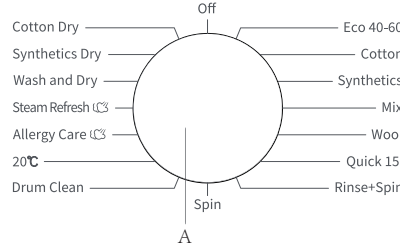


# Korisnički priručnik

**Hisense**

Ova je perilica opremljena automatskim zaštitnim funkcijama koje otkrivaju i dijagnosticiraju greške u ranoj fazi te djeluju na odgovarajući način.

- F. Tipka "Options"
- G. Tipka "Spin"
- H. Tipka "Temp."



- A. Odabir programa
- B. Tipka "Start/Pause"
- C. Zaslон za prikaz programa i funkcija
- D. Tipka "Delay End"
- E. Tipka "Dry Level"

Program	Oznak e na rublju	Materijal/stupanj zaprljanja	Functions		Maks. Kapacitet kg	Maks.b rzina centri fuge rpm	Odjeljak za deterdžent						Programi						Razina sušenja			
			Prepranje	Pranje			Omekšivač	Tih rad	Blokada za djecu	Odgoda kraja	Centrifuga	Tempr.	Sušenje	Pretpranje	Dodatno ispiranje	Suho za ormar	Glačanje	Ekstra suho	Vrijeme sušenja			
Cotton -20°C, 30°C, 40°C, 60°C, 90°C	40 60	Jako do umjereno zaprljan pamuk ili posteljina. Za jako zaprljane predmete odaberite "Predpranje".	W	8 9 10	1400	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	-	*	*	-	-	-		
	WD		5 6 6	1400	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	D *			
Synthetics --20°C, 30°C, 40°C, 60°C	40	Umjereno zaprljana sintetika, pamučne miješane tkanine.	W	8 9 10	1400	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	-	*	*	-	-	-		
	WD		5 6 6	1400	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	D *			
Wool -20°C, 30°C, 40°C	30	Vuna označena mogućnošću pranja u perilici. (Pogledajte oznaku za pranje pričvršćenu na odjeću).	W	2 2 2	600	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	-	-	*	-	-	-		
	W		1 1 1	800	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	-	-	*	-	-	-			
Mix -20°C, 30°C, 40°C	40 40	Mješovito punjenje umjereno zaprljanih pamučnih i sintetičkih tkanina.	W	5 5 5	1400	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	-	*	*	-	-	-		
	WD		5 5 5	1400	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	D *			
Eco40-60	30	Normalno zaprljano pamučno rublje.	W	8 9 10	1400	*	Yes	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-		
	WD		5 6 6	1400	*	Yes	*	*	*	*	*	*	-	*	-	-	*	*	D *			
Rinse+Spin	-	Ovaj program ima zadana dva ispiranja i centrifuge.	W	8 9 10	1400	-	-	*	*	*	*	*	*	-	-	-	*	-	-	-		
	WD		5 6 6	1400	-	-	*	*	*	*	*	*	-	*	-	*	*	*	D *			
Spin	-	Odaberite dužinu trajanja i brzinu centrifuge.	S	8 9 10	1400	-	-	-	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-		
	SD		5 6 6	1400	-	-	-	*	*	*	*	*	-	*	-	-	*	*	D *			
Cotton Dry	-	Vlažna odjeća od pamuka i lana može se sušiti nakon centrifuge.	D	5 6 6	/	-	-	-	*	*	*	*	-	-	*	-	-	D	*	*		
Synthetics Dry	-	Vlažna odjeća pd sintetičkih materijala može se sušiti nakon centrifuge.	D	5 5 5	/	-	-	-	*	*	*	*	-	-	*	-	-	D	*	*		
Steam Refresh	-	Program prikladan za uklanjanje neugodnih mirisa (poput mirisa dima/roštilja itd.) s odjeće.	D	2 2 2	/	-	-	-	*	*	*	*	-	-	*	-	-	-	-	D		
Wash and Dry	-	Za pranje normalno zaprljanog pamučnog rublja za koje je deklarirano da se može prati na 40 °C ili 60 °C, zajedno u istom ciklusu, te za takvo sušenje nakon kog se odmah može spremiti u ormari. Ovaj se ciklus koristi za procjenu usklađenosti s EU propisima o ekološkom dizajnu za pranje i sušenje.	WD	5 6 6	1400	*	Yes	*	*	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	D		
20 C	-	Ovaj program pogodan je za slabo zaprljano pamučno rublje i štedi energiju.	W	8 9 10	1400	*	Yes	*	*	*	*	*	*	-	-	*	*	*	-	-		
	WD		5 6 6	1400	*	Yes	*	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	*	D *			
Allergy Care 40°C, 60°C, 90°C	-	Program je pogodan za tkanine otporne na visoke temperature i tkanine koje manje blijede. Uklanja alergene poput peludi, grinja i parazita pomoću pare visoke temperature.	W	4 4 4	1400	*	Yes	*	*	*	*	*	*	-	*	*	*	*	-	-		
	WD		4 4 4	1400	*	Yes	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	D *			
Drum Clean 90°C	-	Program za uklanjanje prljavštine i bakterijskih ostataka koji se mogu razmnožavati u stroju nakon korištenja tijekom dugog vremenskog perioda, posebno kada se redovito koriste program s niskim temperaturama.	WD	0 0 0	800	-	-	-	*	*	*	*	-	-	-	-	-	-	-	D		

