследствие несоответствующего питающего напряжения.
▶ Эксплуатировать прибор только при напряжении, которое указано на табличке прибора.

Эксплуатация

1. Вставьте сетевую вилку в розетку.



- Фен имеет 4 температурных и 3 скоростных режима работы. Время от времени для фиксации укладки можно использовать кнопку холодного обдува (Cold Shot).
- Температурные и скоростные режимы, а также кнопка холодного обдува отображаются на светодиодном дисплее.

• Фен оснащен функцией памяти, которая активирует последние выбранные настройки температуры и скорости при следующем включении устройства.

2. Включите фен с помощью выключателя.
3. Установите желаемый скоростной режим. Для этого нажмите \oplus или \ominus переключателя

Светодиодный дисплей (зеленого цвета):

- I Скоростной режим 1, мягкий поток воздуха
- II Скоростной режим 2, средний поток воздуха
- III Скоростной режим 3, интенсивный поток воздуха

4. Установите желаемый температурный режим. Для этого нажмите \oplus или \ominus переключателя

Светодиодный дисплей (красного цвета):

- I Температурный режим 1, теплый воздух
- II Температурный режим 2, горячий воздух
- III Температурный режим 3, очень горячий воздух



Кнопка холодного обдува (Cold Shot):

- Нажатием и удерживанием кнопки холодного обдува фен можно на короткое время переключить на режим подачи холодного воздуха. Чтобы снова переключить фен на заданную температуру, просто отпустите кнопку холодного обдува.
- При использовании кнопки холодного обдува на светодиодном дисплее появляется символ (синего цвета).

5. После использования выключите фен с помощью выключателя.

Эксплуатация

Укладка при помощи насадки или диффузора

С помощью насадки поток воздуха направляется прямо на прядь волос, которую вы укладываете при создании прически.

Диффузор предназначен в первую очередь для укладки кудрявых и вьющихся волос. Диффузор снижает скорость воздушного потока. Благодаря этому обеспечивается лучшее распределение воздушного потока за счет увеличения площади выхода горячего воздуха.

Насадка или диффузор для укладки крепятся на магнитах к передней решетке. Это позволяет легко устанавливать и снимать насадку или диффузор (рис. 2).

Генератор ионов

Отрицательные ионы оказывают антистатическое действие и благоприятно влияют на волосы. Отрицательные ионы закрывают чешуйчатый слой волоса, благодаря этому его поверхность становится гладкой и шелковистой. Они сохраняют естественную влагу волос и придают им особенный блеск.

Защита от перегрева

Фен оснащен функцией защиты от перегрева, см. раздел «Поиск и устранение неполадок».

Техническое обслуживание



Предупреждение! Опасность травм и материального ущерба при неправильном обращении.

- ▶ Перед началом очистки или технического обслуживания отключите фен. Отсоедините фен от электрической сети.
- ▶ Дождитесь полного остывания фена.

Очистка и уход



Опасность! Опасность удара электрическим током в случае проникновения жидкости.

- ▶ Не опускайте фен в воду!
- ▶ Не допускайте проникновения жидкостей внутрь прибора.

Осторожно! Повреждения вследствие воздействия агрессивных химикатов.

Агрессивные химикаты могут повредить фен и принадлежности.

- ▶ Не используйте растворители или абразивные чистящие средства.

Ручная очистка

- ▶ Протирайте фен только мягкой, при необходимости слегка влажной тряпкой.
- ▶ Регулярно очищайте отверстие для поступающего воздуха мягкой, сухой щеткой, чтобы ваш фен работал долго и без перебоев.

Для этого произведите следующие действия:

1. Поверните крышку влево (рис. 3ⓐ) и снимите ее.
2. Прочистите крышку и отверстие для поступления воздуха мягкой щеткой (рис. 4).
3. Установите крышку на место и поверните ее вправо до упора (рис. 3ⓑ).

Функция самоочистки

- ▶ Для поддержания работоспособности фена регулярно используйте функцию самоочистки.

Для этого произведите следующие действия:

1. Выключите фен.
2. Поверните крышку влево (рис. 3ⓐ) и снимите ее.
3. Нажмите кнопку холодного обдува и удерживайте ее ок. 5 секунд. После запуска двигателя обеспечивается движение потока воздуха из фена в обратном направлении.



Во время режима самоочистки на светодиодном дисплее мигает символ  (зеленого цвета).

4. Функция очистки автоматически отключается примерно через 10 секунд.

5. Установите крышку на место и поверните ее вправо до упора (рис. 3ⓑ).

Поиск и устранение неполадок

Перегрев фена

Индикация неисправности на светодиодном дисплее путем мигания трех красных светодиодов. Фен выключается.

Причина: активирована защита от перегрева.

- ▶ Дождитесь остывания фена.

- ▶ Очистите отверстие для поступления воздуха.

Фен не работает

Причина: перегрев фена, см. информацию выше.

Неисправность электроснабжения.

- ▶ Проверьте контакт между штепсельной вилкой и розеткой. Извлеките вилку из розетки и 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 бесплатно принимается 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.

Посібник з експлуатації (переклад)

Фен, тип LD190X

Загальні вказівки з техніки безпеки



Ознайомтеся з правилами техніки безпеки та виконуйте їх!

Використання за призначенням

- Фен призначений виключно для сушіння та укладання волосся.
- Цей пристрій призначений для професійного використання.

Вимоги до користувача

- Перед першим використанням уважно прочитайте посібник з експлуатації та ознайомтеся із пристрієм.
- 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 пристрієм від особи, яка несе відповідальність за їх безпеку. Наглядайте за дітьми, щоб вони не бавилися з пристрієм.
- Тільки для європейського ринку:
Цей пристрій може використовуватися дітьми віком від 8 років, а також особами з обмеженими фізичними, сенсорними чи розумовими здібностями або недостатнім досвідом і/або знаннями за умови, що вони перебувають під наглядом чи отримали вказівки щодо безпечної користування пристрієм і розуміють усі пов'язані з цим ризики. Не дозволяйте дітям гратися з пристрієм. Не дозволяйте дітям чистити або обслуговувати пристрій без нагляду.
- Не дозволяйте дітям бавитися з упаковкою, оскільки це може бути небезично (ризик задушенння).
- Зберігайте пристрій поза зоною досяжності тварин та впливу погодних умов.

Ризики й небезпеки



Небезпека! Ураження струмом через пошкодження пристрію/мережевого кабелю.

- 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 пристрієм із пошкодженим мережкним кабелем. Щоб уникнути небезпеки, замініть пошкодженого мережевого кабелю слід виконувати тільки в уповноваженому сервісному центрі або силами кваліфікованого електротехніка з використанням оригінальних запчастин.



Небезпека! Ураження струмом через потрапляння рідини.

- Не використовуйте пристрій поблизу від ванни, душу та інших ємностей, що містять воду. Також забороняється користуватися пристрієм у місцях з високою вологістю повітря.
- Після використання приладу у ванній кімнаті одразу витягніть вилку мережевого кабелю із розетки, оскільки близькість води становить небезпеку навіть для вимкненого пристрія.
- Завжди розміщуйте або зберігайте електричні пристлади таким чином, щоб вони не могли впасти у воду (наприклад, в умивальник).
- Не беріть пристрій і не вставляйте штекер в розетку / не виймайте з неї вологими руками.
- Якщо під'єднаний до електромережі пристрій упаде у воду, у жодному разі не торкайтесь пристрія або води. Одразу витягніть вилку мережевого кабелю із розетки.
- Перш ніж знов увімкните пристрій, перевірте його в сервісному центрі.
- Користуйтесь пристрієм і зберігайте його тільки у сухих приміщеннях.
- У якості додаткового заходу безпеки рекомендується передбачити в електричному контурі автомат захисту від струму пошкодження з номінальним струмом відключення не більше 30 мА. Порадьтеся 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».



Увага! Небезпека опіків і пожежі.

- Під час експлуатації пристрія його частини можуть нагріватися. Існує небезпека опіку!
- Завжди дотримуйтесь безпечної дистанції до легкозаймистих предметів, таких як гардини, штори та ін.
- Після використання покладіть пристрій на тверду теплостійку поверхню.
- Дочекайтеся повного охолодження пристрія, перш ніж приступити до очищення або прибрati його в місці зберігання.
- Під час і після використання пристрія не залишайте його без нагляду.

**Обережно! Пошкодження в разі неправильного використання.**

- ▶ Пристрій призначений для використання тільки від джерела з напругою, що вказана на інформаційній таблиці.
- ▶ Використовуйте тільки пристрій, рекомендоване виробником.
- ▶ Не вставляйте й не допускайте потрапляння сторонніх предметів в отвори пристрію.
- ▶ Не допускайте перекривання отворів повітrozабірника іншими предметами.
- ▶ При використанні пристрію з дифузором заборонено вмикати режим високої температури, оскільки можуть виникнути ушкодження дифузора чи фена в результаті перегріву.
- ▶ Не тримайте пристрій за мережевий кабель при перенесенні; вимірючи з розетки, тягніть за вилку, а не за кабель або пристрій.
- ▶ Тримайте мережевий кабель і пристрій якнайдалі від гарячих поверхонь.
- ▶ Не зберігайте пристрій з перекрученим або перегнутим мережевим кабелем.

Загальні інструкції з використання**Інформація щодо користування посібником з експлуатації**

- ▶ Перед першим використанням пристрою 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 третім особам передавайте також цей посібник з експлуатації.

Пояснення символів

Для пристрою використовуються такі символи:

**ЗАБОРНА**

Цей символ забороняє використання пристрою 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.

**ПОПЕРДЖЕННЯ**

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 наведений послідовності.
- 2.
- 3.

Опис пристроя

Позначення деталей (мал. 1)

- A Передня решітка
- B Світлодіодний дисплей
- C Повітрозабірник зі знімною кришкою
- D Кнопка холодного повітря
- E Вимикач
- F Кнопка вибору режиму швидкості вентилятора
- G Кнопка вибору температурного режиму
- H Вушко
- I Мережевий кабель
- J Вузька насадка
- K Широка насадка
- L Дифузор для укладання

Технічні характеристики

Привод:	безщітковий двигун постійного струму
Робоча напруга:	220 – 240 В змінного струму / 50/60 Гц
Споживана потужність:	1600 Вт
Розміри (Д x Ш x В):	180 x 235 x 55 мм
Вага:	прибл. 340 г без мережевого кабелю
Рівень звукового тиску:	макс. 70 дБ(А) на відстані 100 см
Вібрація:	< 2,5 м/с ²
Умови експлуатації	
Температура навколишнього середовища:	від 0 °C до +40 °C
Пристрій має електроізоляцію та захищений від радіоперешкод. Він відповідає вимогам Директиви ЄС щодо електромагнітної сумісності 2014/30/EU та Директиви ЄС щодо машинобудування 2006/42/EG.	

Експлуатація

Підготовка

- Перевірте комплектність поставки.
- Перевірте всі деталі на відсутність пошкоджень, отриманих під час транспортування.

Безпека

- ! Обережно! Пошкодження через використання невідповідної напруги.**
- Пристрій призначений для використання тільки від джерела з напругою, що вказана на інформаційній таблиці.

Експлуатація

1. Вставте штепсельну вилку в електричну розетку.

- i** Фен має 4 температурні режими і 3 режими швидкості вентилятора. Для фіксації зачіски можна іноді натискати кнопку холодного повітря (Cold Shot).

- Температурний режим, режим швидкості вентилятора та використання кнопки холодного повітря позначаються на світлодіодному дисплеї.
- Фен має функцію запам'ятовування і при включені запускається з останніми налаштуваннями температурного режиму та режиму швидкості вентилятора.

2. Увімкніть фен за допомогою вимикача.

3. Встановіть бажаний режим швидкості вентилятора. Для цього натисніть \oplus або \ominus на кнопці .

Світлодіодний дисплей  (зелений):

- I Режим швидкості вентилятора 1 (слабкий струмінь повітря)
- II Режим швидкості вентилятора 2 (середній струмінь повітря)
- III Режим швидкості вентилятора 3 (сильний струмінь повітря)

4. Встановіть бажаний температурний режим. Для цього натисніть \oplus або \ominus на кнопці .

