



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 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



AEG-Schontrömmel: Behutsamer Umgang mit deinen Textilien*

Die AEG-Schontrömmel verfügt über eine besondere Kissenstruktur mit sanft abgerundeten Öffnungen und Mitnahmerippen. Deine Textilien gleiten behutsam wie auf einem dünnen Wasserfilm und werden auf diese Weise schonend und energieeffizient bei einem reduziertem Geräuschpegel

*Gemäß internen Tests zum Vergleich der AEG-Schontrömmel mit der AEG Standard Trommel

- LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik mit bis zu 40 % Einsparungen
- 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
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Wassermengen-Sensor
- Extra Spülen
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- 4 Waschmittelkammern
- Fertig in – Zeitvorwahl
- Großes LED-Display mit weißen LEDs
- Nachlegefunktion
- 2-stufiges Zeitsparen
- Woolmark Blue zertifiziert

Technische Daten

PNC	914 500 712	Trommelvolumen L	60
EPREL Registrierungscode	1545269	Wasseranschluss	Kalt
EAN-Nummer	7333394013244	Zulaufschlauch Länge cm	150
Energieeffizienzklasse	A	Ablaufschlauch Länge cm	145
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	49	Gerätehöhe (mm)	847
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	45	Gerätebreite (mm)	597
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:48	Gerätetiefe max. (mm)	599
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1400	Volt	230
Schleudereffizienzklasse	B	Anschlusswert (Watt)	2100
Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	A	Absicherung (A)	10
Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	72	Aufstellungsart	Freistehend
Restfeuchte in %	53.9	Farbe	Weiß
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.50	Bruttogewicht (kg)	79
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5	Nettogewicht (kg)	77.5
Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4.00	Verpackung, Höhe (mm)	886
Bauart	Frontlader	Verpackung, Breite (mm)	640
		Verpackung, Tiefe (mm)	649

