



AEG Waschtrockner der Serie 9000 mit AbsoluteCare® System

Die 9000 AbsoluteCare® Waschtrockner mit Wärmepumpentechnologie steuern die Trommelbewegung und -temperatur präzise, wodurch Wolle nicht einläuft und Seide ideal in Form bleibt. Das AbsoluteCare®-System reaktiviert zudem die Imprägnierung deiner Outdoor-Kleidung und wurde mit der Woolmark Blue Zertifizierung ausgezeichnet.

Waschtrockner Frontlader / 9.0 kg / 6.0 kg / 1551 U/min / Weiß / A

Produktvorteile & Ausstattung



SensiDry®: Bis zu 55 %*** Energieersparnis und gleichmäßige Trocknung

Die energiesparende SensiDry®-Wärmepumpentechnologie nutzt präzise Sensoren, die für gleichmäßige Trockenergebnisse sorgen - bei halber Temperatur*. Deine Textilien werden geschont und du sparst bis zu 55 %*** Energie.

*Gemäß interner Tests zum Vergleich der max. Lufteintrittstemperatur der Trommel von Wärmepumpen- und Kondenswaschtrocknern.

***Gemäß interner Tests, die den Energieverbrauch von Wärmepumpen- und Kondens Trocknern bei Testlasten mit 50, 60, 70, 80, 90, 100 kg bei 15°C Raumtemperatur vergleichen.



DualSense®: Wolle, Seide oder Outdoor-Kleidung optimal waschen und trocknen

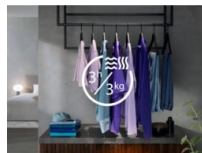
Die DualSense®-Technologie stimmt Temperatur und Trommelbewegung auf die Art Ihrer Textilien ab und macht dadurch eine schonende und sichere Pflege möglich. So kann alles was gewaschen wurde, auch problemlos getrocknet werden. Wolle wird flach in der Trommel liegend – ohne



ProSense® Mengenautomatik: Spart Zeit, Wasser und Energie*

Die Sensoren der ProSense® Mengenautomatik ermitteln automatisch die Wäschemenge für einen maßgeschneiderten Wasch- und Trocknenzyklus. Zeit-, Wasser- und Energieverbrauch werden gesenkt. So erhält deine Wäsche exakt die richtige Pflege bei jedem Waschvorgang.

*Interner Test zum Zeit-, Wasser- und Energiebedarf eines ProSense®-30 °C-Baumwollwaschgangs bei maximaler Ladung im Vergleich zu einer 1-kg-Ladung.



NonStop 3h/3kg-Programm: 3 kg waschen und trocknen in 3 Stunden

Das Nonstop 3h/3kg-Programm ermöglicht es dir, mit nur einem Knopfdruck deine Wäsche in kürzester Zeit zu waschen und zu trocknen. Damit du deine Lieblingskleidungsstücke direkt wieder anziehen kannst.



ProSteam Dampf-Programm: Auffrischen statt Waschen. Mit 96 % weniger Wasser

Mit dem Dampf-Programm erhältst du das Frisch-Gewaschen-Gefühl in 25 Min. Gerüche werden neutralisiert und vorhandene Falten reduziert. Das spart dir Zeit und Energie und benötigt nur 2 L Wasser. Für einen zusätzlichen Frische-Effekt füge einfach unseren Steam Fragrance hinzu.

- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- LAVAMAT KOMBI Waschtrockner mit Wärmepumpentechnologie
- SensiDry® - schonend und energiesparend
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- ProSense® - Mengenautomatik
- Trocknungsprinzip: Wärmepumpentrockner
- Waschtrockner für 9,0 kg Waschen und 6,0 kg im NonStop Betrieb Waschen und Trocknen
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Extra große Einfüllöffnung 340 mm
- Schleuderrate: 1600 U/min
- ProTex Schontrummel
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- Programme: Baumwolle, Feinwäsche, Eco 40-60, Nonstop 3H/3Kg, Outdoor/Imprägnieren, Extra Spülen, Schleudern/Pumpen, Auffrischen mit Dampf, Pflegeleicht, Handwäsche
- Handwäsche
- Großes LED-Display
- Schaumerkennung
- Programmablauf-Anzeige
- Restzeitanzeige
- Nachlegefunktion
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Wassermengen-Sensor
- Wasch- und Trocknenzyklus Woolmark Blue zertifiziert

Technische Daten

| | | | |
|---|------|---|---------------------|
| Energieeffizienzklasse für Waschen und Trocknen | C | Max. Schleuderdrehzahl in (U/min) | 1551 |
| Energieeffizienzklasse | A | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) | 0.50 |
| Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für Waschen und Trocknen in kWh | 252 | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W) | 0.5 |
| Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen in kWh | 49 | Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W) | 4.00 |
| Nennkapazität für den Waschzyklus in kg | 9.0 | Trocknungstechnologie | Wärmepumpentrockner |
| Nennkapazität Trocknen in kg | 6.0 | Displaytyp | Großes LED-Display |
| Gewichteter Wasserverbrauch pro Betriebszyklus für Waschen und Trocknen in l | 50 | Gerätehöhe (mm) | 870 |
| Gewichteter Wasserverbrauch pro Waschzyklus in l | 46 | Gerätebreite (mm) | 597 |
| Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen und Trocknen bei Nennkapazität in Stunden | 9:40 | Gerätetiefe max. (mm) | 660 |
| Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden | 3:40 | Trommel | Protex |
| Schleudereffizienzklasse | B | Trommelvolumen L | 69 |
| Luftschallemissionsklasse | B | PNC | 914 600 367 |
| Luftschallemission in dB(A) re 1 pW | 75 | EAN-Nummer | 7332543805877 |
| Restfeuchte in % | 52.8 | Farbe | Weiß |
| | | Wasseranschluss | Kalt |
| | | Volt | 230 |
| | | Anschlusswert (Watt) | 2200 |
| | | Absicherung (A) | 10 |
| | | Türfarbe | Tür schwarz |
| | | Blendenfarbe | Edelstahl |
| | | Woolmark | Blue |
| | | Bruttogewicht (kg) | 100 |

PSGBW0220DE00006

