



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 Zigarettengeruch im Dampf-Programm.



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

Weniger Energieverbrauch durch Warmwasseranschluss

Der Warmwasseranschluss dieser Waschmaschine ermöglicht es dir den Energieverbrauch erheblich zu senken. Hierfür lässt sich das Gerät sowohl an die Kaltwasser- als auch an die zentrale Warmwasserversorgung deines Haushalts anschließen.

- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- 40% effizienter als der Grenzwert der Energieeffizienzklasse A nach der Verordnung (EU) Nr. 2019/2014
- AEG Schontrommel
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- ProSteam® Knitterschutz durch Dampf zuschaltbar am Ende des Waschprogramms
- Waschprogramme: 20Min 3Kg, Baumwolle, Feinwäsche, Eco 40-60, Hygiene mit Dampf, Maschinenreinigung, Mixload 69Min, Extra Spülen, Schleudern/Pumpen, Auffrischen mit Dampf, Pflegeleicht, Wolle/Handwäsche
- 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
- Warm- und Kaltwasseranschluss
- 4 Waschmittelkammern
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe

Technische Daten

Energieeffizienzklasse	A	Programme	20Min 3Kg, Baumwolle, Feinwäsche, Eco 40-60, Hygiene Waschmaschinen und Wäschetrockner: zusätzlich mit Dampf, Maschinenreinigung, Mixload 69Min, Extra Spülen, Schleudern/Pumpen, Auffrischen mit Dampf, Pflegeleicht, Wolle/Handwäsche	
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen in kWh	31		Displaytyp	Extra großes Display mit weißer LED Anzeige
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	49		Farbe	Weiß
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:58		Gerätehöhe (mm)	847
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	10.0		Gerätebreite (mm)	597
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1351		Gerätetiefe max. (mm)	660
Schleudereffizienzklasse	B		PNC	914 505 223
Luftschallemissionsklasse	A		EAN-Nummer	7333394140827
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	72		Motor	Inverter
Restfeuchte in %	53.9		Blendenfarbe	Anthrazit
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.50	Türfarbe	Schwarz	
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	0.5	Woolmark	Blue	
Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4.00	Trommel	Care Drum	
		Trommelvolumen L	73	
		Zulaufschlauch Länge cm	150	
		Ablaufschlauch Länge cm	145	
		Wasseranschluss	Warm bis 60°C und kalt	
		Volt	230	
		Anschlusswert (Watt)	2100	
		Absicherung (A)	10	
		Bruttogewicht (kg)	85	
		Nettogewicht (kg)	83.5	



