

# Produktdatablad

KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2019/2014

**Leverandørens navn eller varemærke** Miele

**Leverandørens adresse** Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

**Modelidentifikation** WTD160 WCS 8/5 kg

## Generelle produktparametre

Parameter	Værdi		Parameter	Værdi	
Nominel kapacitet (kg)	Nominel kapacitet <sup>(b)</sup>	5.0	Dimensioner i cm	Højde	85
	Nominel vaskekapacitet <sup>(a)</sup>	8.0		Bredde	60
				Dybde	64
Energieffektivitetsindeks	$EEI_W^{(a)}$	51.6	Energieffektivitetsklasse	$EEI_W^{(a)}$	A
	$EEI_{WD}^{(b)}$	66.9		$EEI_{WD}^{(b)}$	D
Vaskeevneindeks	$I_W^{(a)}$	1.045	Skylleevne (g/kg tørre tekstiler)	$I_R^{(a)}$	4.0
	$J_W^{(b)}$	1.036		$J_R^{(b)}$	4.0
Energiforbrug i kWh/cyklus for husholdningsvaske/ tørremaskinens vaskecyklus ved »eco 40-60«-programmet ved en kombination af fuld og delvis last. Det faktiske energiforbrug afhænger af, hvordan maskinen anvendes.	0.469		Energiforbrug i kWh/cyklus for husholdningsvaske/ tørremaskinens »wash & dry«-cyklus ved en kombination af fuld og delvis last. Det faktiske energiforbrug afhænger af, hvordan maskinen anvendes.	2.658	
Vandforbrug i liter/cyklus for programmet »eco 40-60« ved en kombination af fuld og delvis last. Faktisk vandforbrug vil afhænge af, hvordan maskinen anvendes samt vandets hårdhed.	47		Vandforbrug i liter/cyklus for husholdningsvaske/ tørremaskinens »wash & dry«-cyklus ved en kombination af fuld og delvis last. Faktisk vandforbrug vil afhænge af, hvordan maskinen anvendes samt vandets hårdhed.	68	
Maksimumstemperatur inden det vaskede tøj (°C)	Nominel vaskekapacitet	43	Maksimumstemperatur inden i det vaskede tøj (°C) for husholdningsvaske/ tørremaskinens vaskecyklus ved anvendelse af »wash & dry«-cyklus	Nominel kapacitet	35
	Halv	32		Halv	28
	Kvart	25			
Centrifugeringshastighed <sup>(a)</sup> (rpm)	Nominel vaskekapacitet	1500	Vægtet restfugtighed <sup>(a)</sup> (%)	47.7	
	Halv	1500			
	Kvart	1500			
»Eco 40-60«-programmets varighed (t:min)	Nominel vaskekapacitet	3:39	Klasse for centrifugeringsevne <sup>(a)</sup>	B	
	Halv	2:48			
	Kvart	2:48			

<sup>(a)</sup> For »eco 40-60«-programmet

<sup>(b)</sup> For »wash & dry«-cyklussen

Emission af luftbåren støj for centrifugeringsfasen for »eco 40-60«-programmet ved nominel vaskekapacitet (dB(A) re 1 pW).	71	»Wash & dry«-cyklussens varighed (t:min)	Nominel kapacitet	6:29
			Halv	3:59
Type design	Fritstående	Klassen for emission af luftbåren støj for centrifugeringsfasen for »eco 40-60«-programmet ved nominel vaskekapacitet.	A	
Slukket tilstand (W) (hvis relevant)	0.30	Standbytilstand (W) (hvis relevant)	-	
Udskudt start (W) (hvis relevant)	2.60	Netværksforbundet standbytilstand (W) (hvis relevant)	0.70	
<b>Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder</b>		24 måneder		
<b>Dette produkt er designet til at frigive sølvioner i forbindelse med vaskecyklussen</b>		nej		
<b>Yderligere oplysninger</b>				
Link til leverandørens websted, hvor de oplysninger, der er omhandlet i punkt 9, i bilag II til forordning (EU) 2019/2023 , forefindes		<a href="https://www.miele.com/">https://www.miele.com/</a>		
<sup>(a)</sup> For »eco 40-60«-programmet <sup>(b)</sup> For »wash & dry«-cyklussen				