

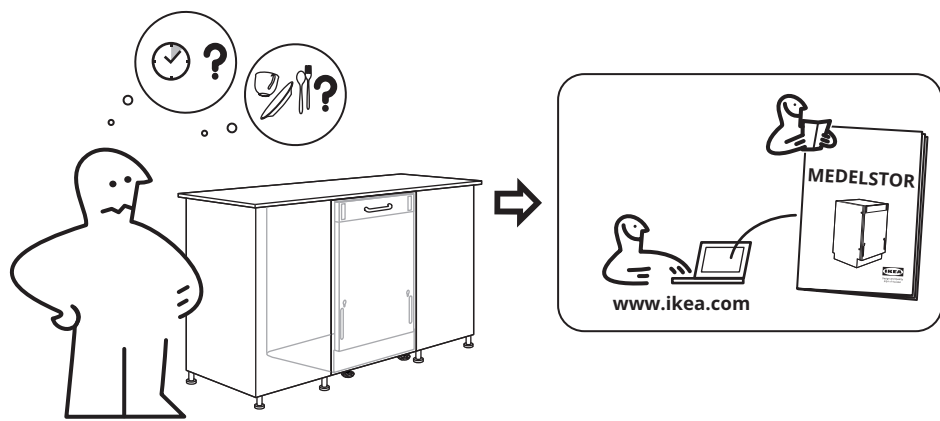
# MEDELSTOR

HR  
SI  
RS  
RU  
GR  
TR  
BG  
RO  
HU

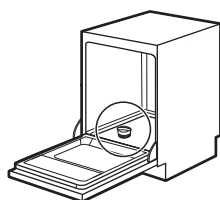


Design and Quality  
IKEA of Sweden

HRVATSKI	5
SLOVENŠČINA	10
СРПСКИ	15
РУССКИЙ	20
ΕΛΛΗΝΙΚΑ	26
TÜRKÇE	31
БЪЛГАРСКИ	36
ROMÂNA	42
MAGYAR	47



1



2



3



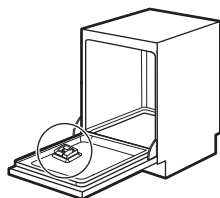
4



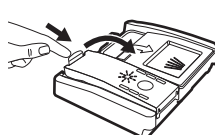
5



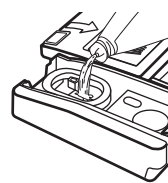
1



2



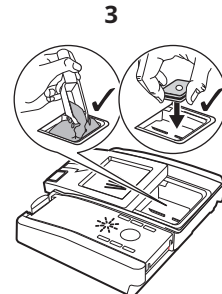
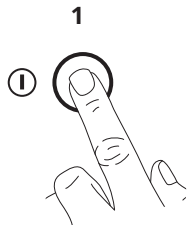
3



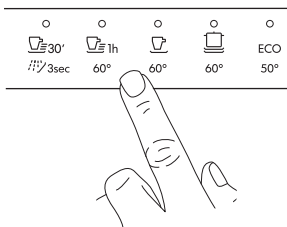
4



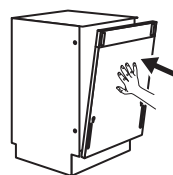
(I)



4

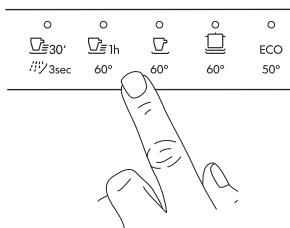


5

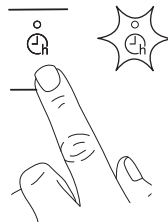


(Lh)

1



2

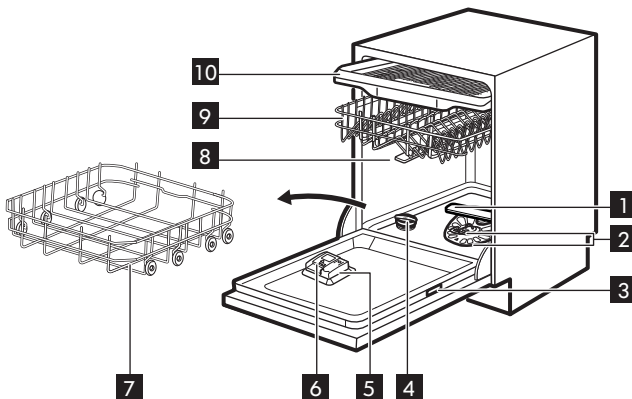


3



1-24 h

## Opis proizvoda



- 1** Donja mlaznica
- 2** Filtri
- 3** Natpisna pločica
- 4** Posuda za sol
- 5** Dozator sredstva za ispiranje
- 6** Dozator deterdženta

- 7** Donja košara
- 8** Gornje mlaznice
- 9** Gornja košara
- 10** Ladica za pribor za jelo

### Beam-on-Floor

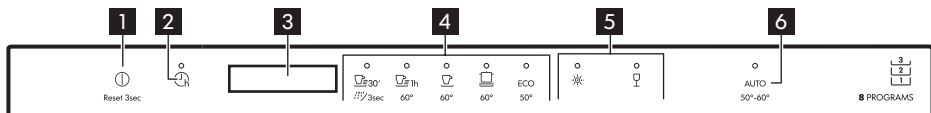
Beam-on-Floor je svjetlo prikazano na podu ispod vrata uređaja.

- Kad se program pokrene, zasvjetlit će bijelo svjetlo i nastaviti će svijetliti za vrijeme trajanja programa.

- Kad program završi, bijelo svijetlo prestaje svijetliti.
- Ako je uređaj u kvaru, tada će bijelo svjetlo treperiti.

**i** Beam-on-Floor je isključeno kad je uređaj deaktiviran.

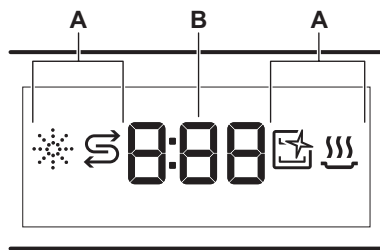
## Upravljačka ploča



- 1** Tipka Uključi/Isključi / Tipka Poništi  
**2** Tipka za odgodu početka  
**3** Zaslon  
**4** Programske tipke

- 5** Tipka Opcija  
**6** AUTO programska tipka

### Prikaz



- A.** Indikatori  
**B.** Kontrolna lampica vremena

### Indikatori

Indikator	Opis
	Indikator sredstva za ispiranje. Uključuje se kad spremnik sredstva za ispiranje treba dopuniti.
	Indikator soli. Uključen je kad spremnik soli treba dopuniti.
	Machine Care indikator. Uključuje se kad uređaju treba unutarnje čišćenje s programom Machine Care.
	Indikator faze sušenje. Uključuje se kad je odabran program s fazom sušenja. Bljeska tijekom trajanja faze sušenja.

