



AEG Waschmaschinen der Serie 7000 mit ProSteam-Technologie
Dampfen statt Waschen ist eine der besten Methoden, um Kleidung aufzufrischen, die noch nicht gewaschen werden muss. Die 7000 ProSteam® Waschmaschinen verwenden Dampf, um Gerüche und Falten in nur 25 Min. aus deiner Kleidung zu entfernen. Dies schont das Gewebe und verbraucht nur 2 L Wasser.

*Interner Test mit 1 kg Wäsche im Dampf-Programm vs. Feinwäscheprogramm.

Produktvorteile & Ausstattung



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

*Externer Test zeigt die Neutralisierung von Zigarettergeruch im Dampf-Programm.



UniversalDose-Schublade: Löst PODS®/CAPS 60 % schneller auf*

Die UniversalDose-Schublade löst durch die fortschrittliche Wasserwirbel-Technologie Waschmittel-PODS® und Caps 60 % schneller auf im Vergleich zur Trommelbeigabe. Das steigert die Reinigungsleistung und Fleckentfernung bei Kurz- und Niedrigtemperatur-Programmen.*

* Interner Test mit einem einstündigen Baumwollprogramm bei 30 °C, bei dem die PODS® in der UniversalDose-Schublade mit den PODS® in der Trommel verglichen wurden



MixLoad-Programm: Kein Vorsortieren. Kein Aufwand. Fertig in 69 Minuten.
Das MixLoad 69 Min.-Programm ist das schnelle und energiesparende Programm für Mischbeladungen aus Baumwolle und Synthetik. Es liefert herausragende Waschergebnisse in 69 Minuten bei nur 30 °C. Für optimale Pflege deiner Textilien, ganz ohne Vorsortieren.



ProSense® Mengenautomatik: Spart bis zu 40 % Zeit, Wasser und Energie*

Die Sensoren der ProSense® Mengenautomatik ermitteln automatisch die Wäschemenge für einen maßgeschneiderten Waschzyklus. Zeit-, Wasser- und Energieverbrauch werden um bis zu 40 %* 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

XL-AEG-Schontrommel: Mehr Platz, bessere Energieeffizienz und schonende Pflege

Die XL-AEG-Schontrommel bietet eine höhere Kapazität, herausragende Energieeffizienz und beste Reinigungsleistung in Kurzprogrammen. Die besondere Kissenstruktur der Trommel mit ihren abgerundeten Öffnungen lässt die Textilien behutsam gleiten und schützt vor vorzeitigem Verschleiß.

- ÖKO LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik
- UniversalDose Schublade - für alle Waschmittelarten, sogar PODS/Caps
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- ProTex Öko-Schontrommel
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- ProSteam Knitterschutz
- Waschprogramme: Mixload 69Min, Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 20Min 3Kg, Auffrischen mit Dampf, Outdoor/Imprägnieren, Hygiene mit Dampf, Extra Spülen, Schleudern/Pumpen
- Extra Spülen
- Großes LED-Display mit weißen LEDs
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
- Nachlegefunktion
- Fertig in – Zeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- 2-stufiges Zeitsparen
- Woolmark Blue zertifiziert
- 4 Waschmittelkammern
- Kindersicherung elektronisch
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe

Technische Daten

| | | | | |
|--|------|-------------------------|--|---|
| Energieeffizienzklasse | A | Programme | Mixload 69Min, Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 20Min 3Kg, Auffrischen mit Dampf, Outdoor/Imprägnieren, Hygiene | |
| Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh | 47 | | Waschmaschinen und Wäschetrockner: zusätzlich mit Dampf, Extra Spülen, Schleudern/Pumpen | |
| Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus | 47 | | Displaytyp | Extra großes Display mit weißer LED Anzeige |
| Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden | 3:31 | | Farbe | Weiß |
| Nennkapazität für den Waschzyklus in kg | 8.0 | | Gerätehöhe (mm) | 847 |
| Max. Schleuderdrehzahl in (U/min) | 1400 | | Gerätebreite (mm) | 597 |
| Schleudereffizienzklasse | B | | Gerätetiefe max. (mm) | 660 |
| Luftschallemissionsklasse im Schleudergang | A | | PNC | 914 505 109 |
| Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW | 72 | | EAN-Nummer | 7333394066974 |
| Restfeuchte in % | 53.9 | | Motor | ÖKOInverter |
| Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W) | 0.50 | Blendenfarbe | Anthrazit | |
| Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W) | 0.5 | Türfarbe | Schwarz | |
| Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W) | 4.00 | Woolmark | Blue | |
| | | Trommel | Care Drum | |
| | | Trommelvolumen L | 73 | |
| | | Zulaufschlauch Länge cm | 130 | |
| | | Ablaufschlauch Länge cm | 145 | |
| | | Wasseranschluss | Kalt | |
| | | Volt | 230 | |
| | | Anschlusswert (Watt) | 2100 | |
| | | Absicherung (A) | 10 | |

