

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: WNEI74SBS

Obecné parametry výrobku:

Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota	
Jmenovitá kapacita ^(a) (kg)	7,0	Rozměry v cm	Výška	85
			Šířka	60
			Hloubka	46
Index energetické účinnosti ^(a) (EEl _w)	59,3	Třída energetické účinnosti ^(a)	B	
Index prací účinnosti ^(a)	1,035	Účinnost máchání (v g/kg) ^(a)	4,2	
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.	0,510	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.	46	
Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků ^(a) (°C)	Jmenovitá kapacita	39	Vážený zbytkový obsah vlhkosti ^(a) (%)	53,0
	Polovina	28		
	Čtvrtina	27		
Otáčky při odstředování ^(a) (ot/min)	Jmenovitá kapacita	1 400	Třída účinnosti sušení odstředováním ^(a)	B
	Polovina	1 400		
	Čtvrtina	1 400		
Doba trvání programu ^(a) (h:min)	Jmenovitá kapacita	3:05	Typ	volně stojící
	Polovina	2:33		
	Čtvrtina	2:31		
Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování ^(a) (dB(A) re 1 pW)	76	Třída emisí hluku šířeného vzduchem ^(a) (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
Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíců			
Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního 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.gorenjegrup.com			

(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: WNEI74SBS

Všeobecné parametre výrobku:

Parameter	Hodnota	Parameter	Hodnota		
Menovitá kapacita ^(a) (kg)	7,0	Rozmery v cm	Výška	85	
			Šírka	60	
			Hĺbka	46	
Koeficient energetickej účinnosti ^(a) (EEL _w)	59,3	Trieda energetickej účinnosti ^(a)	B		
Koeficient účinnosti prania ^(a)	1,035	Účinnosť pláchania (g/kg) ^(a)	4,2		
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.	0,510	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.	46		
Maximálna teplota vo vnútri praných textílií ^(a) (°C)	Menovitá kapacita	39	Vážená zvyšková vlhkosť ^(a) (%)	53,0	
	Polovica				28
	Štvrtina				27
Rýchlosť odstredovania ^(a) (ot/min)	Menovitá kapacita	1 400	Trieda účinnosti odstredovania ^(a)	B	
	Polovica				1 400
	Štvrtina				1 400
Trvanie programu ^(a) (h:min)	Menovitá kapacita	3:05	Typ	Voľne stojaci	
	Polovica				2:33
	Štvrtina				2:31
Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom vo fáze	76	Úroveň vydávaného hluku prenášaného vzduchom ^(a) (fáza odstredovania)	B		

odstred'ovania ^(a) (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
Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ: 24 mesiacov			
Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny		NIE	
Doplňujúce informácie:			
Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2019/2023: https://www.gorenjegrup.com			

(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: WNEI74SBS

Általános termékparaméterek:

Paraméter	Érték	Paraméter	Érték	
Névleges kapacitás ^(a) (kg)	7,0	Méretek cm-ben	Magasság	85
			Szélesség	60
			Mélység	46
Energiahatékonysági mutató ^(a) (EEL _w)	59,3	Energiahatékonysági osztály ^(a)	B	
Mosáshatékonysági mutató ^(a)	1,035	Öblítési hatékonyság (g/kg) ^(a)	4,2	
Energiafogyasztás, kWh/ciklus, az eco 40-60 program alapján, teljes és részleges töltet kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás a készülék használatának módjától függ.	0,510	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.	46	
Maximális hőmérséklet a kezelt textilben ^(a) (°C)	Névleges kapacitás	39	Súlyozott nedvességtartalom ^(a) (%)	53,0
	Fél töltet	28		
	Negyed töltet	27		
Centrifugálási sebesség ^(a) (fordulat/perc)	Névleges kapacitás	1 400	Centrifugálási hatékonysági osztály ^(a)	B
	Fél töltet	1 400		
	Negyed töltet	1 400		
A program időtartama ^(a) (óra:perc)	Névleges kapacitás	3:05	Típus	Szabadon álló
	Fél töltet	2:33		
	Negyed töltet	2:31		

Levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás a centrifugálási szakaszban ^(a) (1 pW-ra vonatkoztatott dB(A))	76	A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya ^(a) (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
A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama: 24 hónap			
Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat bocsásson ki a mosási ciklus alatt		NEM	
Kiegészítő információk:			
Internetes hivatkozás a szállító honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 bizottsági rendelet II. melléklete 9. pontjában foglalt információ megtalálható: https://www.gorenjegrup.com			

(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: WNEI74SBS

Allgemeine Produktparameter:

Parameter	Wert	Parameter	Wert	
Nennkapazität ^(a) (kg)	7,0	Abmessungen in cm	Höhe	85
			Breite	60
			Tiefe	46
Energieeffizienzindex (EEI _w)	59,3	Energieeffizienzklasse ^(a)	B	
Wascheffizienzindex ^(a)	1,035	Spülwirkung (g/kg) ^(a)	4,2	
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.	0,510	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.	46	
Höchste Temperatur innerhalb der behandelten Textilien ^(a) (°C)	Nennkapazität	39	Gewichtete Restfeuchte ^(a) (%)	53,0
	Halbe Nennkapazität	28		
	Viertel der Nennkapazität	27		
Schleuderdrehzahl ^(a) (U/min)	Nennkapazität	1 400	Schleudereffizienzklasse ^(a)	B
	Halbe Nennkapazität	1 400		
	Viertel der Nennkapazität	1 400		
Programmdauer ^(a) (h:min)	Nennkapazität	3:05	Art	Freistehend
	Halbe Nennkapazität	2:33		
	Viertel der Nennkapazität	2:31		

Luftschallemissionen im Schleudergang ^(a) (dB (A) re 1 pW)	76	Luftschallemissionsklasse ^(a) (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
Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen Garantie: 24 Monate			
Dieses Produkt ist so konzipiert, dass es während des Waschzyklus Silberionen freisetzt		NEIN	
Weitere Angaben:			
Weblink zur Website des Lieferanten, auf der die Informationen gemäß Anhang II Nummer 9 der Verordnung (EU) 2019/2023 der Kommission zu finden sind: https://www.gorenjgroup.com			

(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: WNEI74SBS

General product parameters:

Parameter	Value		Parameter	Value	
Rated capacity ^(a) (kg)	7,0		Dimensions in cm	Height	85
				Width	60
				Depth	46
Energy Efficiency Index ^(a) (EEI _w)	59,3		Energy efficiency class ^(a)	B	
Washing efficiency index ^(a)	1,035		Rinsing effectiveness (g/kg) ^(a)	4,2	
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.	0,510		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.	46	
Maximum temperature inside the treated textile ^(a) (°C)	Rated capacity	39	Weighted remaining moisture content ^(a) (%)	53,0	
	Half	28			
	Quarter	27			
Spin speed ^(a) (rpm)	Rated capacity	1 400	Spin-drying efficiency class ^(a)	B	
	Half	1 400			
	Quarter	1 400			
Programme duration ^(a) (h:min)	Rated capacity	3:05	Type	Free-standing	
	Half	2:33			
	Quarter	2:31			
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase ^(a) (dB(A) re 1 pW)	76		Airborne acoustical noise emission class ^(a) (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
Minimum duration of the guarantee offered by the supplier: 24 months			
This product has been designed to release silver ions during the washing cycle		NO	
Additional information:			
Weblink to the supplier's website, where the information in point 9 of Annex II to Commission Regulation (EU) 2019/2023 is found: https://www.gorenjgroup.com			

(a) for the eco 40-60 programme.