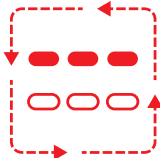



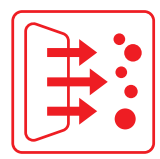


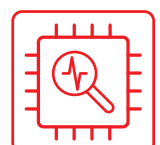


Valera+
PROFESSIONAL

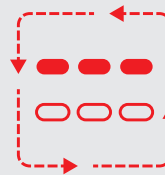
MATRIXCARE AI

QUICK START GUIDE



Auto check		AUTO CHECK DIAGNOSTIC	1
CARE Dual Setting		DUAL SETTING CARE & MAX	2
MAX Dual Setting		DUAL SETTING CARE & MAX	3
Setting Diffusor			4
Clean Filter		CLEAN FILTER EASY & AUTOMATIC	5
Manuelle Reinigung		CLEAN FILTER MANUAL	6
Diagnose 1/2			7
Diagnose 2/2			8

Auto check



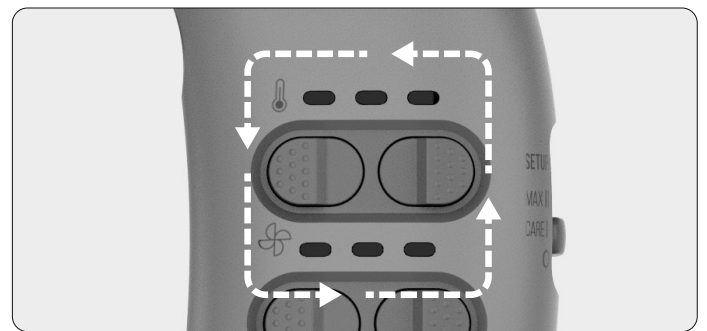
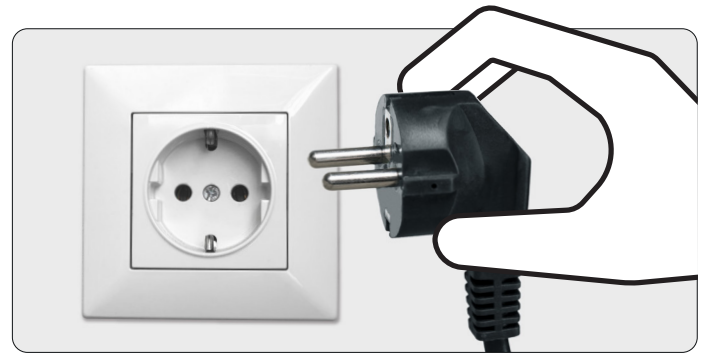
AUTO CHECK
DIAGNOSTIC

1

Beim Einstecken des Steckers und beim Ausschalten führt der Haartrockner automatisch einen Selbstprüfungszyklus seiner Funktionen durch.

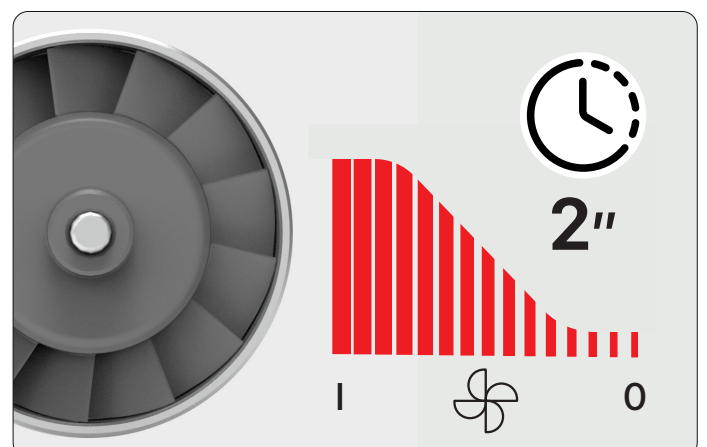
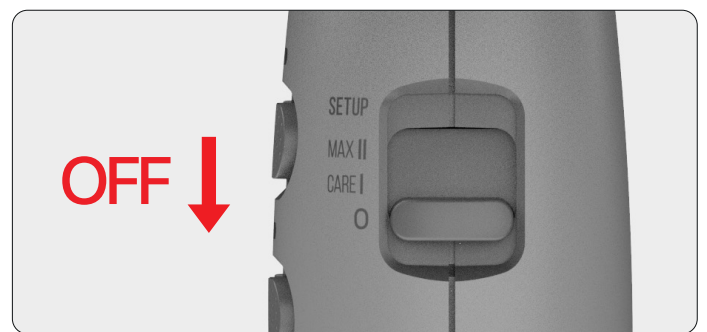
Plug-in/Check