Світлодіодний дисплей  (синій):

- \otimes Температурний режим 0 (холодне повітря)
- Світлодіодний дисплей  (червоний):
- I Температурний режим 1 (тепле повітря)
- II Температурний режим 2 (гаряче повітря)
- III Температурний режим 3 (дуже гаряче повітря)



Кнопка холодного повітря (Cold Shot):

- Щоб ненадовго перемикнути фен на холодне повітря, натисніть й утримуйте кнопку холодного повітря. Відпустіть кнопку, щоб відновити подачу повітря з налаштованою температурою.
- Використання кнопки холодного повітря позначається на світлодіодному дисплеї символом  (синій).

5. Після використання увімкніть фен за допомогою вимикача.

Експлуатація

Створення зачіски за допомогою насадки або дифузора

Насадка дозволяє зосередити потік повітря на щіці, якою використується при створенні зачіски.

Дифузор в першу чергу підходить для створення кучерявих або хвилястих зачісок. Дифузор зменшує швидкість повітряного потоку. Повітряний потік краще розподіляється, площа під гарячим повітрям стає більшою.

Насадка або дифузор кріпиться магнітом до передньої решітки. Ви можете легко прикріпити або зняти насадку або дифузор (мал. 2).

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

Генератор іонів

Негативні іони створюють антистатичну дію та оберігають волосся від пошкодження. Вони закривають лускатий шар, створюючи гладку і шовковисту поверхню волосся. Також вони утримують природну вологу волосся та надають йому чудового блиску.

Захист від перегріву

Фен оснащений функцією захисту від перегріву, дивіться розділ «Усунення несправностей».

Технічне обслуговування



Попередження! Травмування й пошкодження майна в разі неправильного поводження.

- ▶ Перед початком чищення або технічного обслуговування вимкніть фен. Від'єднайте фен від електромережі.
- ▶ Дочекайтесь повного охолодження фена.

Чищення та догляд



Небезпека! Ураження струмом через потрапляння рідини.

- ▶ Не зануруйте фен у воду!
- ▶ Пильнійте, щоб всередину пристрою не потрапляла рідина.



Обережно! Пошкодження агресивними хімікатами.

Агресивні хімікати можуть пошкодити фен і приладдя.

- ▶ Не використовуйте розчинники та абразивні засоби для чищення.

Ручне чищення

- ▶ Протирійте фен м'якою, за необхідності злегка зволоженою тканиною.
- ▶ Регулярно очищуйте повітrozабірник м'якою, сухою щіточкою для підтримання фену у працездатному стані.

Для цього виконайте наступні дії:

1. Поверніть кришкувліво (мал. 3④) та зніміть її.
2. Почистіть кришку і повітrozабірник м'якою щіточкою (мал. 4).
3. Встановіть кришку на місце та поверніть її вправо до упору (мал. 3⑤).

Функція самоочищення

- ▶ Щоб підтримувати фен у працездатному стані, регулярно використовуйте функцію самоочищення.

Для цього виконайте наступні дії:

1. Вимкніть фен.
2. Поверніть кришкувліво (мал. 3④) та зніміть її.
3. Натисніть кнопку холодного повітря приблизно на 5 секунд. Двигун запуститься, і повітря почне виходити із фена у зворотному напрямку.



Під час самоочищення на світлодіодному дисплей близько має символ ④ (зелений).

4. Функція очищення автоматично вимикається приблизно через 10 секунд.
5. Встановіть кришку на місце та поверніть її вправо до упору (мал. 3⑤).

Усунення несправностей

Фен перегрівся

Помилка позначається на світлодіодному дисплей блиманням трохи червоних світлодіодів. Фен вимикається.

Причина: Активованний захист від перегріву.

- ▶ Дочекайтесь охолодження фена.
- ▶ Очистіть повітrozабірник.

Фен не працює

Причина: Фен перегрівся, дивіться вище.

Відсутнє електроживлення.

- ▶ Переконайтесь, що штепсельна вилка пристрою надійно підключена до електричної розетки. Витягніть штепсельну вилку з розетки та перевірте шнур живлення на наявність пошкоджень.

Якщо не вдається вирішити проблему за допомогою цих вказівок, зверніться до нашого сервісного центру. У жодному разі не намагайтесь відремонтувати пристрій самостійно!

Утилізація



Обережно! Неправильна утилізація завдає шкоди навколошньому середовищу.

- ▶ Належна утилізація сприяє захисту природи й допомагає запобігати можливому шкідливому впливу на людину та навколошнє середовище.

Дотримуйтесь вимог діючого законодавства при утилізації пристрою.

Інформація щодо утилізації електричного та електронного 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 пристріїв 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 вироблена з матеріалів, які підлягають вторинній переробці. Утилізуйте її безпечним для екології засобом та віддайте до вторинної переробки.

Kasutusjuhend (tõlge)

Föön, tüüp LD190X

Üldised ohutusjuhised



Lugege ja järgige kõiki ohutusjuhiseid ja hoidke ohutusjuhend alles!

Sihipärane kasutamine

- Kasutage fööni ainult juuste kuivatamiseks ja soengusse seadmiseks.
- Seade on mõeldud professionaalseks kasutamiseks.

Nõuded kasutajale

- Lugege kasutusjuhend enne seadme esmakordset kasutuselevoitmist läbi ja tutvuge seadmega.
- See seade ei ole mõeldud kasutamiseks piiratud füüsiliste, sensorosette või vaimsete võimeteega isikutele (kaasa arvatud lapsed) või isikutele, kellega ei ole piisavalt kogemusi või teadmisi, välja arvatud 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, sensorosette või vaimsete võimeteega isikud või isikud, kellega ei ole piisavalt kogemusi või teadmisi, kui nad teelevad seda järelevalve all või kui neid on juhendatud seadme ohutu käsitsemise osas ja nad mõistavad sellega kaasnevaid ohtusid. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi seadet puhasdata ega teostada kasutaja poolset hooldust, välja arvatud siis, kui see toimub järelevalve all.
- Vältige seadme pakendi sattumist laste käte, sest see võib olla ohtlik (lämmisõshti).
- Hoidke seadet loomadele kättesaadamatult ja ilmastikumõjutustesse kaitstult.

Ohud



Oht! Seadme või toitejuhtme kahjustumisel elektroonilögi oht.

- Ärge kasutage seadet, kui see ei tööta nõuetekohaselt, on kahjustatud või kui see on kukkunud vette. Ohtude välimiseks laske remonditööd teostada üksnes volitatud teeninduskeskuses või elektriku väljaõppega spetsialistil, kasutades seejuures originaalvarvuosi.
- Ärge kasutage seadet kunagi kahjustatud toitejuhtmega. Ohtude välimiseks laske kahjustatud toitejuhe välja vahetada üksnes volitatud teeninduskeskuses või elektriku väljaõppega spetsialistil, kasutades seejuures originaalvarvuosi.



Oht! Elektrilögi oht seadmesse tungiva vedeliku 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 lülitatud seadme korral.
- Asetage või hoiustage elektriseadmed alati nii, et need ei kukiks vette (nt kraanikausi).
- Ärge kasutage seadet kunagi niiskete kätega, samuti ärge ühdendage ega tömmake välja vörugipistikut niiskete kätega.
- Ärge mitte mingil juhul puudutage vette kukkunud ja vooluvõrguga ühendatud elektriseadet ega vett. Eemaldage seade kohe vooluvõrgust.
- Laske seade enne uesti kasutuselevõtmist teeninduskeskuses üle kontrollida.
- Kasutage ja hoidke seadet ainult kuivades ruumides.
- Täiendava ohutusmeetmena soovitame paigaldada vooluringi kontrollitud rikkaveoluksaitses (RCD), milli maksimaalne rakendusvool on 30 mA. Küsige nõu oma elektrikult.

Plahvatusoht!



- Ärge kasutage seadet kunagi keskkondades, kus on kõrge aerosooli (pihust) sisaldavate toodete kontsentraatsioon või kus vabaneb hapnikku.

Oht! Tuleohlik!



- Ärge kunagi pihustage seadmele aerosooli (pihust) sisaldavaid tuleohlikuisi klassifitseeritud tooteid.

Hoiatus! Põletus- ja tuleoh!



- Kasutamise ajal võivad seadme osad minna kuumaks. Te võite end põletada!
- Hoidke kõikide kergesti süttivate esemetega, nt karabinad või eesriided, alati piisavat distantsi.
- Asetage seade peale kasutamist kuumuskindlale pinnale.
- Enne puhamastamist või hoiustamist laske seadmel täielikult jahtuda.
- Ärge jätke seadet kasutamise ajal ja peale kasutamist järelevalvet.

Ettevaatust! Asjatundmatust käsitsemisest tingitud kahjustused.



- Kasutage seadet alati üksnes tüübislildil ära toodud pingega.
- Kasutage ainult tootja poolt soovitatud tarvikuid.
- Ärge kunagi lükake esemeid seadme avadesse ega laske neil sinna kukkuda.
- Ärge hoidke esemeid õhu sisenemisava juures ega katke seda kinni.
- Difuusorit kasutades ärge seadistage seadet kunagi suurele kuumusele, kuna see võib põhjustada difuusori või seadme kahjustumist.

- ▶ Ärge hoidke seadet toitejuhtmest ja selle voolvõrgust eemaldamisel tömmake pistikust, aga mitte juhtmest või seadmost.
- ▶ Hoidke toitejuhe ja seade kuumadest pindadest eemal.
- ▶ Ärge hoiustage seadet keerdunud või väändunud toitejuhtmega.

Üldised juhised kasutajale

Teave kasutusjuhendi kasutamise kohta

- ▶ Enne seadme esmakordset kasutamist lugege kasutusjuhend täielikult läbi ja piündke sellest aru saada.
- ▶ Kasutusjuhend on toote osa. Säilitage seda hoolikalt käepärases kohas.
- ▶ Kasutusjuhendi võib tellida meie teeninduskeskustest ka PDF-failina. EÜ vastavusdeklaratsiooni võib meie teeninduskustest küsida ka teistes Euroopa Liidu ametlikes keeltes.
- ▶ 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 Euroasia Majandusliidu jaoks.



Elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete (WEEE) märgis, mis keelab elektri- ja elektroonikaseadmete viskamise olmejäätmete hulka.

Meie kasutusjuhendites kasutatakse järgmisi sümboleid ja signaalsönu.



OHT

Raske kehavigastuse või surmaga lõppeva elektrilöögi oht.



OHT

Raske kehavigastuse või surmaga lõppeva plahvatuse oht.



OHT

Oht tuleohtlike ainete kasutamisel. Tulekahju tekkimise oht, mis võib põhjustada raske kehavigastuse või lõpepeda 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 Esivõre
- B LED-näidik
- C Ärvöötava kattega öhu sisenemisava
- D Külma öhu nupp (Cold Shot)
- E Toitelülit
- F Kiirustele klahv
- G Temperatuuriastmete klahv
- H Riputusaas
- I Toitejuhe
- J Kitsas otsak
- K Lai otsak
- L Difusor soengu seadmiseks

Tehnilised andmed

Ajam:	harjadeta mootor
Tööpinge:	220 – 240 V AC / 50/60 Hz
Tarbijismõõtsus:	1600 W
Mõõtmed (p x l x k):	180 x 235 x 55 mm
Kaal:	ca 340 g ilma toitejuhtmeta
Müratase:	max 70 dB(A) / 100 cm
Vibratsioon:	< 2,5 m/s ²
Töötigimused	
Ümbritatseva keskkonna temperatur:	0 – +40 °C

Seadmeli on kaitseisolatsioon ning see ei tekita raadiohäiret. See vastab Euroopa Liidu elektromagnetilise ühilduvuse direktiivil 2014/30/EL ja masinadirektiivil 2006/42/EÜ.

Seadmega töötamine

Ettevalmistus

- Kontrollige tarnekomplekti terviklikkust.
- Kontrollige köiki osi võimalike transpordikahjustuste suhtes.

Ohutus

- ! Ettevaatust! Valest toitepingest tingitud kahjustused.**
- Kasutage seadet alati üksnes tüübislidil ära toodud pingega.

Seadmega töötamine

1. Ühendage toitepistik pistikupessa.

- i**
- Föönil on neli temperatuuriastet ja kolm kiirust. Soengu fikseerimiseks on võimalik vahepeal vajutada külma õhu nuppu (Cold Shot).
 - Temperatuuriastmeid, kiiruseid ja külma õhu nuppu kuvatakse LED-ekraani abil.
 - Föönil on mälufunktsioon ja see käivitub sisselülitamisel temperatuuriastme ja kiiruse viimase seadistusega.
2. Lülitage föön toitelülitist sisse.
3. Valige soovitud kiirus. Selleks vajutage klahvi sümbolit või .

