

**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>	LTR7A56STL 913143843

**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>	51,9	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.	0,420	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	41	Gewichteter Restfeuchtegehalt <sup>(b)</sup> (%)	53,9
	halbe Nennkapazität	25		
	Viertel der Nennkapazität	23		
Schleuderdrehzahl <sup>(b)</sup> (U/min)	Nennkapazität	1451	Schleudereffizienzklasse <sup>(b)</sup>	B
	halbe Nennkapazität	1451		
	Viertel der Nennkapazität	1451		
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)	79	Luftschallemissionsklasse <sup>(b)</sup> (Schleuderphase)	C	
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,50	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,50	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	-	

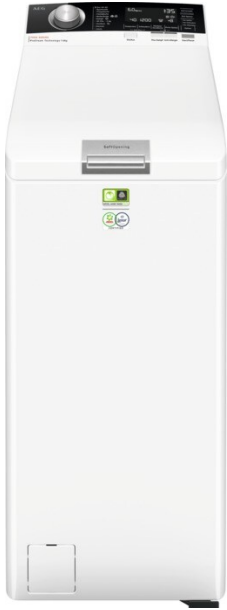
**Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie:** 24 Monate

<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/913143843>

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



### Serie 7000 mit ProSteam®-Technologie

Dampfen statt Waschen ist eine der besten Methoden, um Kleidung aufzufrischen, die noch nicht gewaschen werden muss. Die 7000 ProSteam®-Waschmaschinen verwenden Dampf, um Gerüche und Falten in nur 25 Min. aus deiner Kleidung zu entfernen. Dies schonet das Gewebe und verbraucht nur 2 L Wasser.

### Produktvorteile & Ausstattung



#### ProSteam® Dampf-Programm: Auffrischen statt Waschen. Mit nur 2 L Wasserverbrauch\*

Mit dem Dampf-Programm erhältst du das Frisch-Gewaschen-Gefühl in 25 Min. Gerüche werden neutralisiert und vorhandene Falten reduziert. Das spart dir und der Umwelt die Zeit & Energie eines vollständigen Waschgangs und benötigt dabei nur 2 L Wasser.

\*Externer Test mit 1 kg Wäsche im Dampf-Programm vs. Feinwäscheprogramm.



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

Durch spezielle Sensoren passt sich die Waschdauer und der Energieverbrauch immer an die Menge der Wäsche an. Das spart nicht nur Zeit und Energie, sondern beugt Schäden an Fasern vor und schont so die Kleidung.



#### SoftPlus-Option: Für optimales Waschen mit Weichspüler.

Durch einen zusätzlichen Spülgang und eine spezielle Einspültechnik wird die Wäsche optimal auf den Weichspülgang vorbereitet. Der Weichspüler erreicht so jede einzelne Faser deiner Wäsche: Für ein angenehmes Gefühl beim Tragen.



#### SoftOpening-System: Trommeldeckel öffnet sich sanft auf Knopfdruck.

Die automatische Trommelpositionierung sorgt dafür, dass die Öffnungstaste an der richtigen Stelle ist, wenn du den Deckel des Topladers entriegeln möchtest. Der Trommeldeckel öffnet sich komfortabel mit Soft-Opening-System.



#### Inverter-Motor: Langlebig und energieeffizient

Erlebe energieeffizientes Waschen mit dem Invertermotor. Entwickelt für niedrigen Energieverbrauch und extra lange Lebensdauer, um kontinuierlich effizient zu waschen. AEG bestätigt das mit 10 Jahren Motor-Garantie\*.

- EcoLine - Unsere energieeffizientesten Geräte
- ÖKO LAVAMAT Waschmaschine Toplader mit ProSense®-Mengenautomatik
- Toplader Waschautomat
- ProSteam® - Auffrischfunktion mit Dampf
- Öko Inverter Motor - Extrem leiser Betrieb und längere Lebensdauer (10 Jahre Motor-Garantie bei Registrierung)
- LiquiDose - Optimale Dosierung für Pulver- und Flüssigwaschmittel
- Aqua Control System mit Alarm - Vollwasserschutz
- ErgoPro Trommelpositionierung: Öffnung am Programmende immer oben
- SoftOpening Trommeldeckel - öffnet sanft
- Großes LED-Display
- Startzeitvorwahl
- Restzeitanzeige
- Nachlegefunktion
- 2-stufiges Zeitsparen
- Waschprogramme: Eco 40-60, Baumwolle, Pflegeleicht, Feinwäsche, Wolle/Seide, Auffrischen mit Dampf, 20Min 3Kg, Outdoor/Imprägnieren, Daunen, Jeans, Anti-Allergie
- Universal Fleckenoption
- Option SoftPlus
- Wassermengen-Sensor
- Woolmark Green zertifiziert
- Waschmittelbehälter herausnehmbar
- Füllmenge Waschen (kg): 6,0
- Schleuderdrehzahl: 1500 U/min
- ProSteam Knitterschutz

### Technische Daten

PNC	913 143 843	Leistungsaufnahme bei Startzeitvorwahl (W)	4.00
EPREL Registrierungscode	1812162	Bauart	Waschautomat Toplader
EAN-Nummer	7333394044538	Wasseranschluss	Kalt
Energieeffizienzklasse	A	Zulaufschlauch Länge cm	150
Gewichteter Energieverbrauch pro 100 Betriebszyklen für den Waschzyklus in kWh	42	Ablaufschlauch Länge cm	202
Gewichteter Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus	43	Gerätehöhe (mm)	890
Dauer des Programms „eco 40-60“		Gerätebreite (mm)	400
Waschen bei Nennkapazität in Stunden	3:15	Gerätetiefe (mm)	600
Nennkapazität für den Waschzyklus in kg	6.0	Auf Rollen fahrbar	Ja
Max. Schleuderdrehzahl in (U/min)	1451	Volt	230
Schleudereffizienzklasse	B	Anschlusswert (Watt)	2100
Luftschallemissionsklasse im Schleudergang	C	Absicherung (A)	10
Luftschallemission des Schleudergangs in dB(A) re 1 pW	79	Aufstellungsart	Freistehend
Restfeuchte in %	53.9	Farbe	Weiß
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)	0.50	Bruttogewicht (kg)	59
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand(W)	0.5	Nettogewicht (kg)	57
		Verpackung, Höhe (mm)	965
		Verpackung, Breite (mm)	435
		Verpackung, Tiefe (mm)	690

