

Robnson®

Bedienungsanleitung

PROFESSIONELLER HAARTROCKNER

R-694



Lesen Sie bitte die vorliegende Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden. Setzen Sie das Gerät nur so ein, wie dies in dieser Bedienungsanleitung beschrieben ist. Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für künftige Verwendungen.


WICHTIGE SICHERHEITSINFORMATIONEN BITTE AUFMERKSAM DURCHLESEN UND FÜR KÜNFTIGE VERWENDUNG AUFBEWAHREN

- Die Gewährleistung erlischt, sofern die Beschädigung des Gerätes auf die Nichteinhaltung der in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen zurückzuführen ist. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die auf die Nichteinhaltung der in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Anweisungen zurückzuführen sind. Unsachgemäße Verwendung des Gerätes gilt nicht als bestimmungsgemäße Verwendung in Übereinstimmung mit dieser Bedienungsanleitung.
- Vor dem Anschluss des Gerätes in die Steckdose prüfen Sie, ob die auf dem Typenschild des Gerätes aufgeführte Spannung mit der elektrischen Spannung der Steckdose übereinstimmt.
- Das Gerät darf nur an eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose angeschlossen werden.

HINWEIS

- Das Gerät darf durch Kinder ab 8 Jahren sowie Personen mit geminderter physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder mit ungenügenden Erfahrungen oder Kenntnissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden, oder wenn sie in der gefahrlosen Verwendung des Gerätes unterwiesen wurden und sich der möglichen Gefahren bewusst sind. Die Reinigung und Wartung des Gerätes dürfen Kinder ab 8 nur unter Aufsicht durchführen. Sorgen Sie dafür, dass sich das Gerät und sein Netzkabel außerhalb der Reichweite von Kindern unter 8 Jahren befindet.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Verwenden Sie das Gerät ausschließlich für Zwecke, für die es bestimmt ist.
- Das Gerät ist nicht zur Steuerung über ein Programmiergerät, einen Zeitschalter oder eine Fernbedienung bestimmt.
- Wenn das Gerät nicht verwendet wird oder seine Reinigung geplant ist, muss es ausgeschaltet und aus der Steckdose gezogen werden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es nicht richtig funktioniert, auf den Boden gefallen, beschädigt ist oder ins Wasser getaucht wurde. Das Gerät darf nicht verwendet werden, wenn der Netzstecker beschädigt ist. Am Gerät dürfen Sie selbst keine Reparaturen vornehmen. Am Gerät dürfen Sie keine

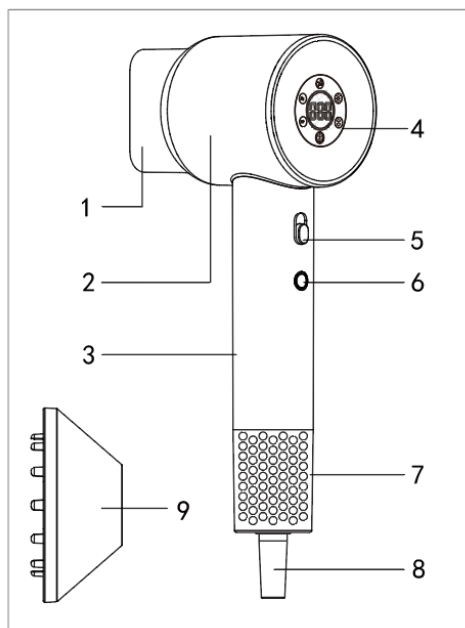
Änderungen vornehmen – es besteht Verletzungsgefahr durch Stromschlag. Sämtliche Reparaturen und Einstellungen sind ausschließlich durch eine autorisierte Servicestelle durchzuführen.

