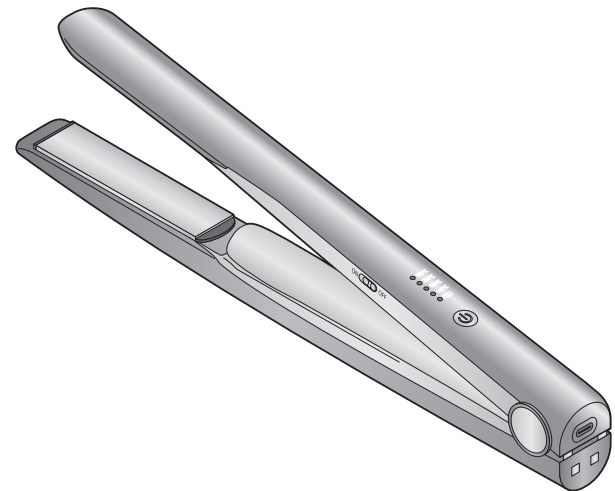


# Kabelloser Profi-Haarglätter



---

Modell: HS 923  
Artikelnummer: 622 680

Hergestellt von: Jaxmotech GmbH  
Ostring 60  
66740 Saarlouis  
Germany

## Inhalt

- 3 **Sicherheitshinweise**
- 6 **Auf einen Blick (Lieferumfang)**
- 7 **Akku laden**
- 8 Hinweise zum Akku
- 9 **Gebrauch**
- 9 Gerät einschalten und Temperaturstufe wählen
- 10 Haare glätten
- 12 Nach dem Gebrauch
- 12 Automatische Ausschaltfunktion (Sicherheitsabschaltung)
- 13 **Reinigen und Aufbewahren**
- 14 **Technische Daten**
- 15 **Entsorgen**

## Entsorgen

Der Artikel, seine Verpackung und der eingebaute Akku 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).




**Batterien und Akkus** gehören nicht in den Hausmüll!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, leere Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abzugeben.

**Achtung!** Dieses Gerät enthält einen Akku, der aus Sicherheitsgründen fest eingebaut ist und nicht entnommen werden kann, ohne das Gehäuse zu zerstören. Ein unsachgemäßer Ausbau stellt ein Sicherheitsrisiko dar. Geben Sie daher das Gerät ungeöffnet bei der Sammelstelle ab, die Gerät und Akku fachgerecht entsorgt.

## Technische Daten

Modell:	HS 923
Artikelnummer:	622 680
Eingang:	5 V $\text{---} \text{---} \text{---} \text{---}$ 2 A
Akku: (nach UN 38.3 getestet)	Lithium-Ionen, DC 3,6 V $\text{---} \text{---} \text{---} \text{---}$ 5200 mAh Nennenergie 18,72 Wh
Ladezeit:	3-4 Stunden
Max. Betriebsdauer:	ca. 20 Minuten (bei voll aufgeladenem Akku)
Schutzklasse:	III 
Umgebungs- temperatur:	+10 bis +40 °C
Hergestellt von:	Jaxmotech GmbH, Ostring 60, 66740 Saarlouis Germany



## Sicherheitshinweise

### Verwendungszweck

Der Artikel ist ausschließlich zum Glätten von menschlichem Kopfhhaar vorgesehen, für Tierhaar ist er nicht geeignet. Kunsthaar darf damit nicht behandelt werden.

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, es sei denn, sie sind beaufsichtigt.

• Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!

### GEFAHR durch Elektrizität

• Der Artikel darf nur in trockenen Innenräumen geladen werden. Verwenden Sie zum Aufladen einen geeigneten USB-Netzadapter (siehe „Technische Daten“, nicht im Lieferumfang enthalten) und nur das beiliegende USB-C-Ladekabel.

• Nicht in der Nähe von Wasser laden. Das Gerät darf nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten in Berührung kommen, wenn es an das Stromnetz angeschlossen ist. Tauchen Sie den Artikel während des Ladevorgangs nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.



• Warnung - Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe einer Badewanne, einer Dusche, über einem Waschbecken oder einem anderen wassergefüllten Behälter. Schließen Sie es dort auch nicht zum Laden an das Stromnetz an.

• Falls das Gerät während des Ladens ins Wasser gefallen ist, greifen Sie

nicht danach! Ziehen Sie sofort den Netzadapter aus der Steckdose. Lassen Sie Gerät, Ladestation, USB-Ladekabel und Netzadapter vollständig trocknen, bevor Sie das Gerät erneut ans Stromnetz anschließen.

