










**Bedienungsanleitung
Instruction Manual**



**Haartrockner
Hair Dryer
HT-2200.34CR**

Legende der verwendeten Piktogramme:

	Anweisungen lesen!
	Warn- und Sicherheitshinweise beachten!
	Schutzklasse II
	Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit Verpackungsmaterial und Gerät.
	Schwere bis tödliche Verletzungen möglich.
	Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!
	Das Gerät darf nicht in der Nähe von Wasser oder im Wasser (z. B. Waschbecken, Dusche, Badewanne) verwendet werden.

Einleitung



Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Gerätes. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden.

Machen Sie sich vor der Inbetriebnahme und dem ersten Gebrauch mit dem Haartrockner vertraut.

Lesen Sie hierzu aufmerksam die nachfolgende Bedienungsanleitung und die wichtigen Sicherheitshinweise. Benutzen Sie den Haartrockner nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche.

Bewahren Sie diese Anleitung gut auf. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Haartrockners an Dritte ebenfalls mit aus.

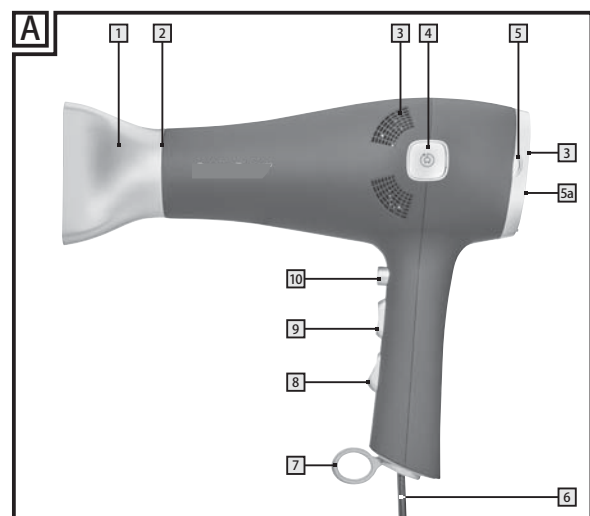
Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Haartrockner ist zum Trocknen und Stylen Ihrer Haare bestimmt. Verwenden Sie den Haartrockner nicht zum

Trocknen von Kunsthaar. Der Haartrockner ist nur zur Eigenanwendung und nicht für den kommerziellen Gebrauch vorgesehen. Eine andere Verwendung als zuvor beschrieben oder eine Veränderung des Haartrockners ist nicht zulässig und kann zu Verletzungen und / oder Beschädigungen des Haartrockners führen. Für Schäden, deren Ursachen in bestimmungswidriger Anwendung liegen, übernimmt der Hersteller keine Haftung. Der Haartrockner ist nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

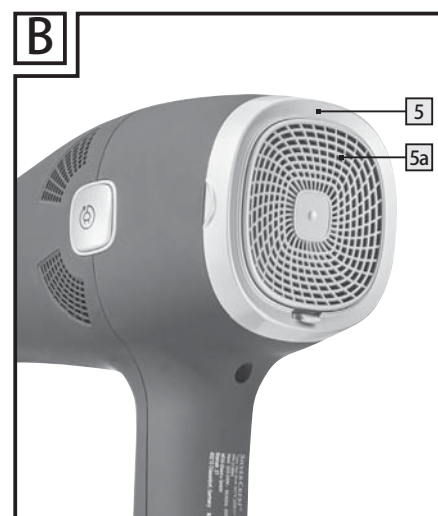
Teilebeschreibung

1. Stylingdüse
2. Luftaustrittsöffnung
3. Lufteinlassöffnungen
4. Kabeleinzug-Taste
5. abnehmbare Filter
- 5a. innerer abnehmbare Filter
6. einziehbares Netzkabel
7. Aufhängeöse
8. Schalter für Gebläsestufen mit 2 Stellungen
9. Schalter für Heizstufen mit 3 Stellungen
10. Kaltluft-Taste (Cool-Shot)



Lieferumfang

- 1 Haartrockner
- 1 Stylingdüse
- 1 Bedienungsanleitung



WICHTIGE HINWEISE – FÜR SPÄTEREN GEBRAUCH AUFBEWAHREN!

