

# Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014 o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích praček pro domácnost a praček se sušičkou pro domácnost

**Název nebo ochranná známka dodavatele:** GORENJE

**Adresa dodavatele:** Gorenje, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Identifikační značka modelu:** WNEI84SDS/UA

## Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita <sup>(a)</sup> (kg)	8,0	Rozměry v cm	Výška	85
			Šířka	60
			Hloubka	46
Index energetické účinnosti <sup>(a)</sup> (EEl <sub>w</sub> )	69,4	Třída energetické účinnosti <sup>(a)</sup>	D	
Index prací účinnosti <sup>(a)</sup>	1,035	Účinnost máchání (v g/kg) <sup>(a)</sup>	4,1	
Spotřeba energie v kWh na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.	0,630	Spotřeba vody v litrech na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody.	48	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků <sup>(a)</sup> (°C)	Jmenovitá kapacita	Vážený zbytkový obsah vlhkosti <sup>(a)</sup> (%)	53,0	
	Polovina			
	Čtvrtina			
Otáčky při odstředování <sup>(a)</sup> (ot/min)	Jmenovitá kapacita	Třída účinnosti sušení odstředováním <sup>(a)</sup>	B	
	Polovina			
	Čtvrtina			
Doba trvání programu <sup>(a)</sup> (h:min)	Jmenovitá kapacita	Typ	volně stojící	
	Polovina			
	Čtvrtina			
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	76	Třída emisí hluku šířeného vzduchem <sup>(a)</sup> (fáze odstředování)	B	

Vypnutý stav (W) (v příslušných případech)	0,30	Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech)	0,30
Odložený start (W) (v příslušných případech)	1,24	Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech)	neuvedeno
<b>Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíců</b>			
<b>Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního cyklu uvolňoval ionty stříbra</b>		<b>NE</b>	
<b>Další informace:</b>			
Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023: <a href="https://www.gorenjegrup.com">https://www.gorenjegrup.com</a>			

(a) pro program eco 40-60.

# Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2019/2014, pokiaľ ide o energetické označovanie práčok a práčok so sušičkou pre domácnosť

**Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka:** GORENJE

**Adresa dodávateľa:** Gorenje, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Identifikačný kód modelu:** WNEI84SDS/UA

## Všeobecné parametre výrobku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota		
Menovitá kapacita <sup>(a)</sup> (kg)	8,0	Rozmery v cm	Výška	85	
			Šírka	60	
			Hĺbka	46	
Koeficient energetickej účinnosti <sup>(a)</sup> (EEL <sub>w</sub> )	69,4	Trieda energetickej účinnosti <sup>(a)</sup>	D		
Koeficient účinnosti prania <sup>(a)</sup>	1,035	Účinnosť pláchania (g/kg) <sup>(a)</sup>	4,1		
Spotreba energie v kWh na cyklus vychádzajúca z programu „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa.	0,630	Spotreba vody v litroch na cyklus vychádzajúca z programu „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba vody bude závisieť od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody.	48		
Maximálna teplota vo vnútri praných textílií <sup>(a)</sup> (°C)	Menovitá kapacita	Vážená zvyšková vlhkosť <sup>(a)</sup> (%)	53,0		
	Polovica			47	
	Štvrtina			19	
Rýchlosť odstredovania <sup>(a)</sup> (ot/min)	Menovitá kapacita	Trieda účinnosti odstredovania <sup>(a)</sup>	B		
	Polovica			1 400	
	Štvrtina			1 400	
Trvanie programu <sup>(a)</sup> (h:min)	Menovitá kapacita	Typ	Voľne stojaci		
	Polovica			3:40	
	Štvrtina			2:33	
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze	76	Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom <sup>(a)</sup> (fáza odstredovania)	B		
				Polovica	2:31
				Štvrtina	2:31

odstred'ovania <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)			
Režim vypnutia (W) (ak je k dispozícii)	0,30	Režim pohotovosti (W) (ak je k dispozícii)	0,30
Odložený štart (W) (ak je k dispozícii)	1,24	Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii)	neuvádza sa
<b>Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ: 24 mesiacov</b>			
<b>Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny</b>		<b>NIE</b>	
<b>Doplňujúce informácie:</b>			
Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2019/2023: <a href="https://www.gorenjegrup.com">https://www.gorenjegrup.com</a>			

(a) pre program „eco 40-60“.

# Termékinformációs adatlap

A BIZOTTSÁG (EU) 2019/2014 FELHATALMAZÁSON ALAPULÓ RENDELETE a háztartási mosógépek és a háztartási mosó-szárítógépek energiahatékonysági címkézéséről

**A szállító neve vagy védjegye:** GORENJE

**A szállító címe:** Gorenje, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Modellazonosító:** WNEI84SDS/UA

## Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték	Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás <sup>(a)</sup> (kg)	8,0	Méretek cm-ben	Magasság	85
			Szélesség	60
			Mélység	46
Energiahatékonysági mutató <sup>(a)</sup> (EEL <sub>w</sub> )	69,4	Energiahatékonysági osztály <sup>(a)</sup>	D	
Mosáshatékonysági mutató <sup>(a)</sup>	1,035	Öblítési hatékonyság (g/kg) <sup>(a)</sup>	4,1	
Energiafogyasztás, kWh/ciklus, az eco 40-60 program alapján, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ.	0,630	Vízfogyasztás, liter/ciklus, az eco 40-60 program alapján, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás a készülék használatának módjától és a víz keménységétől függ.	48	
Maximális hőmérséklet a kezelt textilben <sup>(a)</sup> (°C)	Névleges kapacitás	47	Súlyozott maradék nedvességtartalom <sup>(a)</sup> (%)	53,0
	Fél töltet	19		
	Negyed töltet	19		
Centrifugálási sebesség <sup>(a)</sup> (fordulat/perc)	Névleges kapacitás	1 400	Centrifugálási hatékonysági osztály <sup>(a)</sup>	B
	Fél töltet	1 400		
	Negyed töltet	1 400		
A program időtartama <sup>(a)</sup> (óra:perc)	Névleges kapacitás	3:40	Típus	Szabadon álló
	Fél töltet	2:33		
	Negyed töltet	2:31		

Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás a centrifugálási szakaszban <sup>(a)</sup> (1 pW-ra vonatkoztatott dB(A))	76	A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya <sup>(a)</sup> (centrifugálási szakasz)	B
Kikapcsolt üzemmód (W) (adott esetben)	0,30	Készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	0,30
Programkésleltetés (W) (adott esetben)	1,24	Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben)	Nem alkalmazandó
<b>A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama: 24 hónap</b>			
<b>Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt</b>		<b>NEM</b>	
<b>Kiegészítő információk:</b>			
Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 bizottsági rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ megtalálható: <a href="https://www.gorenjegrup.com">https://www.gorenjegrup.com</a>			

(a) Az eco 40-60 program alapján.

# Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2014 DER KOMMISSION zur Energieverbrauchskennzeichnung von Haushaltswaschmaschinen und Haushaltswaschtrocknern

**Name oder Handelsmarke des Lieferanten:** GORENJE

**Anschrift des Lieferanten:** Gorenje, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Modellkennung:** WNEI84SDS/UA

## Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität <sup>(a)</sup> (kg)	8,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	46
Energieeffizienzindex (EEI <sub>w</sub> )	69,4	Energieeffizienzklasse <sup>(a)</sup>	D	
Wascheffizienzindex <sup>(a)</sup>	1,035	Spülwirkung (g/kg) <sup>(a)</sup>	4,1	
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.	0,630	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 innerhalb der behandelten Textilien <sup>(a)</sup> (°C)	Nennkapazität	47	Gewichtete Restfeuchte <sup>(a)</sup> (%)	53,0
	Halbe Nennkapazität	19		
	Viertel der Nennkapazität	19		
Schleuderdrehzahl <sup>(a)</sup> (U/min)	Nennkapazität	1 400	Schleudereffizienzklasse <sup>(a)</sup>	B
	Halbe Nennkapazität	1 400		
	Viertel der Nennkapazität	1 400		
Programmdauer <sup>(a)</sup> (h:min)	Nennkapazität	3:40	Art	Freistehend
	Halbe Nennkapazität	2:33		
	Viertel der Nennkapazität	2:31		

Luftschallemissionen im Schleudergang <sup>(a)</sup> (dB (A) re 1 pW)	76	Luftschallemissionsklasse <sup>(a)</sup> (Schleudergang)	B
Aus-Zustand (W) (falls zutreffend)	0,30	Bereitschaftszustand (W) (falls zutreffend)	0,30
Zeitvorwahl (W) (falls zutreffend)	1,24	Vernetzter Bereitschaftsbetrieb (W) (falls zutreffend)	Entfällt
<b>Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate</b>			
<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 der Kommission zu finden sind: <a href="https://www.gorenjgroup.com">https://www.gorenjgroup.com</a>			

(a) für das Programm „eco 40-60“.



# Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014 with regard to energy labelling of household washing machines and household washer-dryers

**Supplier's name or trade mark:** GORENJE

**Supplier's address:** Gorenje, Partizanska cesta 12, 3320 Velenje, SI

**Model identifier:** WNEI84SDS/UA

## General product parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity <sup>(a)</sup> (kg)	8,0		Dimensions in cm	Height	85
				Width	60
				Depth	46
Energy Efficiency Index <sup>(a)</sup> (EEI <sub>w</sub> )	69,4		Energy efficiency class <sup>(a)</sup>	D	
Washing efficiency index <sup>(a)</sup>	1,035		Rinsing effectiveness (g/kg) <sup>(a)</sup>	4,1	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	0,630		Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	48	
Maximum temperature inside the treated textile <sup>(a)</sup> (°C)	Rated capacity	47	Weighted remaining moisture content <sup>(a)</sup> (%)	53,0	
	Half	19			
	Quarter	19			
Spin speed <sup>(a)</sup> (rpm)	Rated capacity	1 400	Spin-drying efficiency class <sup>(a)</sup>	B	
	Half	1 400			
	Quarter	1 400			
Programme duration <sup>(a)</sup> (h:min)	Rated capacity	3:40	Type	Free-standing	
	Half	2:33			
	Quarter	2:31			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)	76		Airborne acoustical noise emission class <sup>(a)</sup> (spinning phase)	B	

Off-mode (W) (if applicable)	0,30	Standby mode (W) (if applicable)	0,30
Delay start (W) (if applicable)	1,24	Networked standby (W) (if applicable)	N/A
<b>Minimum duration of the guarantee offered by the supplier: 24 months</b>			
<b>This product has been designed to release silver ions during the washing cycle</b>		<b>NO</b>	
<b>Additional information:</b>			
Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2023 is found: <a href="https://www.gorenjgroup.com">https://www.gorenjgroup.com</a>			

(a) for the eco 40-60 programme.