## Pregled programa

Program	Punjene posude	Stupanj zaprljanja	Temperatura (°C)	Vrijeme (min)	Opcije	AutoOpen
Quick 30'	Posuđe, pribor za jelo	Svježe zaprljano	50	30		✓
Rinse & Hold	Sve vrste punjenja	Svi stupnjevi zaprljanosti	Hladna voda	15	X	X
1h 60 Minutes	Posuđe, pribor za jelo	Netom zaprljano, lagano sasušeni ostaci hrane	60	60		✓
90 Minutes	Posuđe, pribor za jelo, lonci, tave	Normalno zaprljano, lagano sasušeni ostaci hrane	60	90		✓

Program	Punjenje perilice posuđa	Stupanj zaprljanja	Temperatura (°C)	Vrijeme (min)	Opcije	AutoOpen
 Intensive	Posuđe, pribor za jelo, lonci, tave	Normalno do pričično zaprljano, sasušeni ostaci hrane	60	160	 	✓
 ECO <sup>1)</sup>	Posuđe, pribor za jelo, lonci, tave	Normalno zaprljano, lagano sasušeni ostaci hrane	50	240	 	✓
 AUTO	Posuđe, pribor za jelo, lonci, tave	Svo	50 - 60	120 - 170	X	✓
Machine Care	Za čišćenje unutrašnjosti uređaja. Pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“.		70	60	X	✓

1) Ovaj program nudi najučinkovitiju potrošnju vode i energije za pranje posuđa i pribora za jelo s normalnim zaprljanjem. Ovo je standardni program za ispitne institute. Ovaj se program koristi za ocjenu usklađenosti s Uredbom Komisije za ekodizajn (EU) 2019/2022.

## Opcije

Uključivanjem opcija svojim potrebama možete prilagoditi izbor opcija.

### Power Clean

 Power Clean poboljšava rezultate pranja posuđa odabranog programa. Opcija povećava temperaturu i trajanje pranja.

## Gentle / Glass

 Gentle / Glass sprječava oštećenje osjetljivog posuđa, naročito staklenog posuđa. Opcija sprječava brze promjene temperature pranja posuđa odabranog programa i smanjuje ih na 45 °C.

## Osnovne postavke

Broj	Postavka	Postavljanje vrijednosti	Tvrdoća vode	
			mmol/l	Njemački stupnjevi (°dH)
1	Omekšivač vode	10	8.4 - 9.0	47 - 50
		9	7.6 - 8.3	43 - 46
		8	6.5 - 7.5	37 - 42
		7	5.1 - 6.4	29 - 36
		6	4.0 - 5.0	23 - 28
		5 <sup>1)</sup>	3.3 - 3.9	19 - 22
		4	2.6 - 3.2	15 - 18
		3	1.9 - 2.5	11 - 14
		2	0.7 - 1.8	4 - 10
		1 <sup>2)</sup>	<0.7	<4
2	Razina sredstva za ispiranje	0A - 8A		

3	Zvučni signal završetka	1b (uključeno) / 0b (isključeno)
4	Auto. otvaranje vrata	1o (uključeno) / 0o (isključeno)
5	Tonovi tipki	1F (uključeno) / 0F (isključeno)
6	Zadnji odabir programa	1H (uključeno) / 0H (isključeno)

1) Tvorničke postavke.

2) Nemojte koristiti sol na ovoj razini.

## Način za postavljanje

Tipka	Opis
 1h	Prethodno tipka. Pritisnite za prebacivanje između osnovnih postavki i promjeni njihovih vrijednosti.
 U REDU	Pritisnite da biste unijeli odabranu postavku i potvrdili promjenu njene vrijednosti.

Tipka	Opis
	Sljedeće tipka. Pritisnite za prebacivanje između osnovnih postavki i promjeni njihovih vrijednosti.

## Kako promijeniti postavku

- Istovremeno pritisnite i zadržite 30' i **ECO** na 3 sekunde za ulazak u način rada za postavljanje.
  - Svetla: 1h, i su uključeni.
  - Na zaslonu se prikazuje trenutačna vrijednost prve dostupne postavke.
- Pritisnite **Prethodno** ili **Sljedeće** za odabir postavke.  
Na zaslonu se prikazuje trenutna vrijednost postavke (znamenika i namjensko slovo).
- Za unos postavke pritisnite **U REDU**. Trenutna vrijednost postavke treperi.
- Pritisnite **Prethodno** ili **Sljedeće** za promjenu vrijednosti.
- Pritisnite **U REDU** za potvrdu vrijednosti postavke.
  - Nova vrijednost postavke je spremljena.
  - Uređaj se vraća na popis osnovnih postavki.

## Prije prve uporabe

Provjerite odgovara li trenutna razina omešivača vode prilagođena tvrdoći vode iz vodovoda.

Za uklanjanje ostataka iz proizvodnog procesa koristite program Quick 30'.

- Ulijte 1 litru vode u spremnik soli.
- Sipajte 1 kg soli u spremnik soli.  
Koristite samo sol namijenjenu za perilice posuđa.
- Napunite spremnik sredstva za ispiranje.
- Otvorite slavinu za vodu.
- Odaberite program Quick 30' i za pokretanje zatvorite vrata perilice

- Za izlaz iz načina rada za postavljanje, istovremeno pritisnite i zadržite 30' i **ECO** na 3 sekunde.

Uređaj se prebacuje na odabir programa.

## AutoOpen

AutoOpen poboljšava rezultate sušenja uz manju potrošnju energije. Vrata uređaja automatski se otvaraju tijekom faze sušenja i ostaju odškrinuta.

**OPREZ!** Ne pokušavajte zatvoriti vrata uređaja unutar 2 minute nakon automatskog otvaranja. To može uzrokovati oštećenje uređaja.

**OPREZ!** Ako pristup uređaju imaju djeca, kućni ljubimci ili osobe s teškoćama, tada deaktivirajte AutoOpen. Automatsko otvaranje vrata može predstavljati opasnost i izložiti mogućim opasnostima unutar uređaja (poput noževa, oštih predmeta, kemikalija).

posuđa. Ne koristite deterdžent i ne stavljamte posuđe u košare.

**OPREZ!** Voda i sol mogu izaći iz spremnika za sol kada je napunjite. Nakon punjenja spremnika za sol, odmah pokrenite program radi sprječavanje korozije.

Ako ne koristite uređaj, zatvorite slavinu za vodu.

## Otklanjanje poteškoća

Ako nađete na problem kod svog uređaja, pogledajte dio „Rješavanje problema“ u

cjelovitoj verziji korisničkog priručnika dostupnoj na: [www.ikea.com](http://www.ikea.com).

