

# Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2014 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a háztartási mosógépek és a háztartási mosó-szárítógépek energiahatékonysági címkézéséről

**A szállító neve vagy védjegye:** AEG

**A szállító címe:** EPREL Compliance, Electrolux EPREL Compliance al. Powstańców Śląskich 26  
30-570 Kraków Poland

**Modellazonosító:** LWR73064OE 914611503

## Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték	Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás (kg)	Névleges kapacitás <sup>(b)</sup>	Méretek cm-ben	Magasság	85
	Névleges mosási kapacitás <sup>(a)</sup>		Szélesség	60
			Mélység	64
Energiahatékonysági mutató	EEL <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	Energiahatékonysági osztály	EEL <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	A
	EEL <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>		EEL <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	D
Mosáshatékonysági mutató	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	Öblítési hatékonyság (g/kg száraz textil)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	4,9
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	4,9
Energiafogyasztás, kWh/ciklus, a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében az eco 40–60 program használatakor, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	0,528	Energiafogyasztás, kWh/ciklus, a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától.	3,417	
Vízfogyasztás, liter/ciklus, az eco 40–60 program esetében, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.	50	Vízfogyasztás, liter/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltet kombinálása mellett A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől.	85	

Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosószárító gép mosási ciklusa esetében az eco 40-60 program használatakor	Névleges mosási kapacitás	35	Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosószárító gép mosási ciklusa esetében a mosási és szárítási ciklus használatakor	Névleges kapacitás	25
	Fél töltet	31		Fél töltet	24
	Negyed töltet	25			
Centrifugálási sebesség (fordulat/perc) <sup>(a)</sup>	Névleges mosási kapacitás	1 550	Súlyozott maradék nedvességtartalom (%) <sup>(a)</sup>	44,9	
	Fél töltet	1 550			
	Negyed töltet	1 550			
Az eco 40-60 program időtartama (óra:perc)	Névleges mosási kapacitás	3:59	Centrifugálási hatékonysági osztály <sup>(a)</sup>	A	
	Fél töltet	2:59			
	Negyed töltet	2:59			
A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az eco 40–60 program mosási ciklusának centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett [1 pW-ra vonatkoztatott dB(A)]	76		A mosási és szárítási ciklus időtartama (óra:perc)	Névleges kapacitás	7:30
				Fél töltet	5:05
Típus	Szabadon álló		A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az eco 40–60 program mosási ciklusának centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett	B	
Kikapcsolt üzemmód (W) (adott esetben)	0,50		Készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	0,50	
Programkésleltetés (W) (adott esetben)	4,00		Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	2,00	
<b>A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama: 12 hónap</b>					
<b>Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt</b>			<b>NEM</b>		

**Kiegészítő információk:**

Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ megtalálható: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914611503>

<sup>(a)</sup> Az eco 40-60 program alapján.

<sup>(b)</sup> A mosási és szárítási ciklus alapján.