

supersonic nural

Bedienungsanleitung



HD16 JN.00000 PN.000000-00-00
00.00.00 VERSION NO.01

Inhalt

Lieferumfang
Erste Schritte
Nural™ Sensoren
Beleuchtete Kapsel

Styling-Aufsätze
LEDs
Regelmäßige Filterreinigung

Lieferumfang



Dyson Supersonic Nural™ Haartrockner



Aufsatz für sanften
Luftstrom



Styling Düse



Kammaufsatz mit
breiten Zacken



Wellen und
Locken Diffusor



Flyaway-Aufsatz

Erste Schritte

Modus zum Schutz der Kopfhaut (Ein/Aus)

Der Modus zum Schutz der Kopfhaut ist standardmäßig aktiviert, wenn das Gerät zum ersten Mal verwendet wird.

Kapsel

Beherbergt den Distanzsensor, Erkennungssensor und die beleuchtete Kapsel.

Steuerung des Luftstroms

3 präzise Einstellungen:
– Schnell/Hoch
– Gleichmäßig/Mittel
– Schonend/Niedrig

Ein/Aus

Schiebeschalter.

Kaltstufe

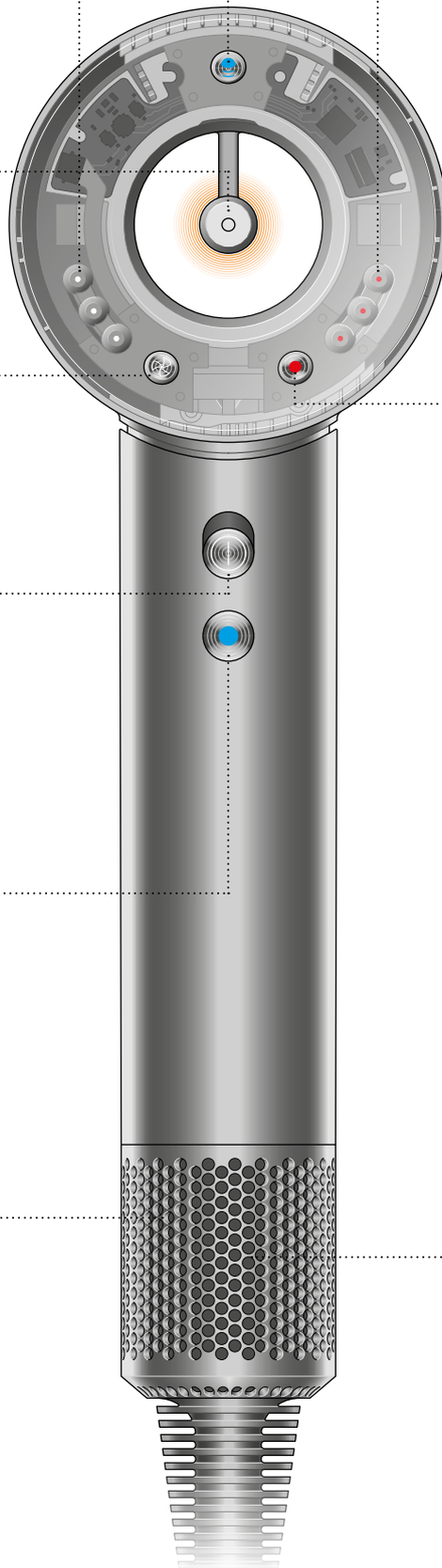
Halte die Taste gedrückt, um das Heizelement zu deaktivieren und das Styling zu fixieren.

Lufteinlass

LEDs

Steuerung der Temperatur
4 präzise Einstellungen.

Abnehmbare Filtermanschette
Zum Reinigen einfach abnehmbar.

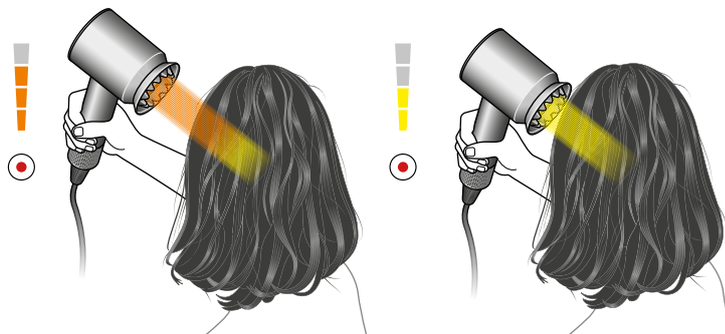


Nural™ Sensoren

Ein Netzwerk aus Nural™ Sensoren im Dyson Supersonic Nural™ Haartrockner trägt dazu bei, die Haarpflegeroutine zu optimieren.

