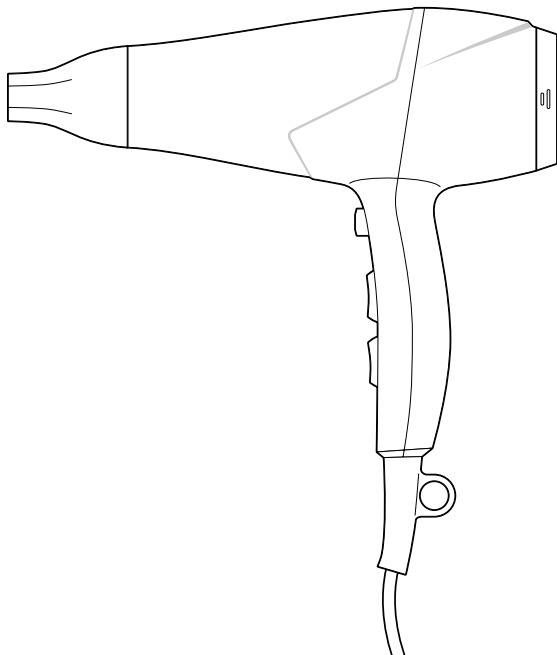


# Haartrockner



## **Liebe Kundin, lieber Kunde!**

Ihr Haartrockner verfügt über eine Ionen-Funktion, die negative Ionen erzeugt. Die negativen Ionen verhindern, dass die Haare elektrostatisch aufgeladen werden und abstehen. So wirkt Ihr Haar geschmeidiger und glänzender.

Die Ionen-Funktion wird automatisch wirksam, sobald Sie den Haartrockner einschalten.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit diesem Artikel!



Anleitung lesen! Wichtige Hinweise -  
für den späteren Gebrauch aufbewahren!

---

# Inhalt

- 4** Zu dieser Anleitung
- 5** Sicherheitshinweise
- 8** Überhitzungsschutz
- 9** Auf einen Blick (Lieferumfang)
- 10** Gebrauch
- 11 Stylingdüse und Kaltluft-Taste
- 12** Reinigen
- 13** Aufbewahren
- 14** Entsorgen
- 15** Technische Daten

## Zu dieser Anleitung

Der Artikel ist mit Sicherheitsvorrichtungen ausgestattet. Lesen Sie trotzdem aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt.

Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf.  
Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Zeichen in dieser Anleitung:



Dieses Zeichen warnt Sie vor Verletzungsgefahren.



Dieses Zeichen warnt Sie vor Verletzungsgefahren durch Elektrizität.



Dieses Zeichen warnt Sie vor der Verwendung des Gerätes in der Nähe von Wasser. Das Gerät darf nicht in der Nähe von Wasser oder im Wasser (z. B. Dusche, Waschbecken, Badewanne) verwendet werden wegen Stromschlaggefahr!



Bedienungsanleitung lesen.

Signalwörter in dieser Anleitung:

**WARNUNG** warnt vor möglicher schwerer Verletzungs- oder Lebensgefahr.



Sie sind ergänzende Informationen gekennzeichnet

## Sicherheitshinweise

### Verwendungszweck


- Der Artikel ist für das Trocknen und Stylen von menschlichem Kopfhair geeignet; für Tierhaar ist er nicht ausgelegt. Kunsthaar darf nicht damit behandelt werden, da dieses keine hohen Temperaturen verträgt und u. U. Brandgefahr besteht.
- Der Artikel ist zum Gebrauch in trockenen Innenräumen geeignet.
- Der Artikel ist für den Privatgebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke ungeeignet.

### Gefahr für Kinder und Personen mit eingeschränkter Fähigkeit Geräte zu bedienen

- 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 von Kindern durchgeführt werden.
- Entfernen Sie vor dem ersten Gebrauch sämtliches Verpackungsmaterial und entsorgen Sie es sachgerecht. Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u. a. Erstickungsgefahr!

### Gefahren durch Elektrizität

- Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder eine andere Flüssigkeit ein. Das Gerät darf keiner Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Es darf auch nicht mit Tropf- oder Spritzwasser in Berührung kommen, da dann die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.
- Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.
-  **WARNUNG:** Verwenden Sie den Haartrockner nicht in der Nähe von Wasser, das in Badewannen, Waschbecken oder anderen Gefäßen enthalten ist. Benutzen Sie das Gerät

nicht mit feuchten Händen oder wenn Sie auf einem feuchten Boden stehen.