- Trennen Sie das Gerät vom Stromnetz niemals durch Ziehen am Netzkabel – es besteht Beschädigungsgefahr am Netzkabel/Steckdose.
- Auf das Netzkabel dürfen keine schweren Gegenstände gestellt werden. Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht über die Tischkante hängt und keine scharfen oder heißen Oberflächen berührt.
- Das Gerät ist für den Einsatz im Haushalt bestimmt. Es ist nicht für den Einsatz im Außenbereich bestimmt.
- Das Gerät darf nicht in oder in der Nähe einer Badewanne oder Dusche usw. verwendet werden. Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Waschbecken oder anderen mit Wasser gefüllten Behältern. 
- Wenn Sie das Gerät im Badezimmer benutzen, trennen Sie es nach dem Gebrauch immer vom Stromnetz.
- Wenn Sie das Gerät im Badezimmer benutzen, empfehlen wir, es an eine Steckdose mit Fehlerstrom-Schutzeinrichtung und einem Bemessungsdifferenzstrom von maximal 30 mA anzuschließen.
- Sollte das Gerät ins Wasser fallen, trennen Sie es sofort von der Stromversorgung. Fassen Sie niemals nach dem Gerät, wenn es mit dem Stromnetz verbunden ist und sich im Wasser befindet.
- Berühren Sie das Gerät nie mit nassen Händen und verhindern Sie jeglichen Kontakt des Gerätes mit Wasser.
- Weder das Gerät noch das Netzkabel ins Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in einer übermäßig feuchten Umgebung.
- Das Gerät darf nicht auf einen Elektro- oder Gasherd oder in die Nähe einer Wärmequelle gestellt werden.
- Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe von explosiven oder brennbaren Stoffen.
- Stellen Sie das Gerät nie am Rande der Arbeitsfläche oder auf eine instabile Oberfläche.
- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt im Betrieb.

- Wickeln Sie das Stromkabel niemals um das Gerät.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn sich das Netzkabel oder der Stecker erhitzen.
- Wenn das Gerät beschädigt ist, sich selbst ausschaltet oder der Luftstrom unregelmäßig ist, stellen Sie die Verwendung sofort ein.
- Decken Sie das Gerät nicht ab. Achten Sie bei der Benutzung darauf, dass die Lüftungsgitter nicht blockiert werden.
- Befreien Sie das Gitter und den Filter regelmäßig vom Staub und sonstigen Verunreinigungen.
- Erscheinen während des Betriebs Funken auf dem Gitter, schalten Sie das Gerät aus und reinigen Sie das Gitter von Staub und Schmutz.
- Legen Sie keine fremden Gegenstände ins Gerät.
- Der Luftauslass und die Aufsätze werden während des Betriebs heiß, berühren Sie sie nicht. Warten Sie vor dem Wechseln oder Reinigen der Aufsätze, bis sie abgekühlt sind.
- Verwenden Sie das Gerät in einem Mindestabstand von 6 cm zum Haar.
- Richten Sie den Luftstrom nicht auf die Augen oder andere empfindliche Bereiche.
- Der Haartrockner ist ausschließlich für die Trocknung und Styling von menschlichem Haar vorgesehen.
- Verwenden Sie den Haartrockner nicht bei Kleinkindern, da dies zu Verbrennungen führen kann.
- Schalten Sie das Gerät immer aus, wenn Sie es gerade nicht benutzen oder ablegen, auch wenn es nur für kurze Zeit ist.
- Schalten Sie das Gerät nach dem Gebrauch immer aus und ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose.
- Das Gerät sollte nicht über ein Verlängerungskabel an das Stromnetz angeschlossen werden.
- Verwenden Sie das Gerät nur mit dem mitgelieferten Zubehör.

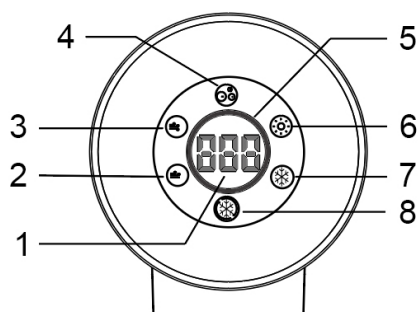
GERÄTEBESCHREIBUNG

1. Magnetischer Aufsatz
2. Gerätegehäuse
3. Tragegriff
4. Digitaldisplay
5. Einstellung der Geschwindigkeit
6. Temperatureinstellung
7. Lufteinlassgitter
8. Anschlusskabel
9. Magnetischer Diffusor



DISPLAY-BESCHREIBUNG

1. Anzeige Temperatur
2. Niedrige Geschwindigkeit
3. Hohe Geschwindigkeit
4. Funktion Ionisierung
5. Runde Farbanzeige
6. Warme/heiße Luft
7. Kalte Luft
8. Wechselmodus Kaltluft/Warmluft