Modus zum Schutz der Kopfhaut

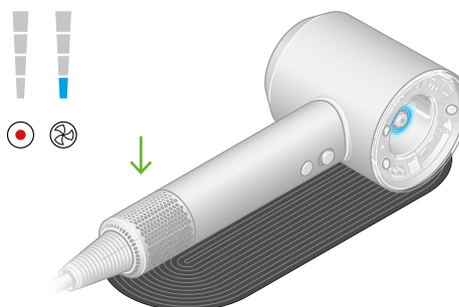
Ein Distanzsensord misst den Abstand, sodass die Hitze automatisch verringert wird, wenn sich das Gerät dem Haar nähert. So hält es die Temperatur an der Kopfhaut konstant aufrecht und sorgt für mehr Komfort.



Automatisches Pausieren

Ein Bewegungssensord erkennt automatisch, wenn der Haartrockner hingelegt wird. Daraufhin deaktiviert das Gerät automatisch das Heizelement und reduziert den Luftstrom und die Lautstärke.

Tipp: Um sicher zu sein, dass die Funktion aktiviert wurde, warte, bis das Motorgeräusch leiser geworden ist, bevor du deine Hand vom Haartrockner nimmst. Die beleuchtete Kapsel pulsiert dann blau.

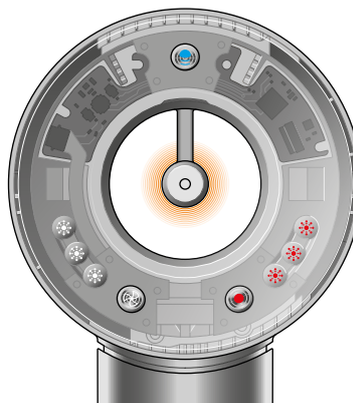


Automatische Aufsatzerkennung

Das Gerät nutzt einen Erkennungssensord, um die verschiedenen Styling-Aufsätze automatisch zu erkennen, sobald diese aufgesetzt werden, und in die zuletzt verwendeten Einstellungen zu wechseln.

Beleuchtete Kapsel

Die schwebende Kapsel wechselt ihre Farbe, um die aktuelle Temperatureinstellung anzuzeigen. Im Modus zum Schutz der Kopfhaut werden die Farbe und Temperatur automatisch angepasst.



- Hohe Temperatur
- Mittlere Temperatur
- Niedrige Temperatur
- Keine Hitze

Styling-Aufsätze

Das Gerät erkennt intelligent die einzelnen Styling-Aufsätze und merkt sich die bevorzugten Einstellungen.

Sie sind zudem magnetisch für einfaches Anbringen und Drehen. Dank der Heat Shield-Technologie bleiben die Oberflächen der Aufsätze kühl. Achte darauf, dass du die Aufsätze beim Wechseln immer an den kühlen Rändern festhältst.

	Styling-Aufsatz	Voreingestellte Temperatur- und Luftstromeinstellungen	Funktioniert mit dem Modus zum Schutz der Kopfhaut	Funktioniert mit der Funktion zum automatischen Pausieren
	Aufsatz für sanften Luftstrom Verteilt den Luftstrom gleichmäßig für ein schnelles und gleichzeitig sanftes Trocknen.	Hohe Temperatur Hoher Luftstrom ¹	Ja	Ja
	Styling Düse Breiter und dünner, für ein präzises Styling.	Hohe Temperatur Mittlerer Luftstrom	Ja	Ja
	Kammaufsatz mit breiten Zacken Hilft, das Haar zu dehnen und zu verlängern.	Hohe Temperatur Hoher Luftstrom		Ja
	Wellen und Locken Diffusor Verteilt den Luftstrom auf zwei unterschiedliche Arten.	Mittlere Temperatur Mittlerer Luftstrom		
	Flyaway-Aufsatz Der Coanda-Luftstrom bündigt fliegende Haare. ²	Niedrige Temperatur Hoher Luftstrom		Ja