\* Opcije Da : Potreban deterdžent : Nije moguće odabrati -- : Temperatura vode koja nije zagrijana D: Zadano  
Odaberite odgovarajuću temperaturu pranja prema uputama na naljepnici za njegu na odjeći jer u suprotnom može doći do oštećenja odjeće.

## PARAMETRI

Model	WDQA8014EVJM WDQA8014EVJMS WDQA8014EVJMT	WDQA9014EVJM WDQA9014EVJMS WDQA9014EVJMT	WDQA1014EVJM WDQA1014EVJMS WDQA1014EVJMT
Kapacitet pranja/sušenja	8/5kg	9/6kg	10/6kg
Maks. brzina centrifuge	1400rpm		
Neto težina	60kg	70kg	
Dimenzije (WXDXH)	595X540X845mm		
Nazivni napon	220-240V~		
Snaga grijanja	1500W		
Snaga pranja	250W		
Snaga sušenja	1350W		
Snaga centrifuge	500W		

## Dodavanje deterdženta, zatvaranje vrata i izbor programa

Stavite odjeću namjenjenu za pranje u bubanj i zatvorite vrata. Dodajte deterdžent u odgovarajuće odjeljke za vrstu programa koji ćete odabratiti na način kako je opisano u odjeljku Deterdženti i aditivi u korisničkom priručniku.

- Uključite napajanje.
- Rotirajte gumb za odabir programa dok ne odaberete željeni program. Morate proći početni položaj "Off", ako ste pomaknuli odabir s početnog položaja možete pokrenuti uređaj.
- Odaberite temperature pranja, brzinu centrifuge i vrijeme odgode tako što ćete pritisnuti gume "Temp", "Spin" i "Delay".
- Pritisnite gumb "Options"
- Nakon pokretanja programa zaslon prikazuje određenim redoslijedom duljinu programa (sati; minute) i dodatne funkcije.

## Odabir dodatnih funkcija

Dok je uređaj u stanju pripravnosti, pritisnite gumb "Options" za odabir dodatne funkcije za trenutni program. Svakim pritiskom odaberite samo jednu funkciju nakon čega će zatreperiti odgovarajuća ikona. Nakon pokretanja program se ne može mijenjati.

### Pretrpanje

-Odaberite funkciju za provođenje pretrpanja kako biste poboljšali učinke pranja i bolje uklonili mrlje. Ova funkcija je prikladna za odjeću s većim onečišćenjem.

