

## List sa podacima o proizvodu

Deležirana uredba Komisije (EU) 2019/2014 u pogledu označivanja energetske efikasnosti mašina za pranje i sušenje veša u domaćinstvu

**Ime ili zaštitni znak isporučioца:** SAMSUNG

**Adresa isporučioца:** Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

**Identifikator modela:** WD80TA046BE

**Opšti parametri uređaja:**

Parametar	Vrednost	Parametar	Vrednost							
Nominalni kapacitet (kg)	Pranje (a)	5,0	Dimenzije u cm	Visina	85					
	Pranje i sušenje (b)	8,0		Širina	60					
Indeks energetske efikasnosti EEI <sub>w</sub>	Pranje (a)	69,0		Dubina	60					
	Pranje i sušenje (b)	82,0		Klasa energetske efikasnosti						
Indeks efikasnosti pranja	I (a)	1,031	Efikasnost ceđenja vode (g/kg)	Pranje (a)	C					
	J (b)	1,031		Pranje i sušenje (b)	E					
Potrošnja električne energije u kWh po ciklusu pranja mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu, zasnovana na programu Eco 40-60, pri kombinaciji pune i delimične napunjenoosti. Realna potrošnja električne energije zavisi od toga kako se koristi uređaj.	0,627	Potrošnja električne energije u kWh po ciklusu pranja i sušenja mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu, pri kombinaciji pune i delimične napunjenoosti. Realna potrošnja električne energije zavisi od toga kako se koristi uređaj.	3,259							
Potrošnja vode u litarima po ciklusu, na osnovu programa Eco 40-60, pri kombinaciji pune i delimične napunjenoosti. Prava potrošnja vode zavisi od tvrdoće vode i od toga kako se koristi uređaj.	48	Potrošnja vode u litarima po ciklusu pranja i sušenja, pri kombinaciji pune i delimične napunjenoosti. Prava potrošnja vode zavisi od tvrdoće vode i od toga kako se koristi uređaj.	80							
Najviša temperatura u obrađenom teksilu (°C) za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu u programu eco 40-60	Nominalni kapacitet pranja	36	Najviša temperatura u obrađenom teksilu (°C) za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu.	Nominalni kapacitet	22					
	Polovina	31	Polovina	22						
	Četvrtina	23								
Brzina centrifugiranja (o/min)	Nominalni kapacitet pranja	1 400	Klasa efikasnosti centrifugiranja	B						
	Polovina	1 400		Preostala vlažnost (%)						
	Četvrtina	1 400		53,9						
Trajanje programa eco 40-60 (sati : minuta)	Nominalni kapacitet pranja	3:26		53,9						
	Polovina	2:38		53,9						
	Četvrtina	2:26		53,9						
Emisija zvukova koje se prenose preko vazduha tokom centrifugiranja (dB (A) re 1 pW) u programu eco 40-60 pri nominalnom kapacitetu pranja	72	Trajanje ciklusa pranja i sušenja (sati : minuta)	Nominalni kapacitet	6:47						
				4:41						
Tip	Samostojeći	Klasa emisija zvukova koji se prenose preko vazduha (a) (faza centrifugiranja) u programu eco 40-60 pri nominalnom kapacitetu pranja	A							
Režim isključenosti (W) (ako je primenjivo)	0,50	Režim pripravnosti (W) (ako je primenjivo)	-							
Odloženi start (W) (ako je primenjivo)	4,00	Umreženi režim pripravnosti (W) (ako je primenjivo)	Nije primenjivo							
<b>Minimalno trajanje garancije koju nudi proizvođač: 24 meseci</b>										
Ovaj proizvod je dizajniran da tokom ciklusa pranja oslobodi jone srebra		NE								
<b>Dodatne informacije:</b>										
Veza do internet stranice dobavljača na kojoj se nalaze podaci iz tačke 9. Aneksa II.										
Uredba Komisije (EU) 2019/2023: <a href="https://www.samsung.com/support">https://www.samsung.com/support</a>										
(a) za program Eco 40-60										
(b) po ciklusu pranja i sušenja										