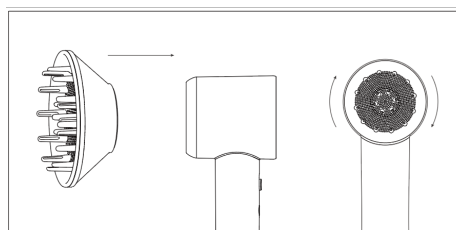
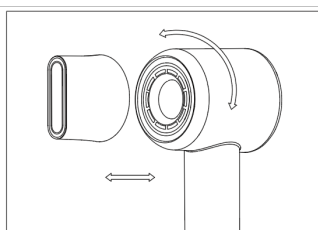


VERWENDUNG DES GERÄTES

- Bevor Sie das Gerät ans Netz anschließen, vergewissern Sie sich, dass sich der Ein-/Aus-Umschalter in der AUS-Position befindet. Schließen Sie das Gerät an das Stromnetz an, schalten Sie es mit dem Schalter ein und wählen Sie die gewünschte Luftstromgeschwindigkeit: 1 (niedrig) oder 2 (hoch).
- Durch wiederholtes Drücken der Temperaturtaste wählen Sie die gewünschte Temperatur:
Blau – Kaltluft
Gelb – Warmluft 55 °C
Rot – Heißluft 95 °C
Blau/rot – Wechselmodus Kaltluft/Warmluft

Bemerkung: Für das Trocknen der Haare wählen Sie eine höhere Temperatur, für das Styling eine niedrigere.

- Das Gerät ist mit der Ionisierungsfunktion ausgestattet, die dazu dient, den natürlichen Glanz und die Feuchtigkeit des Haares zu bewahren, Austrocknung zu verhindern und statische Aufladung zu reduzieren. Die Ionisierungsfunktion wird automatisch beim Einschalten des Geräts aktiviert.
- Das Gerät kann auch mit dem Luftstromkonzentrator oder dem Diffusor verwendet werden.



- Trocknen Sie das gewaschene Haar mit einem Handtuch, um überschüssige Feuchtigkeit zu entfernen. Teilen Sie das Haar in einzelne Partien. Richten Sie den Haartrockner mithilfe einer Stylingbürste (nicht im Lieferumfang enthalten) auf eine Haarpartie. Führen Sie den Haartrockner gleichmäßig über jede Partie, sodass der heiße Luftstrom durch das Haar strömt. Richten Sie den Luftstrom immer auf das Haar, nicht auf die Kopfhaut. Um Austrocknung zu vermeiden, richten Sie die Wärme nicht zu lange auf eine einzelne Haarpartie. Bewegen Sie den Haartrockner während des Stylings ständig.

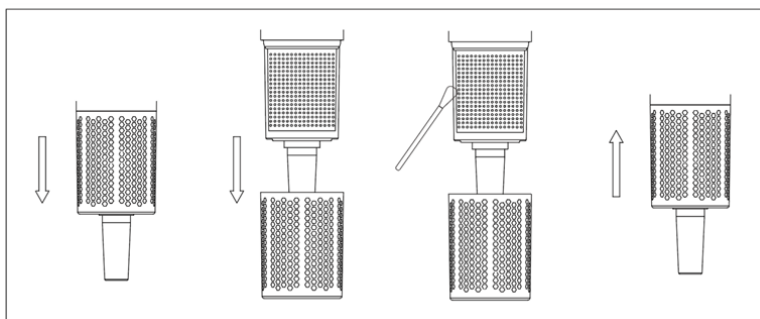
- Für ein schnelleres Styling befeuchten Sie das Haar vor dem Frisieren leicht mit Wasser. Wenn Sie den Haartrockner zum Formen von Locken oder Wellen verwenden, trocknen Sie das Haar zunächst bei hoher Temperatur und beenden Sie das Styling anschließend bei niedriger Temperatur. So wird die Frisur fixiert.
- Das Gerät verfügt über eine Speicherfunktion. Nach dem Ausschalten und erneuten Einschalten arbeitet das Gerät mit der zuletzt eingestellten Temperatur.
- Das Gerät verfügt über Thermostat und Überhitzungsschutz. Wenn es zu einer Überhitzung oder Blockierung des Luftauslasses kommt, schaltet sich das Gerät automatisch ab. In diesem Fall trennen Sie das Gerät vom Stromnetz und lassen es vor der nächsten Verwendung einige Minuten abkühlen. Überprüfen Sie vor dem erneuten Einschalten die Gitter und stellen Sie sicher, dass diese nicht durch Staub, Haare o.Ä. blockiert sind.
- Schalten Sie das Gerät nach dem Gebrauch immer aus, indem Sie den Schalter in die Position „Aus“ stellen, und trennen Sie es vom Stromnetz.

