

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswaschmaschinen und Haushaltswaschtrocknern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: LG Electronics

Anschrift des Lieferanten: EU representative of LG Electronics Inc. , Alfred Herrhausen Allee 3-5, 65760 Eschborn, DE

Modellkennung: WT1210WWF

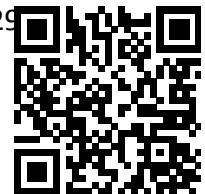
Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(a) (kg)	12,0		Abmessungen in cm	Höhe	166
				Breite	60
				Tiefe	66
Energieeffizienzindex ^(a) (EEL _w)	46,8		Energieeffizienzklasse ^(a)	A	
Wascheffizienzindex ^(a)	1,031		Spülwirkung (g/kg) ^(a)	5,0	
Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus für das Programm „eco 40-60“ bei einer Kombination aus Voll- und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,490		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 ab.	57	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien ^(a) (°C)	Nennkapazität	30	Gewichtete Restfeuchte ^(a) (%)	44,9	
	Halbe Nennkapazität	28			
	Viertel der Nennkapazität	25			
Schleuderdrehzahl ^(a) (U/min)	Nennkapazität	1 350	Schleudereffizienzklasse ^(a)	A	
	Halbe Nennkapazität	1 350			
	Viertel der	1 350			

	Nennkapazität			
Programmdauer ^(a) (h:min)	Nennkapazität	4:00	Art	Freistehend
	Halbe Nennkapazität	3:00		
	Viertel der Nennkapazität	2:40		
Luftschallemissionen im Schleudergang ^(a) (dB (A) re 1 pW)		72	Luftschallemissionsklasse ^(a) (Schleudergang)	A
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)		0,50	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,50
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)		4,00	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	2,00
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://www.lg.com/global/ajax/common_manual				

(a) für das Programm „eco 40-60“.

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 29



EPREL-Eintragungsnummer 1941503

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1941503>

Lieferant: LG Electronics Deutschland GmbH (Hersteller)

Website:

Kundenbetreuung:

Name: EU representative of LG Electronics Inc.

Website:

E-Mail-Adresse: eprelpublic@lge.com

Telefonnummer: +49 6196 7883000

Anschrift:

Alfred Herrhausen Allee 3-5
65760 Eschborn
Deutschland

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2023/2534 DER KOMMISSION in Bezug auf die Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswäschetrocknern

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: LG Electronics

Anschrift des Lieferanten: EU representative of LG Electronics Inc. , Alfred Herrhausen Allee 3-5, 65760 Eschborn, DE

Modellkennung: WT1210WWF

Technologie des Wäschetrockners Elektrischer Kondensationswäschetrockner

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	10,0	Abmessungen in cm	Höhe	166
			Breite	60
			Tiefe	66
Energieeffizienzindex (EEI)	57,7	Energieeffizienzklasse	C	
Kondensationseffizienz (%) (falls zutreffend)	91	Kondensationseffizienzklasse (falls zutreffend)	B	
Gewichteter Energieverbrauch in kWh pro Trocknungszyklus. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	1,13			
Programmdauer (Stunden:Minuten)	Nennkapazität	4:59	Art	Frei stehend
	halbe Nennkapazität	2:40		
Luftschallemissionen (dB(A) re 1 pW)	62	Luftschallemissionsklasse	B	
Aus-Zustand (falls zutreffend) (W)	0,49	Bereitschaftszustand (falls zutreffend) (W)	0,49	
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00	vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	2,00	
Bei Haushaltswäschetrocknern mit Wärmepumpe die chemische Bezeichnung oder die anerkannte Industriebezeichnung des verwendeten Kältemittelgases, unbeschadet der Verordnung (EU) Nr. 517/2014 über fluorierte Treibhausgase.			R134a	

Weblink zu Informationen über die Verfügbarkeit von Ersatzteilen für fachlich kompetente Reparateure und Endnutzer	https://www.lg.com/content/dam/lge/global/sustainability/pdf/Spare_parts_and_price.pdf
Weblink zu Reparaturanweisungen für Endnutzer	https://www.lg.com/content/dam/lge/global/sustainability/pdf/Spare_parts_and_price.pdf
Weblink zu Richtbeträgen für die Preise vor Steuern	https://www.lg.com/content/dam/lge/global/sustainability/pdf/Spare_parts_and_price.pdf
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie	24
Weitere Angaben:	
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 6 der Verordnung (EU) 2023/2533 der Kommission zu finden sind: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual	

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 01/07/2025



EPREL-Eintragungsnummer 2194814

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2194814>

Lieferant: LG Electronics Deutschland GmbH (Hersteller) **Website:**

Kundenbetreuung:

Name: EU representative of LG Electronics Inc.

Website:

E-Mail-Adresse: eprelpublic@lge.com

Telefonnummer: +49 6196 7883000

Anschrift:

Alfred Herrhausen Allee 3-5
65760 Eschborn
Deutschland