LED-ekraan (roheline):

- I kiirus 1, õrna õhvoo jaoks
- II kiirus 2, keskmise õhvoo jaoks
- III kiirus 3, tugeva õhvoo jaoks

4. Valige soovitud temperatuuriaste. Selleks vajutage klahvi sümbolit või .

LED-ekraan (sinine):

- temperatuuriaste 0, külma õhu jaoks

LED-ekraan (punane):

- I temperatuuriaste 1, soojा õhu jaoks
- II temperatuuriaste 2, kuumema õhu jaoks
- III temperatuuriaste 3, väga kuuma õhu jaoks

i Külma õhu nupp (Cold Shot):

- Külma õhu nupu vajutamise ja allhoidmissega on võimalik föön lühikeseks ajaks külma õhu funktsioonile ümber lülitada. Valitud temperatuuri juurde tagasi-pöördumiseks laske külma õhu nupp lihtsalt lahti.
- Külma õhu nupu kasutamist näidatakse LED-ekraanil sümboliga (sinine).

5. Pärast kasutamist lülitage föön toitelülitist välja.

Kasutamine

Soengu tegemine soenguotsaku või difuusori abil

Soenguotsaku abil on võimalik suunata õhuvool otse harjale, mida te soengu tegemisel kasutate.

Difuusor sobib eelkõige lokkidega või laineliste soengute jaoks. Difuusor vähendab õhuvoolu kiirust. Seeläbi jaotub õhuvool paremini, seda kuuma õhuga töödeldav pind on suurem.

Soenguotsak või difuusor fikseeritakse esivõrele magnetiga. See-läbi saatte soenguotsaku või difuusori väga hõlpsalt peale panna või eemaldada (joon 2).

loongeneraator

Negatiivsed ioonid on antistaatilise toimega ja juuste suhtes leebed. Negatiivsed ioonid sulgevad juuksekarva väliskihi (kutiikula) ja muudavad nii juuste pealispinna siledaks ja siidiseks. Need sulgevad loomuliku niiskuse juuksekarva sisemusse ja hoolitsevad nii läitmatu läike eest.

Ülekuumenemiskaitse

Föön on varustatud ülekuumenemiskaitsegaga, vt peatükki „Probleemide kõrvaldamine“.

Korrashoid

! Hoiatus! Asjatundmatu käsitsemine võib põhjustada vigastusi ja kahjustusi.

- Lülitage föön enne köökide puhastus- ja hooldustööde algust välja. Eemaldage föön vooluvõrgust.
- Laske föönil tervikuna jahtuda.

Puhastamine ja hooldus

! Oht! Elektrilöögi oht seadmesse tungiva vedeliku töötu.

- Ärge kastke fööni vette!
- Vältige vedelike tungimist seadme sisemusse.

! Ettevaatust! Agressiivsetest kemikaalidest tingitud kahjustused.

- Agressiivsed kemikaalid võivad fööni ja tarvikuid kahjustada.
- Ärge kasutage lahusteid ja abrasiivseid vahendeid.

Kätsitsi puhastamine

- Pühkige fööni ainult pehme, vajadusel kergelt niiske lapiga.
- Et teie föön säilitaks oma võimsuse, puhastage õhu sisenemisava regulaarselt pehme, kuiva harjaga.

Selleks toimige järgmiselt:

1. Pöörake katet vasakule (joon 3,) ja eemaldage kate.
2. Puhastage katet ja õhu sisenemisava pehme harjaga (joon 4).
3. Asetage kate kohale ja pöörake katet kuni piirajani paremale (joon 3,).

Isepuhastusfunktsoon

- ▶ Fööni võimsuse säilitamiseks kasutage regulaarselt isepuhastusfunktsooni.

Selleks toimige järgmiselt.

1. Lülitage föön välja.
2. Pöörake katet vasakule (joon 3, ②) ja eemaldage kate.
3. Vajutage ü 5 sekundit külma öhu nuppu. Mootor käivitub ja öhk liigub vastupidises suunas föönist välja.



Isepuhastuse ajal vilgub LED-ekraanil sümbol (roheline).

4. Umbes 10 sekundi möödumisel lülitub puhastusfunktsoon automaatselt välja.
5. Asetage kate kohale ja pöörake katet kuni piirjani paremale (joon 3, ③).

Probleemide kõrvaldamine

Föön on üle kuumenenud.

Veanäiti LED-ekraanil kolme punase LEDi vilkumisenä. Föön lülitub välja.

Põhjus: ülekuumenemiskaitse on aktiivne.

- ▶ Laske föönil jahtuda.
- ▶ Puhastage öhu sisenemisava.

Föön ei tööta.

Põhjus: föön on üle kuumenenud, vt ülal.

Vooluvarustuse häired.

- ▶ Veenduge, et pistiku ja pistikupesa vahel on laitmatu ühendus. Eemaldage pistik pistikupesast ja kontrollige toitejuhet võimalike kahjustuste osas.

Kui teil ei õnnestu nende juhiste abil probleemi lahendada, pöörduge meie teeninduskeskuse poole. Ärge kunagi tüüdke seadet ise parandada!

Utiliseerimine



Ettevaatust! Keskonnakahju valesti utiliseerimisel.

- ▶ Nõuetekohane utiliseerimine on keskkonna- kaitse huvides ja takistab inimeste ja keskkonna kahjustamist.

Järgige seadme utiliseerimisel vastavaid õigusakte.

Europa Liidu elektriliste ja elektrooniliste seadmete utiliseerimise alane info:



Europa Liidus toimub elektriliste seadmete utiliseeri- mine vastavalt kohalikele regulatsioonidele, mis põhi- nevad Europa Liidu elektro- ja elektroonikaseadmete jäätmeid käitleval direktiivil 2012/19/EÜ (WEEE). Seadet ei tohi utiliseerida koos olmejäämetega. Seade võetakse tasuta vastu kohaliku omavalitsuse jäätmekogumi- punktis või jäätmejaamas. Toot pakend on valmistatud taaskasutatavatest materjalidest. Utiliseerige see kesk- konnasõbralikult ja suunake taaskasutusse.

Matu žāvētāja modeļa LD190X Lietošanas instrukcija (tulkojums)

Vispārējās drošības norādes



Izlasiet un ievērojet visas drošības instrukcijas, un saglabājet tās!

Noteikumiem atbilstošs lietojums

- Matu žāvētāju izmantojiet tikai matu žāvēšanai un frizūras veidošanai.
- Šī ierīce ir paredzēta izmantošanai komerciālos nolūkos.

Prasības lietotājam

- Pirms lietošanas pilnībā izlasiet lietošanas instrukciju un iepazīstiet pašu ierīci.
- Šo ierīci nav paredzēts lietot personām (ieskaitot bērnus) ar pazeminātām fiziskajām, sensorajām vai garigajām spējām vai nepieciešamam piederzi un zināšanām, ja vien tās neuzrauga vai par ierīces lietošanu nav apmācījusi persona, kas atbild par viņu drošību. Bērnus nevajadzētu atstāt bez uzraudzības, lai nodrošinātu, ka viņi nerotaļājas ar ierīci.
- Tikai Eiropas tirgiem:
Bērni no 8 gadu vecuma, kā arī cilvēki ar fiziskiem, sensoriskiem vai garīgiem traucējumiem un personas, kurām trūkst vajadzīgās piederzes un/vai zināšanu, šo 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 rotātāties ar šo ierīci. Bērni nedrīkst veikt ierīces tiršanu un kopšanu bez pieaugušo uzraudzības.
- Nelaujiet ierīces iešaijojumam nonākt bērnu rokās, jo tas saistīts ar risku (nosmaksānas riski!).
- Ierīce jāsargā no dzīvniekiem, kā arī no laikapstākļu ietekmes.

Bistamības



Bistamī! Ierīces/barošanas kabeļa bojājumi var izraisīt strāvas triecienu.

- Neizmantojiet iekārtu, ja ir traucēta tās darbība, tā ir bojāta vai iekritusi ūdeni. Lai neradītu apdraudējumu, remontu drīkst veikt vienīgi autorizētā servisa centrā vai elektrotehnika apmācīts speciālizētais personāls, izmantojot oriģinālās rezerves daļas.
- Nekad neizmantojiet ierīci ar bojātu barošanas kabeli. Lai neradītu apdraudējumu, bojāta barošanas kabeļa nomaiņu drīkst veikt vienīgi autorizētā servisa centrā vai elektrotehnika apmācīts speciālizētais personāls, izmantojot oriģinālās rezerves daļas.



Bistamī! Šķidruma ieplūšana rada strāvas trieciena risku.

- Nelietojet šo ierīci līdzās vannai, dušai vai citai ūdens tvertnei. Nelietojet to arī vietās, kur ir liels gaīsa mitrums.
- Izmantojiet ierīci vannas istabā, uzreiz pēc lietošanas ir jāatvieno tīkla kontaktadakša, jo atrašanās ūdens tuvumā rada apdraudējumu, pat ja ierīce ir izslēgta.

- Vienmēr novietojiet un glabājet elektroierīci tā, lai tā nevarētu iekrist ūdeni, piemēram, izlietnē.
- Nekādā gadījumā nelietojet ierīci, kā arī neatvienojiet un nepievienojiet barošanas vadu kontaktligzdai ar mitrām rokām.
- Nekādā gadījumā nepieskarieties ūdeni iekrītušai ierīcei, kas ir savienota ar elektrotīklu, un nemēģiniet to satvert ūdeni. Nekavējoties pārtrauciet strāvas padevi ierīci.
- Ierīci pirms lietošanas atsākšanas nogādājiet uz pārbaudi servisa centrā.
- Izmantojiet un uzglabājiet ierīci tikai sausās telpās.
- Kā papildu drošības līdzekli ieteicams iebūvēt tīkla elektīribas drošinātāju (RCD) ar nominālo atslēgšanas strāvas stiprumu ne vairāk par 30 mA. Par to konsultējieties ar kvalificētu elektriku.

Sprādžienbīstamība!



- Ierīci nedrīkst lietot vidē, kur gaisā ir daudz aerosola daļiņu vai liela skābekļa koncentrācija.

Bistamī! Uzliesmojošs!



- Nekad neelkojiet ierīci ar aerosoliem, kas ir markēti kā uzliesmojoši.

Brīdinājums! Apdedzināšanas un uzliesmošanas risks.



- Lietošanas laikā ierīces dajās var sakarst. Jūs varat apdedzināties!
- Vienmēr lietojiet ierīci pietiekamā attālumā no viegli uzliesmojošiem priekšmetiem, piem., aizkariem.
- Pēc lietošanas novietojiet ierīci uz stabilas un karstumizturīgas pamatnes.
- Pirms ierīces tiršanas vai noglabāšanas ļaujiet tai pilnībā atdzist.
- Lietošanas laikā un pēc tās neatstājiet ierīci bez uzraudzības.

Uzmanību! Nepareiza izmantošana var radīt zaudējumus.



- Izmantojiet ierīci tikai ar spriegumu, kas atbilst uz tipa plāksnītes norādījumiem.
- Izmantojiet tikai rāzotāja apstiprinātus piederumus.
- Neievietojiet nepiederošus priekšmetus ierīces atverēs.
- Neaizsedziet gaisa ieplūdes atveri un nenovietojiet tai priekšā priekšmetus.
- Ja lieto difuzoru, tad matu žāvētājam nedrīkst iestātīt augstu temperatūru, jo pretējā gadījumā difuzors vai matu žāvētājs var pārkart.
- Nepārnesājiet ierīci aiz barošanas kabeļa un, izraudzīti spraudni no rozetes, vienmēr velciet aiz spraudņa, nevis aiz vāda vai ierīces.

- ▶ Sāgājiet ierīci un strāvas kabeli no karstām virsmām.
- ▶ Neuzglabājet ierīci ar savērptu vai pārlocitu barošanas kabeli.

**BĪSTAMI**

Apdraudējums, ko rada uzliesmojošu vielu lietošana. Aizdegšanās var izraisīt smagus miesas bojājumus vai pat nāvi.

**BRĪDINĀJUMS**

Brīdinājums par iespējamie miesas bojājumiem vai veselības apdraudējumu.

**UZMANĪBU**

Norāde uz materiālo zaudējumu risku.