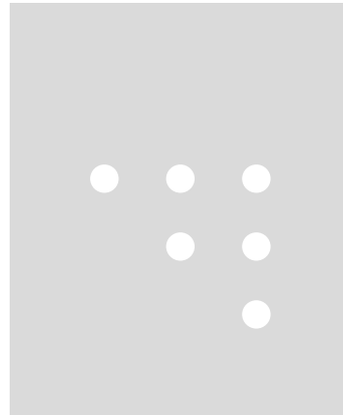
1. Der Aufsatz für sanften Luftstrom besitzt die gleichen Standardeinstellungen wie der Haartrockner ohne Aufsatz. 2. Für die Verwendung auf trockenem, glattem (bzw. geglättetem) Haar.

LEDs

Settings

Die LEDs zeigen an, welche Einstellung verwendet wird.

Luftstrom



Schnell

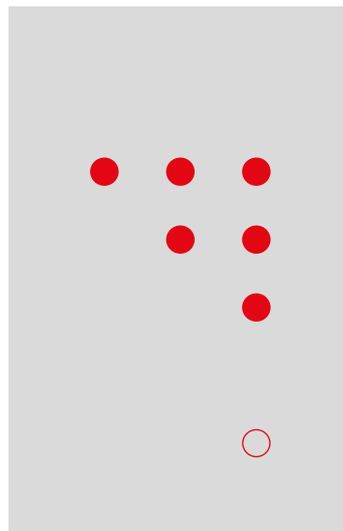
Gleichmäßig

Schonend

Temperatur

Maximale Betriebstemperatur unter normalen Bedingungen: 105 °C.

Maximale Temperatur bei Sicherheitsabschaltung: 145 °C.



Hoch

Mittel

Niedrig

Kaltstufe

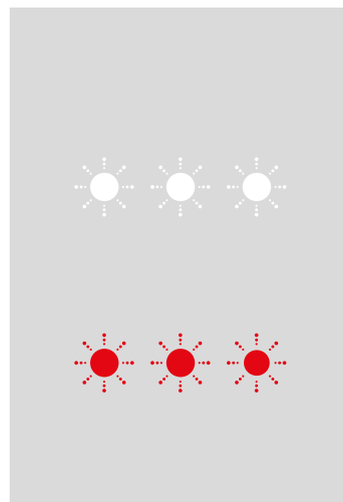
Diagnose

Wenn die LEDs dauerhaft blinken, bedeutet dies, dass das Gerät deine Aufmerksamkeit benötigt.

Reinige den Filter. Folge hierfür entweder den unten stehenden Anweisungen oder sieh dir das Video unter [Dyson.com/yoursupersonicnural](https://www.dyson.com/yoursupersonicnural) an.

Falls alle drei roten Lampen weiterhin blinken, rufe bitte bei der Dyson Servicehotline an.

Schalte das Gerät nicht wieder ein.



Regelmäßige Filterreinigung

Überprüfe den Filter einmal pro Monat oder sobald dich die LEDs darauf hinweisen. So kannst du sicherstellen, dass das Gerät frei von Schmutz oder Rückständen von Haarprodukten ist.

Aufrechterhaltung der Leistung

Trenne deinen Haartrockner vom Strom und lasse ihn abkühlen, bevor du den Filter reinigst.

Der Dyson Supersonic Nural™ Haartrockner ist mit modernster Technologie ausgestattet und bietet eine hervorragende Leistung.

Diese Technologie muss frei von Schmutz und Rückständen von Haarprodukten gehalten werden. Daher ist es wichtig, das Gerät regelmäßig zu warten, um eine optimale Leistung aufrechtzuerhalten.

Schritt 1

Halte den Griff des Geräts fest und drehe die Filtermanschette vorsichtig gegen den Uhrzeigersinn.

Schritt 2

Ziehe die Filtermanschette vorsichtig vom Gerät ab. Verwende ein fusselfreies Tuch oder eine weiche Bürste, um Staub oder Schmutz von der Filtermanschette oder dem Filtergitter zu entfernen.

Schritt 3

Verwende bei der Reinigung des Filtergitters kein Wasser und drücke nicht zu fest darauf.

Schritt 4

Setze die Filtermanschette wieder zurück auf das Gerät und richte sie durch Drehen korrekt aus. Drehe sie im Uhrzeigersinn, bis sie sicher einrastet, bevor du das Gerät wieder verwendest.