Bei jedem erneuten Einstecken des Steckers in die Steckdose (mindestens 20 Sek. nach dem letzten Herausziehen) überprüft der Haartrockner automatisch seine Funktionen. Die LED-Leuchten der Selbstkontrolle blinken in schneller Folge.



Check/Off

Beim Ausschalten läuft der Motor noch einige Sekunden nach, um die Komponenten abzukühlen. Die Selbstkontroll-LEDs blinken in schneller Folge, bis das Gerät vollständig ausgeschaltet ist.



CARE Dual Setting



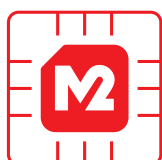
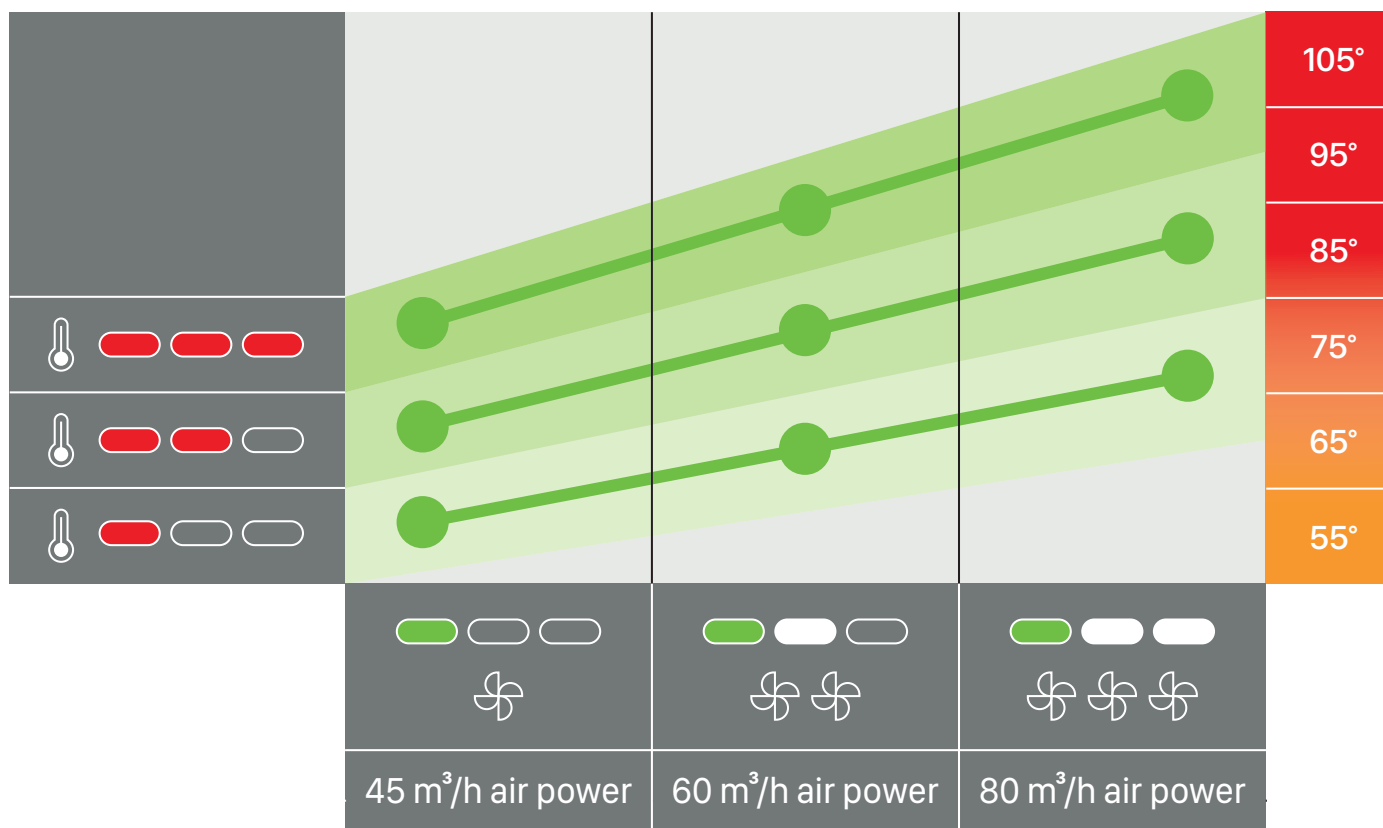
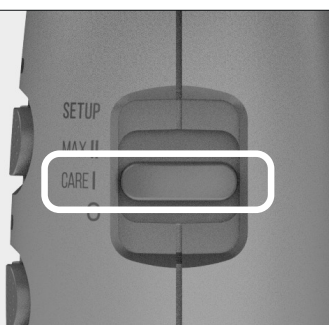
DUAL SETTING
CARE & MAX

