

## Štovani Klijenti!

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

Prije uključivanja perilice posuđa u električnu mrežu ukloniti transportnu zaštitu. Perilicu pokrenuti tek nakon pravilne montaže.

### 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 Izabrali program pranja

- Otvoriti vrata, pritisnuti tipku za napajanje.
- Izabrali program, na zaslonu se pali lampica programa. Zatvoriti vrata Perilica počinje s radom.

### 6 Pokretanje perilice

- Otvoriti vrata uređaja.
- Perilica počinje svoj ciklus pranja.

### 7 Isključivanje uređaja

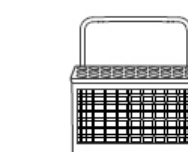
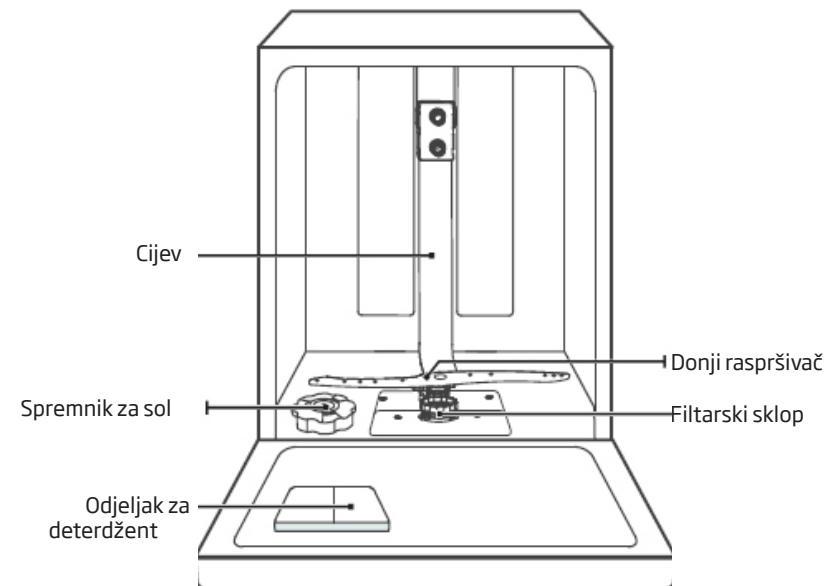
- Isključiti uređaj tipkom Uključiti/Isključiti

### 8 Vađenje posuđa iz uređaja

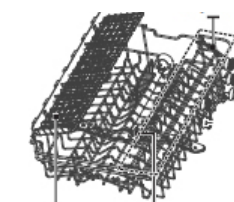
- Nakon isključenja uređaja otvoriti vrata i pričekati oko 15 minuta prije pražnjenja, što će dodatno ubrzati proces sušenja posuđa. Zagrijano posude brže puca.

### 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



Gornja košara



Donja košara  
Ladica pribora za jelo



Gornji okretni raspršivač vode (mlaznica)



Donja košara

TABELA PROGRAMA PERILICE POSUĐA: EGSPV 587 910 / ZIM435B

Red. br.	Naziv programa	Zadana tempera- tura [°C]	Vrsta zaprljanja	Razina zaprljanja	Količina deterdženta		Opis ciklusa					Vrijeme trajanja programa (min.)*	Potrošnja električne energije (kWh)*	Potrošnja vode (l)*
1	Higijena+ 	70°	Pri izboru higijenske opcije temperatura vode raste do 70°C, što jāmči dezinfekciju na visokoj temperaturi.	Normalno zaprljano	17g (1 ili 2 komada)	Pranje na 70 °C	Ispiranje	Ispiranje	Ispiranje na 65 °C	Sušenje		200	1,310	12,9
2	Puni 60' 	60°	Služi za pranje srednje zaprljanog posuđa koje zahtjeva brzo pranje.	Lako zaprljano	4g/13g (1 ili 2 komada)	Pretpranje na 35 °C	Pranje na 60 °C	Ispiranje	Ispiranje na 60 °C	Sušenje		60	0,897	13,3
3	**ECO 	45°	Staklene, porculanske zdjele – malo zaprljane	Lako zaprljano	17g (1 ili 2 komada)	Pranje na 45 °C	Ispiranje	Ispiranje na 60 °C	Sušenje			235	0,704	9,0
4	Auto čišćenje 	70°	Služi za samostalno čišćenje perilice posuđa.	--	4g/13g (1 ili 2 komada)	Pretpranje	Pranje na 70 °C	Ispiranje	Ispiranje na 70 °C	Sušenje		145	1,056	13,2
5	Brzi 	50°	Za manje zaprljane posude kao čaše, kristal i delikatni porculan.	Lako zaprljano	12 g	Pranje na 50 °C	Ispiranje	Ispiranje na 45 °C				30	0,611	10,0

\*\* 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 deterdženta itd.