Norāde ar nozīmīgu informāciju un padomiem.

- ▶ Nododot ierīci trešajām personām, nododiet arī tās lietošanas instrukciju.
- ▶ Uzaicinājums veikt kādu darbību.
- 1. Veiciet šīs darbības aprakstītājā secībā.
- 2.
- 3.

Vispārējās norādes lietotājiem**Informācija par lietošanas instrukciju**

- ▶ Pirms uzsākt iekārtas izmantošanu jāizlasa un jāizprot tās lietošanas instrukcija.
- ▶ Uzskatiet lietošanas instrukciju par produkta sastāvu 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 tvertnu tuvumā.



Simbols II aizsardzības klase.



EK atbilstības zīme.



UKCA atbilstības zīme Lielbritānijas tirgum.



EAC atbilstības zīme Eiropas Ekonomiskās savienības reģionām.



WEEE zīme, kas norāda uz aizliegumu likvidēt elektriskās un elektронiskās ierīces kā sadzīves atkritumus.

Mūsu lietošanas instrukcijā tiek izmantoti šādi simboli un signālvārdi:

**BĪSTAMI**

Pastāv elektrotrīciena risks, kas var izraisīt smagus miesas bojājumus vai pat nāvi.

**BĪSTAMI**

Pastāv eksplozijas risks, kas var izraisīt smagus miesas bojājumus vai pat nāvi.

Izstrādājuma apraksts**Detalu apzīmējumi (1. att.)**

- A Priekšējās restes
- B LED displejs
- C Gaisa iepļudes atvere ar noņemamu vāku
- D Aukstā gaisa pogā (Cold Shot)
- E Ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzis
- F Gaisa pūtēja pakāpju taustiņš
- G Temperatūras pakāpju taustiņš
- H Pakarināšanas cilpa
- I Elektriskās barošanas kabelis
- J ūdens uzgalis
- K platais uzgalis
- L Matu veidošanas difuzors

Tehniskie dati

Piedziņa:	BLDC motors
Barošanas spriegums:	220–240 V maiņstrāvas / 50/60 Hz
Patēriņjamā jauda:	1600 W
Izmēri (G x P x A):	180 x 235 x 55 mm
Svars:	apm. 340 g bez barošanas kabela
Emitētā skaņas spiediena līmenis:	maks. 70 dB(A) @ 100 cm
Vibrācija:	< 2,5 m/s ²
Ekspluatācijas apstākli:	
Vides temperatūra:	no 0 °C līdz +40 °C

Ierīce ir izolēta un nerada elektromagnētiskus traucējumus. Tā atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvai 2014/30/ES par elektromagnētisko savienojamību un Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvai 2006/42/EK par mašīnām.

Ekspluatācija

Sagatavošana

- Pārbaudiet, vai ir piegādāts viss piegādes komplekts.
- Pārbaudiet, vai transportēšanas laikā nav sabojātas ierīces detaļas.

Drošība



Uzmanību! Bojāumi, ko izraisa nepareiza strāvas padeve.

- Izmantojet ierīci tikai ar datu plāksnīte norādito spriegumu.

Ekspluatācija

1. Iesraudiet kontaktspraudni kontaktligzdā.



- Matu žāvētājam ir 4 temperatūras pakāpes un 3 gaisa pūtēja pakāpes. Lai frizūru fiksētu veidošanas gaitā, var nospiest aukstā gaisa pogu (Cold Shot).
- LED displejā ir redzamas temperatūras pakāpes, gaisa pūtēja pakāpes un aukstā gaisa poga.
- Matu žāvētājam ir atmiņas funkcija, un tas sāk darboties ar temperatūras pakāpes un gaisa pūtēja pakāpes pēdējiem iestatījumiem.

2. Ieslēdziet matu žāvētāju ar ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzi.
3. Noregulējiet vēlamo gaisa pūtēja pakāpi. Nospiediet \oplus vai \ominus taustījam

LED displejā (zilā krāsā):

- I Gaisa pūtēja darbības 1. pakāpe: vieglā gaisa plūsma
- II Gaisa pūtēja darbības 2. pakāpe: vidēji stipra gaisa plūsma
- III Gaisa pūtēja darbības 3. pakāpe: spēcīga gaisa plūsma

4. Noregulējiet vēlamo temperatūras pakāpi. Nospiediet \oplus vai \ominus taustījam

LED displejā (zilā krāsā):

- Temperatūras 0. pakāpe: auksts gaiss

LED displejā (sarkanā krāsā):

- Temperatūras 1. pakāpe: silts gaiss
- Temperatūras 2. pakāpe: siltāks gaiss
- Temperatūras 3. pakāpe: ļoti silts gaiss



Aukstā gaisa poga (Cold Shot):

- Šī poga jāpietur nospiesta, lai matu žāvētājs īsu bridi pūstu aukstu gaisu. Lai atjaunotu iepriekšējo gaisa plūsmas temperatūru, vienkārši atlaidiet aukstā gaisa pogu.
- Aukstā gaisa pogas lietošanu LED displejā parāda simbols (zilā krāsā).

5. Pēc lietošanas izslēdziet matu žāvētāju ar ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzi.

Lietošana

Matu veidošana, izmantojot uzgali vai matu veidošanas difuzoru

Ar uzgāja palidzību gaisa plūsmu var virzīt uz suku, ar kuru veidojat matus.

Matu veidošanas difuzors galvenokārt ir piemērots cirtainām vai vilīgām frizūrām. Matu veidošanas difuzors samazina gaisa plūsmas ātrumu. Tas labāk sadala gaisa plūsmu, jo ar karstu gaisu apstrādātā virsma ir lielāka.

Uzgalis vai matu veidošanas difuzors ir magnētiski piestiprināts pie priekšējām restēm. Tādējādi uzgali vai matu veidošanas difuzoru var ļoti viegli uzlikt vai noņemt (2. att.).

IONIC generators

Negatīvie joni iedarbojas antistatiski un saudzē matus. Negatīvie joni noslēž matu zvīnu slāni un padara matu virsmu gludu un zīdainu. Tie ļauj matiem saglabāt dabisko mitrumu un tādējādi nodrošina maksimālu spidumu.

Pārkaršanas drošinātājs

Matu žāvētājam ir pārkaršanas drošinātājs, kas novērš žāvētāja pārkaršanu, skatit nodauju "Darbibas traucējumu novēršana".

Uzturēšana



Brīdinājums! Nepareiza rīkošanās ar ierīci var radīt traumas un bojājumus.

- Pirms jebkuru tiršanas un apkopes darbu uzsākšanas izslēdziet matu žāvētāju un atvienojiet to no strāvas padeves. Atvienojiet matu žāvētāju no strāvas padeves.
- Ľaujiet matu žāvētājam pilnībā atdzīt.

Tiršana un kopšana



Bistami! Šķidruma iekļūšana ierīcē var izraisīt strāvas triecīnu.

- Neiegredējiet matu žāvētāju ūdeni!
- Neļaujiet šķidrumam iekļūt ierīces iekšpusē.



Uzmanību! Agresivas ķimiskās vielas var radīt bojājumus.

Agresīvas ķimiskās vielas var radīt bojājumus matu žāvētājam un tā piederumiem.

- Neizmantojiet šķidinātājus un abrazīvus līdzekļus.

Manuālā tiršana

- Noslaukiet matu žāvētāju tikai ar mikstu, ja nepieciešams, viegli samitrinātu drāniņu.
- Lai matu žāvētājs darbotos bez traucējumiem, ar mikstu, sausū birsti regulāri iztīriet žāvētāja gaisa ieplūdes atveri.

Rikojieties sekojoši:

1. Pagrieziet vāku pa kreisi (3. att.) un noņemiet to.

2. Ar mīkstu birsti notīriet vāku un iztiriet gaisa ieplūdes atveri (4. att.).
3. Uzlieciet vāku un pagrieziet pa labi līdz atturim (3. att. ⑥).

Pašattīrišanās funkcija

- Regulāri izmantojiet pašattīrišanās funkciju, lai saglabātu matu žāvētāja veikstspēju.

Rīkojieties sekojoši:

1. Izslēdziet matu žāvētāju.
2. Pagrieziet vāku pa kreisi (3. att. ④) un noņemiet to.
3. Apm. 5 sekundes turiet nospiestu aukstā gaisa pogu. Ieslēdzas motors, un gaisis no matu žāvētāja izplūst pretējā virzienā.
4. Tīrišanas funkcija automātiski izslēdzas pēc aptuveni 10 sekundēm.
5. Uzlieciet vāku un pagrieziet pa labi līdz atturim (3. att. ⑥).

Darbības traucējumu novēršana

Matu žāvētājs ir pārkarsis

Klūdas indikāciju LED displejā parāda trīs sarkano gaismas diožu mīgošana. Matu žāvētājs izslēdzas.

- Iemesls: ieslēdzies pārkāšanas drošinātājs.
- Ļaujiet matu žāvētājam atdzist.
 - Iztiriet gaisa ieplūdes caurumus.

Matu žāvētājs nedarbojas.

Iemesls: matu žāvētājs ir pārkarsis, skatīt iepriekš.
bojāta strāvas pādeve.

- Pārbaudiet, vai ir kontakti starp kontaktsraudni un tikla kontaktligzdu. Atvienojiet kontaktsraudni no kontaktligzdas un pārbaudiet, vai nav bojātas strāvas kabelis.

Ja pēc šo norādījumu izpildīšanas saglabājas darbības traucējumi, tad lūdzam vērsties 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 likumu prasībām.

Informācija par elektrisko un elektronisko ierīču utilizāciju Eiropas Savienībā:



Eiropas Savienībā elektroierīcu utilizāciju nosaka valstu noteikumi, kas ir balstīti uz ES direktīvu 2012/19/EU par elektrisko un elektronisko ierīcu un iekārtu atkritumiem (EEIA). Saskaņā ar to, šo ierīci nedrīkst utilizēt kopā ar komūnāliem vai sadzīves atkritumiem. Ierīci par brīvu pieņem sabiedriskajās atkritumu savākšanas vai šķirošanas vietas. Produkta iepakojums ir izgatavots no pārstrādājama materiāla. Utilizējiet videi draudzīgā veidā un nododiet otreizējai pārstrādei.

Naudojimo instrukcija (vertimas)

Plaukų džiovintuvas LD190X

Bendrosios atsargumo priemonės



Perskaitykite ir atkreipkite dėmesį į visas atsargumo priemones bei pasilikite ateičiai!

Paskirtis

- Naudoti tik žmogaus plaukams džiovinti ir šukuosenai formuoti.
- 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 protinių gebėjimais bei asmenims, neturintiems pakankamai patirties ir žinių, išskyrus atvejus, kai juos naudojančiai prietaisai prižiūri ir instrukuoja asmuo, atsakingas už jų saugumą. Neleisti vaikams žaisti su prietaisu.
- Stebékite, kad prietaiso pakuočė nepatektų į vaikų rankas, tai pavojinga (pavojus uždusti!).
- Tik Europos rinkoms:
Ši 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 prižiūrimi arba jiems buvo paaškinta, kaip saugiai naudoti prietaisą ir jie suprato gresiančius pavojus. Vaikams neleidžiama žaisti su prietaisu. Valymo ir priežiūros negali atlikti vaikai, išskyrus atvejus, kai jie yra prižiūrimi.
- Prietaisą laikykite gyvūnams nepasiekiamoje vietoje arba ten, kur jis gali būti paveiktas oro sąlygų.

Pavojai



Pavojus! Elektros smūgio pavojus 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 atlikti tik įgalioji aptarnavimo centrai arba prietaisai naudoti apmokyti specialistai, naudodami tik originalias dalis.
- Niekada nenaudokite prietaiso su pažeistu maitinimo laidu. Kad būtų išvengta pavojaus, sugadintus maitinimo laidus turi pakeisti tik įgalioji aptarnavimo centrai arba prietaisą naudoti apmokyti specialistai, naudodami tik originalias dalis.



Pavojus! Elektros smūgio pavojus patekus skysčiui.

- Nenaudokite prietaiso netoli vonių, dušo kabinių ar kitų indų, kuriuose yra vandens. Taip pat nenaudokite vietose, kuriuose yra labai drėgna.
- Baigę naudoti prietaisą vonios kambarystę, iš karto ji ištraukite iš elektros lizdo, kadangi vanduo kelia pavojų net ir išjungus prietaisą.