STYLING-AUFSÄTZE

- Der **Konzentrator** ermöglicht es, den Luftstrom direkt auf die Haare zu richten, die gestylt werden sollen.
Für mehr Volumen, zum Formen von Wellen oder zum Eindrehen der Haarspitzen kann der Konzentrator zusammen mit einer Rundbürste verwendet werden (Bürste nicht im Lieferumfang enthalten).
- Der **Diffusor** eignet sich beispielsweise dazu, die Wellen bei lockigem Haar hervorzuheben. Wählen Sie die passende Luftstromintensität für Ihr Styling. Zum Trocknen lockiger Haare halten Sie den Haartrockner in Vorbeuge über das Haar und bewegen ihn langsam um den Kopf.

REINIGUNG UND PFLEGE

- Vor der Reinigung ziehen Sie immer das Netzkabel aus der Steckdose und lassen Sie es vollständig abkühlen.
- Die Geräteoberfläche mit einem angefeuchteten Tuch abwischen und abtrocknen.
- Die Aufsätze können mit einem feuchten Tuch gereinigt oder unter fließendem Wasser abgespült werden. Lassen Sie sie vor der Reinigung abkühlen und nehmen Sie sie aus dem Gerät. Vergewissern Sie sich vor Gebrauch oder Aufbewahrung, dass die Aufsätze vollständig trocken sind.
- Reinigen Sie regelmäßig das Lufteinlassgitter und den Filter (ca. alle 14 Tage). Schieben Sie das Gitter heraus, reinigen Sie das Gitter und den darunterliegenden Filter mit einem weichen Tuch oder einer feinen Bürste von Schmutz und setzen Sie das Gitter anschließend wieder auf.
- Verwenden Sie weder aggressive, noch abrasive Reinigungsmittel!
- Das Gerät darf nicht ins Wasser oder eine andere Flüssigkeit getaucht werden.
- Sollten Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht verwenden, lassen Sie es abkühlen und lagern Sie es trocken in der Verpackung.



TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Nennbereich der Spannung	220-240 V
Nennfrequenz	50/60 Hz
Anschlussnennwert	1600 W

Textänderungen und Änderungen der technischen Daten vorbehalten.

ANWEISUNGEN UND INFORMATIONEN ZUR VERPACKUNGSENTSORGUNG

Das gebrauchte Verpackungsmaterial ist an einer durch die Gemeinde festgelegte Stelle zu entsorgen.

ENTSORGUNG VON ELEKTRISCHEN UND ELEKTRONISCHEN ALTGERÄTEN



Dieses Symbol auf den Produkten oder in den Begleitdokumenten bedeutet, dass die elektrischen und elektronischen Altgeräte nicht als normales Kommunalabfall entsorgt werden dürfen. Um diese Produkte ordnungsgemäß zu entsorgen, zurückzugewinnen und zu recyceln, müssen sie den festgelegten Sammelstellen zugeführt werden. Alternativ ist es in einigen EU-Ländern möglich, die Produkte beim örtlichen Verkäufer abzugeben, sofern bei ihm gleichwertige Produkte gekauft wurden. Durch die ordnungsgemäße Entsorgung dieses Produkts leisten Sie einen Beitrag zur Aufrechterhaltung der wertvollen Naturquellen und Vermeidung der potentiellen negativen Einflüsse auf die Umwelt und menschliche Gesundheit, die infolge einer unsachgemäßen Abfallentsorgung entstehen könnten.



Dieses Produkt erfüllt alle grundlegenden Anforderungen der einschlägigen EU-Richtlinien.