-Prije ulijevanja, deterdžent/pršak mogu biti dodani u spremnik za pretrpanje, a prašak za pranje mora biti dodan u glavni spremnik za pranje.

### Dodatno ispiranje

Nakon postavljanja funkcije dodatnog ispiranja, program još jednom pokreće postupak ispiranja prije dodavanja omešivača te se ukupno vrijeme rada programa prema tome povećava.

## Upozorenje – dovod vode

Ako slavina nije otvorena ili je pritisak vode preslab na zaslonu će se pravovremeno prikazati obavijest "F01".

## Upozorenje – odvod vode

Ako se cijev stisne, odvod vode će biti onemogućen. U slučaju da voda ne može protjecati kroz odvod duži vremenski period, na zaslonu će se pojavitи obavijest "F03".

## Zaključavanje vrata



Nakon pokretanja programa zasvjetlit će ikona zaključavanja vrata i vrata će biti zaključana.

Nakon završetka programa vrata će se automatski otključati. Tijekom pauze, ako se uvjeti za otvaranje vrata mogu ispuniti, vrata će se otključati i lampica će se ugasiti. U slučaju da lampica indikatora zaključavanja treperi vrata se ne smiju otvarati na silu kako bi se izbjegle osobne ozljede.

## Odgoda početka



Funkcija odgode omogućava pokretanje uređaja kad to korisniku odgovara, npr. noću kad je električna energija jeftinija.

- Ovaj gumb se može koristiti isključivo u stanju mirovanja za odabir vremena odgode.
- Nakon odabira funkcije odgode, vrijeme će se povećavati za 1 h pri svakom pritisku gumba za odgodu.
- Prije odabira vremena, ako vrijeme programa ne zadovoljava postavku od 1h, biti će dovršeno jednim pritiskom gumba za odgodu, a zatim se vrijeme povećava za 1 h pri svakom pritisku gumba za odgodu.

Ako je odabran vrijeme odgode, prije nego što se program pokrene, možete otkazati odgodu rotiranjem gumba za odabir drugih programa.

- Vrijeme odgode mora biti dulje od trajanja programa jer je vrijeme odgode vrijeme završetka programa. Na primjer: ako je odabran vrijeme programa 02:28, odabran vrijeme odgode mora biti između 3:00 i 24:00.

•Nakon izvršenja postupka odgode početka, uključit će se ikona "Odgoda početka".

Kad je postupak odgode završen, ikona "Odgoda početka" će se isključiti,

- Ako odaberete Odgodu početka pranja i ne pritisnete tipku za pokretanje, odgoda se može otkazati okretanjem glavnog gumba prije pokretanja.

•Da biste otkazali odgodu tijekom trajanja programa, isključite uređaj pritiskom na tipku "On/off" u trajanju 2 sekunde.

## Tih rad



Kada je uređaj u stanju mirovanja, pauze ili rada, pritisnite tipke "Spin+Options" na 2 sekunde nakon čega će se na zaslonu prikazati ikona tihog rada. Isključit će se svi zvukovi, osim alarma. Kad je uređaj u stanju tihog rada, pritisnite "Spin+Options" na 2 sekunde nakon čega će se lampica ikone ugasiti. Zvukovi će opet biti aktivirani.

## Sigurnosna blokada za djecu



Kako bi se osigurala zaštita djece ovaj uređaj je opremljen funkcijom Sigurnosne blokade za djecu.

- Kad se program pokrene pritisnite tipku "Temp. + Spin" na dvije sekunde. Ikona Child lock će zasvjetlititi što označava da je sigurnosna blokada postavljena.
- Kako biste ugasili ovu funkciju ponovite isti postupak.
- Nakon postavljanja sigurnosne blokade sve funkcione tipke su zaštićene.
- Kad isključujete uređaj okretanjem gumba za odabir programa, sigurnosna blokada se isključuje.
- Nakon završetka programa sigurnosna blokada za djecu se automatski isključuje.