- Elektros prietaisus visuomet padėkite arba laikykite taip, kad jie neįkristų į vandenį (pvz. kriauklę).
- Drėgnomis rankomis niekada nekiškite kištuko į elektros lizdą, netraukite jo iš elektros lizdo ir nesinaudokite prietaisu.
- Jei elektros prietaisas 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 iš laikyti tik sausose patalpose.
- Rekomenduojame kaip papildomą apsaugos priemonę į elektros tinklą įmontuoti patikrintą srovės nuotekio relę (RCD) su ne didesniu nei 30 mA jautrumu. Pasitarkite su elektriku.

Sprogiomo pavoju!



- Niekada nenaudokite prietaiso aplinkoje, kurioje yra didelė aerosolinių (purškiamųjų) produktų koncentracija arba išskiriamas deguonis.

Pavojus! Degus!



- Niekada nepurkškite prietaiso aerozoliu (purškikliu), kuris pažymetės kaip degus.

Įspėjimas! Nusideginimo ir gaisro pavojus.



- Naudojamo prietaiso dalys gali įkaisti. Galite nusideginti!
- Laikykites saugaus atstumo nuo greitai užsidegančių daiktų, pvz., užuolaidų.
- Po naudojimo padėkite prietaisą ant tvирto ir karščiuojo atsparaus pagrindo.
- Tik visai atvėsus prietaisą galima valyti ar dėti į laikymo vietą.
- Nepalikite prietaiso be priežiūros, kai jis naudojate ir kol jis atvés.

Atsargiai! Sugadinimo pavojus netinkamai naudojant.



- Iunkite prietaisą tik su duomenų plokštéléje nurodyta įtampa.
- Naudokite tik gamintojo rekomenduojamus priedus.
- Nekiškite ir nemeskite jokių objektų į prietaiso angas.
- Neuždenkite oro įleidimo angų daiktais ar ranka.
- Naudodami difuzorių prietaisai niekada nenustatykite aukštostas temperatūros, kadangi difuzorius arba prietaisai gali būti pažeisti dėl perkaitimo.
- Neneškite prietaiso laikydami už maitinimo laidą, atjunkite prietaisą nuo elektros lizdo traukdami kištuką, o ne laidą ar prietaisą.
- Maitinimo laidą ir prietaisą laikykite atokiau nuo įkaitusių paviršių.

- ▶ Nelaiykite 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 atitinkties deklaraciją kitomis ES kalbomis galima gauti mūsų klientų aptarnavimo centruose.
- ▶ Perduodami prietaisą trečiesiems asmenims, pridėkite šią naudojimo instrukciją.

Simbolių paaiškinimas

Prietaise ž naudojami šie simboliai:



DRAUDŽIAMA

Šis simbolis draudžia naudoti prietaisą šalia vonios, dušo kabinos, praustuvo ir kitų vandens priplūdytu talpyklų.



II simbolių apsaugos klasė.



CE atitinkties ženklas.



UKCA atitinkties ženklas Jungtinės Karalystės rinkai.



EAC atitinkties ženklas Eurazijos teritorijai Ekonominė sąjunga.



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 miršt.



PAVOJUS

Sprogimo pavojus, galintis sukelti sunkų žmogaus sužalojimą ar miršt.



PAVOJUS

Pavojus naudojant degias medžiagas. Gaisro pavojus, galintis sukelti sunkų žmogaus sužalojimą ar miršt.



ISPĒJIMAS

Įspėjimas apie galimą kūno sužalojimą ar pavojų sveikatai.



ATSARGIAI

Rodo, kad galima patirti materialinės žalos.



Rodo naudingą informaciją ar patarimus.

- ▶ Turite imtis veiksmų.

1. Šiuos veiksmus atlikite aprašyta tvarka.
- 2.
- 3.

Prietaiso aprašymas

Lentelės aprašymas (1 pav.)

- | | |
|---|--|
| A | Priekinės grotelės |
| B | LED ekranas |
| C | Oro jėjimo anga su nuimamu dangteliumi |
| D | Šalto oro tiekimo mygtukas („Cold Shot“) |
| E | Ijungimo / išjungimo mygtukas |
| F | Oro pūtimo greičio nustatymo mygtukas |
| G | Temperatūros pakopų nustatymo mygtukas |
| H | Pakabinimo kilpa |
| I | Maitinimo laidas |
| J | Siauras uždedamasis antgalis |
| K | Platus uždedamasis antgalis |
| L | Šukuosenos formavimo difuzorius |

Techninė informacija

Pavarai:	BLDC variklis
Maitinimo įtampa:	220 – 240 VAC / 50/60 Hz
Vartojamoji galia:	1600 W
Matmenys (l x p x A):	180 x 235 x 55 mm
Svoris:	apie 340 g, be laidų
Spinduliuojamojo garso slėgio lygis:	maks. 70 dB(A), esant 100 cm
Vibracija:	< 2,5 m/s ²
Darbo sąlygos	
Aplinka:	0 °C – +40 °C

Prietaisas yra izoliuotas ir apsaugotas nuo radio bangų trukdžių. Atitinka ES direktyvų 2014/30/ES dėl elektromagnetinio suderinamumo ir 2006/42/EB Mašinų direktyvos reikalavimus.

Naudojimas

Paruošimas

- ▶ Patikrinkite, ar visos dalys yra pakuotėje.
- ▶ Patikrinkite, ar transportavimo metu dalys nebuvo pažeistos.

Sauga



Atsargiai! Pavojus sugadinti naudojant netinkamą įtampą.

- ▶ Ijunkite prietaisą tik su duomenų plokštéléje nurodyta įtampa.

Naudojimas

1. Ikiškite kištuką į elektros tinklo lizdą.



- Plaukų džiovintuvę yra 4 temperatūros ir 3 oro pūtimo nustatymai. Norint užfiksuoti šukuoseną, galima paspausti šalto oro tiekimo mygtuką („Cold Shot“).
- Temperatūros, ventiliatoriaus lygis ir šalto oro tiekimo mygtukas rodomi LED ekrane.
- Plaukų džiovintuvą turi atminties funkcija ir įjungtas pradeda veikti pagal vėliausius temperatūros pakopos ir oro pūtimo greičio nustatymus.

2. Ijunkite plaukų džiovintuvą įjungimo / išjungimo jungikliu.
3. Nustatykite pageidaujamą ventiliatoriaus pakopą. Norédami tai padaryti , paspauskite mygtuką  arba .

LED ekranas  (žalias):

- I 1 oro pūtimo pakopa švelniai oro srovei
- II 2 oro pūtimo pakopa vidutinio stiprumo oro srovei
- III 3 oro pūtimo pakopa stipriai oro srovei

4. Nustatykite norimą temperatūros pakopą. Norédami tai padaryti , paspauskite mygtuką  arba .

LED ekranas  (mėlyna):

- ⊗ 0 temperatūros pakopa šaltam orui

LED ekranas  (raudona):

- I 1 temperatūros pakopa šiltam orui
- II 2 temperatūros pakopa karštėsiam orui
- III 3 temperatūros pakopa labai karštam orui

Šalto oro tiekimo mygtukas („Cold Shot“):

- laikant paspaustą šalto oro tiekimo mygtuką, plaukų džiovintuvą trumpam galima perjungti į šalto oro tiekimo režimą. Norédami grįžti į nustatytą temperatūrą, atleiskite šalto oro tiekimo mygtuką.
- Šalto oro tiekimo mygtuko naudojimą rodo simbolis  (mėlynas) LED ekrane.

5. Po naudojimo išjunkite plaukų džiovintuvą įjungimo / išjungimo mygtuką.

Naudojimas

Šukuosenos formavimas su antgaliu arba formavimo difuzoriu

Su antgaliu oro srovė koncentruojama tiesiai į šepetį, kuriuo formuojate šukuoseną.

Šukuosenos formavimo difuzorius pirmiausia skirtas garbanotiemis arba banguotiems plaukams. Šukuosenos formavimo difuzorius sumažina oro srauto greitį. Taip geriau paskirstomas oro srautas, nes karštu oru apdorojamas didesnis plotas.

Antgalis arba šukuosenos formavimo difuzorius magnetu tvirtinamas prie priekinių grotelių. Dėl to labai lengva uždėti arba nuimti antgalį ar šukuosenos formavimo difuzorių (2 pav.).

JONŲ generatorius

Neigiami Jonai veikia antistatiskai ir tausoja plaukus. Neigiami Jonai uždaro plaukų viršutinio sluoksnio žvynelius ir taip plaukų paviršių padaro lygu ir šilkinių. Jie užrakina natūralią plaukų drėgmę jų viduje, dėl to plaukai ima neprilygstamai blizgėti.

Apsauga nuo perkaitimo

Plaukų džiovintuvą įrengta apsauga nuo perkaitimo, žr. skyrių „Trikčių šalinimas“.

Remontas



Įspėjimas! Susižeidimo ir daiktų sugadinimo pavojas netinkamai naudojant.

- ▶ Plaukų džiovintuvą išjunkite prieš pradėdami valymo ir techninės priežiūros darbus. Plaukų džiovintuvą atjunkite nuo maitinimo srovės.
- ▶ Palaukite, kol plaukų džiovintuvą visai atvés.

Valymas ir priežiūra



Pavojus! Elektros smūgio pavojus patekus skryčiui.

- ▶ Nedékite plaukų džiovintuvą į vandenį!
- ▶ Saugokite, kad į prietaiso vidų nepatektų skryčių.



Atsargiai! Pavojus sugadinti stipriomis cheminėmis medžiagomis.

Stiprios cheminės medžiagos gali sugadinti plaukų džiovintuvą ir priedus.

- ▶ Nenaudokite tirpiklių ir šveitiklių.

Valymas rankiniu būdu

- ▶ Nuvalykite plaukų džiovintuvą minkšta, šiek tiek sudrėkinta šluoste.
- ▶ Kad išlaikytumėte savo plaukų džiovintuvu pajęgumą, minkštu, sausu šepeteliu reguliariai išvalykite oro jejimo angą.

Darykite taip:

1. Pasukite dangtelį į kairę (3@ pav.) ir nuimkite jj.
2. Dangtelį ir oro jejimo angą nuvalykite minkštu šepeteliu (4 pav.).
3. Uždékite dangtelį ir sukite jj į dešinę iki galo (3@ pav.).

Savaiminio valymo funkcija

- Reguliarai naudokite savaiminio valymo funkciją, kad plaukų džiovintuvas tinkamai veiktu.

Darykite taip:

1. Išjunkite plaukų džiovintuvą.
2. Pasukite dangtelį į kairę (3② pav.) ir nuimkite ji.
3. Palaikykite nuspaudę šalto oro tiekimo mygtuką maždaug 5 sekundes. Variklis išsijungs ir oras iš plaukų džiovintuvo ims sklisti priešingą kryptimi.
4. Valymo funkcija automatiškai išsijungia maždaug po 10 sekundžių.
5. Uždėkite dangtelį ir surinkite ji į dešinę iki galo (3③ pav.).

Trikčių šalinimas

Plaukų džiovintuvas perkaitės

Klaida LED ekrane rodoma mirksint trimis raudoniems žviesos diodams. Plaukų džiovintuvas išsijungia.

Priežastis: Ijungta apsauga nuo perkaitimo.

- Palaukite, kol plaukų džiovintuvas atvés.
- Išvalykite oro įleidimo angą.

Plaukų džiovintuvas neveikia

Priežastis: Plaukų džiovintuvas perkaito, žr. pirmiau.

Neveikia maitinimas elektra.

- Patikrinkite, ar kištukas ir kištukinis lizdas sienoje gerai sujungti. Ištraukite tinklo kištuką iš lizdo ir patikrinkite, ar maitinimo laidas nesugadintas.

Jei laikydamiši šių nurodymų negalite pašalinti problemos, kreipkitės į mūsų klientų aptarnavimo centrą. Jokiui būdu nebandykite patys remontuoti prietaiso!

Atliekų šalinimas

 **Atsargai! 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/EU dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų (EEI). Remiantis jais, prietaiso nebegalima šalininti kartu su komunaliniomis ar buitinėmis atliekomis. Komunaliniuose ar naudingų medžiagų surinkimo centruose prietaisas priimamas nemokamai. Gaminio pakuočė pagaminta iš perdirbamų medžiagų. Šalinkite jas ekologiškai ir pristatykite pakartotiniam naudojimui.

