	(EU) 2019/2014					
Name oder Handelsmarke des Lieferanten			Miele			
Anschrift des Lieferanten			Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE			
Modellkennung			WWG760 WPS TDos&9kg			
Allgemeine Produktparameter						
Parameter	Wert		Parameter	Wert		
Nennkapazität ^(a) (kg)	9.0		Abmessungen in cm	Höhe	85	
				Breite	60	
				Tiefe	64	
Energieeffizienzindex EEI _W ^(a)	51.4		Energieeffizienzklasse ^(a)	Α		
Wascheffizienzindex ^(a)	1.042		Spülwirkung (g/kg) ^(a)	4.0		
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.	0.489		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		
Höchste Temperatur in den behandelten Textilien ^(a) (°C)	Nennkapazität	39				
	halbe Nennkapazität	29	Gewichtete Restfeuchte ^(a) (%)	50.8 %	50.8 %	
	Viertel der Nennkapazität	25				
Schleuderdrehzahl ^(a) (U/min)	Nennkapazität	1400		В		
	halbe Nennkapazität	1400	Schleudereffizienzklasse ^(a)			
	Viertel der Nennkapazität	1400				
Programmdauer ^(a) (h:min)	Nennkapazität	3:29		Standgerät		
	halbe Nennkapazität	2:39	Bauart			
	Viertel der Nennkapazität	2:29				
Luftschallemissionen im Schleudergang ^(a) (dB(A) re 1 pW)	68		Luftschallemissionsklasse ^(a) (Schleudergang)	А		
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0.40		Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	-		
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	3.60		vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	0.80		

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	https://www.miele.com/
(a) für das Programm "eco 40-60"	