

Produktdatenblatt

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

Name oder Handelsmarke des Lieferanten: Midea

Anschrift des Lieferanten: MEG, Ludwig-Erhard-Straße 14, 65760 Eschborn, DE

Modellkennung: MF200W100WB-14A

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(a) (kg)	10,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	57
Energieeffizienzindex (EEI _w)	51,9	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.	0,513	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.	52	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien ^(a) (°C)	Nennkapazität	35	Gewichtete Restfeuchte ^(a) (%)	53,9
	Halbe Nennkapazität	30		
	Viertel der Nennkapazität	22		
Schleuderdrehzahl ^(a) (U/min)	Nennkapazität	1 350	Schleudereffizienzklasse ^(a)	B
	Halbe Nennkapazität	1 350		
	Viertel der Nennkapazität	1 350		
Programmdauer ^(a) (h:min)	Nennkapazität	3:59	Art	Freistehend
	Halbe Nennkapazität	3:00		
	Viertel der Nennkapazität	3:00		

Luftschallemissionen im Schleudergang ^(a) (dB (A) re 1 pW)	80	Luftschallemissionsklasse ^(a) (Schleudergang)	C
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,50	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	-
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: www.midea.com/de			

(a) für das Programm „eco 40-60“.