- Laden Sie das Gerät nicht im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit.
- Fassen Sie den Netzadapter niemals mit feuchten Händen an, wenn Sie ihn in die Steckdose stecken bzw. herausziehen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht mit feuchten Händen oder wenn Sie auf feuchtem Boden stehen.
- Schließen Sie das Gerät zum Laden nur an eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose an, deren Netzspannung mit den technischen Daten des Netzadapters übereinstimmt.
- Ziehen Sie den Netzadapter aus der Steckdose, wenn während des Ladens Störungen auftreten, sobald das Gerät voll aufgeladen ist, bei Gewitter oder bevor Sie das Gerät reinigen. Ziehen Sie dabei immer am Netzadapter, nicht am USB-Ladekabel.
- Verwenden Sie nur das beiliegende USB-Ladekabel und einen Netz-

adapter, der den technischen Daten des Gerätes entspricht.

- Die Steckdose muss gut zugänglich sein, damit Sie im Bedarfsfall den Netzadapter schnell ziehen können. Verlegen Sie das USB-Ladekabel so, dass das Gerät nicht versehentlich daran heruntergezogen werden kann.
- Das USB-Ladekabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden. Halten Sie das Kabel fern von heißen Oberflächen und scharfen Kanten.
- Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn das Gerät sichtbare Schäden aufweist oder heruntergefallen ist.
- Verwenden Sie das USB-Ladekabel, die Ladestation oder den Netzadapter bei Beschädigung nicht weiter zum Laden des Gerätes.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Öffnen Sie nicht das Gehäuse. Lassen Sie Reparaturen an Gerät, Ladestation, Ladekabel oder Netzadapter nur von einer Fachwerkstatt oder vom Kundenservice durchführen, um Gefährdungen zu vermeiden.

## Reinigen und Aufbewahren



### **GEFAHR** - Lebensgefahr durch Stromschlag

- Tauchen Sie den Haarglätter nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.
- Schalten Sie das Gerät vor dem Reinigen aus.



### **WARNUNG** vor Verbrennungen/Brand

Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es reinigen, erneut laden oder wegräumen. Berühren Sie die Heizplatten nicht. Fassen Sie das Gerät nur am hinteren Ende an.


### **VORSICHT** - Sachschaden

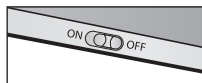
Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.

Wischen Sie das Gerät bei Bedarf mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch sauber. Achten Sie darauf, dass keine Feuchtigkeit in das Gerät eindringt.

- ▷ Laden Sie ggf. den Akku neu auf, bevor Sie das Gerät wegräumen. So ist es beim nächsten Mal sofort einsatzbereit.
- ▷ Bewahren Sie das Gerät in der Ladestation an einem trockenen Ort außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

## Nach dem Gebrauch

1. Halten Sie die Standby-Taste  ca. 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät auszuschalten.



2. Schieben Sie den Ein-/Aus-Schalter in Stellung **OFF**.

3. Setzen Sie den Haarglätter in die Ladestation. Alternativ können Sie das Gerät auch auf einem hitzebeständigen Untergrund vollständig abkühlen lassen.

Achten Sie darauf, dass während des Abkühlens niemand versehentlich die noch heißen Geräteteile berührt!

## Automatische Ausschaltfunktion (Sicherheitsabschaltung)

Wenn länger als 30 Minuten keine Taste gedrückt wird, schaltet sich das Gerät automatisch aus.

▷ Um das Gerät wieder einzuschalten, halten Sie die Standby-Taste  ca. 3 Sekunden lang gedrückt.

## WARNUNG vor Verbrennungen

- Das Gerät heizt sehr schnell auf und die Heizplatten sind während des Gebrauchs sehr heiß. Halten Sie ausreichend Abstand zwischen Heizplatten und Kopfhaut, Ohren sowie Gesicht. Berühren Sie nicht die Heizplatten.
- Fassen Sie den Haarglätter nur am hinteren Ende an, nicht über den Heizplatten.
- Benutzen Sie das Gerät nur im trockenen Haar. Das Haar darf nicht nass sein.
- Lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen, bevor Sie es reinigen oder wegräumen.
- Halten Sie die Heizplatten mit eingelegtem Haar höchstens 10 Sekunden geschlossen. Sonst kann Ihr Haar beschädigt werden.

## WARNUNG vor Brand

- Die Heizplatten werden sehr heiß. Stellen Sie das Gerät während des Aufheizens und nach dem Gebrauch in die Ladestation oder legen Sie das Gerät so hin, dass die Heizplatten keine Gegenstände berühren, bis sie ausreichend abgekühlt sind. Achten Sie auf einen hitzebeständigen Untergrund.

- Lassen Sie das eingeschaltete Gerät nie unbeaufsichtigt. Lassen Sie es auch beim Aufheizen und Abkühlen nicht unbeaufsichtigt.
- Decken Sie das Gerät nicht ab (z.B. mit einem Handtuch), solange es noch eingeschaltet ist oder die Heizplatten noch heiß sind.

