

## Produktdatenblatt Haushaltswaschtrockner

<b>Name oder Handelsmarke des Lieferanten: LG Electronics</b>					
<b>Anschrift des Lieferanten: LG Electronics European Shared Service Centre B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, The Netherlands</b>					
<b>Modellkennung: V4WD85S1</b>					
<b>Allgemeine Produktparameter:</b>					
Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	Nennkapazität	5,0	Abmessungen in cm	Höhe	850
	Nennkapazität (Waschen)	8,0		Breite	600
					Tiefe
Energieeffizienz-index	EEl <sub>W</sub>	80,0	Energieeffizienz-klasse	EEl <sub>W</sub>	D
	EEl <sub>WD</sub>	78,0		EEl <sub>WD</sub>	E
Wascheffizienz-index	I <sub>W</sub>	1,040	Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	I <sub>R</sub>	5,0
	J <sub>W</sub>	1,040		J <sub>R</sub>	5,0
Energieverbrauch in kWh/kg pro Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“ und einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,727		Energieverbrauch in kWh/kg pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	3,100	
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.	48		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	75	

			Wassers ab.		
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien (°C)	Nennkapazität (Waschen)	45	Restfeuchte (%)	Nennkapazität (Waschen)	53,0
	halbe Nennkapazität	38		halbe Nennkapazität	53,0
	Viertel der Nennkapazität	25		Viertel der Nennkapazität	53,0
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität (Waschen)	1360	Schleudereffizienzklasse <sup>a</sup>	B	
	halbe Nennkapazität	1360			
	Viertel der Nennkapazität	1360			
Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min)	Nennkapazität (Waschen)	3:35	Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min)	Nennkapazität	6:45
	halbe Nennkapazität	2:45		halbe Nennkapazität	5:00
	Viertel der Nennkapazität	2:41			
Luftschall-emissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW)	75		Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen)	B	
Typ	[Einbaugerät/freistehend]		Frei stehend		
Aus-Zustand (W)	0,50		Bereitschaftszustand (W)	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			Nein		

freisetzt	
Weitere Angaben:	
Weblink zur Webseite des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 zu finden sind: <a href="http://www.lg.com">www.lg.com</a>	