

# Datenblatt für Haushaltswäschetrockner

nach delegierter Verordnung (EU) Nr. 392/2012

Miele		TWF640WP	
Modellname / -kennzeichen		EcoSpeed&8kg	
Nennkapazität <sup>1</sup>	kg	8,0	
Art des Haushaltstrockners	Abluft / Kondens	- / ●	
Energieeffizienzklasse		A+++	
A+++ (höchste Effizienz) bis D (niedrigste Effizienz)		A+++	
gewichteter jährlicher Energieverbrauch (AE <sub>c</sub> ) <sup>2</sup>	kWh/Jahr	177	
Wäschetrockner mit / ohne Automatik		● / -	
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms			
Energieverbrauch vollständige Befüllung	kWh	1,44	
Energieverbrauch Teilbefüllung	kWh	0,82	
gewichtete Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (P <sub>c</sub> )	W	0,30	
gewichtete Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (P)	W	0,30	
Dauer des unausgeschalteten Zustands (T <sub>i</sub> ) <sup>3</sup>	min	15	
Standardprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen <sup>4</sup>		Baumwolle mit Pfeil	
Programmdauer des Standard-Baumwolle-Programms			
Gewichtete Programmdauer	min	121	
Programmdauer bei vollständiger Befüllung	min	155	
Programmdauer bei Teilbefüllung	min	95	
Kondensationseffizienzklasse <sup>5</sup>		A	
A (höchste Effizienz) bis G (niedrigste Effizienz)		A	
gewichtete Kondensationseffizienz des "Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung"	%	95	
durchschnittliche Kondensationseffizienz des „Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung“	%	95	
durchschnittliche Kondensationseffizienz des „Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung“	%	95	
Schallleistungspegel (L <sub>WA</sub> ) <sup>6</sup>	dB(A) re 1 pW	66	
Einbaugerät		-	

● Ja, vorhanden

<sup>1</sup> in kg Baumwollwäsche für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung

<sup>2</sup> auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

<sup>3</sup> falls der Haushaltswäschetrockner mit Leistungssteuerung ausgerüstet ist

<sup>4</sup> Dieses Programm ist zum Trocknen normaler, nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.

<sup>5</sup> falls der Haushaltstrockner ein Kondensationswäschetrockner ist

<sup>6</sup> für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2019/2014

**Název nebo ochranná známka dodavatele** Miele

**Adresa dodavatele** Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

**Identifikační značka modelu** WWG660 WCS TDos&9kg

## Obecné parametry výrobku

Parametr	Hodnota		Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita (v kg)	9.0		Rozměry v cm	Výška	85
				Šířka	60
				Hloubka	64
EEI <sub>w</sub>	51.4		Třída energetické účinnosti	A	
Index prací účinnosti	1.04		Účinnost máchání (v g/kg)	4.0	
Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0.489		Spotřeba vody v litrech na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	48	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků (v °C)	Jmenovitá kapacita	39	Zbytkový obsah vlhkosti (v %)	Jmenovitá kapacita	50
	Polovina	29		Polovina	50
	Čtvrtina	25		Čtvrtina	52
Otáčky při odstředování (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1,400	Třída účinnosti sušení odstředováním	B	
	Polovina	1,400			
	Čtvrtina	1,400			
Trvání programu (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:29	Konstrukční typ	volně stojící	
	Polovina	2:39			
	Čtvrtina	2:29			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování při pracím cyklu v programu eco 40-60 při jmenovité kapacitě (v dB(A) re 1 pW)	68		Třída emisí hluku šířeného vzduchem během fáze odstředování v programu eco 40-60 při jmenovité prací kapacitě	A	
Vypnutý stav (W)	0.40		Pohotovostní režim (W)	-	
Odložený start (W) (v příslušných případech)	3.60		Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	0.80	

**Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem** 24 měsíců

**Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra** ne

## Další informace

Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023 <https://www.miele.com/>