

## ■ Produktdatenblatt

<b>Name oder Handelsmarke des Lieferanten</b> ( <sup>(*)</sup> ),( <sup>(†)</sup> ): Midea Europe GmbH				
<b>Anschrift des Lieferanten</b> ( <sup>(*)</sup> ),( <sup>(†)</sup> ): Ludwig-Erhard-Straße 14, DE-65760 Eschborn				
<b>Modellbezeichnung</b> ( <sup>(*)</sup> ): MF100T708-12A				
<b>Allgemeine Produktparameter:</b>				
Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ( <sup>(†)</sup> ) (kg)	7,0	Abmessungen in cm ( <sup>(*)</sup> ),( <sup>(†)</sup> )	Höhe	88
			Breite	40
			Tiefe	61
Energieeffizienz-Index ( <sup>(†)</sup> ) (EEI <sub>W</sub> )	51,5	Energieeffizienzklasse ( <sup>(†)</sup> )	A ( <sup>(†)</sup> )	
Index der Wascheffizienz ( <sup>(†)</sup> )	1,031	Wirksamkeit der Spülung (g/kg)( <sup>(†)</sup> )	5,0	
Energieverbrauch in kWh pro Zyklus, basierend auf dem eco 40-60 Programm. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät genutzt wird.	0,444	Wasserverbrauch in Liter pro Zyklus, basierend auf dem Programm eco 40-60. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät benutzt wird und wie hart das Wasser ist.	45	
Höchsttemperatur im Inneren des behandelten Textils ( <sup>(†)</sup> )(°C)	Nennleistung	35	Gewichteter Restfeuchtigkeitsgehalt ( <sup>(†)</sup> ) (%)	53,9
	Halb	31		
	Viertel	23		
Schleuderdrehzahl ( <sup>(†)</sup> ) (U/min)	Nennleistung	1200	Schleuderkategorie ( <sup>(†)</sup> )	B ( <sup>(†)</sup> )
	Halb	1200		
	Viertel	1200		
Programmdauer ( <sup>(†)</sup> ) (h:min)	Nennleistung	03:28	Typ	freistehend
	Halb	02:42		
	Viertel	02:42		
Luftschallemissionen in der Schleuderphase ( <sup>(†)</sup> ) (dB(A) re 1 pW)	78	Luftschallemissionsklasse ( <sup>(†)</sup> ) (Schleuderphase)	C ( <sup>(†)</sup> )	
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,50	Standby-Modus (W) (falls zutreffend)	N/A	
Startverzögerung (W) (falls zutreffend)	4,00	Vernetzter Standby (W) (falls zutreffend)	N/A	
<b>Mindestdauer der vom Anbieter angebotenen Garantie</b> ( <sup>(*)</sup> ),( <sup>(†)</sup> ): 24 Monate				
<b>Dieses Produkt wurde so konzipiert, dass es während des Waschvorgangs Silberionen freisetzt</b>		NO		

**Zusätzliche Informationen:** www.midea.com/de

Weblink zur Website des Anbieters, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission(1) zu finden sind:

(<sup>(\*)</sup>) Dieser Punkt gilt nicht als relevant für die Zwecke von Artikel 2 Absatz 6 der Verordnung (EU) 2017/1369.

(<sup>(†)</sup>) für das Programm eco 40-60.

(<sup>(‡)</sup>) Änderungen an diesem Punkt gelten nicht als relevant für die Zwecke von Artikel 4 Absatz 4 der Verordnung (EU) 2017/1369.

(<sup>(§)</sup>) Wenn die Produktdatenbank den endgültigen Inhalt dieser Zelle automatisch generiert, muss der Anbieter diese Daten nicht eingeben.

- 1) Der tatsächliche Energieverbrauch hängt davon ab, wie das Gerät verwendet wird.
- 2) Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts und von der Wasserhärte ab.

Produktdatenblatt zu (EU) 2019/2014

Das Produktdatenblatt für Ihr Gerät finden Sie online.

Gehen Sie auf <https://eprel.ec.europa.eu> und geben Sie die Modellbezeichnung Ihres Geräts ein, um das Datenblatt herunterzuladen.

Die Modellbezeichnung Ihres Geräts finden Sie in der Rubrik „Technische Daten“.