

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** Beko

**Anschrift des Lieferanten:** Arctic Eprel Support, 13 DECEMBRIE, 210 135200 Gaesti Romania

**Modellkennung:** WDW85141Steam1 7161549100

## Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert		Parameter	Wert	
Nennkapazität (kg)	Nennkapazität	5,0	Abmessungen in cm	Höhe	84
	Nennkapazität (Waschen)	8,0		Breite	60
				Tiefe	59
Energieeffizienzindex	EEl <sub>W</sub>	68,5	Energieeffizienzklasse	EEl <sub>W</sub>	C
	EEl <sub>WD</sub>	66,5		EEl <sub>WD</sub>	D
Wascheffizienzindex	I <sub>W</sub>	1,04	Spülwirkung (g/kg trockener Textilien)	I <sub>R</sub>	4,9
	J <sub>W</sub>	1,04		J <sub>R</sub>	4,9
Energieverbrauch in kWh pro Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“ und einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,078		Energieverbrauch in kWh pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts ab.	0,528	
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.	40		Wasserverbrauch in Litern pro Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ des Haushaltswaschtrockners bei einer Kombination aus vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der jeweiligen Nutzung des Geräts und vom Härtegrad des Wassers ab.	53	

Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Programms „eco 40-60“	Nennkapazität (Waschen)	40	Höchste Temperatur in den behandelten Textilien (°C) beim Waschzyklus des Haushaltswaschtrockners unter Verwendung des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“	Nennkapazität	25
	Halbe Nennkapazität	32		Halbe Nennkapazität	24
	Viertel der Nennkapazität	23			
Schleuderdrehzahl (U/min)	Nennkapazität (Waschen)	1 400	Restfeuchte (%)	Nennkapazität (Waschen)	53
	Halbe Nennkapazität	1 400		Halbe Nennkapazität	53
	Viertel der Nennkapazität	1 400		Viertel der Nennkapazität	53
Dauer des Programms „eco 40-60“ (h:min)	Nennkapazität (Waschen)	3:38	Schleudereffizienzklasse	B	
	Halbe Nennkapazität	2:47			
	Viertel der Nennkapazität	2:47			
Luftschallemissionen während des Schleudergangs im Waschzyklus des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen) (dB(A) re 1 pW)	76		Dauer des Betriebszyklus „Waschen und Trocknen“ (h:min)	Nennkapazität	7:55
				Halbe Nennkapazität	5:50
Art	Freistehend		Luftschallemissionsklasse für den Schleudergang des Programms „eco 40-60“ bei Nennkapazität (Waschen)	B	
Aus-Zustand (W)	0,50		Bereitschaftszustand (W)	0,50	

Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	4,00	Vernetzter Betriebsbetrieb (W) (falls zutreffend)	2,00
<b>Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie:</b> 24 Monate			
<b>Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt</b>		<b>NEIN</b>	
<b>Weitere Angaben:</b>			
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 zu finden sind: <a href="http://support.beko.com">http://support.beko.com</a>			