



AEG Wäschetrockner der Serie 9000 mit AbsoluteCare® Plus
Die 9000 AbsoluteCare® Plus Wäschetrockner mit 3D-Scan-Technologie ermitteln die Restfeuchte tief im Gewebe, wodurch selbst mehrlagige Textilien höchst präzise, vollständig und gleichmäßig getrocknet werden, damit Kleidungsstücke und Daunenjacken schön flauschig und warm bleiben.

Produktvorteile & Ausstattung



3D-Scan: Daunenjacken so flauschig und warm wie am ersten Tag*

Die 3D-Scan-Technologie sorgt für äußerst schonende und höchst präzise Trockenergebnisse. Sie misst die Restfeuchtigkeit tief im Gewebe und passt die Trockenleistung automatisch an. Du kannst sicher sein, dass alle deine Wäschestücke gleichmäßig trocknen - sogar Daunenjacken und

*Basierend auf externen Tests zur Prüfung der Wärmebeständigkeit von Textilien getrocknet mit 3D-Scan-Technologie, durchgeführt gemäß ISO 11092.



ProSteam® Dampf-Programm: Weniger Falten, weniger Bügeln

Das ProSteam® Dampf-Programm neutralisiert störende Gerüche und verringert Knitterfalten in deinen Textilien.* Weniger Falten bedeuten weniger Zeitaufwand beim Bügeln. Das wiederum schont deine Kleidung und sorgt dafür, dass deine Kleidungsstücke länger halten.

*Interner Test mit eigens entwickelter Testmethode bestätigt eine Reduzierung der Faltenbildung bei reiner Baumwolle nach einem ProSteam®-Zyklus um bis zu 40 %.



AbsoluteCare®: Garantiert kein Einlaufen - auch bei Wolle und Seide*

AbsoluteCare® nutzt die Wärmepumpentechnologie zusammen mit präzise gesteuerten Trommelbewegungen, um selbst deine empfindlichsten Kleidungsstücke schonend zu trocknen. Wolle läuft nicht ein, Seide bleibt in Form und sogar die Imprägnierung deiner Outdoor-Bekleidung wird wieder

*Vergleichbar mit liegend getrockneter Wolle.



AEG Connected: Personalisierte Wäschepflege mit Connectivity

Mithilfe der AEG App kannst du die Einstellungen deines Wäschetrockners exakt an deine Bedürfnisse anpassen. Ob personalisierte Trockenprogramme, persönliche Pflegetipps oder die smarte Steuerung des Gerätes per Smartphone und Google Assistant – du bestimmst.



Das Swisstatest zertifizierte Hygiene-Programm beseitigt 99,9 % der Bakterien und Viren*

Das Hygiene-Programm trocknet bei 60 °C über einen konstanten Zeitraum und entfernt dadurch 99,9 % der Bakterien und Viren* in der Wäsche.

*Getestet auf Candida albicans, MS2 Bakteriophagen und Escherichia coli in einer externen Untersuchung der Swisstatest Testmaterialien AG im Jahr 2021 (Testbericht Nr. 20212038).

- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- LAVATHERM Wäschetrockner mit Wärmepumpentechnologie
- WLAN-fähiger Trockner, steuerbar über die AEG App
- Sprachsteuerung über Google Assistant
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- ProSense Beladungserkennung ermittelt die Wäschemenge und benötigte Trockenzeit innerhalb einer Minute
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- AEG Schontrommel
- Mitgeliefertes Zubehör: Ablaufschlauch für Kondenswasser (240 cm)
- Blende mit Klartext
- Programme: MixDry, Eco, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 3 kg Kurz, Bettwäsche XL, Outdoor/Imprägnieren, Hygiene, Daunen, Auffrischen mit Dampf
- Programme über die App auswählbar: Sportwäsche, Training Gear, Daunen Jacke, Fussballtrikots, Skianzug, Sportschuhe, Gardinen, Kopfkissen, Handtücher, Hair free, Leichtbügeln, Anti-Allergie, Denim, Seide Handwäsche, Babywäsche, Leinenwäsche, Trockenkorb
- Verlängerter Knitterschutz
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Reversierautomatik
- Auffrisch-Funktion mit Dampf
- Extra großes Display mit weißer LED Anzeige
- Restzeitanzeige

Technische Daten

Trocknungstechnologie	Wärmepumpentrockner	Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W)	0,05
Nennkapazität Trocknen in kg	9,0	Dauer des unausgeschalteten Zustands (min)	10
Energieeffizienzklasse	A+++ (Spektrum A+++ bis D)	Gewichtete Programmlaufzeit bei voller und Teilbefüllung (min)	148
Energieverbrauch pro Jahr (kWh)	195	Laufzeit bei voller Befüllung (min)	199
Kondensations-Effizienzklasse	A	Laufzeit bei Teilbefüllung (min)	110
Displaytyp	Extra großes Display mit weißer LED Anzeige	Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei voller Befüllung (%)	91
Reversierautomatik	ja	Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung (%)	91
Farbe	Weiß	Gewichtete Kondensationseffizienz bei voller und Teilbefüllung (%)	91
Trommelmaterial	Trommel aus Edelstahl	Luftschallemission Trocknen in dB(A) re 1 pW	63
Gerätehöhe (mm)	850	Säulenfähig mit Zwischenbausatz	ja
Gerätebreite (mm)	596	Absicherung (A)	10
Gerätetiefe max. (mm)	663	Anschlusswert (Watt)	1600
PNC	916 099 595	Volt	230
EAN-Nummer	7332543992072	Mitgeliefertes Zubehör	Ablaufschlauch für Kondenswasser (240 cm)
Türfarbe	A Grey Full Cap	Bruttogewicht (kg)	53,5
Woolmark	Blue	Nettogewicht (kg)	51
Blendenfarbe	Anthrazit	Product Partner Code	BG model
Motor	Inverter		
System der Feuchtemessung	Kapazitive Messung		
Energieverbr. volle Befüllung (kWh)	1.680		
Energieverbr. Teilbefüllung (kWh)	0.860		
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.05		

