



**Bedienungsanleitung
Instruction Manual**



**Haartrockner
Hair Dryer**

HT-2000.23

BENUTZUNGSHINWEISE

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE

1. Lesen Sie diese Benutzungshinweise aufmerksam durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen .
2. Dieses Gerät ist ausschließlich für den privaten, nicht-kommerziellen Gebrauch gedacht. Ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht benutzen, Zubehör anbringen, das Gerät reinigen oder eine Störung auftritt. Schalten Sie das Gerät zuerst aus. Ziehen Sie am Stecker, nicht am Kabel.
3. Um Kinder vor den Gefahren elektrischer Geräte zu schützen, lassen Sie sie nie unbeaufsichtigt in die Nähe des Haartrockners. Lagern Sie das Gerät für Kinder unzugänglich.
4. Überprüfen Sie das Gerät und das Kabel regelmäßig auf Schäden. Falls irgendein Schaden erkennbar ist, sollte das Gerät nicht mehr benutzt werden.
5. Reparieren Sie das Gerät nicht selbst, sondern wenden Sie sich an einen autorisierten Experten.
6. Schützen Sie das Gerät und das Kabel vor Hitze, direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit, scharfen Kanten und Ähnlichem.
7. Betreiben Sie das Gerät niemals unbeaufsichtigt! Wann immer Sie es nicht benutzen, schalten Sie es aus - auch wenn es sich nur um einen Augenblick handelt.
8. Benutzen Sie nur Originalzubehör. aus der Steckdose. Kommen Sie nicht mit dem Wasser in Berührung.
9. Benutzen Sie das Gerät nur für den vorgesehenen Zweck.
10. Achten Sie insbesondere darauf, dass das Gerät nicht nass wird.
11. 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.

BESONDERE SICHERHEITSHINWEISE FÜR DIESES GERÄT

1. Schließen Sie den Haartrockner niemals an die falsche Netzspannung an.
2. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder durch einen qualifizierten Techniker ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
3. Stellen Sie sicher, dass der Luftauslass und das Gitter bei der Benutzung frei sind.
4. Ihr Haartrockner ist gegen Überhitzung geschützt. Er schaltet sich automatisch bei Überhitzung aus und startet nach einer kurzen Abkühlphase wieder. Wenn sich der Haartrockner automatisch abschaltet und Sie ihn nicht weiter verwenden wollen, schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker.
5. Führen Sie den Luftauslass nicht zu nahe an Ihr Haar. Bitte schalten Sie den Haartrockner bei längeren Pausen während des Haaretrocknens aus und ziehen Sie den Netzstecker.
6. Halten Sie das Gerät von Wasser und Feuchtigkeit fern, z.B. Badewannen, Duschbereichen oder badenden Personen! Wegen möglicher Stromschläge besteht Lebensgefahr durch Stromschlag!
7. "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.
8. Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen.
9. Reinigungs- und Instandhaltungsmaßnahmen dürfen nur von Kindern über 8 Jahren und unter Aufsicht durchgeführt werden.
10. Gerät und Kabel dürfen nicht in die Hände von Kindern

unter 8 Jahren gelangen."

11. Das Gerät ist nicht dafür vorgesehen, über eine externe Zeitschaltuhr oder separate Fernbedienung gesteuert zu werden.
12. Das Gerät ist nur für den Gebrauch in Innenbereichen vorgesehen.

BESCHREIBUNG DER KOMPONENTEN

1. Luftstrom richtdüse
2. Kaltstufe
3. Temperaturregelung / Geschwindigkeitsstufen
4. Netzkabel
5. Sicherheitsfilter
6. Aufhängevorrichtung



GEBRAUCH

1. Wickeln Sie das Netzkabel vollständig ab.
2. Wählen Sie eine Formdüse aus. Mit der Luftstrom richtdüse trocknen Sie Ihr Haar individuell durch einen gebündelten Luftstrom.
3. Schließen Sie das Gerät nur an Wechselspannung an

4.

| Tasle A | Tasle B | Tasle C(Kaltslufe) |
|---------|---------|--------------------|
| ☼ | } | ❄ |
| ☼ | }} | |
| 0 | }}} | |



Geschwindigkeitsstufen

Position 0: Das Gerät ist ausgeschaltet

Position ☼: sanfter Luftstrom

Position ☼: starker Luftstrom

Temperaturreinstellung

Stufe } : Niedrigtemperatur

Stufe }} : Schonendes Trocknen bei mittlerer Temperatur

Stufe }}} : Schnelles Trocknen bei hoher Temperatur.