Wenn Sie den Haartrockner im Badezimmer benutzen, ziehen Sie nach dem Gebrauch den Netzstecker aus der Steckdose.

Die Nähe von Wasser stellt eine Gefahr dar, auch wenn das Gerät ausgeschaltet ist. Als zusätzlicher Schutz wird die Installation einer Fehlerstrom-Schutzeinrichtung (RCD = Residual-Current Circuit Device) mit einem Bemessungsauslösestrom von nicht mehr als 30 mA im Badezimmer-Stromkreis empfohlen. Fragen Sie Ihren Installateur um Rat.

- Sollte das Gerät trotz aller Vorsichtsmaßnahmen ins Wasser gefallen sein, ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose. Greifen Sie auf keinen Fall ins Wasser. Es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag!
- Halten Sie Metallgegenstände (wie z. B. Schmuck) von der Luftansaugöffnung fern, um ein versehentliches Einsaugen zu verhindern.

Andernfalls besteht Stromschlaggefahr!

- Stecken Sie keine Gegenstände in die Geräteöffnungen. Im Inneren der Gerätes befinden sich spannungsführende Teile, deren Berührung einen elektrischen Schlag verursachen kann.
- Verwenden Sie das Gerät nur mit dem mitgelieferten Original-Zubehör. Verwenden Sie keine Zusatzteile, die nicht vom Hersteller empfohlen oder als Zubehör angeboten werden.
- Lassen Sie das Gerät nach dem Reinigen vollständig trocknen, bevor Sie es wieder benutzen. Es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag!
- Schließen Sie das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung und Absicherung mit den technischen Daten des Gerätes übereinstimmen.
- Verwenden Sie im Badezimmer kein Verlängerungskabel, damit im Notfall der Netzstecker schnell zu erreichen ist.

- Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzstecker schnell ziehen können. Verlegen Sie das Netzkabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt, solange es ans Stromnetz angeschlossen ist.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn ...
  - ... während des Betriebes Störungen auftreten,
  - ... nach jedem Gebrauch,
  - ... bei Gewitter und
  - ... bevor Sie das Gerät reinigen.
 Ziehen Sie dabei immer am Stecker, nicht am Netzkabel.
- Da beim Haartrocknen das Netzkabel durch Bewegung stark beansprucht wird, untersuchen Sie es regelmäßig auf Schäden. Wickeln Sie das Netzkabel nicht um das Gerät.
- Hängen Sie das Gerät nicht am Kabel auf, sondern an der Aufhängeöse.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Gerät selbst oder das Netzkabel sichtbare Schäden

aufweist oder das Gerät heruntergefallen ist.

- Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Öffnen oder reparieren Sie das Gerät keinesfalls selbst, da sonst eine einwandfreie Funktion nicht mehr gewährleistet ist. Auch das Netzkabel darf nicht selbst ausgetauscht werden. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden. Lassen Sie Reparaturen am Gerät nur von einer Fachwerkstatt durchführen.

### **Gefahr von Verbrennungen**

- Das Gerät und die Stylingdüse werden während des Gebrauchs sehr heiß. Lassen Sie beides abkühlen, bevor Sie das Gerät reinigen oder die Düse abnehmen. Es besteht Verbrennungsgefahr!

### **Verletzungsgefahren**

- Um ein unbeabsichtigtes Anlaufen zu verhindern, schalten Sie das Gerät aus, wenn der Überhitzungsschutz ausgelöst hat und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