## Pokretanje programa

Nakon odabira programa i stavljanja deterdženta u spremnik za deterdžent, otvorite dovod vode i pritisnite tipku "Start/Pause".

Na zaslonu će biti prikazano

## Prekid programa i ponovni odabir

1.Okrenite program na "Off" na 3 sekunde da biste isključili uređaj.

2.Odaberite novi program i funkcije.

3.Pritisnite gumb "Start/Pause" da biste uključili uređaj bez dodavanja dodatnog deterdženta.

## Završetak programa

Kad perilica završi s radom, na zaslonu će se prikazati "End". Ako u roku 2 minute ne bude poduzeta nikakva radnja, uređaj će se automatski isključiti.

1. Okrenite program na "Off" da biste isključili uređaj;

2.Zatvorite dovod vode;

3.Otvorite vrata i izvadite opranu odjeću;

4.Lagano otvorite vrata kako bi se uklonila vлага iz pumpe.

## Dodavanje rublja tijekom pranja



Ako želite dodati odjeću tijekom ciklusa pranja, pritisnite gumb "Start/Pause".

- Ako se vrata mogu otvoriti preostalo vrijeme i ikona zaključavanja vrata će treperiti na zaslonu. Tada će se ikona zaključavanja vrata ugasiti i vrata se mogu otvoriti.

•Ako ikona zaključavanja vrata ne treperi to znači da je trenutna temperatura visoka od 50°C ili je isteklo vrijeme za ponovno punjenje nakon čega više nije dopušteno dodavanje odjeće u uređaj.

## Automatsko vaganje

Perilica nakon pokretanja prikazuje "---" što znači da automatski važe rublje.

Trajanje programa (sati; minute) automatski će se prilagoditi težini odjeće.

## Sušenje



Pritisnite gumb "Razina sušenja" za odabir vremena sušenja i dodatne funkcije. Kad su odabrane funkcije Glačanje, Spremno za ormar i Ekstra suho, zasvjetlit će odgovarajuća ikona, a preostalo vrijeme trajanja programa prikazat će se na zaslonu. Kad je odabran funkcija (Time dry) zasvjetlit će ikona Time dry. Perilica može osjetiti težinu odjeće kako bi automatski podešila vrijeme sušenja.

•Prije sušenja provjerite može li se odjeća sušiti (pogledajte tablicu programa kako biste potvrdili vrstu odjeće koja se može sušiti).

•Prije početka sušenja provjerite je li slavina otvorena.

•Prije odvojenog sušenja, molimo izvadite centrifugiranu odjeću iz bubnja te ju istresite prije nego što ju vratite u bubanj.

•Kad se suši mala količina odjeće ili lagana odjeća, vrijeme sušenja može biti kraće od podešenog vremena.

•Ako je potrebno osušiti odjeću koja zahtijeva za ručno pranje, prije sušenja odaberite centrifuge s većim brojem okretaja prema tipu odjevnog predmeta. Preporuča se odabri "Spin+Dry level"

•Na kraju ciklusa sušenja, perilica će raditi u skladu s određenim ritmom kako bi se odjeća manje gužvala.

•Sušenje premokrog i natopljene pamuk na zidnim pričvršćivačima može smanjiti učinak sušenja. Preporučljivo je sušiti odjeću nakon što ju ručno rastresemo.

•Velika količina odjeće može utjecati na sušenje, dok pretjerano sušenje može izazvati gužvanje odjeće. Za odjeću od sintetičkih vlakana poput košulja itd., odaberite funkciju Glačanje.

•Sušenje odjeće različitih materijala može utjecati na sušenje. Preporučamo da razvrstate odjeću prije sušenja.

•U slučaju da dođe do kvara na sušilici, molimo pogledajte sadržaj odjeljka Kvar sušilice.

Glačalo Funkcija posjeduje učinak lakšeg glačanja nakon sušenja odjeće.

[Suho za ormar] Funkcija posjeduje učinak da se odjeća može nositi odmah nakon sušenja.

