

Scheda informativa del prodotto

REGOLAMENTO DELEGATO (UE) 2019/2014 DELLA COMMISSIONE per quanto riguarda l'etichettatura energetica delle lavatrici per uso domestico e delle lavasciuga biancheria per uso domestico

Nome o marchio del fornitore: LG Electronics

Indirizzo del fornitore: EU representative of LG Electronics Inc. , Alfred Herrhausen Allee 3-5, 65760 Eschborn, DE

Identificativo del modello: W4NX1085NWB

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore	Parametro	Valore		
Capacità nominale (kg)	Capaci- tà nomi- nale ^(b)	5,0	Dimensioni in cm	Altezza	85
	Capaci- tà nomi- nale di lavag- gio ^(a)	8,0		Lar- ghezza	60
Indice di efficienza energetica	EEI _W ^(a)	51,9		Profon- dità	55
	EEI _{WD} ^(b)	82,0	Classe di efficienza energetica	EEI _W ^(a)	A
Indice di efficienza di lavaggio	I _W ^(a)	1,031		EEI _{WD} ^(b)	E
	J _W ^(b)	1,031	Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuti asciutti)	I _R ^(a)	5,0
Consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	0,472	J _R ^(b)	5,0		
Consumo di acqua in litri per ciclo, per il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'appa-	48	Consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo energetico effettivo dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio.	3,259		
		Consumo di acqua in litri per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua.	80		

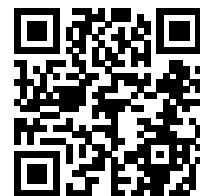
recchio e dalla durezza dell'acqua.				
Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il programma eco 40-60	Capacità nominale di lavaggio	37	Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il ciclo di lavaggio e asciugatura	Capacità nominale
	Metà	32		36
	Un quarto	25		Metà
Velocità di centrifuga (giri/min) ^(a)	Capacità nominale di lavaggio	1 350	Grado ponderato di umidità residua (%) ^(a)	53,9
	Metà	1 350		
	Un quarto	1 350		
Durata del programma eco 40-60 (ore:min)	Capacità nominale di lavaggio	3:38	Classe di efficienza della centrifuga ^(a)	B
	Metà	2:48		
	Un quarto	2:43		
Emissioni di rumore aereo durante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (dB(A) re 1 pW)		75	durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale
				Metà
Tipo	A libera installazione		Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio	B
Modo spento (W) (se applicabile)		0,50	Modo stand-by (W) (se applicabile)	0,50
Avvio ritardato (W) (se applicabile)		4,00	Modo stand-by in rete (W) (se applicabile)	2,00
Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: 24 mesi				
Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio		NO		
Informazioni supplementari:				

Link al sito web del fornitore che riporta le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione: https://www.lg.com/global/ajax/common_manual

(a) per il programma eco 40-60.

(b) per il ciclo di lavaggio e asciugatura.

Modello immesso sul mercato dell'Unione da 08/10/2024



Numero di registrazione EPREL: 2154962

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2154962>

Fornitore: LG Electronics Deutschland GmbH (Fabbricante)

Sito web:

Servizio di assistenza alla clientela:

Nome: EU representative of LG Electronics Inc.

Sito web:

E-mail: eprelpublic@lge.com

Telefono: +49 6196 7883000

Indirizzo:

Alfred Herrhausen Allee 3-5

65760 Eschborn

Germania