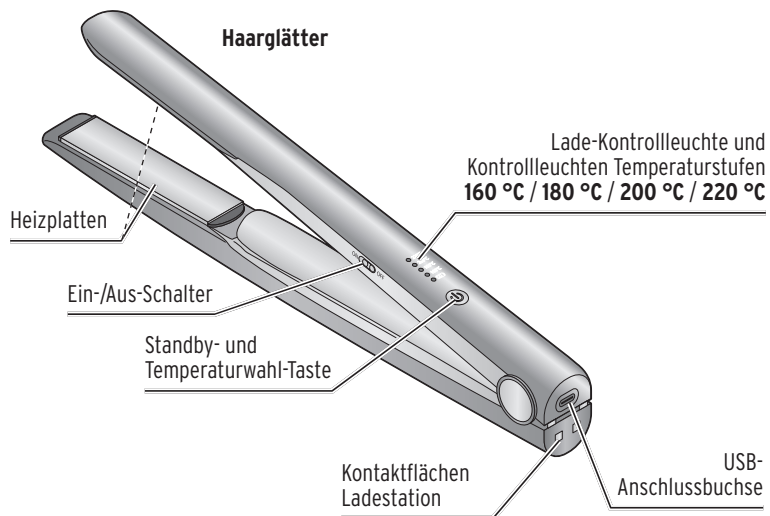
## WARNUNG vor Verletzungen

- Das Gerät enthält einen fest eingebauten Lithium-Ionen-Akku. Werfen Sie das Gerät nicht in Feuer. Es besteht Explosionsgefahr!

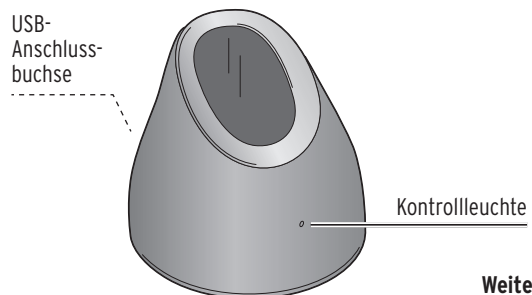
## VORSICHT - Sachschäden

- Behandeln Sie mit dem Haarglätter kein Kunsthaar. Dieses kann bei Hitzezufuhr schmelzen und das Gerät beschädigen.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scheuernden oder ätzenden Mittel bzw. harte Bürsten etc. Achten Sie darauf, dass beim Reinigen keine Feuchtigkeit in das Gerät eindringt.

## Auf einen Blick (Lieferumfang)



### Ladestation



### Weiterer Lieferumfang (ohne Abbildung):

- USB-C-Ladekabel

6

- Verwenden Sie vor dem Frisieren mit dem Haarglätter keine sonstigen Stylingprodukte.
- Das Haar sollte vor dem Glätten sauber und trocken sein. Das Haar darf auf keinen Fall nass sein!

1. Kämmen Sie Ihre Haare vorab durch, um Verknötungen etc. zu lösen. Bei vollem Haar kann es hilfreich sein, die Haarsträhnen mit Spangen zu trennen.
2. Nehmen Sie eine breite Strähne auf und legen Sie sie nahe am Haaransatz zwischen die entriegelten, aufgeheizten Heizplatten.



3. Drücken Sie den Haarglätter mit leichtem Druck zusammen. Ziehen Sie das Gerät langsam und gleichmäßig zum Haar-ende hin.


**Tipp:** • Üben Sie die ungewohnte Bewegung mit dem kalten Haarglätter.

- Für mehr Volumen ziehen Sie den Haarglätter mit einer leicht nach innen gerichteten Drehbewegung nach oben.
- Ein solcher Durchgang sollte pro Strähne max. 10 Sekunden dauern (abhängig von der Haarlänge), um das Haar nicht zu beschädigen.
- Das Haar ist nach dem Glätten heiß. Gehen Sie vorsichtig vor.
- 4. Wiederholen Sie den Vorgang mit der nächsten Strähne.
- 5. Verwenden Sie bei Bedarf geeignete Stylingprodukte, um die Frisur zu fixieren.

11



• Lassen Sie während des Aufheizens den Haarglätter in der Ladestation. Die Heizplatten sind hierbei zusammengeklappt, so dass die Wärme nicht so schnell entweichen kann. Andernfalls dauert es deutlich länger, bis die jeweilige Temperaturstufe erreicht ist.

- Bei jedem Einschalten ist automatisch die Temperaturstufe **200 °C** voreingestellt.
- Beginnen Sie immer mit der niedrigsten Temperaturstufe, um Ihr Haar zu schonen, und erhöhen Sie die Temperatur nur bei Bedarf. Je heller, dünner oder empfindlicher das Haar, desto niedriger sollten Sie die Temperatur wählen, um das Haar zu schonen. Dies gilt auch für gebleichtes oder coloriertes Haar. Für sehr dickes, lockiges Haar kann auch eine höhere Temperatur eingestellt werden.
- ▷ Halten Sie die Standby-Taste  ca. 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät in Standby zu schalten.

