

Specifikacije

U skladu s odredbom (EU) br. 1061/2010

Zvjezdice “ * ” ukazuju na varijantu modela i mogu se zamijeniti razlicitim znakovima, (0 - 9) ili (A - Z).

Samsung			
Naziv modela		WW8*K64**** WW8*K54****	WW8*K52***
Kapacitet	kg	8,0	8,0
Energetska učinkovitost			
A + + + (najveća učinkovitost) do D (najmanja učinkovitost)		A+++	
Potrošnja energije			
Godišnja potrošnja energije (AE_C) ¹⁾	kWh/god.	116	116
Potrošnja energije u programu (E_t.60) Cotton (Pamuk) 60 °C uz puno opterećenje	kWh	0,54	0,54
Potrošnja energije u programu (E_t.60.1/2) Cotton (Pamuk) 60 °C uz djelomično opterećenje	kWh	0,48	0,48
Potrošnja energije u programu (E_t.40.1/2) Cotton (Pamuk) 40 °C uz djelomično opterećenje	kWh	0,48	0,48
Potrošnja energije kada je perilica isključena (P_o)	W	0,48	0,48
Potrošnja energije neposredno nakon dovršetka pranja programa (P_l)	W	5	5
Godišnja potrošnja vode (AW_c) ²⁾	l/god.	8100	8100
Klasa učinkovitosti centrifuge ³⁾			
A (najučinkovitije) do G (najmanje učinkovito)		A	B
Maksimalna brzina centrifuge	okr./min	1400	1200
Preostala vlaga	%	44	53
Programi na koje se odnose informacije s oznake i lista		E Cotton (PAMUK) 60 °C i 40 °C ⁴⁾	
Trajanje standardnog programa			
Cotton (Pamuk) 60 °C uz puno opterećenje	min	284	284
Cotton (Pamuk) 60 °C uz djelomično opterećenje	min	254	254
Cotton (Pamuk) 40 °C uz djelomično opterećenje	min	254	254
Vrijeme u odnosu na težinu uključeno	min	2	2
Prijenos buke zrakom			
Pranje	dB (A) re 1 pW	53	53
Centrifuga	dB (A) re 1 pW	74	74

NAPOMENA

1. Vrijednost godišnje potrošnje energije temelji se na 220 standardnih ciklusa pranja s programima E Cotton (PAMUK) na 60 °C i 40 °C uz punu i djelomično napunjenu perilicu te na potrošnji kada je perilica isključena i ostavljena uključena. Stvarna potrošnja energije ovisit će o načinu korištenja uređaja.
2. Vrijednost godišnje potrošnje vode temelji se na 220 standardnih ciklusa pranja s programima E Cotton (PAMUK) na 60 °C i 40 °C uz punu i djelomično napunjenu perilicu. Stvarna potrošnja vode ovisit će o načinu korištenja uređaja.
3. Sušenje centrifugom vrlo je važno ako za sušenje odjeće koristite sušilicu za rublje. Za sušenje rublja utroši se mnogo više električne energije nego za pranje. Pranjem uz snažnu centrifugu uštedjet ćete energiju u usporedbi sa sušenjem iste robe u sušilici za rublje.
4. Programi E Cotton (PAMUK) 60 °C i E Cotton (PAMUK) 40 °C standardni su programi Cotton (Pamuk) 60 °C i Cotton (Pamuk) 40 °C. Prikladni su za pranje umjerenog zaprljanog pamučnog rublja i najučinkovitiji su (u odnosu na vodu i potrošnju energije) za tu vrstu rublja.

Pokrenite opciju Calibration (Kalibracija) nakon postavljanja.

U tim se programima stvarna temperatura vode može razlikovati od deklarirane.

Podatkovni list

V skladu z Uredbo (EU) št. 1061/2010

“*” Zvezdica pomeni ime modela razlicice, ki je lahko sestavljen iz števk (0-9) in crk (A-Z).

Samsung			
Ime modela		WW8*K64****	WW8*K52****
Zmogljivost	kg	8,0	8,0
Razred energijske učinkovitosti			
A + + + (največja učinkovitost) do D (najmanjša učinkovitost)	A+++		
Poraba energije			
Letna poraba energije (AE_C) ¹⁾	kWh/leto	116	116
Poraba energije (E_t.60), program Bombaž 60 °C pri polni obremenitvi	kWh	0,54	0,54
Poraba energije (E_t.60.1/2), program Bombaž 60 °C pri delni obremenitvi	kWh	0,48	0,48
Poraba energije (E_t.40.1/2), program Bombaž 40 °C pri delni obremenitvi	kWh	0,48	0,48
Ponderirana moč v stanju izklopa (P_o)	W	0,48	0,48
Ponderirana moč v stanju pripravljenosti (P_l)	W	5	5
Letna poraba vode (AW_c) ²⁾	l/leto	8100	8100
Razred učinkovitosti ožemanja ³⁾			
A + + + (največja učinkovitost) do G (najmanjša učinkovitost)		A	B
Največja hitrost ožemanja	vrt/min	1400	1200
Preostala vsebnost vlage	%	44	53
Programi, za katere veljajo podatki na oznaki in na seznamu	€ COTTON(Bombaž) 60 °C in 40 °C ⁴⁾		
Trajanje standardnega programa			
Bombaž 60 °C pri polni obremenitvi	min	284	284
Bombaž 60 °C pri delni obremenitvi	min	254	254
Bombaž 40 °C, delna obremenitev	min	254	254
Ponderirani programski čas v stanju pripravljenosti	min	2	2
Širjenje hrupa po zraku			
Pranje	dB (A) re 1 pW	53	53
Ožemanje	dB (A) re 1 pW	74	74

OPOMBA

- Letna poraba energije temelji na 220 standardnih ciklih pranja s programom € COTTON(Bombaž) pri 60 in 40 °C pri polni in delni obremenitvi in poraba v načinu izklopljenosti in pripravljenosti. Dejanska poraba energije za cikel je odvisna od načina uporabe aparata.
- Letna poraba vode temelji na 220 standardnih ciklih pranja s programom € COTTON(Bombaž) pri 60 in 40 °C pri polni in delni obremenitvi. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata.
- Ožemanja je zelo pomembno, če za sušenje perila uporabljate sušilni stroj. Stroški energije za sušenje so namreč precej višji od stroškov energije za pranje. Če pri pranju perila izberete visoko hitrost ožemanja, s tem prihranite energijo pri sušenju oblačil v sušilnem stroju.
- Programa € COTTON(Bombaž) 60 °C in € COTTON(Bombaž) 40 °C sta "standardni program Cotton (Bombaž) 60 °C" in "standardni program Cotton (Bombaž) 40 °C". Primerna sta za pranje običajno umazanega bombažnega perila in najučinkovitejša za to vrsto perila (glede porabe vode in energije). Po namestitvi pralnega stroja zaženite ukaz Calibration (Kalibracija). Pri teh programih se dejanska temperatura vode lahko razlikuje od predpisane.