Οδηγίες λειτουργίας (Μετάφραση) Σεσουάρ μαλλιών τύπου LD190X

Γενικές υποδείξεις ασφαλείας



Διαβάστε και τηρείτε όλες τις υποδείξεις ασφαλείας και φυλάξτε τις για μελλοντική χρήση!

Προβλεπόμενη χρήση

- Χρησιμοποιήστε το σεσουάρ μαλλιών αποκλειστικά για στέγνωμα και φορμάρισμα μαλλιών.
- 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 αωματικές, 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 επιβλεψη, 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 στα 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 κινδύνο για αυτά (κίνδυνος ασφυξίας!).
- Η συσκευή πρέπει να φυλάσσεται μακριά από ζώα και την επίδραση καρκινών 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. Για την αποτροπή κινδύνων, η αντικατάσταση των φθαρμένων καλωδίων τροφοδοσίας επιτρέπεται αποκλειστικά και μόνο από εξουσιοδοτημένο κέντρο σέρβις ή από ειδικά καταρτισμένο ηλεκτρολόγο, χρησιμοποιώντας γνήσια ανταλλακτικά.



Κίνδυνος! Ηλεκτροπληξία λόγω εισχώρησης υγρού στη συσκευή.

- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε μπανιέρες, ντουζέρες ή δοχεία που περιέχουν νερό. Επίσης, μην τη χρησιμοποιείτε σε χώρους με μεγάλη υγρασία.
- Όταν χρησιμοποιείτε τη συσκευή στο μπάνιο, 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 ληλεκτρική 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 έλεγχο της.
- Χρησιμοποιείτε και φυλάσσετε τη συσκευή μόνο σε ξηρό χώρο.
- Ως πρόσθετο μέτρο ασφάλειας συνιστάται η εγκατάσταση στο ηλεκτρικό κύκλωμα μιας εγκεκριμένης διάταξης προστασίας κατά του ρεύματος διαρροής (RCD) με μέγιστη τιμή ρεύματος απελευθέρωσης 30 mA. Συμβουλεύετε τον ηλεκτρολόγο σας.



Κίνδυνος έκρηξης!

- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε περιβάλλον όπου υπάρχουν προϊόντα με υψηλή συγκέντρωση αερολυμάτων (σπρέι) ή απελευθερώνεται οξυγόνο.



Κίνδυνος! Εύφλεκτο!

- Ποτέ μην φεκάζετε τη συσκευή με προϊόντα αερολυμάτων (σπρέι) που χαρακτηρίζονται ως εύφλεκτα.



Προειδοποίηση! Κίνδυνος εγκαύματος και πυρκαγιάς.

- Κατά τη χρήση ενδέχεται εξάρτηματα της συσκευής να ζεσταθούν. Υπάρχει το ενδέχομένο να υποστείτε εγκαύματα!
- Κρατήστε μια απόσταση από όλα τα εύφλεκτα αντικείμενα, π.χ. κουρτίνες.
- Μετά τη χρήση τοποθετήστε τη συσκευή πάνω σε μια σταθερή και ανθεκτική σε υψηλές θερμοκρασίες επιφάνεια.
- Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει τελείως, πριν την καθαρίσετε ή την αποθηκεύσετε.
- Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς απίβλεψη κατά τη διάρκεια της χρήσης ή μετά από αυτήν.



Προσοχή! Ζημιές λόγω μη ενδεδειγμένου χειρισμού.

- Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο με την τάση που αναγράφεται στην πινακίδα τύπου.

- ▶ Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τα εξαρτήματα που συνιστώνται από τον κατασκευαστή.
- ▶ Ποτέ μην εισάγετε ή αφήνετε να πέσουν αντικείμενα στα ανοιγόματα της συσκευής.
- ▶ Μην κρατάτε αντικείμενα στο άνοιγμα εισόδου αέρα και μην το καλύπτετε.
- ▶ Κατέ τη χρήση φυσούνας ποτέ μην ρυθμίζετε τη συσκευή σε υψηλή θερμοκρασία, καθώς η υπερθέμανση της φυσούνας ή της συσκευής μπορεί να προκαλέσει βλάβες.
- ▶ 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 όλες επίσημες 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

Κινδύνος ηλεκτροπληξίας με πιθανή συνέπεια σοβαρό σωματικό τραυματισμό ή θάνατο.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Κινδύνος έκρηξης με πιθανή συνέπεια σοβαρό σωματικό τραυματισμό ή θάνατο.



ΚΙΝΔΥΝΟΣ

Κινδύνος 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.
- 2.
- 3.

Περιγραφή προϊόντος

Περιγραφή εξαρτημάτων (εικ. 1)

- A Μπροστινή σχάρα
- B Οθόνη LED
- C Άνοιγμα εισόδου αέρα με αφαιρούμενο κάλυμμα
- D Πλήκτρο κρύου αέρα (Cold Shot)
- E Διακόπτης ON/OFF
- F Πλήκτρο βαθμίδων έντασης φυσητήρα
- G Πλήκτρο βαθμίδων θερμοκρασίας
- H Δακτύλιος ανάρτησης
- I Καλώδιο τροφοδοσίας
- J Στενό προσαρτώμενο ακροφύσιο
- K Φαρδύ προσαρτώμενο ακροφύσιο
- L Φυσιστά φορμαρίσματος

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μηχανισμός κίνησης:	Μοτέρ BLDC
Τάση λειτουργίας:	220 - 240 VAC / 50/60 Hz
Απορρόφουμενη ισχύς:	1600 W
Διαστάσεις (M x P x Y):	180 x 235 x 55 mm

Βάρος:	περ. 340 g χωρίς καλώδιο
Στάθμη ηχητικής πίεσης εκπομπών:	μέγ. 70 dB(A) @ 100 cm
Δύνηση:	< 2,5 m/s ²
Συνθήκες λειτουργίας	
Περιβάλλον:	0°C – +40°C

Η συσκευή διαθέτει μόνωση ασφαλείας και καταστολή ραδιο-παρεμβολών. Η συσκευή πληροί τις απαιτήσεις της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 2014/30/EU σχετικά με την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα και συμμορφώνεται με την Οδηγία 2006/42/EK σχετικά με τα μηχανήματα.

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 στοιχείων.

Λειτουργία

1. Βάλτε το φίς στην πρίζα.

2. Ενεργοποιήστε το σεσουάρ μαλλιών με τον διακόπτη ON//OFF.
3. Επιλέξτε την επιθυμητή βαθμίδα έντασης φυσητήρα. Για να το κάνετε αυτό, πατήστε το σύμβολο \oplus ή \ominus του πλήκτρου \mathbb{A} .

Οθόνη LED \mathbb{A} (πρόσων):

- I Βαθμίδα έντασης φυσητήρα 1, για ήπια ροή αέρα
 - II Βαθμίδα έντασης φυσητήρα 2, για μέτρια ροή αέρα
 - III Βαθμίδα έντασης φυσητήρα 3, για δυνατή ροή αέρα
4. Επιλέξτε την επιθυμητή βαθμίδα θερμοκρασίας. Για να το κάνετε αυτό, πατήστε το σύμβολο \oplus ή \ominus του πλήκτρου \mathbb{B} .

Οθόνη LED \mathbb{B} (μπλε):

- ✿ Βαθμίδα θερμοκρασίας 0, για κρύο αέρα

Οθόνη LED \mathbb{B} (κόκκινο):

- I Βαθμίδα θερμοκρασίας 1, για θερμό αέρα
- II Βαθμίδα θερμοκρασίας 2, για πιο θερμό αέρα
- III Βαθμίδα θερμοκρασίας 3, για πολύ θερμό αέρα



Πλήκτρο κρύου αέρα (Cold Shot):

- Πατώντας παρατεταμένα το πλήκτρο κρύου αέρα, μπορείτε να αλλάξετε άμεσα τη λειτουργία από θερμό αέρα σε κρύο αέρα. Για να επαναφέρετε τη θερμοκρασία που είχατε ρυθμίσει, απλώς αφήστε το πλήκτρο κρύου αέρα.
- Η χρήση του πλήκτρου κρύου αέρα υποδεικνύεται στην οθόνη LED με το σύμβολο \mathbb{X} (μπλε).

5. Απενεργοποιείτε το σεσουάρ μαλλιών μετά τη χρήση του με τον διακόπτη ON/OFF.

Χειρισμός

Φορμάρισμα με το ακροφύσιο ή με τη φυσούνα φορμάρισματος

Με το ακροφύσιο, ο αέρας συγκεντρώνεται απευθείας πάνω στη βούρτσα που χρησιμοποιείτε για το φορμάρισμα.

Η φυσούνα φορμάρισματος είναι κυρίως κατάλληλη για σγουρά ή κυματιστά χτενίσματα. Η φυσούνα φορμάρισματος μειώνει την ταχύτητα της ροής του αέρα. Με τον τρόπο αυτό κατανέμεται καλύτερα η ροή του αέρα, καθώς η επιφάνεια που υποβάλλεται σε επεξεργασία με θερμό αέρα είναι μεγαλύτερη.

Το ακροφύσιο ή η φυσούνα φορμάρισματος συνδέεται μέσω μαγνήτη στην μπροστινή σχάρα. Εστι διευκολύνεται σημαντικά η τοποθέτηση ή η αφαίρεση του ακροφυσίου ή της φυσούνας φορμάρισματος (εικ. 2).

Γεννήτρια ιόντων IONIC

Τα αρνητικά ιόντα έχουν δράση αντιστατική και προστατευτική για τα μαλλιά. Τα αρνητικά ιόντα περιβάλλουν τις φοιλίδες της τρίχας των μαλλιών και επιτυγχάνουν λεία, μεταξένια επιφάνεια. Διατηρούν τη φυσική υγρασία των μαλλιών και προσφέρουν ασύγκριτη λάμψη.

Προστασία από υπερθέρμανση

Το σεσουάρ μαλλιών διαθέτει προστασία από υπερθέρμανση, βλ. κεφάλαιο «Επίλυση προβλημάτων».

Συντήρηση

Προειδοποίηση! Τραυματισμοί και υλικές ζημιές λόγω μη ενδεδειγμένου χειρισμού.

- Απενεργοποιήστε το σεσουάρ μαλλιών, προτού ξεκινήσετε οποιαδήποτε εργασία καθαρισμού και συντήρησης. Αποσυνδέστε το σεσουάρ μαλλιών από την τροφοδοσία ρεύματος.
- Αφήστε το σεσουάρ μαλλιών να κρυώσει τελείως.

Καθαρισμός και φροντίδα



Κίνδυνος! Ηλεκτροπληξία λόγω εισχώρησης υγρού στη συσκευή.

- ▶ Μη βυθίζετε το σεσουάρ μαλλιών 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 σεσουάρ μαλλιών και στον πρόσθιο εξοπλισμό του.

- ▶ Ως εκ τούτου, μη χρησιμοποιείτε διαλύτες ή λειαντικά.

Χειρωνακτικός καθαρισμός

- ▶ Καθαρίζετε το σεσουάρ μαλλιών μόνο με μαλακό και, αν χρειάζεται, ελαφρά υγρό πάνι.
- ▶ Για να διατηρήσετε την απόδοση του σεσουάρ σας καθαρίζετε τακτικά το άνοιγμα εισόδου αέρα με μια μαλακή στεγνή βούρτσα.

Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

1. Περιστρέψτε το κάλυμμα προς τα αριστερά (εικ. 3ⓐ) και αφαιρέστε το.
2. Καθαρίστε το κάλυμμα και το άνοιγμα εισόδου αέρα με μια μαλακή βούρτσα (εικ. 4).
3. Τοποθετήστε το κάλυμμα και περιστρέψτε το προς τα δεξιά μέχρι τέρμα (εικ. 3ⓑ).

Λειτουργία αυτοκαθαρισμού

- ▶ Χρησιμοποιείτε τακτικά τη λειτουργία αυτοκαθαρισμού για να διατηρήσετε την απόδοση του σεσουάρ μαλλιών σας.

Ακολουθήστε τις παρακάτω οδηγίες:

1. Απενεργοποιήστε το σεσουάρ μαλλιών.
2. Περιστρέψτε το κάλυμμα προς τα αριστερά (εικ. 3ⓐ) και αφαιρέστε το.
3. Πατήστε το κουμπί κάτω αέρα για περ. 5 δευτερόλεπτα. Το μοτέρ ξεκινά και ο αέρας εξέρχεται από το σεσουάρ προς την αντίθετη κατεύθυνση.