## Haare glätten



**WARNUNG** vor Verbrennungen/Brand

- Die Heizplatten werden während des Gebrauchs sehr heiß. Halten Sie ausreichend Abstand zwischen Heizplatten und Kopfhaut, Ohren sowie Gesicht. Berühren Sie die Heizplatten nicht. Fassen Sie das Gerät nur am hinteren Ende an.
- Verweilen Sie mit dem Haarglätter nur jeweils kurz auf derselben Stelle des Haares. Behandeln Sie dieselbe Strähne nicht mehrmals hintereinander. Sonst kann Ihr Haar Schaden nehmen.

**Da Ihr Haar beim Glätten mit sehr hohen Temperaturen in Kontakt kommt, beachten Sie die folgenden Hinweise:**

- Achten Sie bei der Wahl Ihres Shampoos oder anderer Haarpflegeprodukte darauf, dass die Haare mit Feuchtigkeit versorgt werden.
- **Verwenden Sie vor dem Glätten ein Hitzeschutzprodukt.** Geeignete Produkte gibt es beim Friseur oder in gut sortierten Drogeriemärkten.

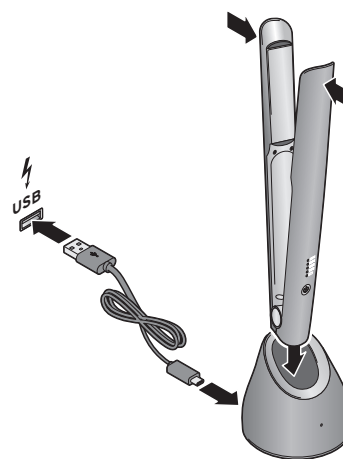
## Akku laden

Vor dem ersten Gebrauch muss der Akku vollständig aufgeladen werden. Während des Ladevorgangs lässt sich das Gerät nicht einschalten.



**GEFAHR** - Lebensgefahr durch Stromschlag

Laden Sie das Gerät nicht direkt neben oder über einem mit Wasser gefüllten Waschbecken auf.




1. Verbinden Sie das USB-C-Ladekabel mit der Ladestation und einem USB-Netzadapter (nicht im Lieferumfang enthalten).
2. Stecken Sie den Netzadapter in die Steckdose.
3. Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist (Ein-/Aus-Schalter steht in Stellung **OFF**).
4. Drücken Sie den Haarglätter oben an den Heizplatten zusammen.
5. Setzen Sie den Haarglätter wie abgebildet bis zum Anschlag in die Ladestation.

Der Ladevorgang startet automatisch.

Während des Ladevorgangs leuchtet die Lade-Kontrollleuchte  am Haarglätter ...

... orange, wenn die Akku-Kapazität weniger als 90 % beträgt.

... weiß, wenn die Akku-Kapazität mehr als 90 % beträgt.

Sobald der Akku voll aufgeladen ist, erlischt die Lade-Kontrollleuchte .


6. Ziehen Sie nach dem Laden den Netzadapter aus der Steckdose und ziehen Sie das USB-C-Ladekabel von der Ladestation ab.


Der Haarglätter ist nun einsatzbereit. Das Aufladen dauert ca. 3-4 Stunden. Mit voll aufgeladenem Akku können Sie das Gerät auf höchster Temperaturstufe (220 °C) ca. 20 Minuten verwenden.

Während des Gebrauchs leuchtet die Lade-Kontrollleuchte  ...

... weiß, wenn die Akku-Kapazität mehr als 60 % beträgt.

... orange, wenn die Akku-Kapazität mehr als 20 % beträgt.

Die Lade-Kontrollleuchte  blinkt wenn die Akku-Kapazität weniger als 20 % beträgt. Der Akku muss neu aufgeladen werden,

 Sie können das USB-C-Ladekabel auch direkt an der Anschlussbuchse unten am Gerät anschließen, um das Gerät ohne Ladestation zu laden.

#### Hinweise zum Akku

- Wir empfehlen, den Akku nicht nach jedem Gebrauch zu laden. Um die volle Ladekapazität zu erhalten, laden Sie den Akku nur, wenn der Akku-Haarglätter für längere Zeit nicht verwendet wurde oder wenn der Akku fast entleert ist. Laden Sie ihn dann wieder vollständig auf. Auch bei Nichtgebrauch sollten Sie den Akku 2x im Jahr vollständig entladen und wieder aufladen.
- Laden Sie den Akku bei Temperaturen von +10 bis +40 °C.
- Am längsten hält die Kapazität des Akkus bei Raumtemperatur. Je niedriger die Temperatur, desto kürzer die Laufzeit. Auch sehr hohe Temperaturen wirken sich negativ auf die Akkukapazität aus.

