

Produktdatenblatt

Name oder Handelsmarke des Lieferanten			AEG		
Anschrift des Lieferanten:			Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL		
Modellkennung			LSR6FA75470 914343186		
Allgemeine Produktparameter:					
Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(b) (kg)	7,0		Abmessungen in cm	Höhe	84
				Breite	60
				Tiefe	49
Energieeffizienzindex ^(b) EEL _W	51,9		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.	0,447		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.	45	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien ^(b) (°C)	Nennkapazität	38	Gewichteter Restfeuchtegehalt ^(b) (%)	53,9	
	halbe Nennkapazität	32			
	Viertel der Nennkapazität	23			
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	2:41			
	Viertel der Nennkapazität	2:38			
Luftschallemissionen in der Schleuderphase ^(b) (dB(A) re 1 pW)	75		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/914343186>

^(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.



Serie 6000: SlimDesign - Kompakte und platzsparende Bauweise
AEG Waschmaschinen der Serie 6000 im SlimDesign besitzen eine besonders kompakte, platzsparende Bauweise bei gleicher Waschleistung und Effizienz. Die ProSense® Technologie passt automatisch Zeit, Wasser- und Energieverbrauch an die Wäschmenge an. Das schont das Gewebe und die Umwelt.

Waschmaschine Frontlader / 7.0 kg / 1351 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.



Hygiene-Programm mit Dampf: Entfernt über 99,99 % der Viren und Bakterien*

Das von Swisstest zertifizierte Hygiene-Programm kombiniert einen Wasch- und Dampfzyklus, der die Temperatur längere Zeit bei über 60 °C hält und dadurch über 99,99 % der Bakterien und Viren entfernt*. Temperaturen von über 60 °C reduzieren zudem Allergene und sorgen für



*Getestet auf Staphylococcus aureus, Enterococcus faecium, Candida albicans, Pseudomonas aeruginosa und Bakteriophagen MS2 in einer externen Untersuchung durch Swisstest Testmaterialien AG im Jahr 2021 (Testbericht Nr. 202120117).

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*.



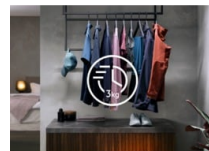
Zeit Sparen-Option: Spart Zeit und Strom

Mit der Zeit Sparen-Option lässt sich die Programmlaufzeit in zwei Stufen verkürzen und dadurch die Waschkdauer um bis zu 50 % reduzieren. Ideal wenn es mal schneller gehen soll: Kürzest mögliche Waschzeit ohne Kompromisse in der Reinigungsleistung.



20 Min. - 3 kg-Programm: Besonders schnell sauber

Wenn es besonders schnell gehen muss, wähle das 20 Min. - 3 kg-Programm und reinige eine 3-kg-Ladung leicht verschmutzter Wäsche in nur 20 Minuten.



- LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik
- Schmale Waschmaschine mit nur 487 mm Tiefe
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Gerätetiefe ohne Überstand (mm): 443
- Waschprogramme: 20Min 3Kg, Anti-Allergie mit Dampf, Baumwolle, Feinwäsche, Denim, Daunenjacken, Leichtbügeln, Eco 40-60, Outdoor/Imprägnieren, Pflegeleicht, Wolle/Seide
- Anti-Allergie Programm mit Dampf - Entfernt 99,9% der Bakterien
- ProTex Schontrommel
- Universal Fleckenoption
- Großes LED-Display
- 3 Waschmittelkammern
- Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
- Restzeitanzeige
- 2-stufiges Zeitsparen
- Woolmark Blue zertifiziert
- Option SoftPlus
- Startzeitvorwahl

Technische Daten

PNC	914 343 186	Programme	20Min 3Kg, Anti-Allergie mit Dampf, Baumwolle, Feinwäsche, Denim, Daunenjacken, Leichtbügeln, Eco 40-60, Outdoor/Imprägnieren, Pflegeleicht, Wolle/Seide
EPREL Registrierungscode	2379387	Bauart	Slimline Waschautomat Frontlader
EAN-Nummer	7333394124452	Trommelvolumen L	50
Energieeffizienzklasse	A	Wasseranschluss	Kalt
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen in kWh	45	Zulaufschlauch Länge cm	150
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	45	Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4.00
Dauer des Programms „eco 40-60“		Ablaufschlauch Länge cm	213
Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:25	Gerätebreite (mm)	595
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	7.0	Gerätetiefe max. (mm)	487
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1351	Gerätehöhe (mm)	843
Schleudereffizienzklasse	B	Volt	230
Luftschallemissionsklasse	B	Anschlusswert (Watt)	2100
Luftschallemission in dB(A) re 1 pW	75	Absicherung (A)	10
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.50	Aufstellungsart	Freistehend
Restfeuchte in %	53.9	Farbe	Weiß
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand (W)	0.5	Bruttogewicht (kg)	66
		Nettogewicht (kg)	64.5
		Verpackung, Höhe (mm)	875
		Verpackung, Breite (mm)	635
		Verpackung, Tiefe (mm)	563
		Herstellungsland	Ukraine

PCEEFL240DE00004

