

**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>	LTR6N40260 913143542

**Allgemeine Produktparameter:**

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität <sup>(b)</sup> (kg)	6,0	Abmessungen in cm	Höhe	90
			Breite	40
			Tiefe	60
Energieeffizienzindex <sup>(b)</sup> EEL <sub>W</sub>	59,8	Energieeffizienzklasse <sup>(b)</sup>	B <sup>(d)</sup>	
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.	0,484	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	44	Gewichteter Restfeuchtegehalt <sup>(b)</sup> (%)	53,5
	halbe Nennkapazität	30		
	Viertel der Nennkapazität	23		
Schleuderdrehzahl <sup>(b)</sup> (U/min)	Nennkapazität	1151	Schleudereffizienzklasse <sup>(b)</sup>	B <sup>(d)</sup>
	halbe Nennkapazität	1151		
	Viertel der Nennkapazität	1151		
Programmdauer <sup>(b)</sup> (h:min)	Nennkapazität	3:15	Art	freistehend
	halbe Nennkapazität	2:35		
	Viertel der Nennkapazität	2:35		
Luftschallemissionen in der Schleuderphase <sup>(b)</sup> (dB(A) re 1 pW)	78	Luftschallemissionsklasse <sup>(b)</sup> (Schleuderphase)	C <sup>(d)</sup>	
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

<b>Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt</b>	<b>NEIN</b>
--	-------------

**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/913143542>

<sup>(a)</sup> this item shall not be considered relevant for the purpose of Article 2(6) of Regulation (EU) 2017/1369.

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

<sup>(c)</sup> changes to these items shall not be considered relevant for the purposes of paragraph 4 of Article 4 of Regulation (EU) 2017/1369.

<sup>(d)</sup> 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 deine gesamte Wäsche handelt. Deine Kleidung wird nur so lange gewaschen, wie es erforderlich ist, um Farben und Fasern zu erhalten.

## Produktvorteile & Ausstattung



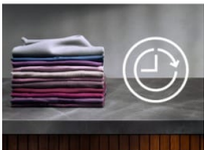
### ProSense® Mengenautomatik: Spart Wasser, Energie und Zeit.

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 schonst so die Kleidung.



### 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.



### Startzeitvorwahl: Du bestimmst, wann deine Wäsche fertig ist

Mit der Startzeitvorwahl kann die Startzeit des Programms individuell verschoben werden. Die Wäsche ist dann sauber, wenn es am Besten in deinen Zeitplan passt.



### Inverter-Motor: Langlebig und energieeffizient

Erlebe energieeffizientes Waschen mit dem Inverter Motor. Die Permanentmagnet-Motortechnologie ist entwickelt für niedrigen Energieverbrauch und längere Lebensdauer. AEG bestätigt das mit 10 Jahren Motor-Garantie\*.

- LAVAMAT Waschmaschine Toplader mit ProSense®-Mengenautomatik
- Toplader Waschautomat
- Schleuderdrehzahl: 1200 U/min
- Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- Wassermengen-Sensor
- Woolmark Blue zertifiziert
- Waschprogramme: Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Leichtbügeln, Feinwäsche, Wolle/Seide, Daunen, Schleudern/Pumpen, Extra Spülen, Anti-Allergie, Jeans, Sport, Baumwolle 20°, 20Min 3Kg
- Restzeitanzeige
- Nachlegefunktion
- 2-stufiges Zeitsparen
- Waschmittelbehälter herausnehmbar
- Startzeitvorwahl

### Technische Daten

PNC	913 143 542	Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4.00
EPREL Registrierungscode	2082144	Programme	Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Leichtbügeln, Feinwäsche, Wolle/Seide, Daunen, Schleudern/Pumpen, Extra Spülen, Anti-Allergie, Jeans, Sport, Baumwolle 20°, 20Min 3Kg
EAN-Nummer	7333394104041		
Energieeffizienzklasse	B	Bauart	Waschautomat Toplader
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	48	Wasseranschluss	Kalt
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	43	Zulaufschlauch Länge cm	130
Dauer des Programms „eco 40-60“ Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:15	Ablaufschlauch Länge cm	202
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	6.0	Gerätehöhe (mm)	903
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1151	Gerätebreite (mm)	397
Schleudereffizienzklasse	B	Gerätetiefe (mm)	599
Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	C	Auf Rollen fahrbar	Nein
Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	78	Volt	230
Restfeuchte in %	53.5	Anschlusswert (Watt)	2100
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.50	Absicherung (A)	10
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5	Aufstellungsart	Freistehend
		Farbe	Weiß
		Bruttogewicht (kg)	59
		Nettogewicht (kg)	57
		Verpackung, Höhe (mm)	965
		Verpackung, Breite (mm)	435
		Verpackung, Tiefe (mm)	690
		Verpackungsgewicht Wellpappe in g	158