Wichtige Sicherheitshinweise

Ein Nichtbeachten der nachfolgenden Hinweise kann Personen- oder Sachschäden (elektrischer Schlag, Hautverbrennung, Brand) verursachen.

Die folgenden Sicherheits- und Gefahrenhinweise dienen nicht nur zum Schutz Ihrer Gesundheit bzw. der Gesundheit Dritter, sondern auch zum Schutz des Haartrockners. Beachten Sie daher diese Sicherheitshinweise und übergeben Sie diese Anleitung bei Weitergabe des Haartrockners.

WARNUNG! LEBENS- UND UNFALLGEFAHREN FÜR KLEINKINDER UND KINDER!

Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr.

WARNUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!

Stellen Sie sicher, dass der Haartrockner, der Netzstecker und das Netzkabel (6) nicht mit Wasser, Dampf oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen. Benutzen Sie den Haartrockner deshalb nur in trockenen Innenräumen (z. B. nie in der Badewanne, Sauna). Greifen Sie keinesfalls nach einem Haartrockner, der ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose. Es besteht Stromschlaggefahr.

WARNUNG! STROMSCHLAG- UND VERLETZUNGSGEFAHR!

Setzen Sie den Haartrockner keinen Stößen aus und lassen Sie ihn nicht fallen.

Überprüfen Sie den Haartrockner, den Netzstecker und das Netzkabel (6) vor jeder Anwendung sorgfältig auf Anzeichen von Abnutzung und / oder Beschädigung.

Nehmen Sie den Haartrockner nicht in Betrieb, wenn Sie

Abnutzungen oder Beschädigungen feststellen oder wenn der Haartrockner unsachgemäß gebraucht wurde und schalten Sie ihn im Falle von Defekten oder Betriebsstörungen sofort aus. Es besteht Stromschlag- und Verletzungsgefahr.


⚠️ WARNUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!

Benutzen Sie den Haartrockner niemals in der Nähe von Badewannen, Waschbecken, Duschen oder anderen Gefäßen, die Wasser oder andere Flüssigkeiten beinhalten.

Es besteht Stromschlaggefahr!

VORSICHT! VERLETZUNGSGEFAHR!

- Klappen Sie vor dem Lesen die Seite mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab acht Jahren und älter sowie von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten bzw. Mangel an Erfahrung und Kenntnissen verwendet werden, sofern sie zuvor in der sicheren Benutzung des Geräts unterwiesen worden sind und die einhergehenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen.
- Reinigungs und Instandhaltungsmaßnahmen dürfen nur von Kindern über 8 Jahren und unter Aufsicht durchgeführt werden.
- Gerät und Kabel dürfen nicht in die Hände von Kindern unter 8 Jahren gelangen.
- Das Gerät ist nicht dafür vorgesehen, über eine externe Zeitschaltuhr oder separate Fernbedienung gesteuert zu werden.
- Bei Beschädigung des Netzkabels ist dieses durch eine qualifizierte Person auszutauschen, um eine Gefährdung zu vermeiden.

- Zweckentfremden Sie das Netzkabel (6) nicht, um den Haartrockner zu tragen, aufzuhängen oder um den Netzstecker aus der Steckdose zu ziehen. Netzkabel (6) nicht einklemmen, knicken oder drehen. Halten Sie den Haartrockner und das Netzkabel (6) fern von Hitze, Öl und scharfen Kanten. Wird das Netzkabel (6) beschädigt oder durchtrennt, berühren Sie das Netzkabel (6) nicht, sondern ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose.
Beschädigte oder verwickelte Netzkabel (6) erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlages.
- **BRANDGEFAHR!** Decken Sie den Haartrockner, die Lufteinlassöffnungen (3) und die Luftaustrittsöffnung (2) nicht ab. Es besteht Brandgefahr.
- **BRANDGEFAHR!** Achten Sie darauf, dass die abnehmbaren Filter (5) , (5a) die Lufteinlassöffnungen (3) und die Luftaustritts-öffnung 2 des Haartrockners frei von angesaugten Fusseln, Staub und Haaren sind. Es besteht Brandgefahr.
- **BRANDGEFAHR!** Verwenden Sie den Haartrockner nicht an Kunsthaaren. Es besteht Brandgefahr.
- Halten Sie Metallgegenstände (z. B. Schmuck) von den Lufteinlassöffnungen (3) fern, um ein Einsaugen zu verhindern. Es besteht Stromschlaggefahr.
- Lassen Sie die Stylingdüse (1) erst abkühlen, bevor Sie sie abnehmen.
- Verwenden Sie keine Verlängerungskabel im Badezimmer, damit im Notfall der Netzstecker schnell zu erreichen ist.
- Wenn der Haartrockner in einem Badezimmer verwendet wird, ist nach Gebrauch der Stecker zu ziehen, da die Nähe von Wasser eine Gefahr darstellt, auch wenn der Haartrockner ausgeschaltet ist.
-  Tauchen Sie den Haartrockner niemals unter Wasser. Greifen Sie nie nach einem Gerät, das ins Wasser gefallen ist und noch mit der Netzsteckdose

