



### 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.

## 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

### 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 schädigende Reibung –

### ProSense® Mengenautomatik: Spart Zeit, Wasser und Energie\*

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



- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- STIWA TEST - GUT 2,0 (11/2023) Lizenznr. 23XT01
- LAVAMAT ÖKO KOMBI Waschtrockner mit Wärmepumpentechnologie
- SensiDry® - schonend und energiesparend
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- ProSense® - Mengenautomatik
- Trocknungsprinzip: Wärmepumpentrockner
- Waschtrockner für 9,0 kg Waschen und 6 kg im NonStop Betrieb Waschen und Trocknen
- ÖKOInverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Auswahltasten für Waschen/Trocknen
- Extra große Einfüllöffnung 340 mm
- Schleuderrzahl: 1600 U/min
- ProTex Schontrummel
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- Programme: Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Handwäsche, Outdoor/Imprägnieren, NonStop 3h/3kg, Auffrischen mit Dampf, Extra Spülen, Schleudern/Pumpen
- Handwäsche
- Großes LED-Display
- Schaumerkennung
- Programmablauf-Anzeige
- Restzeitanzeige
- Restzeitanzeige
- Startzeitvorwahl
- Nachlegefunktion
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Wassermengen-Sensor
- Knitterschutz
- Kindersicherung elektronisch
- Wasch- und Trockenzyklus Woolmark Blue zertifiziert
- Individuelle Trockenzeiteinstellung
- Extra Spülen

### 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.

## Technische Daten

|   |      |  |                     |
|---|------|--|---------------------|
| Energieeffizienzklasse  | A    | Nennkapazität für den Waschzyklus in kg      | 9                   |
| Energieeffizienzklasse für Waschen und Trocknen                                     | C    | Nennkapazität für Waschen und Trocknen in kg | 6                   |
| Schleudereffizienzklasse  | B    | Restfeuchte in %                             | 52.8                |
| Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für Waschen und Trocknen in kWh | 252  | Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)   | 4                   |
| Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh      | 49   | Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)         | 0.5                 |
| Gewichteter Wasserverbrauch pro Betriebszyklus für Waschen und Trocknen in l        | 50   | Trocknungstechnologie                        | Wärmepumpentrockner |
| Gewichteter Wasserverbrauch pro Waschzyklus in l                                    | 46   | Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W) | 0.5                 |
| Luftschallemissionsklasse im Schleudergang  | B    | Trommelvolumen L                             | 69                  |
| Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW                              | 75   | Wasseranschluss                              | Kalt                |
| Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)   | 1551 | Zulaufschlauch Länge cm                      | 150                 |
| Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen und Trocknen bei Nennkapazität in Stunden   | 9:40 | Gerätehöhe (mm)                              | 870                 |
| Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden                | 3:40 | Ablaufschlauch Länge cm                      | 140                 |
|   |      | Gerätebreite (mm)                            | 597                 |
|   |      | Gerätetiefe max. (mm)                        | 660                 |
|   |      | Volt   | 230                 |
|   |      | Anschlusswert (Watt)                         | 2200                |
|   |      | Absicherung (A)                              | 10                  |
|   |      | Farbe  | Weiß                |
|   |      | Bruttogewicht (kg)                           | 100                 |
|   |      | Nettogewicht (kg)                            | 98.5                |

PSGBWD220E00006

