



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: Mehr Frische und weniger Falten für deine Textilien*

Das Dampf-Programm neutralisiert Gerüche* und reduziert Knitterfalten auf Kleidungsstücken, einschließlich Feinwäsche, in nur 25 Minuten. Für einen zusätzlichen Frische-Effekt füge einfach den AEG Steam Fragrance Wäscheduft 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 30 % Wasser, Energie und Zeit

Die Sensoren der ProSense® Mengenautomatik ermitteln automatisch die Wäschemenge für einen maßgeschneiderten Waschzyklus. Zeit-, Wasser- und Energieverbrauch werden um bis zu 30 %* gesenkt. So erhält deine Wäsche exakt die richtige Pflege bei jedem Waschvorgang.

*Interner Test für Zeit, Wasser- und Energieverbrauch eines 30 °C-Baumwollprogramms optimiert mit ProSense® für eine Beladung von 1 kg gegenüber maximaler Beladung.



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

Die XL-AEG-Schontrömmel 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

- LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik
- UniversalDose Schublade - für alle Waschmittelarten, sogar PODS/Caps
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- AEG Schontrömmel
- 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
- Fertig in – Zeitvorwahl
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Nachlegefunktion
- 2-stufiges Zeitsparen
- Woolmark Blue zertifiziert
- 4 Waschmittelkammern
- Kindersicherung elektronisch
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe

Technische Daten

Energieeffizienzklasse	A	Programme	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, Mixload 69Min, Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht	
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	47		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	Inverter
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	180	
		Ablaufschlauch Länge cm	145	
		Wasseranschluss	Kalt	
		Volt	230	
		Anschlusswert (Watt)	2100	
		Absicherung (A)	10	