verbunden ist. Ziehen Sie sofort den Netzstecker. Als zusätzlicher Schutz wird die Installation einer Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (RCD = Residual Current Device) empfohlen. Der Bemessungsauslösestrom sollte nicht mehr als 30 mA im Stromkreis des Badezimmers betragen.

Fragen Sie Ihren Installateur oder einen örtlichen Elektro-Fachbetrieb um Rat.

- Schließen Sie den Haartrockner nur an eine Steckdose mit der auf dem Typenschild angegebenen Spannung an.
- Führen Sie keine Gegenstände in das Innere des Gehäuses ein.
- Öffnen Sie niemals den Haartrockner und versuchen Sie nicht, den Haartrockner selbst zu reparieren.
- Ziehen Sie das Kabel nur am Netzstecker aus der Steckdose. Wenn der Haartrockner heruntergefallen ist oder anderweitige Schäden davongetragen hat, darf er nicht mehr benutzt werden.
- Entwirren Sie das Netzkabel (6) ,wenn dieses verdreht ist.
- Benutzen Sie keine Zusatzteile, die nicht vom Hersteller empfohlen bzw. als Zubehör angeboten werden.
- Reparaturen dürfen nur von Fachkräften oder in einer vom Hersteller anerkannten Reparaturwerkstatt durchgeführt werden. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen.
- Wenn das Netzkabel (6) dieses Gerätes beschädigt wird, muss es durch eine qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

Vor der Inbetriebnahme

- Stellen Sie sich auf einen trockenen, elektrisch nicht leitfähigen Untergrund.
- Stellen Sie sicher, dass Ihre Hände trocken sind.
- Trocknen Sie Ihre Haare vorher mit einem Handtuch.

Hinweis: Die Stylingdüse (1) , und der Haartrockner können je nach Schalterstellung und Gebrauchsdauer sehr heiß werden.

Es besteht Brand- und Verbrennungsgefahr!

Berühren Sie die Stylingdüse (1) nicht.

Hinweis: Achten Sie darauf, dass sich in der Nähe des Haartrockners keine leicht entzündlichen Flüssigkeiten befinden.

Hinweis: Stellen Sie sicher, dass keine Haare direkt angesaugt werden können.

Bedienung

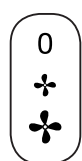
Hinweis: Beim ersten Gebrauch kann der Haartrockner einen leichten Geruch entwickeln, der sich jedoch nach kurzer Zeit verliert.

Hinweis: Bei Überhitzung schaltet sich der Haartrockner automatisch zu Ihrer Sicherheit ab. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie den Haartrockner abkühlen. Prüfen Sie vor dem Wiedereinschalten die Lufteinlassöffnungen (3) , die Luftaustrittsöffnung (2) und die Filter (5) , (5a) auf Verstopfung (z. B. angesaugte Fussel, Staub, Haare).

Einschalten:

- Ziehen Sie das Netzkabel (6) aus der Kabelaufwicklung und stecken Sie es in die Steckdose.
- Schalten Sie den Haartrockner ein, indem Sie den Schalter für die Gebläsestufen (8) drücken. Wählen Sie zwischen:

Lüfterstufe/Gebläsestufe



Haartrockner ist aus
niedriger Luftstrom
starker Luftstrom

- Wählen Sie mit dem Schalter für die Heizstufen (9) die gewünschte Heizstufe aus:

Heizstufe

-  kühler Luftstrom
-  niedrige Temperatur
-  hohe Temperatur



- Trocknen und / oder stylen Sie Ihre Haare entsprechend Ihrer Wünsche.