Κατά τη διάρκεια του αυτοκαθαρισμού, αναβοσβήνει το σύμβολο (πράσινο) στην οθόνη LED.

4. Η λειτουργία καθαρισμού απενεργοποιείται αυτόματα μετά από περ. 10 δευτερόλεπτα.
5. Τοποθετήστε το κάλυμμα και περιστρέψτε το προς τα δεξιά μέχρι τέρμα (εικ. 3ⓑ).

Επίλυση προβλημάτων

Το σεσουάρ μαλλιών έχει υπερθερμανθεί

Ένδειξη σφάλματος στην οθόνη LED με αναβόσβημα των τριών κόκκινων LED. Το σεσουάρ μαλλιών απενεργοποιείται.

Αιτία: Η προστασία από υπερθέρμανση είναι ενεργή.

- ▶ Αφήστε το σεσουάρ μαλλιών να κρυώσει.
- ▶ Καθαρίστε το άνοιγμα εισόδου αέρα.

Το σεσουάρ μαλλιών δεν λειτουργεί.

Αιτία: Το σεσουάρ μαλλιών έχει υπερθερμανθεί, βλ. παραπάνω.
Προβληματική τροφοδοσία τάσης.

- ▶ Βεβαιωθείτε για τη οωστή επαφή μεταξύ φις και πρίζας. Αποσυνάρτεστε τα φις από την πρίζα και ελέγχετε το καλώδιο τροφοδοσίας για ενδέχομενες ζημιές.

Εάν δεν μπορείτε να αντιμετωπίσετε το πρόβλημα με τη βοήθεια αυτών των υποδείξεων, απευθυνθείτε στα κέντρα σέρβις της εταιρείας μας. Σε καμία περίπτωση μην προσπαθήσετε να επισκευάσετε μόνοι σας τη συσκευή!

Απόρριψη

Προσοχή! Ζημιές στο περιβάλλον σε περίπτωση ακατάλληλης απόρριψης.

- ▶ Η προσήκουσα απόρριψη συμβάλλει στην προστασία του περιβάλλοντος και αποτρέπει την εμφάνιση πθανών 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/EU σχετικά με τα αποβλήτα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΕΗ). Σύμφωνα με την παραπάνω Οδηγία, δεν επιτρέπεται η απόρριψη της συσκευής από τις τοπικές υπηρεσίες αποκομιδής ή με τις οικιακές απορρίμματα. Η συσκευή παραλαμβάνεται χωρίς επιπλέον επιβάρυνση από τις κοινοτικές υπηρεσίες σύλλογης απορριμμάτων ή ανακύκλωσης. Η συσκευασία του προϊόντος είναι κατασκευασμένη από ανακυκλώσιμα υλικά. Απορρίψτε τη με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον και παραδώστε την για ανακύκλωση.

دليل المستخدم (ترجمة) جهاز مجفف الشعر طراز LD190X

تعليمات أمان عامة



- احرص دائمًا على وضع الأجهزة الكهربائية والاحتفاظ بها في مكان آمن حتى لا تقع بالماء (مثلاً بحوض غسل اليدين).
- لا تستخدم المهاجر بينين مبتلتين مطلقاً وكذلك لا تقم بوضع القابس في مصدر التيار أو نزعه بينين مبتلتين.
- احرص على عدم لمس الأجهزة الكهربائية المتصلة بالطاقة والإمساك بها في حالة وقوفها بالماء. القابس فرواً عن مصدر التيار الكهربائي في حال وقوف ذلك.
- قم بغض الجهاز في أحد مراكز خدمة الزبائن قبل إعادة تشغيله.
- يرجى استعمال الجهاز والاحتفاظ به في مكان جاف.
- لضمان المزيد من الحماية والامان، يُنصح بتركيب قاطع درجة (RCD) ذو تيار إعتاق لا يتتجاوز قدره 30 ملي أمبير بالدائرة الكهربائية. يرجى التوجه إلى كهربائي متخصص للحصول على المزيد المعلومات بهذا الشأن.

خطر الانفجار!



- لا يستخدم الجهاز في أماكن استخدام الرشاشات (البخاخات) بتزيك عالٍ أو في أماكن إطلاق الأوكجين.

خطر! قابل للاشتعال!



- لا ترش الآلة بأي منتجات فيها هباء جوي (رذاذ) تحمل رمزاً يشير إلى أنها قابلة للاشتعال أبداً.

تحذير! خطر الاحتراق والاشتعال



- أثناء الاستخدام من الممكن أن تصبح أجزاء الجهاز ساخنة من الممكن أن تحرق نفسك! اجعل دائمًا هناك مسافة كافية بينك وبين جميع الأغراض سهلة الاحتراق، على سبيل المثال السباخ والمفرشات.
- ضع الجهاز بعد الاستخدام على سطح ثابتة و مقاومة للحرارة.
- دع الجهاز حتى يبرد تماماً، قبل أن تقوم بتنظيفها وتذرiziها.
- لا تدع الجهاز أثناء وبعد الاستخدام دون رقابة.

تنبيه! أضرار ناجمة عن الاستخدام غير اللائق.



- احرص علىربط الجهاز بالجهد المنكورة على لوحة الورقة.
- لا تستعمل أي لوازم أو ملحقات أخرى غير تلك التي ينصح الصانع باستخدامها.
- تجنب تسرب أي أجسام خارجية إلى الجهاز من خلال الفتحات التي تتوارد بها.
- لا تضع أي أغراض في فتحة مدخل الهواء ولا تقم بتنظيفها.
- لا تضئل أبداً الجهاز على حرارة مرتفعة أثناء استخدام موزع الهواء، وإلا قد تحدث أضراراً من فرط السخونة في الموزع أو مجفف الشعر.
- لا تحمل الجهاز من كبل الطاقة وقم بفصل التيار الكهربائي عن طريق سحب القابس، وليس سحب الكبل أو الجهاز.

احرص على قراءة وأخذ تعليمات الأمان التالية بعين الاعتبار، واحفظ بها للاطلاع عليها في وقت لاحق!

غرض الاستخدام

- لا تستخدم مجفف الشعر إلا لتفحيف وتصفيف الشعر.
- قسم هذا الجهاز لاستخدام في المجال المهني الاحترافي.

الشروط التي يجب مراعاتها من طرف المستخدم

- احرص على قراءة دليل الاستخدام بشكل كلي وعلى معرفة مختلف وظائف الجهاز قبل استخدامه لأول مرة.
- لا ينبغي استعمال هذا الجهاز من طرف الاشخاص (بما في ذلك الأطفال) الذين يعانون من اضطرابات بدنية، حسنية أو عقلية أو من طرف الاشخاص الذين يفتقرون إلى المعرفة والخبرة اللازمة إلا إذا كانوا تحت رعاية المشرفة المسؤولية أو تحت إشراف شخص مؤهل لضمان الحماية اللازمة. في حالة استعمال الأطفال للجهاز، احرص على مرافقته التأكيد أنهم لن يعودوا به.

للسوق الأوروبية فقط:

- يسمح باستخدام الجهاز من قبل الأطفال الذين يبلغ عمرهم 8 أعوام أو أكثر والأشخاص الذين يعانون من قدرات جسدية أو حسنية أو ذهنية محدودة أو الذين يفتقرون إلى الخبرة المطلوبة وأو المعرفات الضرورية لاستعماله. ينصح بالآباء والأمهات باتباع إرشادات المراقبة لاستعمال الجهاز وبعد استعمالهم المراقبة لاستخدام بخطير للاعب الأطفال بالجهاز. لا يسمح بتنظيف وصيانة الجهاز من قبل الأطفال إلا إذا كانوا تحت المراقبة.
- يجب حفظ مواد تغليف الجهاز بعيداً عن متناول الأطفال لأن ذلك قد يشكل خطراً على سلامتهم (خطر الاختناق!).
- احرص على أن يبقى الجهاز بعيداً عن متناول الحيوانات وبمنأى عن العوامل الجوية المؤثرة.



خطر! 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 مركز خدمة معتمد أو من قبل متخصصين ذوي تأهيل مناسب بمجال الكهرباء والإلكترونيات.
- واسطخد قطع الغيار الأصلية.

- لا تستعمل الجهاز إذا كان كبل الطاقة تلفاً.
- لتجنب المخاطر، يجب أن لا يتم استبدال كبل الطاقة المتضرر إلا من قبل مركز خدمة معتمد أو من قبل متخصصين ذوي تأهيل مناسب بمجال الكهرباء والإلكترونيات وباستخدام قطع الغيار الأصلية.



- خطراً! صعقات كهربائية ناجمة عن تسرب السائل.
- احرص على أن يبقى الجهاز بمأوى من أحواض الاستخدام والدش والأوانى الممتلئة بالماء. تجنب استخدام الجهاز بالاماكن التي تتميز بدرجة رطوبة عالية.
- عند استخدام الجهاز في الحمام يجب تزويق قابس الجهاز فوراً بعد الاستخدام، لأن قرب الجهاز من الماء يعد خطراً، حتى والجهاز قد يوقف التشغيل.

خطر
خطر عند استخدام مواد قابلة للاشتعال. يمكن أن يؤدي اشتعال النار إلى التعرض لإصابات خطيرة أو إلى الوفاة.



تحذير
تحذير من احتفال وقوع إصايات جسدية أو وجود أخطار صحية.



تنبيه
تنبيه لإمكانية حصول أضرار مادية.



تنبيه مرفق بمعلومات ونصائح هامة.



يطلب الأمر هنا اتخاذ إجراء معين.



نُذِّل الإجراءات وفق التسلسل المقتراح.

- 1.
- 2.
- 3.

وصف المنتج

أسماء الأجزاء المكونة (الرسم التوضيحي رقم 1)

A	الشركة الأمامية
B	شاشة LED
C	فتحة مدخل الهواء المزودة ببطاء قابل للإزالة
D	زر البارد
E	زر تشغيل/إلغاف
F	زر مستوى سرعة المروحة
G	زر مستوى درجة الحرارة
H	حلقة تعليق
I	كل الطاقة
J	فوهه رأس صبقة
K	فوهه رأس متعدلة
L	موزع الهواء الخاص بالتصنيف

البيانات التقنية

محرك تيار مستمر بدون مسفلات (BLDC)	آلية التشغيل:
/ 220 فولت تيار متعدد / 60/50 هرتز	فوئلية التشغيل:
1600 وات	استهلاك القدرة:
(الطول×العرض×الارتفاع): 180x55x235 مم	الأبعاد
حوالي 340 جم بدون كل الطاقة	الوزن:
مستوى انبعاث الضوضاء: 70 ديبيل (A) على الأقصى على مسافة 100 سم	الارتفاع:
2.5 ² /ث ²	ظروف التشغيل
إلى +40 درجة مئوية	البيئة المحيطة:

يتوفر هذا الجهاز على حماية عازلة ولا يصدر أي ضوضاء لاسلكية. تتطابق مواصفات هذا الجهاز مع معايير وتعليمات الاتحاد الأوروبي المتعلقة بالتوافق الكهرومغناطيسي EU/30/2014 والفوئية المنخفضة EG/42/2006.

- احرص على إبقاء كبل الطاقة والجهاز بعيدان عن أي أسطح ساخنة.
- تأكد من أن كبل الطاقة غير ملتوي أو مطوي عند الاحتفاظ بالجهاز.

تعليمات عامة للاستخدام

معلومات متعلقة باستخدام دليل الاستعمال

- يجب قراءة دليل الاستعمال بأكمله واستيعاب كافة مضمونيه قبل الشروع في استخدام الآلة لأول مرة.
- اعتبر دليل الاستعمال هذا كجزء من المنتج واحفظ به جيداً في مكان يسهل الوصول اليه.
- يمكنك طلب الحصول على دليل الاستخدام هذا من مراكز الخدمة التابعة لنا في صورة ملف PDF. يمكنك كذلك طلب إعلان المطابقة لتجهيزات الاتحاد الأوروبي باللغات الرسمية الأخرى للاتحاد 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 الاستخدام والرش وأحواض غسيل اليدين وغيرها من الحاويات الممتلئة بالماء.



رمز فئة الحماية 2.



علامة المطابقة CE.



علامة المطابقة UKCA للسوق البريطاني.



علامة المطابقة EAC لمناطق الاتحاد الاقتصادي الأوروبي.



