



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



AEG-Schontrommel: Behutsamer Umgang mit deinen Textilien*
Die AEG-Schontrommel 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-Schontrommel mit der AEG Standard Trommel

- ÖKO LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik
- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- UniversalDose Schublade - für alle Waschmittelarten, sogar PODS/Caps
- 10% effizienter als der Grenzwert der Energieeffizienzklasse A nach der Verordnung (EU) Nr. 2019/2014
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- ProTex Öko-Schontrommel
- ÖKOInverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- ProSteam Knitterschutz
- Gerätetiefe ohne Überstand (mm): 572
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Waschprogramme: Mixload 69Min, Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 20Min 3Kg, Auffrischen mit Dampf, Outdoor/Imprägnieren, Hygiene mit Dampf
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Wassermengen-Sensor
- Extra Spülen
- Kindersicherung elektronisch
- Großes LED-Display
- 4 Waschmittelkammern
- Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
- Nachlegefunktion
- Restzeitanzeige
- 2-stufiges Zeitsparen

Technische Daten

PNC	914 921 913		Mixload 69Min, Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 20Min 3Kg, Auffrischen mit Dampf, Outdoor/Imprägnieren, Hygiene
EPREL Registrierungscode	1598428		Waschmaschinen und Wäschetrockner: zusätzlich mit Dampf
EAN-Nummer	7333394027975	Programme	Waschautomat Frontlader
Energieeffizienzklasse	A	Bauart	
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	42	Trommelvolumen L	60
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	42	Wasseranschluss	Kalt
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:35	Zulaufschlauch Länge cm	150
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	8.0	Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4.00
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1400	Ablaufschlauch Länge cm	145
Schleudereffizienzklasse	B	Gerätebreite (mm)	596
Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	B	Gerätetiefe max. (mm)	602
Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	74	Gerätehöhe (mm)	847
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.50	Volt	230
Restfeuchte in %	53.4	Anschlusswert (Watt)	1900
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5	Absicherung (A)	10
		Aufstellungsart	Freistehend
		Farbe	Weiß
		Bruttogewicht (kg)	76
		Nettogewicht (kg)	74.5
		Verpackung, Höhe (mm)	900
		Verpackung, Breite (mm)	640
		Verpackung, Tiefe (mm)	646

