



AEG Waschmaschinen der Serie 6000 mit ProSense-Technologie

Die AEG Waschmaschinen der Serie 6000 passen mit der ProSense®-Technologie die Waschkdauer und den Energieverbrauch an die Menge der Wäsche an – egal ob große oder kleine Beladungen. Dadurch wird deine Kleidung geschont, sowie Energie, Wasser und Zeit gespart.

Waschmaschine Frontlader / 8.0 kg / 1551 U/min / Weiß / A

Produktvorteile & Ausstattung

ProSense® Mengenautomatik: Spart Wasser, Energie und Zeit.

Durch spezielle Sensoren passt sich die Waschkdauer und der Energieverbrauch immer an die Menge der Wäsche an. Das spart nicht nur Zeit und Energie, sondern beugt Schäden an Fasern vor und schont so die Kleidung.



AEG Schontrommel: Extra schonend zu deinen Textilien. Weniger Textilabnutzung.

Die AEG Schontrommel wurde mit viel Sorgfalt designet um bei der Pflege der Wäsche so wenig Textilabnutzung wie möglich zu erzeugen. Die besondere Prägung und eine Vielzahl an sehr kleinen Löchern drückt Textilien weniger stark durch die Öffnungen und sorgt für schonende Reinigung.

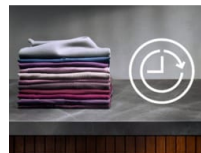
Inverter-Motor: Langlebig und energieeffizient

Erlebe energieeffizientes Waschen mit dem Inverter Motor. Die Permanentmagnet-Motortechnologie ist entwickelt für niedrigen Energieverbrauch und längere Lebensdauer. AEG bestätigt das mit 10 Jahren Motor-Garantie*.



Startzeitvorwahl: Du bestimmst, wann deine Wäsche fertig ist

Mit der Startzeitvorwahl kann die Startzeit des Programms individuell um bis zu 20 Stunden verschoben werden. Die Wäsche ist dann sauber, wann es am Besten in deinen Zeitplan passt.



Steam Anti Allergy Programme removes 99,99% of bacteria and viruses*

Das Anti-Allergie-Dampf-Waschprogramm bei 60 °C nutzt den Dampf am Ende des Zyklus, um Ihre Kleidung hygienisch und effizient zu reinigen. Dies trägt zur Reduzierung von Bakterien und Allergenen in der Kleidung bei und unterstützt eine bessere Wäschehygiene.



*Test durchgeführt von Swissatest Testmaterialien AG (Test Report No. 202120117) in 2021. Getestet an Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans (Pilz), Pseudomonas aeruginosa (Bakterien) und MS2 Bacteriophage (Viren).

- LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- AEG ProTex Schontrommel
- Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Extra große Einfüllöffnung 300 mm
- LED-Display
- Startzeitvorwahl
- Nachlegefunktion
- Restzeitanzeige
- 2-stufiges Zeitsparen
- Waschprogramme: 20Min 3Kg, Anti-Allergie mit Dampf, Baumwolle 20°, Baumwolle, Feinwäsche, Leichtbügeln, Eco 40-60, Schleudern/Pumpen, Pflegeleicht, Wolle/Seide
- Universal Fleckenoption
- Woolmark Blue zertifiziert
- Schleuderdrehzahl: 1600 U/min
- Gerätetiefe ohne Überstand (mm): 547
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- 3 Waschmittelkammern

Technische Daten

PNC	914 913 593
EPREL Registrierungscode	1204225
EAN-Nummer	7332543970766
Energieeffizienzklasse	A
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen in kWh	47
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	43
Dauer des Programms „eco 40-60“	
Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:25
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1551
Schleudereffizienzklasse	B
Luftschallemissionsklasse	B
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	75
Restfeuchte in %	52.7
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.50
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	0.5
Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4.00
Bauart	Waschautomat Frontlader
Trommelvolumen L	53
Wasseranschluss	Kalt
Zulaufschlauch Länge cm	150

Ablaufschlauch Länge cm	145
Gerätehöhe (mm)	847
Gerätebreite (mm)	596
Gerätetiefe max. (mm)	577
Volt	230
Anschlusswert (Watt)	1900
Absicherung (A)	10
Aufstellungsart	Freistehend
Farbe	Weiß
Bruttogewicht (kg)	72
Nettogewicht (kg)	70.5
Verpackung, Höhe (mm)	900
Verpackung, Breite (mm)	640
Verpackung, Tiefe (mm)	635
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	8.0