2

Für eine haartypgerechte Behandlung stehen die beiden Einstellungen CARE und MAX mit jeweils 9, insgesamt 18 Kombinationen von Temperatur und Luftstrom zur Verfügung.

CARE

Für feines, empfindliches oder koloriertes Haar. 9 ausgewogene, allmählich ansteigende Kombinationen.



DUAL
MEMORY
FUNCTION

Der Haartrockner speichert die zuletzt verwendete Kombination von Temperatur und Gebläse für beide Settings CARE und MAX. Es ist daher möglich, die zwei am häufigsten verwendeten Kombinationen vor einzustellen und einfach mit dem CARE/MAX-Wahlschalter von einer zur anderen zu wechseln.

MAX

Dual Setting



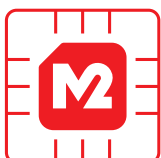
DUAL SETTING
CARE & MAX

Für eine haartypgerechte Behandlung stehen die beiden Einstellungen CARE und MAX mit jeweils 9, insgesamt 18 Kombinationen von Temperatur und Luftstrom zur Verfügung.

MAX

Für kräftiges, dickes Haar. Die höher eingestellte Temperatur und der Luftstrom sind separat in 9 Kombinationen einstellbar.

<div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: red; border-radius: 5px;"></div> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: red; border-radius: 5px;"></div> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: red; border-radius: 5px;"></div> </div>	●	●	●	105°
	●	●	●	95°
	●	●	●	85°
<div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: red; border-radius: 5px;"></div> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: white; border-radius: 5px; border: 1px solid gray;"></div> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: white; border-radius: 5px; border: 1px solid gray;"></div> </div>	●	●	●	75°
	●	●	●	65°
<div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: red; border-radius: 5px;"></div> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: white; border-radius: 5px; border: 1px solid gray;"></div> <div style="width: 20px; height: 10px; background-color: white; border-radius: 5px; border: 1px solid gray;"></div> </div>	●	●	●	55°
	●	●	●	55°
	45 m ³ /h air power	60 m ³ /h air power	80 m ³ /h air power	



DUAL MEMORY FUNCTION

Der Haartrockner speichert die zuletzt verwendete Kombination von Temperatur und Gebläse für beide Settings CARE und MAX. Es ist daher möglich, die zwei am häufigsten verwendeten Kombinationen voreinzustellen und einfach mit dem CARE/MAX-Wahlschalter von einer zur anderen zu wechseln.

