

Klasa energetske
efikasnosti

A

Klasa energetske
efikasnosti

-

Nivo buke tokom pranja

-

Nivo buke tokom
centrifuge

-

Boja

Bela

- EnergySpin tehnologija: efikasno pranje uz uštedu energije
- Talasasto pomeranje u bubnju za nežnije sušenje veša
- Mašina za pranje i sušenje veša RecycledTub
- Vrhunski higijenski rezultati pri svakoj temperaturi
- Osetljive pamučne tkanine duže izgledaju kao nove
- Čist i svež bubanj
- Vrhunsko čišćenje sa 75% manje energije
- Pranje pune mašine veša za 28 minuta
- \${ALL_TECH_PLP_DESC}



Osnovne karakteristike

Kapacitet pranja veša	8 kg	Klasa energetske efikasnosti	A
Maksimalna brzina centrifuge	1000 rpm	Nivo buke tokom centrifuge	72 dBA
ProSmart™ Inverter Motor	Yes	Visina	84.5 cm
Širina	60 cm	Dubina	54.6 cm
Tehnologija pare	SteamCure®	Odlaganje starta	Fleksibilno odlaganje starta (0 h - 24 h)
Vrsta displeja	Digitalni displej	Boja	Bela
Vrsta konstrukcije	Samostojeći		

Programi

Broj programa	15	Program 1	Program za pamuk
Program 2	Eco 40-60	Program 3	Program za sintetiku

Program 4	Cottons with Prewash	Program 5	Dnevni ekspres/ekspres super kratak program 14 min
Program 6	Delicates/Wool/HandWash	Program 7	Program za mešani veš
Program 8	Program za centrifugu i ceđenje	Program 9	Program za ispiranje
Program 10	Program za čišćenje bubnja	Program 11	Program za tamni veš/farmerke
Program 12	Program StainExpert™	Program 13	Program za košulje
Program 14	Hygiene+	Program 15	Program CoolClean™

Funkcije

Funkcija 1	WaterMode (Water Saving - Extra Rinse)	Funkcija 2	Fast
Sub-Function 6	Steam		

Tehnologije

ProSmart™ Inverter Motor	Yes	Tehnologija pare	SteamCure®
OptiSense®	Da		

Dizajn

AquaWave®	Da	XL vrata	Yes
Vrsta displeja	Digitalni displej	Boja	Bela
Materijal bubnja	Nerđajući čelik		

Performanse i potrošnja

Kapacitet pranja veša	8 kg	Klasa energetske efikasnosti	A
Maksimalna brzina centrifuge	1000 rpm	Nivo buke tokom centrifuge	72 dBA
Voltage	230 V	Frekvencija	50 Hz
Water Consumption	45 L	Energy Consumption	47 kWh

Spinning Noise Class	A		
-----------------------------	---	--	--

Dimenzije i težina

Visina	84.5 cm	Širina	60 cm
Dubina	54.6 cm	Težina	64 kg
Visina ambalaže	88.5 cm	Širina ambalaže	65 cm
Dubina ambalaže	56.5 cm	Težina upakovanog uređaja	65 kg

Bezbednost

Dečija sigurnosna zaštita	Da	Zaštita od preliivanja	Da
Kontrola neravnomerno raspoređenog veša	Da	Automatsko prilagođavanje količine vode	Da

Pouzdanost.Beko

Mi smo testirali da se vi ne biste stresirali.

Vrata frižidera otvorena su i zatvorena 300.000 puta i to sa punim policama. Veš mašina je testirana pranjem prostirke dimenzija 70x195 cm i težinom od samo 1.66 kg. Donja korpa mašine za pranje posuđa je opterećena težinom od 16 kg i izvučena je i uvučena 100.000 puta. Svi testovi su izvršeni u Arcelik laboratorijama, pod nadzorom TÜV.



Energy Spin

Svakodnevna ušteda

Delotvorno otapanje deterdženta što olakšava pranje tako da se energija šteti ne samo za Eco program, već i za druge svakodnevne programe. Sa ovom novom tehnologijom pranja, Beko mašine za pranje veša će uštedeti energiju do 35% za često korišćene programe* u poređenju sa tradicionalnim uređajima, bez ugrožavanja performansi pranja. * Cottons, Synthetics, Xpress/Super Express, Delicates, Mix, Handwash, Wool, Darkcare, Outdoor/Sports, ColdWash, 20°C, Drum Clean, and Downloaded Programs



AquaWave®

Talasasto pomeranje u bubnju za nežnije pranje veša

Pranjem možete da oštetite odeću. Zbog toga su tu AquaWave® tekstura bubnja, zakrivljena staklena vrata i specijalno dizajnirane lopatice koje pomeraju veš u talasima unutar bubnja zbog čega je tretman odeće nežniji, a efekat pranja bolji. Sledeći put kada vam neko udeli kompliment za odeću, a vi odgovorite „Šta, ova stara stvar?“, možda nećete biti daleko od istine.