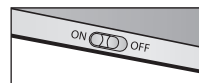
## Gebrauch





**WARNUNG** vor Verbrennungen/Brand

- Das Gerät heizt sehr schnell auf. Bereits nach 30 Sekunden sind 80 °C erreicht. Berühren Sie die Heizplatten während des Gebrauchs nicht.
- Die Heizplatten werden sehr heiß. Stellen Sie das Gerät während des Aufheizens und nach dem Gebrauch in die Ladestation oder legen Sie das Gerät so hin, dass die Heizplatten keine Gegenstände berühren, bis sie ausreichend abgekühlt sind. Achten Sie auf einen hitzebeständigen Untergrund.

#### Gerät einschalten und Temperaturstufe wählen



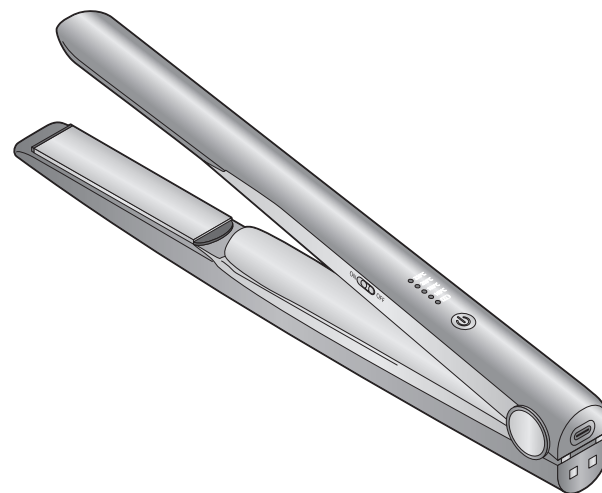
1. Schieben Sie den Ein-/Aus-Schalter in Stellung **ON**.

2. Halten Sie die Standby-Taste  ca. 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät einzuschalten. Die Lade-Kontrollleuchte  leuchtet weiß oder orange (siehe Kapitel „Akku laden“).
3. Drücken Sie die Standby-Taste  kurz erneut, um die gewünschte Temperaturstufe **160 °C**, **180 °C**, **200 °C** oder **220 °C** auszuwählen. Während des Aufheizens blinkt die entsprechende Temperatur-Kontrollleuchte. Sobald die eingestellte Temperatur erreicht ist, leuchtet die entsprechende Kontrollleuchte dauerhaft.

Aufheizzeit	Temperaturstufe
ca. 2 Minuten	<b>160 °C</b>
ca. 3 Minuten	<b>180 °C</b>
ca. 3,5 Minuten	<b>200 °C</b>
ca. 5 Minuten	<b>220 °C</b>



# Cordless Professional Hair Straightener



---

Model: HS 923  
Product number: 622 680

Manufactured by: Jaxmotech GmbH  
Ostring 60  
66740 Saarlouis  
Germany

## Contents

- 3 **Safety warnings**
- 6 **At a glance (features)**
- 7 **Charging the battery**
- 8 Information on the rechargeable battery
- 9 **Use**
  - 9 Switching on the appliance and selecting the temperature setting
  - 10 Straightening hair
  - 12 After use
  - 12 Automatic switch-off function (safety switch)
- 13 **Cleaning and storage**
- 14 **Technical specifications**
- 15 **Disposal**

## Disposal

This product, its packaging and its integrated rechargeable battery have been manufactured from valuable materials that can be recycled. Recycling reduces the amount of refuse and helps to preserve the environment.

Dispose of the **packaging** at a recycling point that sorts materials by type. Make use of the local facilities provided for collecting paper, cardboard and lightweight packaging.



**Appliances** marked with this symbol must not be disposed of along with normal household waste!

**You are legally obliged to dispose of appliances separately from household waste.** Electronic appliances contain hazardous substances and, if stored or disposed of improperly, may cause harm to health and the environment. Information about collection points where old appliances can be disposed of free of charge is available from your local authorities.






**Single-use batteries and rechargeable batteries** must not be disposed of along with household waste!

**You are legally obliged to dispose of all flat batteries at a local authority collection point or to return them to a battery retailer.**

**Warning!** This appliance contains a battery that for safety reasons is firmly built into the appliance and cannot be removed without destroying the casing. Improper disassembly leads to safety hazards. Therefore, bring the appliance intact to a collection point where the appliance and battery will be disposed of properly.

