



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 designt um bei der Pflege der Wäsche so wenig Textiabnutzung 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.



ÖkoInverter-Motor: Besonders leise und langlebig.

Der Inverter-Motor für kompromisslose Leistung, sorgt für einen extrem leisen Betrieb und eine längere Lebensdauer. AEG bestätigt das mit 10 Jahren Motor-Garantie*.

*Registrierte dein Gerät nach dem Kauf auf www.aeg.de/mypages/register-a-product/ um die verlängerte Motor-Garantie zu erhalten.

- ÖKO LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik mit bis zu 30 % Einsparungen
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- Füllmenge Waschen (kg): 8,0
- ProTex Schontrommel
- ÖKOInverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Waschprogramme:
 - Extra Spülen
 - Universal Fleckenoption
 - LED-Display
 - Extra große Einfüllöffnung 300 mm
 - Startzeitvorwahl
 - Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
 - Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
 - Nachlegefunktion
 - Restzeitanzeige
 - 2-stufiges Zeitsparen
 - Woolmark Blue zertifiziert
 - 3 Waschmittelkammern
 - Kindersicherung elektronisch
 - Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
 - Integrierte Flüssigwaschmitteleinspülung

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, wenn es am Besten in deinen Zeitplan passt.

Extragroße Türöffnung: Für große Wäschstücke

Dank der extragroßen Öffnung ist das Beladen voluminöser Teile wie Kissen, Decken und Co. viel einfacher.

Technische Daten

Energieeffizienzklasse	A		
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	47	Programme	Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Seide, 20min 3Kg, Baumwolle 20°, Leichtbügeln, Anti-Allergie mit Dampf, Schleudern/Pumpen
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	43	Displaytyp	Small LED
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:25	Farbe	Weiß
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	8	Gerätehöhe (mm)	847
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1351	Gerätebreite (mm)	596
Schleudereffizienzklasse	B	Gerätetiefe max. (mm)	577
Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	B	PNC	914 913 590
Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	74	EAN-Nummer	7332543884087
Restfeuchte in %	53.4	Motor	ÖKOInverter
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5	Blendenfarbe	Weiß
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5	Türfarbe	Tür weiß
Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4	Woolmark	Blue
		Trommel	Gentle Care
		Zulaufschlauch Länge cm	150
		Ablaufschlauch Länge cm	145
		Wasseranschluss	Kalt
		Volt	230
		Anschlusswert (Watt)	2000
		Absicherung (A)	10
		Bruttogewicht (kg)	71
		Nettogewicht (kg)	69.5
		UVP	824.00



Produktdatenblatt

Name oder Handelsmarke des Lieferanten	AEG
Anschrift des Lieferanten:	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Modellkennung	L6FBA51480 914913590

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(b) (kg)	8,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	58
Energieeffizienzindex ^(b) EEI _W	51,8	Energieeffizienzklasse ^(b)	A ^(d)	
Wascheffizienzindex ^(b)	1,031	Spülwirkung (g/kg) ^(b)	4,9	
Energieverbrauch in kWh pro Waschgang, basierend auf dem Programm Eco 40–60 bei einer Kombination aus Voll- und Teilladung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	0,471	Wasserverbrauch in Liter pro Waschgang, basierend auf dem Programm Eco 40–60 bei einer Kombination aus Voll- und Teilladung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	43	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien ^(b) (°C)	Nennkapazität	39	Gewichteter Restfeuchtegehalt ^(b) (%)	53,4
	halbe Nennkapazität	30		
	Viertel der Nennkapazität	22		
Schleuderdrehzahl ^(b) (U/min)	Nennkapazität	1351	Schleudereffizienzklasse ^(b)	B ^(d)
	halbe Nennkapazität	1351		
	Viertel der Nennkapazität	1351		
Programmdauer ^(b) (h:min)	Nennkapazität	3:25	Art	freistehend
	halbe Nennkapazität	2:40		
	Viertel der Nennkapazität	2:35		
Luftschallemissionen in der Schleuderphase ^(b) (dB(A) re 1 pW)	74	Luftschallemissionsklasse ^(b) (Schleuderphase)	B ^(d)	
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,50	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,50	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	

Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate

Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt **NEIN**

Weitere Angaben: -

Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission zu finden sind: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914913590>

(^a) this item shall not be considered relevant for the purpose of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.

(^b) Angaben für das Programm „eco 40-60“.

(^c) changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

(^d) if the product database automatically generates the definitive content of this cell the supplier shall not enter these data.