## Tehničke informacije

Vrsta proizvoda	Potpuno integrirana perilica rublja	
Dimenzije	Širina / visina / dubina (mm)	446 / 818 - 898 / 550
Električni priključak 1)	Napon (V)	220 - 240
	Frekvencija (Hz)	50
Tlak dovoda vode	Min. / maks. bar (MPa)	0.5 (0.05) / 10 (1.0)
Dovod vode	Hladna ili topla voda 2)	maksimalno 60 °C
Kapacitet	Postavke mjesta	10

- 1) Pogledajte natpisnu pločicu za ostale vrijednosti.
- 2) Ako topla voda dolazi iz alternativnog izvora energije (npr. solarni paneli), smanjite potrošnju energije korišteći se opskrbom tople vode.

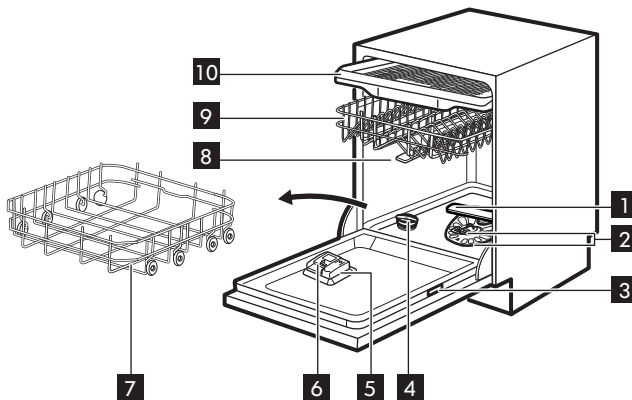
## Poveznica na bazu podataka EU EPREL

QR kod na energetskoj naljepnici isporučenoj s uređajem pruža internetsku poveznicu za registraciju ovog uređaja u EU EPREL bazi podataka. Energetsku naljepnicu držite za referencu zajedno s korisničkim priručnikom i svim ostalim dokumentima koji se isporučuju s ovim uređajem.

Informacije o performansama proizvoda moguće je pronaći u EU EPREL bazi podataka putem poveznice <https://eprel.ec.europa.eu> kao i naziv modela i broj proizvoda koji možete pronaći na natpisnoj pločici uređaja. Pogledajte poglavlje "Opis proizvoda".

Za detaljnije informacije o energetskoj oznaci, posjetite stranicu [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

## Opis izdelka



- 1** Spodnja brizgalna ročica
- 2** Filtri
- 3** Ploščica za tehnične navedbe
- 4** Vsebnik za sol
- 5** Predal sredstva za izpiranje
- 6** Predal za pralno sredstvo

- 7** Spodnja košara
- 8** Zgornje brizgalne ročice
- 9** Zgornja košara
- 10** Predal za pribor

### Beam-on-Floor

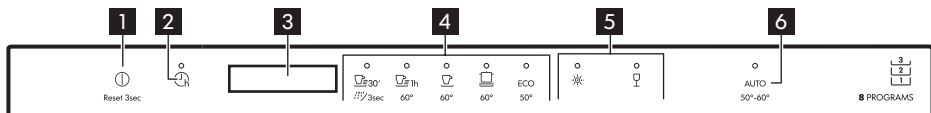
Beam-on-Floor je luč, ki sveti na dnu pod vrati naprave.

- Ko se program začne, zasveti bela lučka in sveti celoten čas izvajanja programa.
- Ob zaključku programa bela lučka ugasne.

- V primeru napake v delovanju naprave utripa bela lučka.

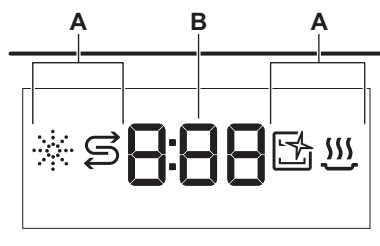
**i** Beam-on-Floor se ugasne ob izklopu naprave.

## Upravljalna plošča



- |          |   |          |                           |
|----------|---|----------|---------------------------|
| <b>1</b> | Tipka za vklop/izklop/tipka za ponastavitev | <b>4</b> | Tipke za izbiro programov |
| <b>2</b> | Tipka za zamik vklopa                       | <b>5</b> | Tipki za dodatne možnosti |
| <b>3</b> | Prikazovalnik                               | <b>6</b> | Programska tipka AUTO     |

## Prikazovalnik



### A. Indikatorji

### B. Prikazovalnik časa

## Indikatorji

Indikator	Opis
	Indikator sredstva za izpiranje. Sveti, ko je potrebno polnjenje predala sredstva za izpiranje.
	Indikator za sol. Sveti, ko je potrebno polnjenje posode za sol.
	Indikator Machine Care. Sveti, ko je potrebno čiščenje notranjosti naprave s programom Machine Care.
	Indikator faze sušenja. Sveti ob izbiri programa s fazo sušenja. Utripa med sušenjem.

## Pregled programov

Program	Količina posode v pomivalnem stroju	Stopnja umazanosti	Temperatura (°C)	Čas (min.)	Možnosti	AutoOpen
Quick 30'	Posoda, pribor	Sveže umazano	50	30		✓
Rinse & Hold	Vse vrste posode	Vse stopnje umazanije	Mrzla voda	15	X	X
1h 60 Minutes	Posoda, pribor	Sveža, nekoliko zasušena umazanija	60	60		✓
90 Minutes	Posoda, pribor, lonci, ponve	Običajna, nekoliko zasušena umazanija	60	90		✓

Program	Količina posode v pomivalnem stroju	Stopnja umazanosti	Temperatura (°C)	Čas (min.)	Možnosti	AutoOpen
 <b>Intensive</b>	Posoda, pribor, lonci, ponve	Običajna do močna zasušena umazanija	60	160	 	✓
 <b>ECO</b> <sup>1)</sup>	Posoda, pribor, lonci, ponve	Običajna, nekoliko zasušena umazanija	50	240	 	✓
 <b>AUTO</b>	Posoda, pribor, lonci, ponve	Vse	50 - 60	120 - 170		✓
<b>Machine Care</b>	Za čiščenje notranjosti naprave. Oglejte si poglavje "Čiščenje in vzdrževanje".		70	60		✓

1) Ta program vam omogoča najvarčnejšo porabo vode in energije za običajno umazana porcelan in jedilni pribor. To je standardni program za preizkuševalne inštitute. Ta program se uporablja za ocenitev zdravljivosti z uredbo Komisije Ecodesign (EU) 2019/2022.

## Funkcije

Izbira programa lahko prilagodite svojim potrebam z vklopom funkcij.