## Technical specifications

Model:	HS 923
Product number:	622 680
Input:	5 V  2 A
Rechargeable battery: (tested as per UN 38.3)	Lithium-ion, DC 3.6 V  5200 mAh Watt-hour rating 18.72 Wh
Charging time:	3-4 hours
Max. operation time:	approx. 20 minutes (with fully charged battery)
Protection class:	III 
Ambient temperature:	+10 to +40 °C
Manufactured by:	Jaxmotech GmbH, Ostring 60, 66740 Saarlouis Germany



## Safety warnings

### Intended use

The product is intended for straightening human head hair only. It is not suitable for use on pets. Do not use it on artificial hair.


The product is suitable for use in dry indoor rooms.

The product has been designed for private use only and is not suitable for commercial purposes.

### **DANGER to children and to people whose ability to operate appliances/devices is restricted**

- This appliance can be used by children aged 8 and over and by people with reduced physical, sensory or mental capabilities or a lack of experience and/or knowledge, provided they are supervised or have been trained in the safe use of the appliance and understand the potential dangers. Children must not be allowed to play with the appliance. Cleaning and maintenance must not be carried out by children without supervision.
- Keep the packaging materials out of the reach of children. These pose several risks, including the risk of suffocation!

### **DANGER due to electricity**

- The product must only be charged in dry, indoor rooms. To charge the appliance, use a suitable USB mains adapter (see the "Technical specifications", not included) and only the USB-C charging cable provided.
- Do not charge the appliance near water. The appliance must not come into contact with water or other liquids while it is connected to the power supply. Do not submerge the product in water or other liquids while it is charging, as this poses a risk of electric shock.
-  Warning - Do not use the appliance near bathtubs, shower units, over wash-basins or any other receptacles filled with water. Also do not connect the appliance to the power supply for charging while it is near water.
- If the appliance falls into water while it is charging, do not reach for it! Unplug the mains adapter from the wall socket immediately. Allow the appliance, charging station, USB charging cable and mains adapter to dry out completely before connecting the appliance to the power supply again.

- The appliance must not be charged outdoors or in rooms with high humidity.
- Never touch the mains adapter with damp hands when plugging it in or unplugging it from the wall socket.
- Do not use the appliance with damp hands or while standing on a damp floor.
- To charge the appliance, only connect it to a properly installed wall socket with a mains voltage that complies with the technical specifications of the mains adapter.
- Pull the mains adapter out of the wall socket if disturbances occur while charging, once the appliance is fully charged, during thunderstorms, and before cleaning the appliance. To do so, always pull on the mains adapter, and not on the USB charging cable.
- Use only the USB charging cable provided and only a mains adapter that complies with the appliance's technical specifications.
- The wall socket used must be easily accessible so that you can quickly disconnect the mains adapter whenever necessary. Position the USB charging cable so that the appliance cannot be accidentally pulled down by it.
- The USB charging cable must not be kinked or squeezed. Keep the cable away from hot surfaces and sharp edges.
- Do not switch on the appliance if it has visible signs of damage or has fallen down.
- If the USB charging cable, the charging station or the mains adapter become damaged, do not continue using them to charge the appliance.
- Do not make any modifications to the product. Do not open the casing. To avoid any risks, always have the appliance, charging station, charging cable and mains adapter repaired by a specialist workshop or contact the customer care service.

## Cleaning and storage



**DANGER** - risk of fatal electric shock

- Do not submerge the hair straightener in water or other liquids, as this poses a risk of electric shock.
- Switch off the appliance before cleaning it.



**WARNING** - risk of fire/burns

Allow the appliance to cool down completely before cleaning it, recharging it or putting it away. Do not touch the heating plates. Only hold the bottom section of the appliance, not around the heating plates.


**CAUTION** - material damage

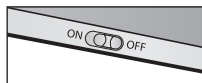
Do not use any caustic, aggressive or abrasive products for cleaning.

To clean the appliance, wipe it down as required using a soft, slightly dampened cloth. Make sure that no moisture gets into the appliance.

- ▷ If necessary, recharge the battery before putting the appliance away. Then it will be ready to use straight away next time.
- ▷ Store the appliance in its charging station and in a dry place out of the reach of children.

### After use

1. To switch off the appliance, press and hold the Standby button  for approx. 3 seconds.




2. Slide the On/Off switch to **OFF**.

3. Insert the hair straightener into the charging station. Alternatively, you can leave the appliance to cool down on a heat-resistant surface. Ensure that no one accidentally touches the hot parts while the appliance is cooling down!

### Automatic switch-off function (safety switch)

If no button has been pressed for 30 minutes, the appliance will automatically switch itself off.

- ▷ To switch the appliance back on, press and hold the Standby button  for approx. 3 seconds.