[Ekstra suho] Funkcija posjeduje učinak da se odjeća može pohraniti odmah nakon sušenja.

[Vrijeme sušenja] odnosno se na sušenje odjeće određeno vrijeme.

Kad pritisnete tipku "Razina sušenja" možete odabrat 6 vrsta sušenja, uključujući 30 minuta, 1 sat, 1,5 sat, 2 sata, 3 sata i 4 sata. Molimo da odaberete razumno vrijeme sušenja odjeće. U suprotnom se odjeća neće potpuno osušiti ako je vrijeme sušenja prekratko.

Napomena: Mokra odjeća s koje još kapljue voda nije prikladna za sušenje te može dovesti do aktivacije alarma sušilice!

## Tablica sušenja

U ovoj se tablici procjenjuje vrijeme sušenja odjeće različite težine, a stvarno vrijeme sušenja razlikuje se od vrste i težine odjeće.

8 kg		Procijenjeno vrijeme sušenja (min)		
Težina odjeće (kg)		Spremno za sušenje	Glačanje	Spremno za pohranu
<1,5		60-90	40-70	80-110
1,5-3		100-140	80-120	120-160
3-4,5		150-190	150-170	190-210
4,5-5		210-230	190-210	230-250

9-10 kg		Procijenjeno vrijeme sušenja (min)		
Težina odjeće (kg)		Spremno za sušenje	Glačanje	Spremno za pohranu
<1,5		60-90	40-70	80-110
1,5-3		100-140	80-120	120-160
3-4,5		150-190	150-170	190-210
4,5-6		210-250	190-230	230-270

## Procjena težine

<b>Donje gublje</b> (oko 50g pamuka)	<b>Donje rublje dugih rukava</b> (oko 150g pamuka)	<b>Ručnik</b> (oko 300g pamuka)
<b>Čarape</b> (oko 50g pamuka)	<b>Suknja</b> (oko 400g krem. vlakna)	<b>Pidžama (set)</b> (oko 500g pamuka)
<b>Ručnik</b> (oko 70g pamuka)	<b>Majica</b> (oko 200g mješovitog)	<b>Plahta</b> (oko 500g pamuka)
<b>Traper</b> (oko 800g pamuka)	<b>Vunena vesta</b> (oko 400g of vune)	<b>Jakna</b> (oko 800g pamuka)

## Tablica za njegu tkanina

	Otporan materijal		Nije dozvoljeno glačanje
	Osjetljiva tkanina		Potrebno je parno glačalo
95 °C	Predmet se može prati na 95 °C		Potrebno postavljanje tkanine
60 °C	Predmet se može prati na 60 °C		Do not wring dry or dewater
40 °C	Predmet se može prati na 40 °C		Kemijsko čišćenje zabranjeno
30 °C	Predmet se može prati na 30 °C		Ocjediti, sušiti na ravnoj podlozi.
Hand wash	Samo ručno paranjte		Sušiti mokrim vješanjem
	Nije dozvoljeno oralno		Sušiti na užetu.
	Dozvoljeno izbjeljivanje u hladnoj vodi		Sušiti u sušilici na norm. temp.
	Nije dozvoljeno izbjeljivanje		Sušiti u sušilici na niskoj temp.
100 °C	Glačanje pri temperaturi do 100 °C		Zabranjeno sušenje u sušilici
150 °C	Glačanje pri temperaturi do 150 °C		Sušiti na vješalici za odjeću
200 °C	Glačanje pri temperaturi do 200 °C		Čišćenje perkloroetilenom, specijalnim benzinima, čistim alkoholom ili R113.
F	Kemijsko čišćenje specijalnim benzinima, čistim alkoholom ili R113		

## Neprana • suha/nesušna odjeća

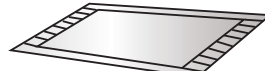
### Odjeća koja se ne može oprati ni osušiti



Proizvodi od kože i krvna (Može doći do deformacije)



Rajon i njegovi mješani proizvodi (može doći do promjene boje ili deformacije)