RecycledTub

Mašina za sušenje veša RecycledTub

Dizajnirane da smanje zagađenje plastikom, naše mašine za sušenje veša RecycledTub koriste reciklirane plastične flaše u svojim kadama. Korišćenjem recikliranih plastičnih boca koje se pretvaraju u izdržljiv materijal visokih performansi, Beko preduzima male korake kako bi smanjio ugrađeni ugljenični otisak proizvoda, istovremeno minimizirajući upotrebu čiste plastike. Jer zdravija planeta znači i zdraviju budućnost.

Program Hygiene+

Vrhunski higijenski rezultati pri svakoj temperaturi

Osobe sa alergijama odlično znaju da neke grinje i bakterije mogu ostati na odeći čak i nakon pranja. Program Hygiene+ objedinjuje osetljive komande za temperaturu sa dodatnim ispiranjem i centrifugom kako bi se ovi mikroorganizmi odstranili iz veša. Temperaturni raspon je od 20 °C do 90 °C, a organizacija Allergy UK je potvrdila da se ciklusom pranja na 60 °C eliminiše 99,9% alergena.



Hygiene+



GentleCare™

Program GentleCare™

Osetljive pamučne tkanine duže izgledaju kao nove

Neke pamučne tkanine su osetljivije od drugih i tako se moraju i tretirati. Program GentleCare™ štiti teksturu i boju osetljivih tkanina, poput tkanog ili češljanog pamuka, zahvaljujući svom algoritmu za nežno pranje i centrifugiranje. Sada bez brige možete da perete odeću od finog pamuka u mašini i da duže uživate u njenom nošenju.

Program DrumClean+

Čist i svež bubanj

Nakon što ste mašinu koristili određeno vreme, bubanj počinje neprijatno da se oseća zbog vlage. Program DrumClean+ uklonja neprijatne mirise i dubinski očisti bubanj. Ne zaboravite, ako je bubanj čist i odeća je čistija, posle svakog ciklusa.



Program CoolClean™

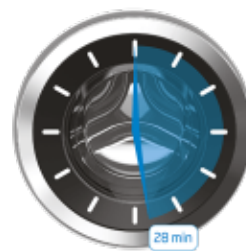
Vrhunsko čišćenje sa 75% manje energije

Program CoolClean™ se koristi za pranje normalno zaprljanog pamučnog veša sa višestruko manjom potrošnjom energije u odnosu na standardni program. Kroz 2 super-efikasne mlaznice voda i deterdžent prodiru bolje u tkaninu, tako da sa programom CoolClean™ u kojem se veš pere na 20 °C postizete rezultate pranja kao pri temperaturi od 40 °C, zbog čega štedite električnu energiju za 75%. Pripremite se za prijatno iznenađenje kada stigne sledeći račun za struju.

Program Daily Xpress

Pranje pune mašine veša za 28 minuta

Ako vam se čini da je potrebna čitava večnost da mašina završi pranje veša, isprobajte program Daily Xpress. Sa programom Daily Xpress možete da operete punu mašinu veša za samo 28 minuta, na temperaturi od 30 °C. Veš će biti opran pre nego što završite gledanje one polusatne epizode serije koju nikako da odgledate.



Self Cleaning Detergent Drawer

Čista fioka, čista garderoba.

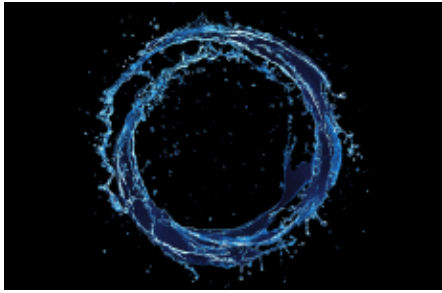
Fioka za deterdžent se sama automatski čisti tokom svakog pranja tako da nema više ostataka deterdženta što doprinosi celokupnoj higijeni pranja.

AutoRestart

Automatski nastavak pranja

U slučaju nestanka struje mašina će da nastavi sa radom od početka ciklusa u kom je bila kada je struja nestala. Što znači da ne morate da perete sav veš iz početka.





AquaFusion

Bolje performanse pranja,, uz dodatnu uštedu

Posebna kugla koja sprečava odlivanje deterdženta u odvodno crevo štedi deterdžent i poboljšava performanse pranja.

Durable Heater

Produženi životni vek grejača

Niklovani grejač smanjuje hvatanje i nagomilavanje kamenca na grejaču čime se ostvaruje ušteda električne energije



Add Garment

Pokrenuli ste program i setili se da je ostalo još nešto za pranje...

Add garment vam daje mogućnost da pauzirate mašinu u početnoj fazi pranja i dodate garderobu koju ste zaboravili da ubacite.