Setting Diffusor



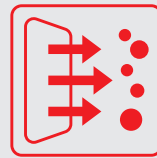
4



Für ein optimales Trocknen und Stylen mit dem Diffusor empfiehlt sich die Einstellung CARE mit der Kombination:
Lüfterstufe 1
Temperaturstufe 3



Clean Filter



CLEAN FILTER
EASY & AUTOMATIC

5

Filterreinigungsfunktion durch Umkehrung des Luftstroms.

1. Leuchtanzeige

Nach etwa 20 Betriebsstunden des Haartrockners blinkt die LED-Leuchte „CLEAN FILTER“ orange.



2. Reinigung starten

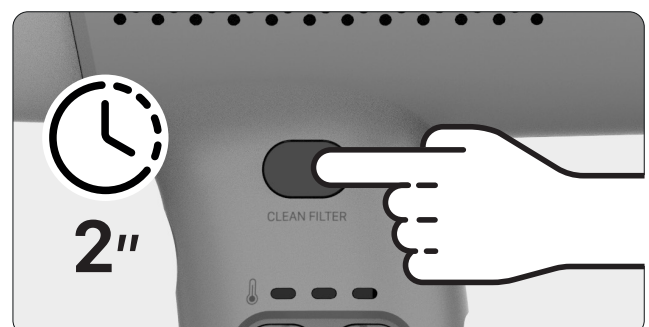
Halten Sie die Taste „CLEAN FILTER“ mindestens 2 Sekunden lang gedrückt, und die Filterreinigung startet automatisch.

ACHTUNG: Die automatische Reinigung kann erst gestartet werden, wenn die LED-Leuchte „CLEAN FILTER“ orange blinkt.



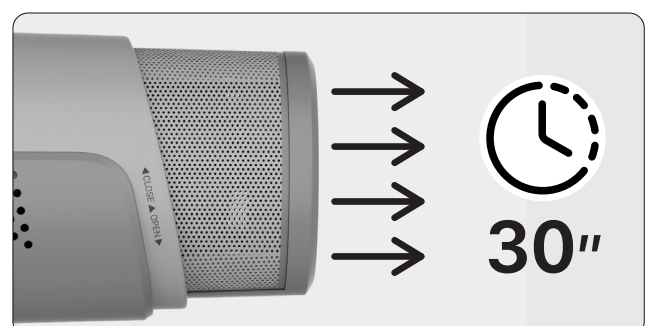
3. Automatische Reinigung

Während der Luftstromumkehr leuchtet die LED konstant orange.



4. Ende der Reinigung

Am Ende des Reinigungszyklus leuchtet die LED „CLEAN FILTER“ 2 Sekunden lang grün, bevor sie erlischt.

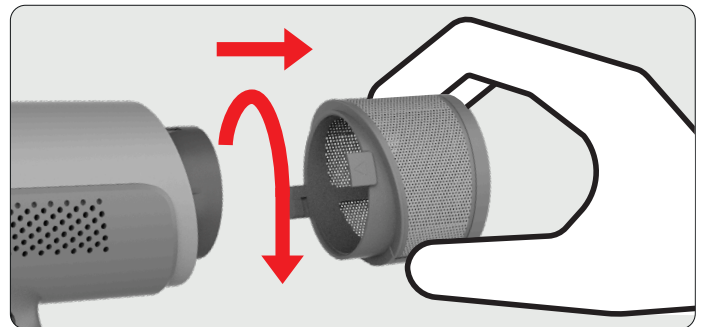




Der Lufteintrittsfilter muss stets frei von Verunreinigungen gehalten werden. Neben der programmierten Selbstreinigungsfunktion wird eine regelmäßige manuelle Reinigung empfohlen.

