

Štovani Klijente!

Skraćene upute su prilog uputama za uporabu perilice posuda. Prije uporabe uredaja treba se točno upoznati s njegovim uputama, posebno s napomenama i uputama za sigurno korištenje proizvoda.
Prije uključivanja perilice

1 Uključivanje uređaja

- Otvoriti vrata, pritisnuti tipku za napajanje.

2 Doziranje deterdženata

- Pritisnuti klapnu za otvaranje odjeljka za deterdžent.
- Napuniti odjeljke za deterdžente.

3 Provjeriti razinu soli

- Napuniti spremnik soli, ako se zapali odgovarajuća oznaka na upravljačkoj ploči.

4 Perilicu napuniti posuđem

- Ukloniti veće ostatke.
- Posude slagati u odgovarajuće košare u skladu s uputama o punjenju perilice.
- Preporučujemo da prvo napunite donju, a nakon toga gornju košaru.

5 Izabratи program pranja

- Otvoriti vrata, pritisnuti tipku za napajanje.
- Izabratи program; pritisnuti tipku Start/Pauza. Zatvoriti vrata. Perilica počinje s radom.

6 Pokretanje perilice

- Otvoriti vrata perilice posuda.
- Perilica počinje svoj ciklus pranja.

7 Isključivanje uređaja

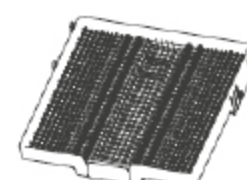
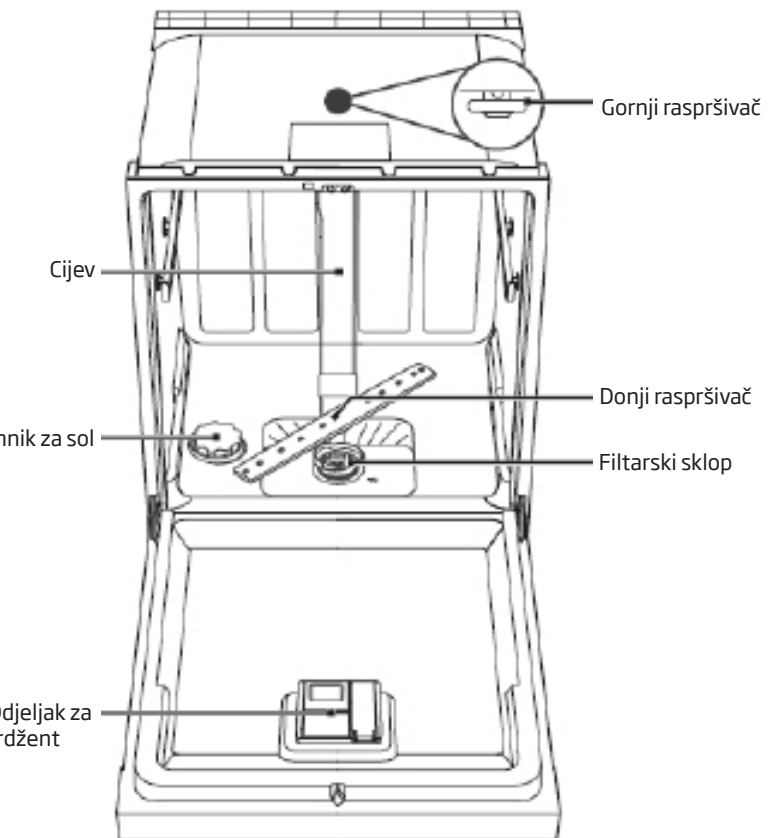
- Isključiti uređaj tipkom Uključiti/Isključiti.

8 Vađenje posuđa iz uređaja

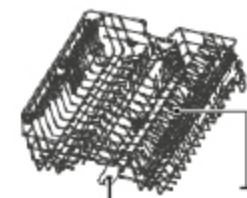
- Nakon isključenja uređaja otvoriti vrata i pričekati oko 15 minuta prije pražnjenja, što će dodatno ubrzati proces sušenja posuda. Zagrijano posude brže puca.

