



**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.

## 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.



### ProTex: Extra schonend zu Ihren Textilien. Weniger Textilabnutzung.

Die ProTex-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

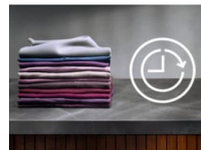
### Inverter-Motor: Langlebig und energieeffizient

Erlebe energieeffizientes Waschen mit dem Invertermotor. Entwickelt für niedrigen Energieverbrauch und extra lange Lebensdauer, um kontinuierlich effizient zu waschen. 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: Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Leichtbügeln, Feinwäsche, Wolle/Seide, Daunen, Schleudern/Pumpen, Extra Spülen, Anti-Allergie mit Dampf, Jeans, Sport, Baumwolle 20°, 20Min 3Kg
- Extra Spülen
- Universal Fleckenoption
- LED-Display
- Extra große Einfüllöffnung 300 mm
- Startzeitvorwahl
- Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
- Nachlegefunktion
- Restzeitanzeige
- 2-stufiges Zeitsparen
- Woolmark Blue zertifiziert
- 3 Waschmittelkammern
- Kindersicherung elektronisch
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Integrierte Flüssigwaschmittelspülung

\*Test durchgeführt von Swisstest 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	Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Leichtbügeln, Feinwäsche, Wolle/Seide, Daunen, Schleudern/Pumpen, Extra Spülen, Anti-Allergie mit Dampf, Jeans, Sport, Baumwolle 20°, 20Min 3Kg	
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	51		Displaytyp	Small LED
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	52		Farbe	Weiß
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:50		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	914 915 245
Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	B		EAN-Nummer	7332543820900
Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	76		Motor	Inverter
Restfeuchte in %	53.5		Blendenfarbe	Weiß
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.50	Türfarbe	Tür weiß	
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5	Woolmark	Blue	
Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4.00	Trommel	Gentle Care	
		Trommelvolumen L	68.6	
		Zulaufschlauch Länge cm	150	
		Ablaufschlauch Länge cm	145	
		Wasseranschluss	Kalt	
		Volt	230	
		Anschlusswert (Watt)	2100	
		Absicherung (A)	10	
		Bruttogewicht (kg)	76	
		Nettogewicht (kg)	74.5	