### Power Clean

 Power Clean izboljša rezultate pomivanja izbranega programa. Funkcija povlači temperaturo pomivanja in podaljša trajanje.

### Gentle / Glass

 Gentle / Glass preprečuje poškodbe občutljive posode, še posebej kozarcev. Funkcija preprečuje hitre spremembe v temperaturi pomivanja izbranega programa in jo zniža na 45 °C.

## Osnovne nastavitev

Številka	Nastavitev:	Nastavitev vrednosti	Trdota vode	
			mmol/l	Nemške stopinje (°dH)
1	Mehčalec vode	10	8.4 - 9.0	47 - 50
		9	7.6 - 8.3	43 - 46
		8	6.5 - 7.5	37 - 42
		7	5.1 - 6.4	29 - 36
		6	4.0 - 5.0	23 - 28
		5 <sup>1)</sup>	3.3 - 3.9	19 - 22
		4	2.6 - 3.2	15 - 18
		3	1.9 - 2.5	11 - 14
		2	0.7 - 1.8	4 - 10
		1 <sup>2)</sup>	<0.7	<4
2	Raven sredstva za izpiranje	0A - 8A		
3	Zvok za konec	1b (on) / 0b (off)		

4	Samodejno odpiranje vrat	1o (on) / 0o (off)
5	Zvok tipk	1F (on) / 0F (off)
6	Zadnja izbera programa	1H (on) / 0H (off)

1) Tovarniška nastavitev.

2) Na tej stopnji ne uporabite soli.

## Način nastavitev

Tipka	Opis
 1h	Tipka Nazaj Pritisnite za preklop med osnovnimi nastavitevami in za spremembo njihove vrednosti.
 REDU	Tipka V REDU Pritisnite, da vstopite v izbrano nastavitev in potrdite spremenjanje vrednosti.
 Naprej	Tipka Naprej Pritisnite za preklop med osnovnimi nastavitevami in za spremembo njihove vrednosti.

## Spremembra nastavitev

- Za odpiranje nastavitevnega načina sočasno pritisnite in držite tipki in **ECO** približno 3 sekunde.
  - Lučke: in svetijo.
  - Prikazovalnik prikazuje trenutno vrednost prve razpoložljive nastavitev.
- Pritisnите **Nazaj** ali **Naprej**, da izberete nastavitev.  
Na prikazovalniku se prikaže vrednost trenutne nastavitev (števka in dodeljena črka).
- Pritisnите **V REDU**, da vstopite v nastavitev.  
Utripa vrednost trenutne nastavitev.
- Pritisnите **Nazaj** ali **Naprej**, da spremenite vrednost.
- Pritisnите **V REDU** za potrditev vrednosti nastavitev.
  - Nova vrednost nastavitev je shranjena.
  - Naprava se vrne na seznam osnovnih nastavitev.

## Pred prvo uporabo

Prepričajte se, da trenutna stopnja mehčalca vode ustrezata trdoti vode.

Uporabite program Quick 30', da odstranite ostanke postopka izdelave.

- V posodo za sol naliйте 1 liter vode.
- V posodo za sol stresite 1 kg soli.  
Uporabljajte samo grobo mleto sol, ki je namenjena uporabi v pomivalnem stroju.
- Napolnite predal sredstva za izpiranje.
- Odprite pipo za vodo.
- Za zagon programa Quick 30' ga izberite in zaprite vrata pomivalnega stroja. Ne

## Odpravljanje napak

Če naletite na težavo z napravo, si oglejte poglavje "Odpravljanje težav" v celotni

- Sočasno pritisnite in približno tri sekunde držite in **ECO** za izhod iz nastavitevnega načina.  
Naprava preklopi na izbiro programa.

## AutoOpen

AutoOpen izboljša rezultate sušenja z manjšo porabo energije. Med fazo sušenja se vrata naprave samodejno odprejo in ostanejo priprta.

**POZOR!** Ne poskusite zapreti vrat naprave v dveh minutah po samodejnem odpiranju. To lahko povzroči poškodbe naprave.

**POZOR!** Če imajo otroci, hišni ljubljenčki ali invalidi dostop do naprave, izklopite AutoOpen. Samodejno odpiranje vrat lahko predstavlja nevarnost in izpostavi potencialno nevarne dele v notranjosti naprave (npr. nože, ostre predmete, kemikalije).

uporabljaljajte pomivalnega sredstva in ne zlagajte posode v košari.

**POZOR!** Ko polnite posodo za sol, lahko iz nje izteka voda s soljo. Po polnjenju posode za sol takoj zaženite program, da preprečite korozijo.

Če naprave ne uporabljate, zaprite vodno pipo.

različici uporabniškega priročnika, ki je na voljo na: [www.ikea.com](http://www.ikea.com).

## Tehnični podatki

Vrsta izdelka	Povsem vgradni pomivalni stroj	
Mere	Širina/višina/globina (mm)	446 / 818 - 898 / 550
Električne povezave 1)	Napetost (V)	220 - 240
	Frekvenca (Hz)	50
Tlak v vodovodnem omrežju	Min. / maks. barov (MPa)	0.5 (0.05) / 10 (1.0)
Dovod vode	Mrzla ali vroča voda 2)	najv. 60 °C
Zmogljivost	Št. pogrinjkov	10

- 1) Za druge vrednosti glejte ploščico za tehnične navedbe  
 2) Če se vroča voda ogreva s pomočjo nadomestnih virov energije (npr. sončnih plošč, vetrne energije), uporabite priključitev na vročo vodo, da zmanjšate porabo energije.

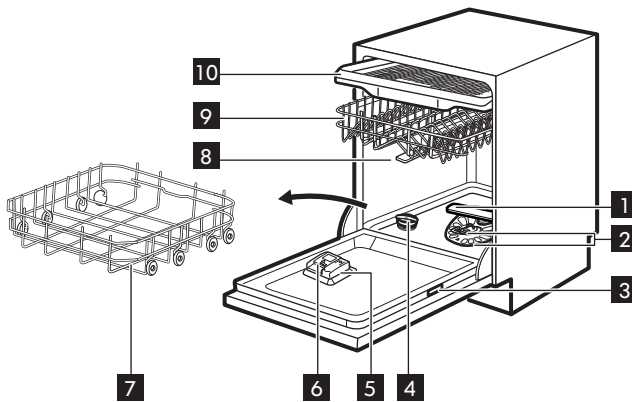
### Povezava do podatkovne baze EU EPREL

Koda QR na energijski nalepki z naprave zagotavlja spletno povezavo do registracije te naprave v podatkovni bazi EU EPREL. Energijsko nalepko hranite za referenco skupaj z navodili za uporabo in vsemi drugimi dokumenti, ki so priloženi tej napravi.