Ausschalten:

- Schalten Sie den Haartrockner aus, indem Sie den Schalter für die Gebläsestufen 8 auf Position „0“ stellen.


Kaltluftfunktion:

Die Kaltluftfunktion eignet sich für den Styling-Abschluss. Sie kühlt Ihr Haar ab und fixiert es für ein besseres Ergebnis.

- Schalten Sie den Haartrockner ein, indem Sie den Schalter für die Gebläsestufen (8) drücken.
- Aktivieren Sie die Kaltluftfunktion, indem Sie die  Kaltluft-Taste (10) gedrückt halten.
- Lassen Sie die  Kaltluft-Taste (10) wieder los, um zu der zuvor gewählten Heizstufe zurückzugelangen.

Haare trocknen und stylen


- Schalten Sie zum schnellen Trocknen der Haare für kurze Zeit auf eine hohe Lüfter- und Heizstufe. Schalten Sie nach dem Antrocknen der Haare auf eine niedrigere Lüfter- sowie Heizstufe herunter, um die Frisur zu formen.
- Mit der beiliegenden Stylingdüse (1) können Sie den Luftstrom gezielt zum Stylen einsetzen. Setzen Sie die Stylingdüse (1) vorne auf den Haartrockner auf, so dass sie einrastet und fest sitzt.
- Bevor Sie die Haare auskämmen, lassen Sie sie kurz abkühlen, damit die Frisur in Form bleibt.

- Zum Auskühlen der Haare können Sie die  Kaltluft-Taste (10) oder die Stufe I des Schalters für Heizstufen (9) benutzen.

Nach dem Gebrauch

Hinweis: Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen und für Kinder unzugänglichen Platz auf.


Hinweis: Sie können den Haartrockner an der Aufhängeöse (7) an einem Haken aufhängen.

- Ziehen Sie nach jedem Gebrauch den Netzstecker aus der Steckdose.
- Lassen Sie den Haartrockner abkühlen.
- Ziehen Sie das Kabel durch Drücken der Taste  Kabeleinzug (4) ein. Achten Sie dabei darauf, dass das Netzkabel (6) nicht verdreht ist.

VORSICHT! VERLETZUNGSGEFAHR!

Das Netzkabel (6) wird recht schnell in das Gehäuse eingezogen. Achten Sie darauf, dass Sie das Netzkabel 6 mit der anderen Hand führen, um Verletzungen zu vermeiden.

Reinigung und Pflege

-  **LEBENSGEFAHR DURCH ELEKTRISCHEN SCHLAG!**
Ziehen Sie vor der Reinigung des Haartrockners stets den Netzstecker aus der Steckdose. Andernfalls besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.
- Reinigen Sie den Haartrockner nur in der angegebenen Weise. Es darf keinesfalls Flüssigkeit in den Haartrockner eindringen.
- Reinigen Sie den Haartrockner nicht in der Spülmaschine.
- Reinigen Sie den Haartrockner nicht mit leicht entzündbaren Flüssigkeiten.
- Verwenden Sie keinesfalls ätzende oder scheuernde Reinigungsmittel.

- Reinigen Sie das Gehäuse des Haartrockners und das Zubehör mit einem weichen, mit warmem Wasser angefeuchteten Tuch.
- Befreien Sie die Luftaustrittsöffnung (2) , die Lufteinlassöffnungen (3) und die Filter (5) , (5a) vor jedem Gebrauch mit einem Pinsel / einer Bürste von angesaugten Fusseln, Staub und Haaren.
- Ziehen Sie die Filter (5) , (5a) gegebenenfalls vom Haartrockner ab. Hierzu können Sie entweder zunächst den inneren Filter (5a) von unten nach oben abnehmen und dann den Filter (5) von vorne nach hinten oder Sie nehmen beide Filter (5) , (5a) zusammen von vorne nach hinten ab (Abb. C).
- Stecken Sie den Filter (5) wieder auf den Haartrockner, so dass die Zungen in die Aussparungen am Gehäuse des Haartrockners greifen und einrasten.
- Stecken Sie den Filter (5a) auf den Filter (5) , bis dieser einrastet.

