

Informacijski list izdelka

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: Samsung

Naslov dobavitelja: Public and Compliance Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

Identifikacijska oznaka modela: WD90T554DBW

Splošni parametri izdelka:

Parameter	Vrednost	Parameter	Vrednost		
Nazivna zmogljivost (kg)	Nazivna zmogljivost ^(a)	6,0	Mere v cm	Višina	85
	Nazivna zmogljivost pranja ^(a)	9,0		Širina	60
Index energijske učinkovitosti	EEI _W ^(a)	60,0		EEI _W ^(a)	B
	EEI _{WD} ^(b)	82,0		EEI _{WD} ^(b)	E
Indeks učinkovitosti pranja	I _W ^(a)	1,031	Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tektila)	I _R ^(a)	5,0
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	5,0
Energy consumption in kWh per cycle, for the washing cycle of the household washer-dryer, using the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used	0,571	Energy consumption in kWh per cycle, for the wash and dry cycle of the household washer-dryer at a combination of full and half loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used	3,766		
Poraba vode v litrih na cikel v programu eco 40-60 pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	50	Poraba vode v litrih na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	90		

Maximum temperature inside the treated textile (°C) for the washing cycle of the household washer-dryer, using the eco 40-60 programme	Nazivna zmogljivost pranja	31	Najvišja temperatura v obdelanem tekstuлу (°C) за cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja z uporabo cikla pranja in sušenja	Nazivna zmogljivost	22			
	Polovica	28		Polovica	22			
	Četrtina	21						
Hitrost ožemanja (vrt./min.) ^(a)	Nazivna zmogljivost pranja	1 400	Weighted remaining moisture content (%) ^(a)	53,9				
	Polovica	1 400						
	Četrtina	1 400						
Trajanje programa eco 40–60 (h:min)	Nazivna zmogljivost pranja	3:42	Razred učinkovitosti ožemanja ^(a)	B				
	Polovica	2:54						
	Četrtina	2:44						
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja za cikel pranja v programu eko 40–60 pri nazivni zmogljivosti pranja (dB(A) glede na 1 pW)	72	Trajanje cikla pranja in sušenja (h:min)	Nazivna zmogljivost	7:51				
				Polovica	5:25			
Tip	Prostostoječi	Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, za fazo ožemanja v programu eko 40–60 pri nazivni zmogljivosti pranja	A					
Off-mode (W) (if applicable)	0,50	Standby mode (W) (if applicable)	-					
Zamik vklopa (W) (če je ustrezno)	4,00	Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je ustrezno)	2,00					
Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo ponuja dobavitelj: 24 mesecev								
Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione		NE						
Dodatne informacije:								
Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so na voljo informacije iz točke 9 Priloge II k Uredbi (EU) 2019/2023: https://www.samsung.com/support								

^(a) for the eco 40-60 programme.

^(b) for the wash and dry cycle.