

Produktdatenblatt

Name oder Handelsmarke des Lieferanten	AEG
Anschrift des Lieferanten:	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
Modellkennung	LR6FA49FL 914915728

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(b) (kg)	9,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	66
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.	0,493	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.	50	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien ^(b) (°C)	Nennkapazität	33	Gewichteter Restfeuchtegehalt ^(b) (%)	53,4
	halbe Nennkapazität	27		
	Viertel der Nennkapazität	26		
Schleuderdrehzahl ^(b) (U/min)	Nennkapazität	1351	Schleudereffizienzklasse ^(b)	B ^(d)
	halbe Nennkapazität	1351		
	Viertel der Nennkapazität	1351		
Programmdauer ^(b) (h:min)	Nennkapazität	3:40	Art	freistehend
	halbe Nennkapazität	2:45		
	Viertel der Nennkapazität	2:35		
Luftschallemissionen in der Schleuderphase ^(b) (dB(A) re 1 pW)	76	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/914915728>

(^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.



AEG Waschmaschinen der Serie 6000 mit ProSense-Technologie
 Die 6000 ProSense® Waschmaschinen passen Zeit, Wasser- und Energieverbrauch automatisch an die Menge der Ladung an. Egal, ob es sich nur um ein einzelnes Hemd oder Ihre gesamte Wäsche handelt. Ihre Kleidung wird nur so lange gewaschen, wie erforderlich ist, um Farben und Fasern zu erhalten.

Produktvorteile & Ausstattung

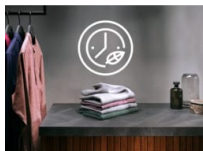
ProSense® Mengenautomatik: Spart bis zu 30% Wasser, Energie und Zeit

Die Sensoren der ProSense® Mengenautomatik ermitteln automatisch die Wäschemenge für einen maßgeschneiderten Waschzyklus. Zeit-, Wasser- und Energieverbrauch werden um bis zu 30%* gesenkt. So erhält Ihre Wäsche exakt die richtige Pflege bei jedem Waschvorgang.



Zeit Sparen-Option: Spart Zeit und Strom

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



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

Das von Swisstatest 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 hygienisch saubere Wäsche.



MixLoad-Programm: Kein Vorsortieren. Kein Aufwand. Fertig in 69 Minuten.

Das MixLoad 69 Min.-Programm ist das schnelle und energiesparende Programm für Mischbeladungen aus Baumwolle und Synthetik. Es liefert herausragende Waschergebnisse in 69 Minuten bei nur 30 °C. Für optimale Pflege Ihrer Textilien, ganz ohne Vorsortieren.

Ökolnverter-Motor: Besonders leise und langlebig.

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

- ÖKO LAVAMAT Waschmaschine Frontlader mit ProSense®-Mengenautomatik mit bis zu 30 % Einsparungen
- Füllmenge Waschen (kg): 9,0
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- ProTex Schontrummel
- ÖKOInverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Waschprogramme: MixLoad 69min, Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 20min 3Kg, Daunen, Outdoor/Imprägnieren, Hygiene (WM und WD: zusätzlich mit Dampf)
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Wassermengen-Sensor
- Extra Spülen
- Kindersicherung elektronisch
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Großes LED-Display
- 3 Waschmittelkammern
- Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
- Nachlegefunktion
- Restzeitanzeige
- 2-stufiges Zeitsparen
- Woolmark Blue zertifiziert
- Integrierte Flüssigwaschmitteleinspülung
- Startzeitvorwahl

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

Technische Daten

PNC	914 915 728	Bauart	Waschautomat Frontlader
EAN-Nummer	7332543992379	Wasseranschluss	Kalt
Energieeffizienzklasse	A	Zulaufschlauch Länge cm	150
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	49	Ablaufschlauch Länge cm	145
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	50	Gerätehöhe (mm)	847
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:40	Gerätebreite (mm)	597
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	9	Gerätetiefe max. (mm)	660
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1351	Volt	230
Schleudereffizienzklasse	B	Anschlusswert (Watt)	2200
Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	B	Absicherung (A)	10
Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	76	Aufstellungsart	Freistehend
Restfeuchte in %	53.4	Farbe	Weiß
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5		
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5		
Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4		