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung : 220-240V ~ 50/60Hz

Leistung: 2000W



Entsorgung










Dieses Symbol auf dem Produkt zeigt an, dass Ihr Elektro- oder Elektronik-Altgerät von Haushaltsabfällen getrennt entsorgt werden muss.



Die WEEE-Richtlinie (von engl.: Waste of Electrical and Electronic Equipment; deutsch: Elektro- und Elektronikgeräte-Abfall) (2012/19/EU) wurde etabliert, um Produkte unter Verwendung der bestmöglichen Recyclingtechniken wiederzuverwerten, um die Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren, gefährliche Substanzen zu behandeln und weitere Deponien zu vermeiden. Wenden Sie sich für weitere Informationen über die korrekte Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräte-Abfall bitte an Ihre örtlichen Behörden.

List of pictograms used:

	Read the instructions!
	Observe the warning and safety instructions!
	Safety class II
	Never allow children near the packaging material or product unattended.
 WARNING!	Potential of serious to fatal injuries
	Dispose of packaging and device in an environmentally-friendly way!
	This device must not be used near to water or in water (e.g. in a wash basin, or in the shower or bath).

Introduction





Congratulations on the purchase of your new product. In doing so you have chosen a top-quality product. Please make yourself familiar with the hairdryer before preparing it for use or using it for the first time. To do so, please carefully read the following operating instructions and the important safety information. Use the hairdryer only as described and only for the stated areas of application. Keep these instructions in a safe place. If you pass the hairdryer on to anyone else, please ensure that you also pass on all the documentation.

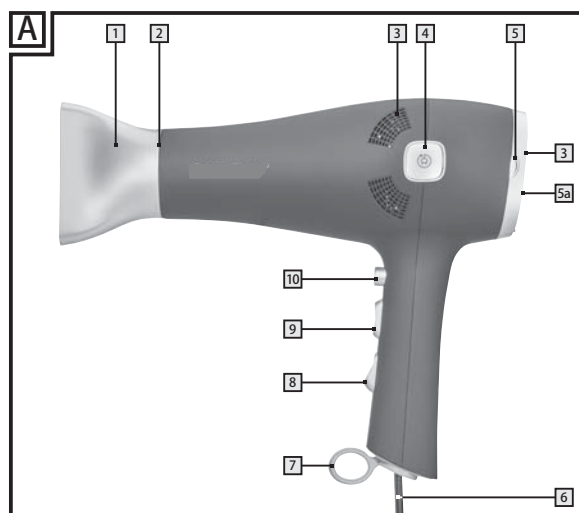
Intended use

The hairdryer is intended to be used for drying and styling your hair. Do not use the hairdryer for drying artificial hair. The hairdryer is only intended for private use and not for

commercial purposes. Any use other than that described here, or any modification to the hairdryer, is not permitted and could lead to injury and / or damage to the hairdryer. The manufacturer accepts no liability for any damage caused by improper use. The hairdryer is not intended for commercial use.

Parts Description

1. Styling nozzle
2. Air outlet opening
3. Air inlet openings
4.  Cable feed button
5. Removable filter
- 5a. Internal removable filter
6. Retractable power cable
7. Hanging loop
8. Switch for fan levels with 2 settings
9. Switch for heat levels with 3 settings
10.  Cold air button (cool shot)



Scope of delivery

- 1 Hairdryer
- 1 Styling nozzle
- 1 Set of instructions for use

IMPORTANT INFORMATION – KEEP THIS SAFE FOR FUTURE REFERENCE!

Safety instructions

Failure to observe the following instructions can cause personal injury or property damage (electric shock, burns, fire). The following safety instructions and hazard warnings are intended

not only to protect your health and that of other people, but also to protect the hairdryer. Please observe these safety instructions and make sure that you hand these over if you pass the hairdryer on to anyone else.



⚠ WARNING! RISK OF ACCIDENTS AND DANGER TO LIFE FOR INFANTS AND CHILDREN!