9 Elementi uređaja

- Okretni raspršivači vode (mlaznice)
- Košara pribora za jelo
- Gornja košara
- Unutrašnje crijevo
- Donja košara
- Spremnik za sol
- Odjeljak za deterdžent
- Pretinci za šalice i šalice za kavu
- Glavni filter
- Priklučak crijeva za dovod vode
- Crijevo za odvod vode
- Regulator



Polica pribora za jelo



Gornji raspršivač
Ladica za šalice



Donja košara

Gornja košara

TABELA PROGRAMA PERILICE POSUĐA: DIM68B9EBODZiT XXL / EGSPVX 596 900

Red. br.	Naziv programa	Zadana tempera- tura [°C]	Vrsta zaprljanja	Količina deterđenta	Opis ciklusa							Vrijeme trajanja programa (min.)*	Potrošnja električne energije (kWh)*	Potrošnja vode (l)*
1	Auto 	55-65°	Za lako, normalno ili jako zaprljano posuđe, sa skorenim ostacima hrane ili bez njih.	5g/19g (1 ili 2 komada)	Prepranje na 45 °C	Pranje na 55-65 °C	Ispiranje	Ispiranje na 50-60 °C	Sušenje			102-175	0,930-1,470	10,3-16,9
2	Higijena+ 	72°	Pri izboru higijenske opcije temperatura vode raste do 72°C, što jamči dezinfekciju na visokoj temperaturi.	5g/19g (1 ili 2 komada)	Prepranje na 45 °C	Pranje na 72 °C	Ispiranje	Ispiranje na 72 °C	Sušenje	225	1,845		16,7	
3	Tihi 	60°	Manja buka i normalna potrošnja energije. Preporučujemo za večernje i noćno pranje.	5g/19g (1 ili 2 komada)	Prepranje na 45 °C	Pranje na 60 °C	Ispiranje	Ispiranje na 50 °C	Sušenje	230	1,330		16,7	
4	**ECO 	49°	Ovo je standardni program, prikladan za normalno čišćenje zaprljanog stolnog posuđa, i najprodiktivniji program s obzirom na potrošnju energije i vode.	24 g (1 ili 2 komada)	Pranje na 49 °C	Ispiranje	Ispiranje na 42 °C	Sušenje		215	0,664		9,3	
5	Program Puni 90' 	60°	Služi za čišćenje normalno zaprljanog posuđa koje zahtijeva brzo pranje.	5g/19g (1 ili 2 komada)	Prepranje na 45 °C	Pranje na 60 °C	Ispiranje	Ispiranje na 50 °C	Sušenje	90	0,905		13,6	
6	Program Puni 55' 	60°	Za normalno zaprljano posuđe koje zahtijeva brzo pranje i sušenje.	24 g (1 komad)	Pranje na 60 °C	Ispiranje	Ispiranje na 50 °C	Sušenje		55	0,795		11,3	
7	Program Brzi 35' 	55°	Ovaj program jamči najkraće pranje lako zaprljanog posuđa, ne zahtijeva sušenje.	18 g (1 komad)	Pranje na 55 °C	Ispiranje	Ispiranje na 45 °C			35	0,690		11,3	
8	Namakanje 	--	Za ispiranje posuđa koje planiramo oprati kasnije tog dana.	--	Prepranje					14	0,115		3,9	
9	Auto čišćenje 	70°	Ovaj program služi za učinkovito čišćenje perilice bez posuđa.	24 g (1 komad)	Pranje na 70 °C	Ispiranje	Ispiranje na 55 °C			115	1,245		11,7	

** Standardni program. Ovaj program predstavlja testni ciklus za ispitivanja. Ispitivanje je u skladu s normom EN 60436.

To je program koji je prikladan za pranje uobičajeno zaprljanih kompleta za serviranje. To je istovremeno najučinkovitiji program s točke gledišta ukupne potrošnje energije i vode za tu vrstu kompleta za serviranje.

* Vrijednosti vremena trajanja programa, potrošnje energije i vode iz tabele određene su u laboratorijskim uvjetima.
Rezultati mogu varirati ovisno o količini i zaprljanosti posuđa, tvrdoći vode, količini deterđenta itd.