Informacije o delovanju izdelka lahko najdete v podatkovni bazi EU EPREL s pomočjo povezave <https://eprel.ec.europa.eu> ter imena modela in številke izdelka, ki ju lahko najdete na ploščici za tehnične navedbe naprave. Oglejte si poglavje »Opis izdelka«.

Za podrobnejše informacije o energijski nalepki obiščite [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

## Опис производа



**1** Доњи крак са млазницама

**2** Филтери

**3** Плочица са техничким карактеристикама

**4** Посуда за со

**5** Дозатор средства за испирање

**6** Дозатор детерџента

**7** Доња корпа

**8** Горњи краци са млазницама

**9** Горња корпа

**10** Фиока за прибор за јело

### Beam-on-Floor

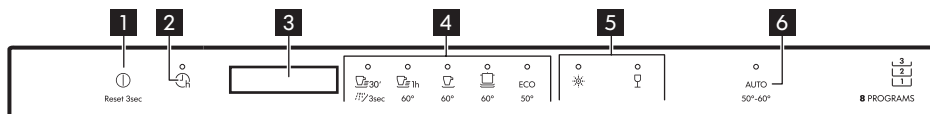
Beam-on-Floor је светло које се приказује на поду испод врата уређаја.

- Кад програм почне, пали се бело светло које светли све време током трајања програма.
- Када се програм заврши, бело светло се искључује.

- Када дође до квара уређаја, бело светло трепери.

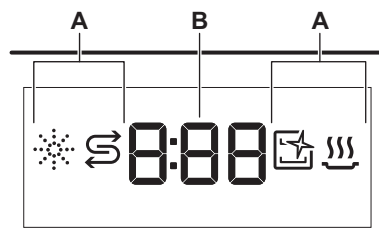
**i** Светло Beam-on-Floor се искључује када се уређај деактивира.

## Командна табла



- 1** Дугме за укључивање/искључивање /  
Дугме за ресетовање  
**2** Дугме за одложени старт  
**3** Дисплеј
- 4** Дугмад за бирање програма  
**5** Дугмад са опцијама  
**6** Дугме програма AUTO

## Дисплеј



- A.** Индикатори  
**B.** Индикатор времена

## Индикатори

Индикатор	Опис
●●●	Индикатор средства за испирање. Светли када је потребно допунити дозатор средства за испирање.
●●	Индикатор соли. Светли када је потребно допунити посуђу за со.
●●	Индикатор Machine Care. Светли када је потребно обавити унутрашње чишћење уређаја помоћу програма Machine Care.
●●●	Индикатор фазе сушења. Светли када је изабран програм са фазом сушења. Трепће када је фаза сушења активна.

## Преглед програма

Програм	Погодно за	Степен запрља- ности	Температуре (°C)	Време (мин)	Опције	AutoOpen
Quick 30'	Судови, прибор за јело	Свеже запрља- но посуђе	50	30	●○	✓
Rinse & Hold	Сви типови пу- њења	Сви нивои запр- љаности	Хладна вода	15	✗	✗
60 Minutes	Судови, прибор за јело	Свежа, тек сасу- шена прљав- штина	60	60	●○	✓
90 Minutes	Посуђе, прибор за јело, лонци, тиганчи	Нормална, тек сасушене прљавштине	60	90	●○	✓

Програм	Погодно за	Степен запрља- ности	Температуре (°C)	Време (мин)	Опције	AutoOpen
 Intensive	Посуђе, прибор за јело, лонци, тиганьи	Нормална до тврда, сасушена прљавштина	60	160	 	✓
 ECO <sup>1)</sup>	Посуђе, прибор за јело, лонци, тиганьи	Нормална, тек сасушена пр- љавштина	50	240	 	✓
 AUTO	Посуђе, прибор за јело, лонци, тиганьи	Све	50 - 60	120 - 170	X	✓
Machine Care	За чишћење унутрашњости уре- ђаја. Погледајте одељак „Чишће- ње и одржавање“.		70	60	X	✓

1) Овај ћротам нуди најефикаснију ћошрошију воде и електричне енергије за нормално занурљано посуђе и прибор за јело. Ово је стандардни ћротам за инсталације за исушивање. Овај ћротам се користи за ћроцену усклађеност са Уредбом Комисије за екодизајн (ЕУ) 2019/2022.

## Опције

Можете да подесите избор програма тако да одговара вашим потребама ако активирате опције.

### Power Clean

 Power Clean побољшава прање судова у изабраном програму. Ова опција

повећава температуру прања и продужава трајање.

### Gentle / Glass

 Gentle / Glass спречава оштећење осетљивих предмета, нарочито оних од стакла. Ова опција спречава брузу промену температуре прања судова у изабраном програму и смањује је на 45 °C.

## Основна подешавања

Пози- ција	Подешавање	Подешава- ње вредно- сти	Тврдоћа воде	
			mmol/l	Немачки степени (°dH)
1	Омекшивач воде	10	8.4 - 9.0	47 - 50
		9	7.6 - 8.3	43 - 46
		8	6.5 - 7.5	37 - 42
		7	5.1 - 6.4	29 - 36
		6	4.0 - 5.0	23 - 28
		5 <sup>1)</sup>	3.3 - 3.9	19 - 22
		4	2.6 - 3.2	15 - 18
		3	1.9 - 2.5	11 - 14
		2	0.7 - 1.8	4 - 10
		1 <sup>2)</sup>	<0.7	<4
2	Ниво средства за испирање	0A - 8A		
3	Звук за крај	1b (укључено) / 0b (искључено)		

4	Аутоматско от- варање врата	10 (укључено) / 00 (искључено)
5	Звукови тасте- ра	1F (укључено) / 0F (искључено)
6	Избор послед- њег програма	1H (укључено) / 0H (искључено)

1) Фабричко подешавање.

2) Не користи се на овом нивоу.

## Режим подешавања

Дугме	Опис
 1h	Дугме Претходни. Притисните за пребаца- ње између основних подешавања и за проме- ну њихових вредности.
 OK	Дугме OK. Притисните за улазак у изабрано подешавање и за потврду промене његове вредности.
 Slidebar	Дугме Следећи. Притисните за пребаца- ње између основних подешавања и за промену њихових вредности.

## Како да промените подешавање

1. Да бисте ушли у режим подешавања, истовремено притисните и задржите и приближно 3 секунде.
  - Светла: 1h, и су укључена.
  - Дисплеј показује тренутну вредност првог доступног подешавања.
2. Притисните **Претходни** или **Следећи** да бисте изабрали подешавање. Дисплеј приказује тренутно подешену вредност (цифру и наменско слово).
3. Притисните **OK** да бисте ушли у подешавање. Тренутно подешена вредност трепће.
4. Притисните **Претходни** или **Следећи** да бисте променили вредност.
5. Притисните **OK** да бисте потврдили вредност подешавања.
  - Нова вредност подешавања је сачувана.
  - Уређај се враћа на листу основних подешавања.
6. Истовремено притисните и задржите и приближно 3 секунде да бисте изашли из режима подешавања.