### WARNING - risk of burns

- The appliance heats up very quickly and the heating plates get very hot during use. Make sure that you keep enough distance between the heating plates and your skin, ears and face. Do not touch the heating plates.
- Only hold the hair straightener at the far end, not around the heating plates.
- Only use the appliance on dry hair. Hair must not be wet.
- Allow the appliance to cool completely before cleaning it or putting it away.
- Hold the heating plates closed with hair inserted for no more than 10 seconds. Otherwise your hair may be damaged.

### WARNING - fire hazard

- The heating plates get very hot. During the heating phase and after use, either place the appliance in the charging station or position it in such a way that the heating plates are not touching any other objects. Keep the heating plates away from other objects until they have cooled down sufficiently. Ensure that any surface on which the appliance is placed is heat-resistant.

- Never leave the appliance unattended while switched on or when it is heating up or cooling down.
- Do not cover the appliance (e.g. with a towel) while it is switched on or the heating plates are still hot.

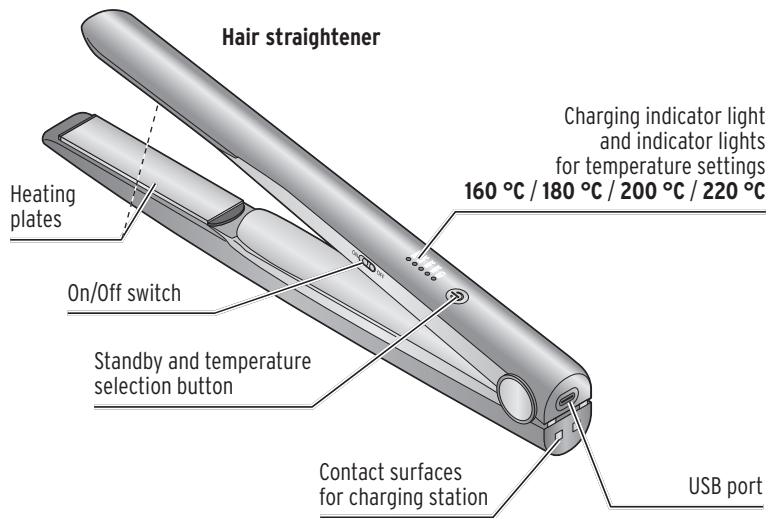
### WARNING - risk of injury

- The appliance contains a permanently installed lithium-ion rechargeable battery. Do not throw the appliance into a fire. Risk of explosion!

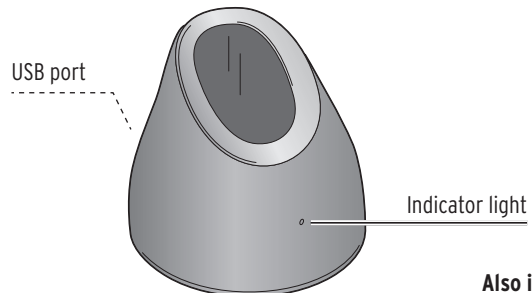
### CAUTION - material damage

- Do not use the hair straightener on artificial hair. This can melt when heated and damage the appliance.
- Do not use any caustic or abrasive products, or hard brushes, etc. for cleaning. Make sure that no moisture gets into the appliance while cleaning it.

## At a glance (features)



## Charging station

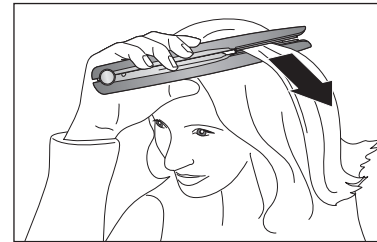


**Also included  
(not illustrated):**

- USB-C charging cable

6

- Do not use any other styling products before styling your hair using the hair straightener.
- Hair should be clean and dry before straightening. Hair must never be wet!
  1. Comb your hair through first to get rid of any knots, etc.  
If your hair is thick, it may be helpful to divide it into manageable sections and then secure them with hair clips.
  2. Take a wide section of hair and place it between the unlocked, hot heating plates, close to the hairline.



3. Press the hair straightener together using a little pressure. Pull the appliance slowly and evenly towards the ends of the hair.

**Tips:** • Practise the unfamiliar movement with the cold hair straightener.


- For more volume, pull the hair straightener upwards, giving it a slight inwards rotation.
- To prevent damage to the hair, this process should take no longer than 10 seconds per section of hair (depending on the length of the hair).
- Your hair will be hot after being straightened. Handle it with care.
  4. Repeat the procedure with the next strand.
  5. Use suitable styling products as required to finish your hairstyle.

11



• **Keep the hair straightener in the charging station while it is heating up. This way the heating plates remain pressed together, preventing heat from escaping too quickly.**

Otherwise, it will take a lot longer to reach the desired temperature.