Veliki gumeni jastuci karbamatom na pozadini (Može doći do oštećenja ili kvara)



Šeširi od tvrdog materijala (Oštetić će uređaj i uzrokovati kvarove)



Jastučnice, jastuci, predmeti s pamučnom vatom, pjenom i drugim spužvastim materijalima, pokrivač tepiha (Može doći do oštećenja ili kvara)

Drugi:  
Naborana ili reljefna odjeća;  
krep tkanine;  
Odjeća koja se lako deformira (odjela, jakne, kravate i haljine, itd.); Odjeća na kojoj se lako stvaraju mucice (baršun, baršunasto).

### Odjeća koja nije namijenjena za sušenje



Odjeća označena (Odjeća može biti oštećena)



Vunena odjeća Može doći do skupljanja i gubitka tkanine



Hulahopke, čarape (Može doći do oštećenja ili deformacije)



Dimenzije odjeće



Jastuci ili odjeća s krznom (Može dovesti do kvara ili oštećenja.)



Poplun (Može dovesti do kvara ili oštećenja)



Odjeća s čipkom i vezom, sintetička vlakna (vrlo fina vlakna) Može uzrokovati oštećenje.



Svila

Ako se koristi za sušenje jastuka i odjeće s krznom može dovesti do začepljenja odvodnih cijevi.  
Napomena:  
Nije namijenjena za pranje: odjeća za sušenje/odjeća koja nije namijenjena za sušenje, nije ograničeno na odjeću iz tablice.  
Mokra odjeća s koje još kapljive vode nije prikladna za sušenje te može dovesti do aktivacije alarme sušilice!

## Utvrđivanje i rješavanje problema

Pojava kvara	Preporučena metoda uklanjanja kvara
Dry fault	<ul style="list-style-type: none"> <li>◊ Provjerite jeste li postavili uređaj na program sušenja.</li> <li>◊ Provjerite jeste li otvorili dovod vode.</li> <li>◊ Provjerite jesu li vrata dobro zatvorena.</li> <li>◊ Provjerite jeste li stavili preveliku količinu odjeće (pogledajte tablicu programa i provjerite odgovarajući kapacitet)</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>◊ Provjerite jeste li stavili preveliku količinu odjeće, to može uzrokovati nedovoljno osušeno rublje i nabore na odjeći. Odvojite odjeću u bubnju na dva dijela za odvojeno sušenje.</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>◊ Provjerite jeste li stavili odjeću koju nije lako sušiti (poput debljeg pamuka, itd.) s odjećom koja se lako suši (poput sintetike itd.). Molimo odvojeno osušite odjeću različitih materijala ili je ponovno osušite.</li> </ul>
Postupak sušenja traje jako dugo	<ul style="list-style-type: none"> <li>◊ Provjerite jeste li stavili preveliku količinu odjeće (pogledajte tablicu programa i provjerite odgovarajući kapacitet), izvadite dio odjeće kako i se ponovno osušila.</li> <li>◊ Odjeća sadrži preveliku količinu vode (pogledajte postupak u uputama).</li> <li>◊ Veća količina deblje odjeće (traper itd.)</li> </ul>

