



AEG Waschmaschinen der Serie 6000 mit ProSense-Technologie
Die AEG Waschmaschinen der Serie 6000 passen mit der ProSense®-Technologie die Waschdauer 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 / 1351 U/min / Weiß / A

Produktvorteile & Ausstattung



ProSense® Mengenautomatik: Spart Wasser, Energie und Zeit.

Durch spezielle Sensoren passt sich die Waschdauer 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.



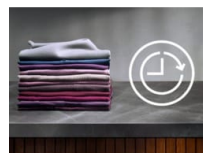
AEG Schontrommel: Extra schonend zu deinen Textilien. Weniger Textilabnutzung.

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



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.



Anti-Allergie mit Dampf: Entfernt über 99,99 % der Keime und Bakterien

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.

- LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- AEG Schontrommel
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Waschprogramme: 20Min 3Kg, Anti-Allergie mit Dampf, Baumwolle 20°, Baumwolle 40°, Baumwolle 60°, Baumwolle 95°, Feinwäsche 30°, Daunen 40°, Eco 40-60, Mix 1h 40°, Pflegeleicht 30°, Pflegeleicht 40°, Pflegeleicht 60°, Wolle/Seide 30°
- Universal Fleckenoption
- LED-Display
- Extra große Einfüllöffnung 300 mm
- Startzeitvorwahl
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Nachlegefunktion
- 2-stufiges Zeitsparen
- 3 Waschmittelkammern
- Unterschiebar bei 85 cm Nischenhöhe

*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).

Technische Daten

Energieeffizienzklasse	A	Programme	20Min 3Kg, Anti-Allergie mit Dampf, Baumwolle 20°, Baumwolle 40°, Baumwolle 60°, Baumwolle 95°, Feinwäsche 30°, Daunen 40°, Eco 40- 60, Mix 1h 40°, Pflegeleicht 30°, Pflegeleicht 40°, Pflegeleicht 60°, Wolle/Seide 30°
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen in kWh	47	Displaytyp	Small LED
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	43	Farbe	Weiß
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:25	Gerätehöhe (mm)	847
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	8.0	Gerätebreite (mm)	596
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1351	Gerätetiefe max. (mm)	577
Schleudereffizienzklasse	B	PNC	914 913 265
Luftschallemissionsklasse	B	EAN-Nummer	7332543971312
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	74	Motor	Inverter
Restfeuchte in %	53.4	Blendenfarbe	Weiß
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.50	Türfarbe	Tür schwarz
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	0.5	Trommel	Gentle Care
Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4.00	Trommelfolumen L	53
		Zulaufschlauch Länge cm	150
		Ablaufschlauch Länge cm	145
		Wasseranschluss	Kalt
		Volt	230
		Anschlusswert (Watt)	1900
		Absicherung (A)	10
		Bruttogewicht (kg)	71
		Nettogewicht (kg)	69.5

