

**Produktdatenblatt**

<b>Name oder Handelsmarke des Lieferanten</b>	AEG
<b>Anschrift des Lieferanten:</b>	Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL
<b>Modellkennung</b>	LR6A648 914913129

**Allgemeine Produktparameter:**

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität <sup>(b)</sup> (kg)	8,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	60
Energieeffizienzindex <sup>(b)</sup> EEI <sub>W</sub>	51,8	Energieeffizienzklasse <sup>(b)</sup>	A	
Wascheffizienzindex <sup>(b)</sup>	1,031	Spülwirkung (g/kg) <sup>(b)</sup>	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 <sup>(b)</sup> (°C)	Nennkapazität	39	Gewichteter Restfeuchtegehalt <sup>(b)</sup> (%)	53,4
	halbe Nennkapazität	30		
	Viertel der Nennkapazität	22		
Schleuderdrehzahl <sup>(b)</sup> (U/min)	Nennkapazität	1351	Schleudereffizienzklasse <sup>(b)</sup>	B
	halbe Nennkapazität	1351		
	Viertel der Nennkapazität	1351		
Programmdauer <sup>(b)</sup> (h:min)	Nennkapazität	3:25	Art	freistehend
	halbe Nennkapazität	2:40		
	Viertel der Nennkapazität	2:35		
Luftschallemissionen in der Schleuderphase <sup>(b)</sup> (dB(A) re 1 pW)	74	Luftschallemissionsklasse <sup>(b)</sup> (Schleuderphase)	B	
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/914913129>

<sup>(b)</sup> Angaben für das Programm „eco 40-60“.



**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.

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

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

### 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
- ÖKOInverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- ProTex Schontrummel
- Aqua Control Schlauch - Wasserstopp
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- Großes LED-Display
- Nachlegefunktion
- Restzeitanzeige
- 2-stufiges Zeitsparen
- Waschprogramme: Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Handwäsche, 20min 3Kg, Daunen, Outdoor/Imprägnieren, Denim, Hygiene mit Dampf
- Wassermengen-Sensor
- Woolmark Blue zertifiziert
- Integrierte Flüssigwaschmitteleinspülung
- Kindersicherung elektronisch
- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Füllmenge Waschen (kg): 8,0
- Schleuderdrehzahl: 1400 U/min
- Extra Spülen
- 3 Waschmittelkammern

\*Registrieren Sie ihr Gerät nach dem Kauf auf [www.aeg.de/mypages/register-a-product/](http://www.aeg.de/mypages/register-a-product/) um die verlängerte Motor-Garantie zu erhalten

## Technische Daten

PNC	914 913 129	Zulaufschlauch Länge cm	150
EAN-Nummer	7332543975587	Ablaufschlauch Länge cm	145
Energieeffizienzklasse	A	Gerätehöhe (mm)	850
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	47	Gerätebreite (mm)	600
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	43	Gerätetiefe max. (mm)	600
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:25	Volt	230
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1351	Anschlusswert (Watt)	2000
Schleudereffizienzklasse	B	Absicherung (A)	10
Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	B	Aufstellungsart	Freistehend
Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	74	Farbe	Weiß
Restfeuchte in %	53.4	Bruttogewicht (kg)	71
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.5	Nettogewicht (kg)	69.5
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5	Verpackung, Höhe (mm)	900
Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4	Verpackung, Breite (mm)	640
Bauart	Waschautomat Frontlader	Verpackung, Tiefe (mm)	646
Wasseranschluss	Kalt	Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	8