Never leave children unsupervised with the packaging material. Suffocation hazard.

⚠ WARNING! DANGER OF ELECTRIC SHOCK! Please ensure that the hair dryer, the mains plug and the mains lead (6) do not come into contact with water, steam or other liquids. Use the hairdryer only in dry indoor environments (e.g. never in the bath, sauna). If a hairdryer falls into the water, do not attempt to pick it up. Remove the mains plug immediately from the socket. There is a risk of electric shock.

⚠ WARNING! DANGER OF ELECTRIC SHOCK AND INJURY!

Do not subject the hairdryer to any impact and do not drop it. Before every use, check the hairdryer, the mains plug and the mains cable carefully for signs of wear and / or damage (6) . Do not use the hairdryer, if you see signs of wear or damage or if the hairdryer has been used incorrectly, and switch it off immediately in the case of defects or malfunctioning. There is a danger of electric shock and injury.


⚠ WARNING! DANGER OF ELECTRIC SHOCK! Never use the hairdryer close to bathtubs, wash basins, showers or other containers which contain water or other liquids. There is a risk of electric shock!

CAUTION! RISK OF INJURY!

- Before reading, unfold the page containing the illustrations and familiarise yourself with all functions of the device.

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children shall not play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 years and supervised.
- Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
- The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Do not use the mains power lead (6) for purposes for which it was not intended, i.e. for hanging up or carrying the hairdryer, or for pulling the mains plug out of the socket. Do not allow the (6) lead to become trapped, kinked or twisted. Keep the hairdryer and mains lead (6) away from heat, oil and sharp edges. If the mains cable (6) is damaged or severed, do not touch it (6) , and disconnect the mains plug from the mains socket immediately. Damaged or tangled cables (6) increase the risk of an electric shock.
- **FIRE HAZARD!** Do not cover the hairdryer, the air inlet openings (3) or the air outlet opening (2) . There is a fire hazard.
- **FIRE HAZARD!** Please ensure that the removable filter (5) , (5a) air inlet openings (3) and air outlet opening (2) of the hairdryer are free from fluff, dust and hair which may have gotten sucked into the hairdryer. There is a fire hazard.
- **FIRE HAZARD!** Do not use the hairdryer on artificial hair. There is a fire hazard.
- Keep metal objects (i.e. jewellery) away from the air inlet

openings (3) , to prevent them from being drawn into the hairdryer. There is a risk of electric shock.

- Allow the styling nozzle (1) to firstly cool down before removing them.
- Do not use extension cables in the bathroom so the plug can be quickly reached in the event of an emergency.
- If the hairdryer is being used in a bathroom, the mains plug should be pulled out after use, since the proximity of water presents a danger even if the hairdryer is switched off.
-  Never immerse the hairdryer in water. Do not take hold of the appliance if it has fallen into water and is still connected to the mains socket.

Pull out the mains plug from the socket immediately. As an additional level of protection, it is recommended that you install an RCD (Residual Current Device).

The dimensioned trip current must not amount to more than 30 mA in the circuit of the bathroom. Ask your installer or a local electrician for further advice.

- Only connect the hairdryer to a socket which has the voltage as given on the type plate.
- Do not insert any objects into the inside of the casing.
- Never open the hairdryer and do not attempt to repair the hairdryer yourself.
- Only remove the mains cable with the mains socket at the mains plug.

If the hairdryer has been dropped, or shows other signs of damage from being dropped, it must not be used under any circumstances.

- Unwind the mains cable (6) , when it becomes tangled.
- Do not use accessories or items offered as accessories that have not been recommended by the manufacturer.
- Repairs may only be carried out by qualified specialist personnel or in a workshop approved by the manufacturer. Improper repairs may place the user in considerable danger.

- If the mains lead (6) of the appliance is damaged, in order to avoid causing further hazards it must be replaced by the manufacturer, their customer services centre or a suitably qualified person.

Before use

- Stand on a dry, non-conductive floor.
- Ensure your hands are dry.
- Dry your hair beforehand with a hand towel.

Note: Depending on the switch setting and duration of use, the styling nozzle 1 and the hairdryer can become very hot.

There is the risk of fire and burns!

Do not touch the styling nozzle (1) .