## Sachschäden

- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.
- 

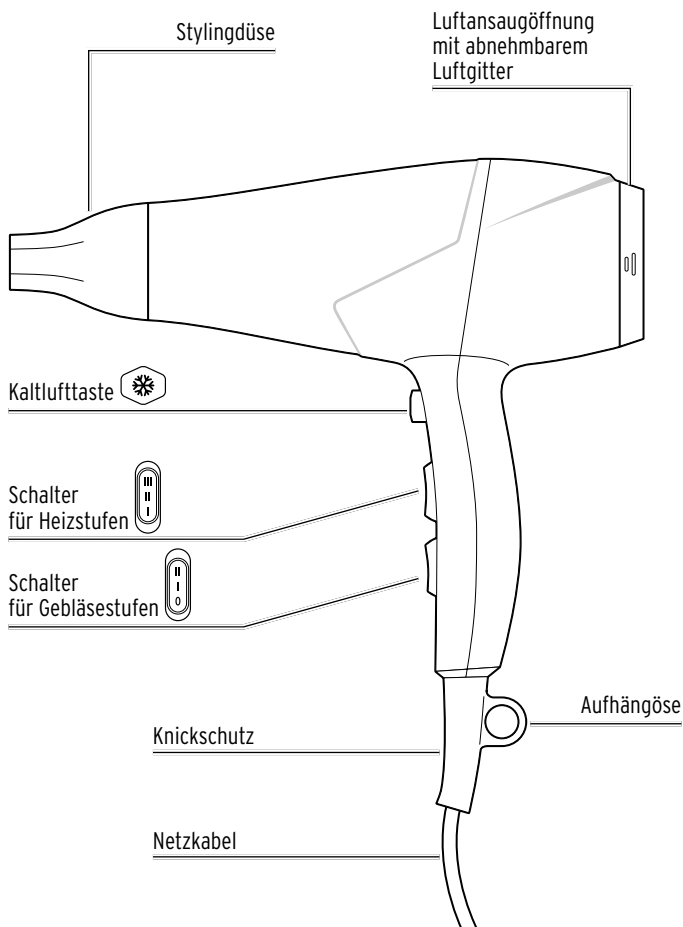
## Überhitzungsschutz

Das Gerät ist mit einem Überhitzungsschutz ausgestattet. Sollte das Gerät zu heiß werden, schaltet es sich automatisch ab und auch automatisch wieder ein, nachdem es sich ausreichend abgekühlt hat.


Sollten Sie das Gerät nicht mehr benötigen, nachdem der Überhitzungsschutz ausgelöst hat, schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, um ein ungewolltes Einschalten zu vermeiden.



## Auf einen Blick (Lieferumfang)




## Gebrauch

 Beim ersten Gebrauch kann es zu einer leichten Geruchsentwicklung kommen, die aber unbedenklich ist. Sorgen Sie für ausreichende Belüftung.

1. Nach dem Waschen trocknen Sie die Haare zunächst gut ab. Trocknen Sie auch Ihre Hände sorgfältig.
2. Stecken Sie den Netzstecker in eine gut erreichbare Steckdose.

Je nach Bedarf gebrauchen Sie den Haartrockner mit der Stylingdüse oder benutzen Sie den Haartrockner ohne Aufsatz.

 Um optimale Ergebnisse der Ionen-Funktion zu erzielen, verwenden Sie keinen Aufsatz.

▷ Stecken Sie die Stylingdüse auf das Gerät. Sie muss spürbar einrasten.



### **WARNUNG** - Verbrennungsgefahr

Das Gerät und die Stylingdüse werden während des Gebrauchs sehr heiß. Lassen Sie beides abkühlen, bevor Sie die Stylingdüse abnehmen. Es besteht Verbrennungsgefahr!

▷ Um den Aufsatz abzunehmen, ziehen Sie ihn einfach ab.

3. Kippen Sie die Schalter in die gewünschten Positionen:

#### **Gebälsestufen:**

- II = starker Luftstrom
- I = schonender Luftstrom
- 0 = Gerät ausgeschaltet

#### **Heizstufen:**

- III = hohe Temperatur
- II = mittlere Temperatur
- I = niedrige Temperatur



## **WARNUNG** - Brandgefahr

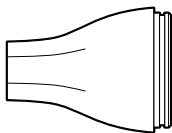
Haartrockner, Gebläse und Luftansaugöffnung dürfen nicht abgedeckt werden. Achten Sie darauf, dass Gebläse und Luftansaugöffnung nicht durch Haare oder Finger verdeckt werden und dass sich keine Fusseln oder Haare darin festsetzen.

4. Um das Gerät auszuschalten, kippen Sie den Schalter für die Gebläsestufen auf **0**.
5. Lassen Sie das Gerät nach dem Gebrauch auf einer hitzeunempfindlichen Unterlage abkühlen.





