Produktdatenblatt

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014 with regard to energy labelling of household washing machines and household washer-dryers

Supplier's name or trade mark: LG Electronics

Anschrift des Lieferanten: EU representative of LG Electronics Inc., LG Electronics European

Shared Service Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL

Modellkennung: V7WD96AT2

Allgemeine Produktparameter:

Aligemenie Produkti					
Parameter	Wert		Parameter	Wert	
N	nnkapazitä	6,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
	ennkapazit	9,0		Breite	60
	Waschen) ^{(a}			Tiefe	57
Energieeffizienzindex	EEI _W (a)	51,9	Energieeffizienzklasse	EEI _W ^(a)	Α
	EEI _{WD} (b)	78,0		EEI _{WD} (b)	E
Wascheffizienzindex	VV	1,031	Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	I _R ^(a)	5,0
	J _W ^(b)	1,031		J _R (b)	5,0
consumption in kWh per cycle, for the washing cycle of the household washerdryer, using the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used		0,494	Energy consumption in kWh per cycle, for the wash and dry cycle of the household washerdryer at a combination of full and half loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used		3,584
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.		50	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 ab.		90

temperature inside	ennkapazita (Waschen)	35	den behandelten Textilien	ennkapazit:	30
	Halbe ennkapazit:	29	(°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter		
cycle of the household washer-dryer, using the econ 40-60 programme	Viertel der ennkapazita	27	Verwendung des Betriebszyklus "Waschen und Trocknen" N	Halbe ennkapazit	30
Schleuderdrehzahl (U/min) ^(a)	ennkapazita (Waschen)	1 360	Weighted remaining moisture content (%) ^(a)	44	1,5
	Halbe ennkapazita	1 360			
N	Viertel der ennkapazita	1 360			
	ennkapazit	3:48	Schleudereffizienzklasse ^(a)	A	
Programms	(Waschen)		Jenieuderemzienzkiusse	,	
"eco 40-60" (h:min)	Halbe ennkapaziti	2:45			
	Viertel	2:25			
	der				
	ennkapazit				
Luftschallemissionen		71	Dauer des Betriebszyklus	•	50
während des			"Waschen und		50
Schleudergangs im Waschzyklus des			Trocknen" (h:min) N	ennkapazit	
Programms					
"eco 40-60" bei					
Nennkapazität					
(Waschen)					
(dB(A) re 1 pW)	F'	. I d	I floobally what and love		
Art	Freiste	enena	Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des	A	
			Programms "eco 40-60" bei		
			Nennkapazität (Waschen)		
Off-mode (W) (if applicable)		0,50	Standby mode (W) (if applicable)	0,!	50
Zeitvorwahl (W)		4,00	Vernetzter	2,0	00
(falls zutreffend)			Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)		
Mindestlaufzeit der	vom Liefera	nten angel	botenen Garantie: 24 Monate		
Dieses Produkt ist so	-		NEIN		
während des Waschzyklus Silberionen freisetzt					
Weitere Angaben:					
Weblink zur Wehsite	des Liefera	nten. auf d	er die Informationen gemäß Anhar	ng II Nummer 9 der	
			https://www.lg.com/global/ajax	_	

⁽a) for the eco 40-60 programme.

(b) for the wash and dry cycle.