

**Produktdatenblatt**

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** AEG

**Anschrift des Lieferanten (°):** Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL

**Modellkennung:** L7WB64474 914603833

**Allgemeine Produktparameter:**

Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	Nennkapazität <sup>(b)</sup>	4,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
	Nennkapazität (Waschen) <sup>(a)</sup>	7,0		Breite	60
				Tiefe	58
Energieeffizienzindex	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	68,8	Energieeffizienzklasse	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	C <sup>(d)</sup>
	EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	81,8		EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	E <sup>(d)</sup>
Wascheffizienzindex	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,04	Spülwirkung (g/kg trockenes Textil)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	4,9
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,04		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	4,9
Energieverbrauch in kWh/kg pro Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“ und einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,593		Energieverbrauch in kWh/kg pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	2,659	
Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“ bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers	45		Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers	60	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C) <sup>(a)</sup>	Nennkapazität (Waschen)	39	Restfeuchte <sup>(a)</sup> (%)	Nennkapazität (Waschen)	52
	halbe Nennkapazität	36		halbe Nennkapazität	52
	Viertel der Nennkapazität	30		Viertel der Nennkapazität	54
Schleuderdrehzahl (U/min) <sup>(a)</sup>	Nennkapazität (Waschen)	1351	Schleudereffizienzklasse <sup>(a)</sup>	B <sup>(d)</sup>	
	halbe Nennkapazität	1351			

	Viertel der Nennkapazität	1351			
Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min)	Nennkapazität (Waschen)	3:25	Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min)	Nennkapazität (Waschen)	6:30
	halbe Nennkapazität	2:35		halbe Nennkapazität	5:05
	Viertel der Nennkapazität	2:35			
Luftschallemissionen im Schleudergang für den Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennwaschleistung (dB(A) re 1 pW)	76		Luftschallemissionsklasse (Schleudergang) für das Programm „eco 40-60“ bei Nennwaschleistung	B <sup>(d)</sup>	
Art	freistehend				
Aus-Zustand (W)	0,30		Bereitschaftszustand (W)	0,30	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00		Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	

**Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie <sup>(c)</sup>:** 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 <sup>(b)</sup> zu finden sind: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914603833>

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

<sup>(b)</sup> für den Wasch- und Trockenzklus

<sup>(c)</sup> Änderungen dieser Einträge gelten nicht als relevante Änderungen im Sinne des Artikels 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.

<sup>(d)</sup> Wenn der endgültige Inhalt dieser Zelle in der Produktdatenbank automatisch generiert wird, darf der Lieferant diese Daten nicht eingeben.