Bei Überlastung, zum Beispiel durch Verdecken der Luftansaugöffnung, schaltet die Sicherung das Gerät automatisch aus. Schalten Sie das Gerät aus und lassen Sie es vor dem erneuten Einschalten abkühlen.

### **Stylingdüse und Kaltluft-Taste**



Die Stylingdüse ermöglicht es Ihnen, Haarpartien gezielt zu trocknen.

Zum schnelleren Abkühlen der Strähne ist die Kaltluft-Taste  nützlich.

- ▷ Drehen Sie eine Strähne z.B. über eine Rundbürste und richten Sie die Stylingdüse gezielt auf diese Strähne.  
Halten Sie dazu die Kaltluft-Taste  gedrückt.

## Reinigen



**WARNUNG** - Verbrennungsgefahr

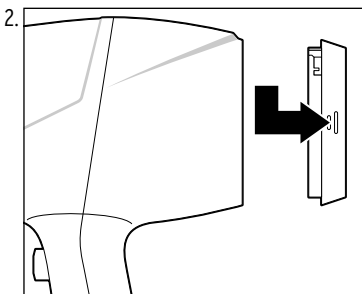
Das Gerät und die Stylingdüse werden während des Gebrauchs sehr heiß. Lassen Sie beides abkühlen, bevor Sie sie reinigen.

Es besteht Verbrennungsgefahr!

1. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
2. Wischen Sie das Gehäuse und die Aufsätze mit einem leicht mit Wasser angefeuchteten Tuch ab.

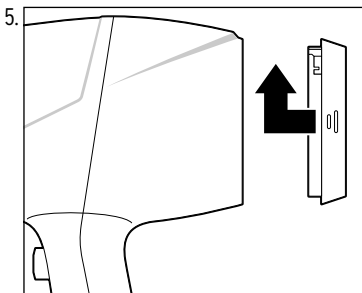
Reinigen Sie das abnehmbare Luftgitter mit fest integriertem Haarsieb und die Luftansaugöffnung von Zeit zu Zeit:

1. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.



Drehen Sie das Luftgitter gegen den Uhrzeigersinn und nehmen Sie es ab.

3. Entfernen Sie Verunreinigungen vom Haarsieb.
4. Klopfen Sie das Luftgitter leicht aus und wischen Sie es mit einem leicht angefeuchteten Tuch ab.



Setzen Sie das Luftgitter wieder auf und drehen Sie es im Uhrzeigersinn, bis es spürbar einrastet.



**WARNUNG** - Lebensgefahr durch Stromschlag

Lassen Sie das Gerät nach dem Reinigen vollständig trocknen, bevor Sie es wieder benutzen. Es besteht Lebensgefahr durch Stromschlag!

---

## Aufbewahren

- ▷ Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es wegräumen.
- ▷ Um Schäden am Netzkabel zu vermeiden, wickeln Sie es nicht um den Haartrockner.
- ▷ Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- ▷ Bewahren Sie das Gerät an einem trockenen Ort auf.

## Entsorgen

Der Artikel und seine Verpackung wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt.

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.




**Geräte**, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Elektrogeräte enthalten gefährliche Stoffe.

Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.


Diesen Artikel können Sie auch bei einer Annahmestelle des Rücknahmesystems take-e-back abgeben. Weitere Informationen dazu finden Sie unter [www.take-e-back.de](http://www.take-e-back.de).

## Technische Daten

Modell:	HD 9017
Artikelnummer:	696 234 (D, A) 696 236 (CH)
Netzspannung:	220-240 V ~ 50-60 Hz
Schutzklasse:	II  (das Gerät ist doppelt schutzisoliert)
Leistung:	1800-2200 W
Umgebungs- temperatur:	+10 bis +40 °C

Hergestellt von: Jaxmotech GmbH  
Ostring 60  
66740 Saarlouis  
Germany  
info@jaxmotech.de

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.

 Dieses Gerät erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien.

---

Modell: HD 9017  
Artikelnummer: 696 234 (D, A)  
696 236 (CH)

Hergestellt von: Jaxmotech GmbH  
Ostring 60  
66740 Saarlouis  
Germany  
[info@jaxmotech.de](mailto:info@jaxmotech.de)