### Upute za programe

- Normalno zaprljano pamučno rublje, za koje je navedeno da se može prati na 40–60 °C, može se oprati uporabom štedljivog programa Eco 40–60, zajedno u istom ciklusu. Ovaj se program koristi za procjenu usklađenosti s EU zakonima o ekološkom dizajnu.
- Potrošnja energije kad je uređaj isključen je 0,49W, a u načinu mirovanja je 0,49 W.
- Najučinkovitiji programi u pogledu potrošnje energije su oni koji se izvode na nižim temperaturama kojima je vremenski ciklus pranja duži.
- Punjene perilice rublja do kapaciteta koji je proizvođač odredio za pojedine programe pridonijet čuštedi energije i vode.
- Pravilna uporaba deterdženta, omekšivača i ostalih aditiva. Nemojte dodavati preveliku količinu deterdženta jer to može negativno utjecati na rezultate pranja.
- Periodično čišćenje, uključujući optimalnu učestalost, prevenciju stvaranja kamenca i postupak čišćenja
- Na buku i količinu preostale vlage utječe brzina centrifuge: što je veća brzina centrifuge, to je većabuka te se smanjuje postotak vlage.
- Podaci o proizvodu i QR kodu nalaze se na naljepnici o potrošnji energije. Podaci o registraciji proizvoda vidljivi su skeniranjem QR koda.
- Informacije o standardnim programima.
- Ciklus pranja i sušenja može očistiti normalno zaprljano pamučno rublje koje se može prati na na 40 °C ili 60 °C, zajedno u istom ciklusu te ga osušiti na način da se može odmah spremiti u ormari. Ovaj program se koristi za ocjenu usklađenosti s EU zakonima o ekološkom dizajnu.

WDQA8014EVJM/WDQA8014EVJMS/WDQA8014EVJMT/WDQA9014EVJM/WDQA9014EVJMS/  
WDQA9014EVJMT/WDQA1014EVJM/WDQA1014EVJMS/WDQA1014EVJMT/

Program		Odabrana temperatura	Kapacitet (kg)	Maks. temp. u bubnju	Trajanje programa (h:min)	Potrošnja energije	Potrošnja vode	Preostali postotak vlage (%)	Maks. Brzina centrifuge rpm
Eco 40-60 Cijelo punjenje	8kg	—	8	34	3:26	0.74	55	53.00	1400
	9kg	—	9	35	3:36	0.37	40	53.00	1400
	10kg	—	10	35	3:48	0.98	65	52.50	1400
Eco 40-60 Pola punjenja	8kg	—	4	30	2:48	0.45	41	53.00	1400
	9kg	—	4.5	29	2:54	0.48	45	52.00	1400
	10kg	—	5	29	3:00	0.48	50	52.50	1400
Eco 40-60 ¼ punjenja	8kg	—	2	25	2:48	0.25	30	53.00	1400
	9kg	—	2.5	25	2:54	0.25	30	52.00	1400
	10kg	—	2,5	25	3:00	0.22	30	52.50	1400
Eco 40-60 Sušilica – cijelo punjenje	8kg	—	5	26	11:30	3.17	92	2.90	1400
	9kg	—	6	26	10:30	3,60	102	1.10	1400
	10kg	—	6	26	10:30	3,60	102	1.10	1400
Eco 40/60 Sušilica – pola punjenja	8kg	—	2.5	26	8:00	1,90	63	2.90	1400
	9kg	—	3	26	6:30	2,30	70	0.40	1400
	10kg	—	3	26	6:30	2,30	70	0.40	1400
Cotton	8kg	20°C	8	20	2:09	0.24	68	53.00	1400
	9kg	20°C	9	20	2:09	0.19	78	53.00	1400
	10kg	20°C	10	20	2:09	0.20	85	51.00	1400
Cotton	8kg	60°C	8	57	3:29	1.18	68	53.00	1400
	9kg	60°C	9	55	3:29	1.55	78	53.00	1400
	10kg	60°C	10	55	3:29	1.60	85	51.00	1400
MIX	8kg	40°C	4	38	1:58	0.58	58	55.00	1400
	9kg	40°C	4.5	38	1:58	0.70	66	45.00	1400
	10kg	40°C	5	38	1:58	0.75	69	45.00	1400
Quick 15'	8kg	40°C	1	38	0:30	0.31	18	55.00	800
	9kg	40°C	1	38	0:30	0.33	22	55.00	800
	10kg	40°C	1	38	0:30	0.33	22	55.00	800
20°C	8kg	20°C	8	21	1:50	0.19	65	55.00	1400
	9kg	20°C	9	21	1:50	0,19	78	53.00	1400
	10kg	20°C	10	20	1:50	0,20	85	51.00	1400

Vrijednosti dane za programe koji nisu eco 40-60 programi samo su indikativne.