

# Productinformatieblad

GEDELEGEERDE VERORDENING (EU) 2019/2014

**Naam van de leverancier of het handelsmerk** Miele

**Adres van de leverancier** Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

**Typeaanduiding** WT1370 WPM PWash 8/5 kg

## Algemene productparameters

Parameter	Waarde		Parameter	Waarde	
Nominale capaciteit (kg)	Nominale capaciteit <sup>(b)</sup>	5.0	Afmetingen in cm	Hoogte	85
	Nominale wascapaciteit <sup>(a)</sup>	8.0		Breedte	60
				Diepte	64
Energie-efficiëntie-index	$EEI_W^{(a)}$	50.1	Energie-efficiëntieklasse	$EEI_W^{(a)}$	A
	$EEI_{WD}^{(b)}$	66.0		$EEI_{WD}^{(b)}$	D
Wasefficiëntie-index	$I_W$	1.036	Spoeldoeltreffendheid (g/kg droog textiel)	$I_R^{(a)}$	4.0
	$J_W^{(b)}$	1.061		$J_R^{(b)}$	4.0
Energieverbruik, uitgedrukt in kWh per cyclus, voor de wascyclus van de huishoudelijke wasdroogcombinatie, met het programma "eco 40-60" bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	0.455		Energieverbruik, uitgedrukt in kWh per cyclus, voor de cyclus wassen en drogen van de huishoudelijke wasdroogcombinatie bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke energieverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt.	2.620	
Waterverbruik, uitgedrukt in liters per cyclus, voor het programma „eco 40-60" bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water.	47		Waterverbruik, uitgedrukt in liters per cyclus, voor de cyclus wassen en drogen van de huishoudelijke wasdroogcombinatie bij een combinatie van volledige en gedeeltelijke ladingen. Het werkelijke waterverbruik hangt af van de manier waarop het apparaat wordt gebruikt en van de hardheid van het water.	68	
Maximumtemperatuur in het behandelde wasgoed (°C) voor de wascyclus van de huishoudelijke wasdroogcombinatie, met het programma "eco 40-60"	Nominale wascapaciteit	35	Maximumtemperatuur in het behandelde wasgoed (°C) voor de wascyclus van de huishoudelijke wasdroogcombinatie, met de cyclus wassen en drogen	Nominale capaciteit	30
	Helft	28		Helft	24
	Kwart	25			
Centrifugesnelheid <sup>(a)</sup> (rpm)	Nominale wascapaciteit	1600	Gewogen resterend vochtgehalte <sup>(a)</sup> (%)	44.4	
	Helft	1600			
	Kwart	1600			

<sup>(a)</sup> voor het programma "eco 40-60"

<sup>(b)</sup> voor de cyclus wassen en drogen

Duur van het programma „eco 40-60” (u:min)	Nominale wascapaciteit	3:39	Centrifuge-efficiëntieklasse <sup>(a)</sup>	A	
	Helft	2:39			
	Kwart	2:29			
Emissie van akoestisch luchtgeluid tijdens de centrifugefase van de wascyclus „eco 40-60” bij nominale wascapaciteit (dB(A) re 1 pW)	69	Duur van de cyclus wassen en drogen (u:min)	Nominale capaciteit	6:29	
			Helft	3:59	
Ontwerptype	Vrijstaand	Emissieklasse voor akoestisch luchtgeluid van de centrifugefase van het programma „eco 40-60” bij nominale wascapaciteit	A		
Uitstand (W) (indien van toepassing)	0.30	Stand-bystand (W) (indien van toepassing)	-		
Startvertraging (W) (indien van toepassing)	2.40	Netwerkgebonden stand-by (W) (indien van toepassing)	0.60		
<b>Minimumduur van de door de leverancier geboden garantie</b>		24 maanden			
<b>Dit product is zo ontworpen dat er zilverionen vrijkomen tijdens de wascyclus</b>		neen			
<b>Aanvullende informatie</b>					
Link naar de website van de leverancier met de informatie zoals bedoeld in punt 9 van bijlage II bij Verordening (EU) 2019/2023		<a href="https://www.miele.com/">https://www.miele.com/</a>			
<sup>(a)</sup> voor het programma “eco 40-60” <sup>(b)</sup> voor de cyclus wassen en drogen					