## Пре прве употребе

Уверите се да је тренутни ниво омекшивача воде прилагођен тврдоћи воде из довода.

Стартујте програм Quick 30' како би се уклонили остатци из производног процеса.

1. Сипајте 1 литар воде у посуду за со.
2. Ставите 1 kg соли у посуду за со. Користите искључиво крупну со намењену за машину за прање судова.
3. Сипајте средство за испирање у преграду.
4. Одврните славину за воду.
5. Изберите програм Quick 30' и затворите врата машине за прање

Уређај се пребацује у режим избора програма.

### AutoOpen

AutoOpen побољшава резултате сушења уз мању потрошњу електричне енергије. Врата уређаја се аутоматски отварају током фазе сушења и остају одшкринута.

- ОПРЕЗ** Не покушавајте да затворите врата уређаја док не прође 2 минута од аутоматског отварања. Ово може изазвати оштећење уређаја.

- ОПРЕЗ** Ако деца, кућни љубимци или особе са посебним потребама имају приступ уређају, деактивирајте AutoOpen. Аутоматско отварање врата може да представља опасност и изложи их могућим опасностима унутар уређаја (као што су ножеви, оштри предмети, хемикалије).

посуђа да бисте је покренули. Немојте користити детерџент и не стављајте судове у корпе.

- ОПРЕЗ** Вода и со могу да исцуре из посуде за со када је пуните. Када напуните посуду за со, одмах покрените програм прања да бисте спречили корозију.

- Ако не користите уређај, затворите славину за воду.

## Решавање проблема

Ако будете имали неки проблем са уређајем, погледајте поглавље „Решавање

проблема“ у пуној верзији Упутства за употребу на: [www.ikea.com](http://www.ikea.com).

## Техничке информације

Тип производа	Потпуно интегрисана машина за прање судова	
Димензије	Ширина/висина/ дубина (mm)	446 / 818 - 898 / 550
Прикључење на електричну мре- жу 1)	Напон (V) Фреквенција (Hz)	220 - 240 50
Притисак довода воде	Линија мин./макс. (МРа)	0.5 (0.05) / 10 (1.0)
Довод воде	Хладна вода или то- пла вода 2)	макс. 60°C
Капацитет	Комплета посуђа	10

- 1) За остале вредности ћоје лежаје илочицу са техничким карактеристикама.
- 2) Ако шоља вода долази од алтернativног извора енергије (нпр. соларни јанели, енергија ветра), користитејте довод шоље воде да би се смањила ћојрошња енергије.

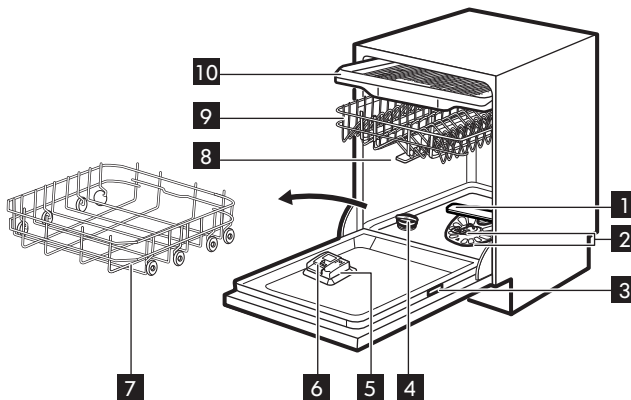
## Линк за EU EPREL базу података

QR код на енергетској налепници који се испоручује са уређајем пружа веб везу за регистрацију овог уређаја у EU EPREL бази података. Чувате енергетску налепницу за референцу заједно са упутством за употребу и свим осталим документима који се испоручују са овим уређајем.

Информације које се односе на перформансе овог уређаја у EU EPREL бази података могу се наћи преко линка <https://eprel.ec.europa.eu> и помоћу назива и броја производа који се налазе на плочици са техничким карактеристикама. Погледајте поглавље „Опис производа“.

За детаљне информације о енергетској налепници, посетите [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

## Описание изделия



- 1** Нижний разбрзгиватель
- 2** Фильтры
- 3** Табличка с техническими данными
- 4** Емкость для соли
- 5** Дозатор ополаскивателя
- 6** Дозатор моющего средства

- 7** Нижняя корзина
- 8** Верхние разбрзгиватели
- 9** Верхняя корзина
- 10** Ящик для столовых приборов

### Beam-on-Floor

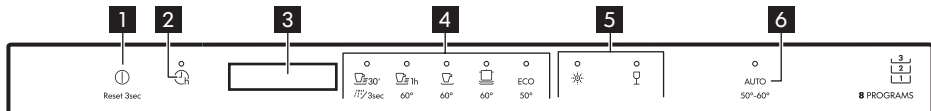
Beam-on-Floor – это индикатор, расположенный на полу под дверцей прибора.

- При запуске программы появляется белый световой луч, который продолжает гореть все время работы программы.

- По окончании программы белый световой луч исчезает.
- В случае неисправности прибора белый световой луч мигает.

- i** При выключении прибора Beam-on-Floor гаснет.

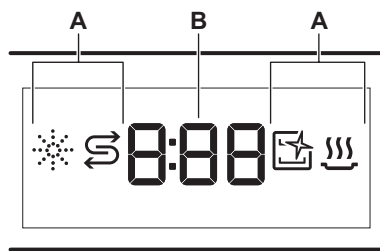
## Панель управления



- 1** Кнопка Вкл/Выкл/Сброс  
**2** Кнопка "Отсрочка пуска"  
**3** Дисплей  
**4** Кнопки выбора программ

- 5** Кнопки опций  
**6** Кнопка программы AUTO

## Дисплей



### A. Индикаторы

### B. Таймер

## Индикаторы

Индикатор	Описание
	Индикатор отсутствия ополаскивателя. Светится, если требуется наполнить дозатор ополаскивателя.
	Индикатор соли. Светится, если требуется наполнить емкость для соли.
	Индикатор Machine Care. Загорается, когда прибору требуется очистка внутренних поверхностей и частей при помощи программы Machine Care.
	Индикатор этапа сушки. Загорается при выборе программы, включающей этап сушки. Индикатор мигает во время выполнения этапа сушки.