- Each time that the appliance is switched on, the temperature setting of **200 °C** is always selected by default.
- To protect your hair, always start with the lowest temperature setting, and increase the temperature only if needed. The lighter, thinner or more sensitive the hair is, the lower the temperature should be to protect the hair. This also applies for bleached or coloured hair. A higher temperature can be selected for very thick, curly hair.
- ▷ To switch the appliance to standby, press and hold the standby button  for approx. 3 seconds.

### Straightening hair



**WARNING** - risk of fire/burns

- The heating plates get very hot during use. Make sure that you keep enough distance between the heating plates and your skin, ears and face. Do not touch the heating plates. Only hold the appliance at the far end.
- Only hold the hair straightener in the same position on the hair for a short amount of time. Do not go over the same section of hair several times in a row. Otherwise, you may damage your hair.

**As your hair comes into contact with extremely high temperatures when you are straightening it, keep the following in mind:**

- When choosing a shampoo or other hair care products, check that they will moisturise your hair.
- **Before straightening, use a product that will protect your hair against heat.** Suitable products are available from your hairdresser or from a health and beauty retailer.

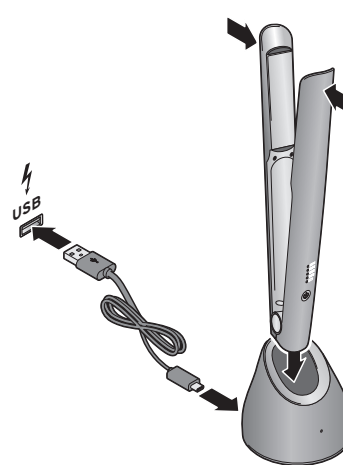
## Charging the battery

Before using the appliance for the first time, the battery must be fully charged. The appliance cannot be switched on while charging.




**DANGER** - risk of fatal electric shock

Do not charge the appliance directly next to or over a washbasin filled with water.



1. Connect the USB-C charging cable to the charging station and a USB mains adapter (not included).
2. Plug the mains adapter into a wall socket.
3. Ensure that the appliance is switched off (the On/Off switch is set to **OFF**).
4. Press the heating plates at the top of the hair straightener together.
5. Insert the hair straightener into the charging station as illustrated, making sure to push it all the way down.

The charging process will begin automatically.

During charging, the hair straightener's charging indicator light  will light up in ...

... orange if the battery's capacity is below 90 %.

... white if the battery's capacity is above 90 %.

When the battery has fully charged, the charging indicator light  will go out.


- When the appliance has finished charging, remove the mains adapter from the wall socket and disconnect the USB-C charging cable from the appliance.


The hair straightener is now ready to use. Charging will take approx. 3-4 hours. When the appliance's battery is fully charged, you can use it for approx. 20 minutes at the highest temperature setting (220 °C).

During use, the charging indicator light  will light up in ...

... white if the battery's capacity is above 60 %.

... orange if the battery's capacity is above 20 %.

The charging indicator light  will flash if the battery's capacity is below 20 %. This is to indicate that the battery needs recharging.

 You can also insert the USB-C charging cable directly into the socket at the bottom of the appliance if you want to charge the appliance without using the charging station.

### Information on the rechargeable battery

- We recommend that you do not recharge the battery after each use. To maintain the full charging capacity of the battery, only charge it if the hair straightener has not been used for a longer period of time or if the battery is almost flat. In such cases it should be recharged fully. Even if the hair straightener is not used, its battery should be fully discharged and then recharged 2 times a year.
- Charge the battery at a temperature of between +10 °C and +40 °C.
- The battery will best hold its charge at room temperature. The lower the temperature, the shorter the battery life. Very high temperatures can also negatively affect the battery's capacity.

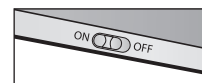
## Use






**WARNING** - risk of fire/burns

- The appliance heats up very quickly. It reaches 80 °C within just 30 seconds. Do not touch the heating plates during use.
- The heating plates get very hot. During the heating phase and after use (and until the plates have cooled sufficiently), either place the appliance in the charging station or position it in such a way that the heating plates are not touching any other objects. Ensure that any surface on which the appliance is placed is heat-resistant.

### Switching on the appliance and selecting the temperature setting



- Slide the On/Off switch to **ON**.

- To switch on the appliance, press and hold the Standby button  for approx. 3 seconds. The charging indicator light  will light up in white or orange (see chapter "Charging the battery").
- Press the Standby button  again briefly to select the desired temperature setting **160 °C, 180 °C, 200 or 220 °C**. The corresponding temperature indicator light will flash while the appliance is heating up. As soon as the selected temperature has been reached, the corresponding indicator light will glow continuously.

Time to heat up	Temperature setting
approx. 2 minutes	<b>160 °C</b>
approx. 3 minutes	<b>180 °C</b>
approx. 3.5 minutes	<b>200 °C</b>
approx. 5 minutes	<b>220 °C</b>