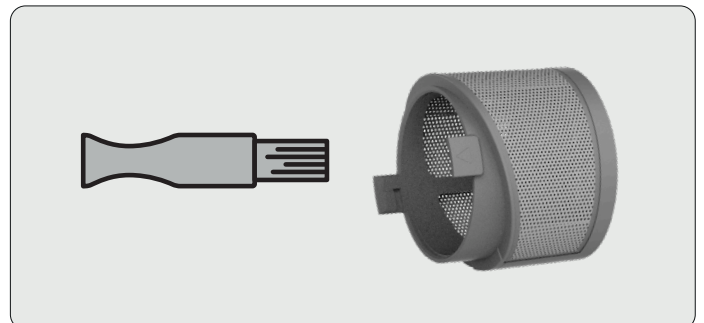
1. Abnehmen

Der Filter kann durch leichtes Drehen gegen den Uhrzeigersinn abgenommen werden.



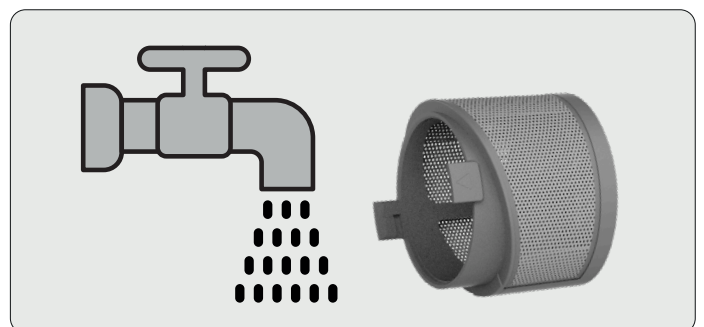
2. Bürsten

Mit einem Reinigungspinsel Staub und Haare entfernen.



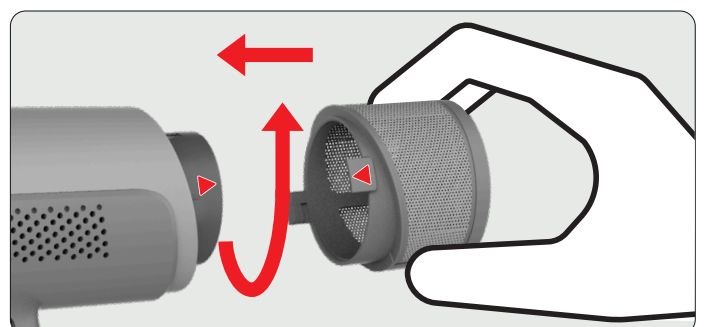
3. Abspülen

Hartnäckige Verschmutzungen mit Wasser abspülen, Filter gut abtrocknen.



4. Aufsetzen

Den gereinigten Filter wieder einsetzen, im Uhrzeigersinn drehen und vorsichtig festziehen.



WICHTIG : Der Haartrockner muss immer mit Filter verwendet werden. Die Verwendung ohne Filter führt zu irreparablen Schäden und hat das Erlöschen der Herstellergarantie zur Folge.



Wenn der Haartrockner blockiert, zeigen die LED-Leuchten das Problem an.



**Schutz der Hardware
gegen Stromspitzen**



**Schutz der Software
gegen Stromspitzen**



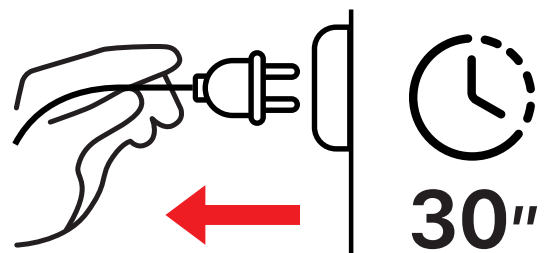
Überstrom



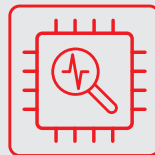
Niederspannung

Gerät zurücksetzen (Reset)*

- Haartrockner ausschalten
- Stecker aus der Steckdose ziehen
- 30 Sekunden warten
- Stecker in die Steckdose stecken
- Haartrockner einschalten



(*) Sollte das Problem weiterhin bestehen, wenden Sie sich an den Support.



Wenn der Haartrockner blockiert,
zeigen die LED-Leuchten
das Problem an.



Motor blockiert



Phasenanomalie



Anderes

**Der Haartrockner muss in einem
Valera-Servicezentrum gewartet
werden.**