## Таблица программ

Программа	Загрузка посудомоечной машины	Степень загрязненности	Температура (°C)	Время (мин)	Доп. реж.	AutoOpen
	Посуда, столовые приборы	Свежее загрязнение	50	30		✓
	Все типы загрузок	Все степени загрязненности	Холодная вода	15	X	X
	Посуда, столовые приборы	Свежее загрязнение, со слегка присохшими остатками пищи	60	60		✓

Программа	Загрузка посудомоечной машины	Степень загрязненности	Температура (°C)	Время (мин)	Доп. реж.	AutoOpen
 90 Minutes	Посуда, столовые приборы, кастрюли, сковороды	Обычное загрязнение, со слегка присохшими остатками пищи	60	90		✓
 Intensive	Посуда, столовые приборы, кастрюли, сковороды	От обычного до сильного загрязнения, с присохшими остатками пищи	60	160		✓
 ECO <sup>1)</sup>	Посуда, столовые приборы, кастрюли, сковороды	Обычное загрязнение, со слегка присохшими остатками пищи	50	240		✓
 AUTO	Посуда, столовые приборы, кастрюли, сковороды	Все	50 - 60	120 - 170	X	✓
Machine Care	Для очистки внутренней камеры прибора. См. раздел «Очистка и техническое обслуживание».		70	60	X	✓

1) Данная программа обеспечивает наиболее эффективное использование воды и электроэнергии при мытье посуды и столовых приборов обычной степени загрязненности. Это стандартная программа для испытательных организаций. Данная программа используется для оценки соответствия Регламенту комиссии по экологизации (ЕС) 2019/2022.

## Опции

Выбор программ можно откорректировать согласно вашим требованиям при помощи включения опций.

### Power Clean

 Power Clean улучшает результаты мойки выбранной программы. Данная

опция повышает температуру мытья и увеличивает ее продолжительность.

### Gentle / Glass

 Gentle / Glass предотвращает повреждение хрупкой посуды, в частности, стекла. Эта опция предотвращает резкие перепады температуры мойки выбранной программы и уменьшает их до 45 °C.

## Основные установки

Номер	Установка	Значение параметра	Жесткость воды	
			ммоль/л	Градусы по немецкому стандарту (°dH)

1	Смягчитель воды	10	8.4 - 9.0	47 - 50
		9	7.6 - 8.3	43 - 46
		8	6.5 - 7.5	37 - 42
		7	5.1 - 6.4	29 - 36
		6	4.0 - 5.0	23 - 28
		5 1)	3.3 - 3.9	19 - 22
		4	2.6 - 3.2	15 - 18
		3	1.9 - 2.5	11 - 14
		2	0.7 - 1.8	4 - 10
		1 2)	<0.7	<4
2	Количество ополаскивания	0A - 8A		
3	Сигнал окончания	1b (вкл.) / 0b (выкл.)		
4	Auto Open	1o (вкл.) / 0o (выкл.)		
5	Тоны Кнопок	1F (вкл.) / 0F (выкл.)		
6	Выбор последней использовавшейся программы	1H (вкл.) / 0H (выкл.)		

1) Заводская установка.

2) Не используйте соль на этом уровне.

## Режим настройки

Кнопка	Описание
	Предыдущий. Нажмите для перехода между основными параметрами и изменением их значений.
	OK. Нажмите для перехода к настройке выбранного параметра и подтверждения его значения.
	Следующий. Нажмите для перехода между основными параметрами и изменением их значений.

## Настройка параметров

- Для входа в режим настройки одновременно нажмите и удерживайте и в течение примерно 3 секунд.
  - Освещение: , и включены.
  - На дисплее отобразится текущее значение первого доступного параметра.
- Нажмите **Предыдущий** или **Следующий** для выбора настройки.

На дисплее появится текущее значение, заданное для выбранного параметра (цифра и соответствующая буква).

- Нажмите **OK**, чтобы задать значение параметра.

Текущее значение параметра начнет мигать.

- Чтобы изменить значение, нажмите **Предыдущий** или **Следующий**.

- Нажмите **OK** для подтверждения заданного значения.

- Новое значение параметра сохранено.

- Прибор вернется к списку основных установок.

- Одновременно нажмите и удерживайте и в течение примерно 3 секунд для выхода из режима настройки.

Прибор перейдет в режим выбора программы.

## AutoOpen

AutoOpen улучшает результаты сушки с одновременным понижением энергопотребления. На этапе сушки дверца прибора автоматически открывается и остается приоткрытой.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Не пытайтесь закрыть дверцу прибора в течение 2 минут после ее автоматического открывания. Это может привести к повреждению прибора.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Если дети, домашние животные или лица с нарушением здоровья имеют доступ к прибору, выключите функцию AutoOpen. Автоматическое открывание дверцы может представлять опасность и давать доступ к потенциально опасному содержимому прибора (например, ножам, острым предметам или химическим веществам).

## Перед первым использованием

Убедитесь, что текущий уровень смягчителя для воды установлен в соответствии с жесткостью воды в водопроводной сети.

Используйте программу Quick 30' для удаления загрязнений, оставшихся после производственного процесса.

1. Налейте 1 литр воды в емкость для соли.
2. Добавьте 1 кг соли в емкость для соли. Применяйте только крупную соль, предназначенную посудомоечных машин.
3. Наполните дозатор ополаскивателя.
4. Откройте кран подачи воды.
5. Выберите программу Quick 30' и закройте дверцу посудомоечной

машины, чтобы запустить ее. Не используйте моющее средство и не загружайте посуду в корзины.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ** При заполнении емкости для соли из нее может выливаться вода с солью. После заполнения емкости для соли немедленно запустите какую-либо программу во избежание коррозии.

**i** Если прибор не используется, закройте кран подачи воды.

## Поиск и устранение неисправностей

В случае возникновения каких-либо проблем в работе прибора ознакомьтесь с разделом «Поиск и устранение неисправностей» в полной версии

руководства пользователя, доступной по адресу: [www.ikea.com](http://www.ikea.com).

## Технические данные

Тип изделия	Полностью встраиваемая посудомоечная машина	
Размеры	Ширина / высота / глубина (мм)	446 / 818 - 898 / 550
Подключение к электросети <sup>1)</sup>	Напряжение (В)	220 - 240
	Частота (Гц)	50
Давление поступающей воды	Мин./макс. бар (МПа)	0.5 (0.05) / 10 (1.0)
Подача воды	Холодная вода или горячая вода <sup>2)</sup>	макс. 60 °C

Вместимость	Количество комплектов посуды	10
-------------	------------------------------	----

1) Другие значения приведены на табличке с техническими данными.

2) Если горячая вода подается из системы, использующей альтернативные источники энергии (например, солнечные панели или ветрогенераторы), подключайте машину к водопроводу горячей воды, чтобы снизить энергопотребление.