KALTSTUFE

Wenn Sie diese Taste drücken, unterbrechen Sie die Wärmezufuhr und können so die Wärme Ihren individuellen Bedürfnissen anpassen.

REINIGUNG UND PFLEGE

Reinigen Sie die Ansaugöffnung von Zeit zu Zeit mit einer feinen Bürste. Reinigen Sie das Gehäuse mit einem weichen, trockenen Tuch ohne Reinigungsmittel oder andere Zusätze. Dieses Gerät entspricht den CE-Richtlinien über Funkentstörung und Sicherheit von Niederspannungsanlagen. Es wurde in Übereinstimmung derzeit gültiger Sicherheitsanforderungen produziert. Die technischen Details dieses Modells können ohne gesonderte Mitteilung geändert werden!

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung : 220-240V ~ 50/60Hz

Leistung: 1800-2200W



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

wiederverwerten, 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.

Instructions for use

General safety instructions

1. Before commissioning this device please read the instruction manual carefully.
2. The device is intended exclusively for private and not commercial use!
3. Always remove the plug from the socket whenever the device is not in use, when attaching accessory parts, cleaning the device or whenever a disturbance occurs. Switch off the device beforehand. Pull on the plug, not on the cable.
4. Test the device and cable regularly for damage. If there is damage of any kind, the device should not be used.
5. Do not repair the device yourself, but rather consult an authorized expert.
6. Keep the device and the cable away from heat, direct sunlight, moisture, sharp edges and suchlike.
7. Never use the device unsupervised! Switch off the device whenever you are not using it, even if this is only for a moment.
8. Use only original accessories.
9. Use the device only for the intended purpose.
10. Do not allow the appliance to become wet.
11. When using the hairdryer in a bathroom, always unplug it after use. Even a switched-off hairdryer presents a hazard if not unplugged.

Special safety instructions for this device

1. Never connect the dryer to incorrect voltage
2. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its service agent or similarly qualified person in order to avoid hazard.
3. Make sure that the air outlet and the grill free when using.
4. The dryer is protected against overheating It drops

automatically when overheating and starts again after a short time of cooling. When the dryer stops automatically and you don't need to use it again, so as to safety switch off and remove the plug from the socket.

5. Do not put the air outlet too close to your hair. Please switch off the dryer for lengthy breaks in the drying process and disconnect it after use.
6. Keep the device away from water and moisture such as, for example, bath tubs, showers areas or even persons taking a bath! Such situations constitute a DANGER TO LIFE! Through electric shock.
7. 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.
8. Children shall not play with the appliance.
9. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 years and supervised.
10. Keep the appliance and its cord out of reach of children less than 8 years.
11. The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote-control system.
12. The appliance is for indoor use only.

Part

1. Concentrator
2. Cool shot
3. On-off switch / speed switch
4. Power cable
5. Air intake vents
6. Hanging loop



Commissioning

1. Fully unwind the mains cable
2. Attach a nozzle Using the hairdressing nozzle, individual sections of the hair can be dried selectively by bundling the air flow
3. Insert the plug into an earthing contact socket

4.

| Switch A | Switch B | Switch C (Cool button) |
|----------|----------|------------------------|
| ⌘ | } | ❄ |
| ⌘ | }} | |
| 0 | }}} | |



Setting the desired blower strength

Position 0: OFF

Position ⌘: gentle stream of air

Position ⌘: strong stream of air

Setting the Temperature Level

Position } : cold air

Position }} : medium temperature for gentle drying and shaping

Position }}}: high temperature for rapid drying

Cold switch

With this switch it is possible to interrupt the heating process so that the air can be mixed according to individual requirements.

Cleaning and care

Clean the air suction opening from time to time with a fine brush. Clean the housing with a soft, dry cloth without additives.

This appliance conforms with CE directives for radio interference suppression and low-voltage safety and has been built to meet current safety requirements. Subject to technical changes without prior notice!

Technical data

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

Power : 1800-2200W



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.