



---

**Bedienungsanleitung**  
**Instruction Manual**

---



**Haartrockner**  
**Hair Dryer**

**HT-1200.18C**

## **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.
12. Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht herunterhängt.
13. Aus Sicherheitsgründen darf ein kaputtes oder beschädigtes Netzkabel, nur vom Hersteller, unserer Kundenserviceabteilung oder einer ähnlich qualifizierten Person, repariert oder ausgetauscht werden.
14. Unter keinen Umständen darf das Gerät in Wasser oder einer

- anderen Flüssigkeit getaucht werden oder mit solchen in Berührung kommen. Benutzen Sie das Gerät nicht mit feuchten oder nassen Händen.
15. Sollte das Gerät nass oder feucht geworden sein, ziehen Sie augenblicklich den Stecker aus der Steckdose. Kommen Sie nicht mit dem Wasser in Berührung.
  16. Als ZUSätzlicher Schurz wird die Installation einer Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (ReD) (Fehlerstrom Schutzschalter FI) mit einem Bemessungsauslösestrom von nicht mehr als 30 mA im Badezimmer - Stromkreis empfohlen. Fragen Sie Ihren Installateur um Rat.
  17. Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten bzw. ohne ausreichende Erfahrung und Kenntnisse benutzt werden, es sei denn unter der Aufsicht oder entsprechenden Anleitung einer sicherheitsverantwortlichen Person.
  18. Kinder nicht unbeaufsichtigt lassen, um sicherzustellen, dass sie Gerät nicht als Spielzeug verwenden.
  19. Bitte beachten Sie die folgenden "Besonderen Sicherheitshinweise".

## **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. Formdüse
2. Ansaugöffnung
3. Temperaturregelung/Geschwindigkeitsstufen
4. Aufhängevorrichtung
5. Netzkabel



## GEBRAUCH

1. Entrollen Sie das Netzkabel vollständig .
2. Klappen Sie den Griff aus, jetzt ist der Haartrockner einsatzbereit.
3. Schließen Sie das Gerät nur an Wechselspannung an 220V-240V~50/60Hz Temperatureinstellung & Geschwindigkeitsstufen
4. Drücken Sie das Wahlschalter entweder in Position I oder II für unterschiedliche Geschwindigkeitsstufen.
5. Position 0: Aus  
Position I : Niedrig  
Position II : Stark



## 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: 1000-1200W



## Entsorgung



Dieses Symbol auf dem Produkt zeigt an, dass Ihr Elektro- oder Elektronik-Altgerät von Haushaltsab-fällen 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.

## 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.
12. In order to protect children from the dangers of electrical appliances, never leave them unsupervised with the device. Consequently, when selecting the location for your device do, so in such a way that children do not have access to the device. Take care to ensure that the cable does not hang down.
13. For safety reasons a broken or damaged mains lead may only be replaced by an equivalent lead from the manufacturer, our customer service department or a similar qualified person.
14. Under no circumstances must the device be placed in water or other liquid. or come into contact with such). Do not use the device with wet or moist hands)
15. Should the device become moist or wet, remove the mains plug from the socket immediately). Do not reach into the water.
16. For additional protection. it is advisable to install a residual current

device (RCD) with a rated residual operating current not exceeding 30 mA in the electrical circuit of your bathroom. Ask your installer for advice.

17. 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 appliances by a person responsible for their safety.
18. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
19. Please note the following Special safety instructions ....

### **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. Air intake vents
3. Speed switch
4. Hanging loop
5. Power cable



## COMMISSIONING

1. Fully unwind the mains cable
2. Unfold the handle, ready for use.
3. Insert the plug into an earthing contact socket 220V-240V~50/60Hz
4. press the selection button to either position I or II for different airflow.
5. Position 0: OFF  
Position I: Low  
Position II: High



## 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 : 1000-1200W





## 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.