تدل العلامة WEEE على حظر التخلص من الأجهزة الكهربائية والإلكترونية في النفايات المنزلية.

سيتم استخدام الرموز والكلمات التنبهية التالية في دليل التشغيل الخاص بنا:



خطر
خطر ناجم عن الصعقات الكهربائية مع احتمال الموت أو التعرض لإصابات خطيرة.



خطر
خطر الانفجار مع احتمال الموت أو التعرض لإصابات خطيرة.

استعمال الجهاز**التحضير**

- ◀ تأكيد من عدم نقصان أي شيء من محتويات التسلیم.
- ◀ أفحص الأجزاء كافة للتأكد من عدم وجود أية أضرار ناجمة عن النقل.

الأمان

- ! **تبیہ!** أضمار ناجمة عن إعداد فولتية خطأ.
- ◀ احرص على لا يتم تشغيل الجهاز إلا بقيمة الجهد المذكورة على لوحة الهوية.

استعمال الجهاز**1. أدخل قابس الجهاز في مصدر التيار الكهربائي.****i**

- يحتوي مجفف الشعر على 4 إعدادات لدرجة الحرارة و3 إعدادات للسرعة. وفي هذه الثناء يمكن الضغط على زر البارد للتبیہ التصویفة.
- يتم عرض مستويات الحرارة، ومستويات السرعة، وزر البارد عبر شاشة LED.
- يحتوي مجفف الشعر على وظيفة ذاكرة ويببدأ التشغیل باخر إعدادات لمستوى درجة الحرارة ومستوى السرعة.

2. افتح مجفف الشعر من مقاييس التشغیل/إيقاف.

- 3. اضبط على مستوى السرعة الذي تريده. للقيام بذلك، اضغط على الزر \oplus أو \ominus للزر \bullet .

شاشة LED (أخضر):

- I | مستوى السرعة 1، لتيار هواء هادئ
- II | مستوى السرعة 2، لتيار هواء متوسط
- III | مستوى السرعة 3، لتيار هواء قوي

- 4. اضبط على مستوى درجة الحرارة الذي تريده. للقيام بذلك، اضغط على الزر \oplus أو \ominus للزر \bullet .

شاشة LED (أزرق):

- *** | مستوى درجة الحرارة 0، لهواء بارد

شاشة LED (أحمر):

- I | مستوى درجة الحرارة 1، لهواء دافئ
- II | مستوى درجة الحرارة 2، لهواء دافئ أكثر سخونة
- III | مستوى درجة الحرارة 3، لهواء دافئ ساخن جداً

زر البارد (Cold Shot):

- من خلال الضغط على زر البارد وتبیہ على هذا الرفع يمكن تحويل مجفف الشعر لفترة قصيرة إلى وضع الهواء البارد. ومن أجل الرجوع إلى درجة الحرارة التي قمت بضبطها على الجهاز عليها فقط حرر زر البارد.
- تتم الإشارة إلى استخدام الزر البارد على شاشة LED بواسطة الرمز \bullet (الأزرق).

- 5. قم بإيقاف تشغيل مجفف الشعر بعد الاستخدام من خلال مقاييس التشغیل/إيقاف التشغیل.

الاستخدام

التتصیف باستخدام الفوهة أو موزع الهواء الخاص بالتصیف
باستخدام الفوهة اجعل تيار الهواء مرکزاً بشكل مباشر على الفرشاة التي تستخدمها أثناء التتصیف.

توزيع الهواء الخاص بالتصیف مناسب في المقام الأول لتسريحات الشعر المجددة أو المتموجة يجعل موزع الهواء الخاص بالتصیف على تقایل سرعة تيار الهواء. بهذه الطريقة يتم توزيع تيار الهواء بشكل أفضل حيث تصبح المساحة المعالجة بالهواء الساخن أكبر.

يتم تبیہ الفوهة أو موزع الهواء الخاص بالتصیف مختلطیساً بالبنية الامامية وهكذا، يمكنك وضع الفوهة أو موزع الهواء الخاص بالتصیف أو از التھما بسهولة جداً (الشكل ②).

مولد IONIC

الأيونات السلبية تملك مفعولاً مضاداً لتراسيم الكهرباء الساکنة و حامياً للشعر. كما أنها تقوم بإغلاق خليبة الشعرة (cuticle) لتنمح بذلك مظهراً ناعماً و حريرياً لسطح الشعر. وتساهم في الحفاظ على الرطوبة الطبيعية للشعر وبهذا تساعد في الحصول على لمعان رائع وبريق جذاب.

تجهیزة الحماية ضد السخونة المفرطة

مجفف الشعر مزود بتجهیزة حماية ضد السخونة المفرطة، انظر فصل حل المشكلات.

العناية بالجهاز

- تحذیر! خطير! خطر الإصابة وحدوث أضرار مادية ناجمة الاستخدام غير اللائق** 
- ◀ قم بإيقاف تشغيل مجفف الشعر قبل البدء في جميع أعمال التنظيف والصيانة. افصل مجفف الشعر عن التيار الكهربائي.
- ◀ دع مجفف الشعر يبرد تماماً.

التنظيف والصيانة

- خطير! صعقات كهربائية ناجمة عن تسرب المسوائل.**
- ◀ لا تغسل مجفف الشعر في الماء!
- ◀ احرص على عدم تسرب أي سوائل إلى داخل الجهاز.



- تبیہ! أضرار ناجمة عن مواد كيميائية قوية.**
- ◀ استخدم المواد الكيميائية القوية قد يؤدي إلى إلحاق أضرار بالجهاز ولملقطاته.
- ◀ لا تستعمل أي مواد منتهية أو مصنفة.

**التنظيف الدبوی**

- ◀ استعمل قفعية قماش ناعمة ومبلاة قليلاً لتنظيف الجهاز.
- ◀ للحصول علىقدرة الكاملة لمجفف الشعر خاصتك عليك تنظيف فتحة مدخل الهواء بانتظام باستخدام فرشاة ناعمة وجافة.

ولإتمام ذلك قم بالآتي:

1. قم بلف الغطاء ناحية اليسار (الرسم التوضیحي رقم ③) ومن ثم قم بإنزاله.
2. قم بتنظيف الغطاء وفتحة مدخل الهواء باستخدام فرشاة ناعمة (الرسم التوضیحي رقم ④).
3. قم بتركيب الغطاء وإدارته ناحية اليمين حتى يتوقف ويستقر (الرسم التوضیحي رقم ⑤).

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:



يخص التخلص من الأجهزة الكهربائية داخل الاتحاد الأوروبي لمجموعة من القوانين المحلية التي ترتكز على التوجيه الأوروبي EC/19/2012 الخاص بالأجهزة الكهربائية والإلكترونية العنفة. ويحظر هذا التوجيه رمي الجهاز مع النفايات البلدية أو النفايات المنزلية. يمكنك التخلص مجاناً من الجهاز واحدة من نقاط جمع الأجهزة التالفة للبلدية أو بمركز من مراكز إعادة تدوير النفايات. يتكون غلاف المنتج من مواد قابلة للتدوير. قم بالتخلص من المواد بطريقة صديقة للبيئة وارسلهم لإعادة التدوير.

وظيفة التنظيف الذاتي

- ◀ للحفاظ على أداء مجفف الشعر، استخدم وظيفة التنظيف الذاتي بانتظام.

وإنتم ذلك قم بالآتي:

1. قم بليقاف تشغيل مجفف الشعر.

2. قم بلف الغطاء ناحية اليسار (الرسم التوضيحي رقم ③) ومن ثم قف بارئ.

3. اضغط على زر البارد لمدة 5 ثوان قفرياً. يبدأ تشغيل المحرك وينتفق الهواء من مجفف الشعر في الاتجاه المعكوس.

أثناء التنظيف الذاتي، يومض الرمز (الأخضر) في شاشة LED.



4. يتم ليقاف تشغيل وظيفة التنظيف تلقائياً بعد حوالي 10 ثوان.

5. قم بتركيب الغطاء وإدارته ناحية اليمين حتى يتوقف ويسقط (الرسم التوضيحي رقم ④).

حل المشكلات

مجفف الشعر ساخن جداً

يتم عرض الخطأ في شاشة LED عن طريق وميض مصابيح LED الثلاثة الحمراء. يتم ليقاف تشغيل مجفف الشعر.

السبب: تجهيزه الحماية من فرت السخونة نشطة.

◀ دع مجفف الشعر يبرد.

◀ نطف فتحة مدخل الهواء.

مجفف الشعر لا يدور

السبب: مجفف الشعر ساخن جداً، انظر أعلى.

◀ خل بالتدنية الكهربائية.

◀ تأكد من سلامة الرابط بين القابس ومصدر الكهرباء بالحااط. اسحب كبل الطاقة من قابس الطاقة وأفحص كبل الطاقة للتأكد من سلامته.

في حالة عدم تمكنك من إزالة الخلل رغم اتباع هذه الإرشادات، يرجى الاتصال بمركز خدمة الزبائن التابع لنا. لا تحاول أبداً إصلاح الجهاز بنفسك!

EU-KONFORMITÄTSEKRÄLARUNG

Wir

WAHL GmbH
Villinger Straße 4
D-78112 St. Georgen
Germany

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt

Haartrockner Type LD190X

übereinstimmt mit den Bestimmungen der Richtlinien

2006/42/EC	Machinery Directive including amendments
2014/30/EU	Electromagnetic Compatibility Directive including amendments
2009/125/EC	Ecodesign Directive including amendments
2011/65/EU	RoHS Directive including amendments

und übereinstimmt mit den einzelstaatlichen Normen, durch die die folgenden harmonisierten Normen umgesetzt werden.

EN 60 335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021
EN 60 335-2-23:2003 + A1:2008 + A11:2010 + A2:2015

EN 55 014-1:2021
EN 55 014-2:2021
EN 61 000-3-2:2019 + A1:2021
EN 61 000-3-3:2013 + A1:2019 + A2021

EN 62 233:2008 + C1:2008

Die Konformitätsbewertung erfolgt nach Modul A.

Jahr in dem das CE Zeichen angebracht wurde: 2024

St. Georgen, 2024-04-11



Jörg Burger
(Geschäftsführer)

EU DECLARATION OF CONFORMITY

We

WAHL GmbH
Villinger Straße 4
D-78112 St. Georgen
Germany

declare under our sole responsibility that the product

Hair dryer Type LD190X

corresponds to the regulations of

2006/42/EC	Machinery Directive including amendments
2014/30/EU	Electromagnetic Compatibility Directive including amendments
2009/125/EC	Ecodesign Directive including amendments
2011/65/EU	RoHS Directive including amendments

and corresponds to the national standards transposing the following harmonised standards.

EN 60 335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021
EN 60 335-2-23:2003 + A1:2008 + A11:2010 + A2:2015

EN 55 014-1:2021

EN 55 014-2:2021

EN 61 000-3-2:2019 + A1:2021

EN 61 000-3-3:2013 + A1:2019 + A2:2021

EN 62 233:2008 + C1:2008

The conformity assessment follows Module A.

Year in which CE mark was affixed: 2024

St. Georgen, 2024-04-11



Jörg Burger
(Managing Director)

UE DECLARATION DE CONFORMITE

Nous

WAHL GmbH
Villingen Straße 4
D-78112 St. Georgen
Germany

déclarons sous notre seule responsabilité que le produit

Sèche-cheveux Type LD190X

satisfait aux dispositions des directives

2006/42/EC	Machinery Directive including amendments
2014/30/EU	Electromagnetic Compatibility Directive including amendments
2009/125/EC	Ecodesign Directive including amendments
2011/65/EU	RoHS Directive including amendments

et satisfait aux normes nationales mettant en oeuvre les normes harmonisées suivantes.

EN 60 335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 + A15:2021
EN 60 335-2-23:2003 + A1:2008 + A11:2010 + A2:2015

EN 55 014-1:2021

EN 55 014-2:2021

EN 61 000-3-2:2019 + A1:2021

EN 61 000-3-3:2013 + A1:2019 + A2021

EN 62 233:2008 + C1:2008

L'évaluation de la conformité est réalisée selon le module A.

Année dans laquelle le sigle CE a été apposé : 2024

St. Georgen, 2024-04-11



Jörg Burger
(Directeur général)



Wahl GmbH
Villinger Straße 4
D-78112 St. Georgen
Germany

www.wahl.com