Note: Ensure that no flammable liquids are located in the proximity of the hairdryer.

Note: Ensure that no hair can be directly drawn in.

Operation

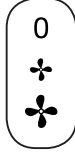


Note: When the hairdryer is used for the first time, you may notice a slight smell, which will however disappear after a short time.

Note: The hairdryer switches off automatically for your safety if it overheats. Remove the mains plug from the mains socket and allow the hairdryer to cool down. Before you switch it on again, check the air inlet openings (3) , the air outlet opening (2) and the filters (5) , (5a) for any blockages (e.g. sucked-in fluff, dust, hair).

Switching on:

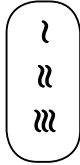


- Pull the mains lead (6) out from the cable rewind and plug it into the socket.
- Switch on the hairdryer by pressing the switch for the fan levels (8) . Choose between:

Fan levels

-  Hairdryer is not on
-  low airflow
-  strong airflow

- Using the heating level switch (9) select the desired heating level.

Heating levels

-  cool air flow
-  low temperature
-  high temperature



- Dry and / or style your hair however you wish.

Switching off:

- Switch off the hairdryer by setting the switch for the fan levels (8) to position “0”.

Cold air function:

The cold air function is designed for final styling. It cools your hair down and fixes it for a better result.

- Switch on the hairdryer by pressing the switch for the fan levels (8) .
- Activate the cold air function by keeping the  cold air button(10) pressed.
- Release the  cold air button (10) again to return to the previously selected heating level.

Drying and styling your hair

- To quickly dry your hair, switch the hairdryer to a higher airflow and heating level for a shorter period of time. After drying your hair, switch the hairdryer to a lower airflow and heating level to style your hair.

- You can use the enclosed styling nozzle (1) to aim the airflow in the required direction for styling.
Place the styling nozzle (1) on top of the hair dryer so that it clicks into place and fits securely.
- Before you comb your hair, leave it to cool down for a short period of time so that the hairstyle remains the same.
- To cool your hair, you can use the ❄️ cold air button (10) or level I of heating levels (9) .

After use

Note: Keep the appliance in a dry place and out of the reach of children.

Note: You can hang up the hairdryer by the hanging loop (7) on a hook.


- Remove the mains plug from the mains socket after each use.
- Allow the hairdryer to cool down.
- Remove the cable by pressing the 🔄 cable feed button (4) .
Please ensure that the mains cable (6) is not twisted.



CAUTION! RISK OF INJURY! The mains lead (6) is drawn into the housing very quickly.

Ensure that you guide the mains lead 6 using your other hand to prevent injuries.

Cleaning and Care

-  **DANGER TO LIFE FROM ELECTRIC SHOCK!**
Always remove the mains plug from the mains socket before cleaning the hairdryer. Otherwise there is a risk of electric shock.
- Clean the hairdryer only in the manner indicated.
Under no circumstances must any liquid be allowed to enter the hairdryer.

- Do not clean the hairdryer in the dishwasher.
- Do not clean the hairdryer with flammable liquids.
- Never use corrosive or abrasive cleaners.
- Clean the casing of the hairdryer and the accessories with a soft cloth, which has been slightly dampened with warm water.
- Remove sucked-in fluff, dust and hair with tweezers or a brush from the air outlet opening (2) , the air inlet openings (3) and the filter (5) , (5a) before every use.
- Remove the filter (5) , (5a) from the hairdryer if necessary. To do this you can either remove the inner filter (5a) upwards and then remove the filter from front to back or you remove both filters (5) , (5a) together from front to back (fig. C).
- Insert the filters 5 onto the hairdryer, so that the tabs lock into the notches of the casing on the hairdryer and engage.
- Place the filter (5a) onto the filter (5) , until it snaps into place.

Technical data

Operating voltage : 220-240V ~ 50/60Hz

Power : 2000 W



Waste Management



The symbol above and on the product means that the product is classed as Electrical or Electronic equipment and should not be disposed with other household or commercial waste at the end of its useful life.

The Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive(2012/19/EU) has been put in place to recycle products using best available recovery and recycling techniques to minimise the impact on the environment, treat any hazardous substances and avoid the increasing landfill. Contact local authorities for information on the correct disposal of Electrical or Electronic equipment.