## Ссылка на базу данных EU EPREL

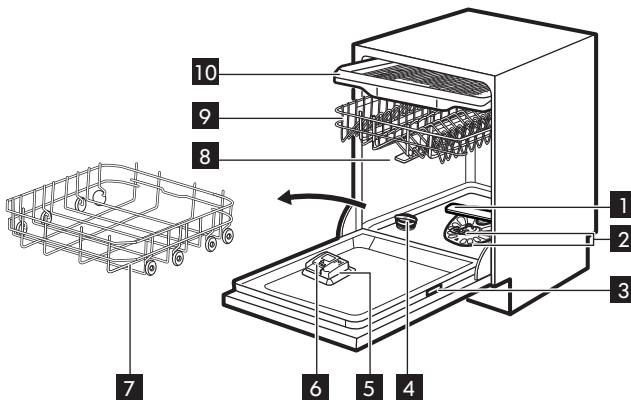
QR-код на ярлыке энергопотребления, идущем в комплекте с прибором, содержит веб-ссылку на страницу регистрации прибора в базе данных EU EPREL. Сохраните ярлык энергопотребления для справки наряду с

руководством пользователя и другими документами, идущими в комплекте с прибором.

Информацию, касающуюся производительности прибора, можно найти в базе данных EPREL по ссылке <https://eprel.ec.europa.eu>, воспользовавшись наименованием модели и номером изделия, приведенным на табличке с техническими данными прибора. См. главу «Описание изделия».

Для получения более подробной информации о ярлыке энергопотребления посетите [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

## Περιγραφή προϊόντος



**1** Κάτω εκτοξευτήρας νερού

**2** Φίλτρα

**3** Πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών

**4** Θήκη αλατιού

**5** Θήκη λαμπτυντικού

**6** Θήκη απορρυπαντικού

**7** Κάτω καλάθι

**8** Άνω εκτοξευτήρες νερού

**9** Άνω καλάθι

**10** Συρτάρι για μαχαιροπίρουνα

### Beam-on-Floor

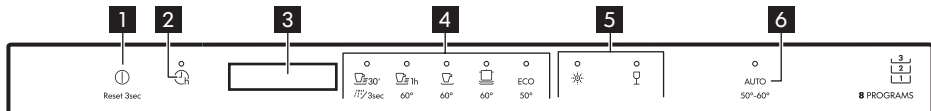
To Beam-on-Floor είναι μια ενδεικτική λυχνία η οποία προβάλλεται στο δάπεδο κάτω από την πόρτα της συσκευής.

- Όταν αρχίζει να λειτουργεί ένα πρόγραμμα, ανάβει ένα λευκό φως και παραμένει αναμμένο κατά τη διάρκεια του προγράμματος.

- Όταν ολοκληρωθεί το πρόγραμμα, το λευκό φως σβήνει.
- Όταν η συσκευή παρουσιάζει δυσλειτουργία, το λευκό φως αναβοσβήνει.

- i** Το Beam-on-Floor είναι σβηστό όταν η συσκευή είναι απενεργοποιημένη.

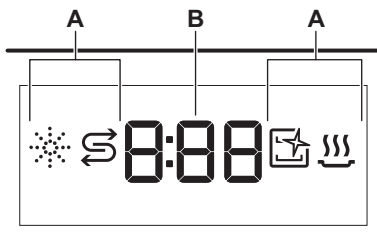
## Χειριστήριο



- |          |  |          |                                   |
|----------|--|----------|-----------------------------------|
| <b>1</b> | Κουμπί Ενεργοποίησης/<br>Απενεργοποίησης / Κουμπί Επαναφοράς | <b>4</b> | Κουμπιά επιλογής προγράμματος     |
| <b>2</b> | Κουμπί καθυστέρησης έναρξης                                  | <b>5</b> | Κουμπιά επιλογών                  |
| <b>3</b> | Οθόνη  | <b>6</b> | Κουμπί επιλογής προγράμματος AUTO |

## Οθόνη

- A. Ενδείξεις
- B. Ένδειξη χρόνου



## Ενδείξεις

Ένδειξη	Περιγραφή
	'Ένδειξη λαμπτρυντικού. Είναι αναμμένη όταν η θήκη λαμπτρυντικού χρειάζεται γέμισμα.
	'Ένδειξη αλατιού. Είναι αναμμένη όταν η θήκη αλατιού χρειάζεται γέμισμα.
	'Ένδειξη Machine Care. Είναι αναμμένη όταν η συσκευή χρειάζεται εσωτερικό καθαρισμό με το πρόγραμμα Machine Care.
	'Ένδειξη φάσης στεγνώματος. Είναι αναμμένη όταν είναι επιλεγμένο ένα πρόγραμμα με τη φάση στεγνώματος. Αναβοσθίζεται όταν η φάση στεγνώματος βρίσκεται σε λειτουργία.

## Επισκόπηση προγραμμάτων

Το πρόγραμμα	Φορτίο πλυντηρίου πιάτων	Βαθμός λερώματος	Θερμοκρασία (°C)	Ωρα (λεπτ.)	Επιλογές	AutoOpen
Quick 30'	Πιάτα, μαχαιρόπιρουνα	Φρεσκολερωμένο	50	30	 	✓
Rinse & Hold	Όλοι οι τύποι φορτιού	Όλοι οι βαθμοί λερώματος	Κρύο νερό	15	X	X
60 Minutes	Πιάτα, μαχαιρόπιρουνα	Φρέσκα, ελαφρώς ξεραμένα υπολείμματα	60	60	 	✓
90 Minutes	Πιάτα, μαχαιρόπιρουνα, κατσαρόλες, τηγάνια	Κανονικά, ελαφρώς ξεραμένα υπολείμματα	60	90	 	✓

Το πρόγραμμα	Φορτίο πλυντηρίου πιάτων	Βαθμός λερώματος	Θερμοκρασία (°C)	Ώρα (λεπ.)	Επιλογές	AutoOpen
<b>Intensive</b>	Πιάτα, μαχαιροπίρουνα, κατσαρόλες, τηγάνια	Κανονικά έως πολύ λερωμένα, λεκέδες που έχουν στεγνώσει	60	160		✓
<b>ECO<sup>1)</sup></b>	Πιάτα, μαχαιροπίρουνα, κατσαρόλες, τηγάνια	Κανονικά, ελαφρώς ξεραμένα υπολείμματα	50	240		✓
<b>AUTO</b>	Πιάτα, μαχαιροπίρουνα, κατσαρόλες, τηγάνια	Όλα	50 - 60	120 - 170	X	✓
<b>Machine Care</b>	Για τον καθαρισμό του εσωτερικού της συσκευής. Ανατρέξτε στην ενότητα «Καθαρισμός και συντήρηση».		70	60	X	✓

1) Το πρόγραμμα αυτό σας προσφέρει την πλέον αποτελεσματική χρήση νερού και κατανάλωσης ενέργειας για κανονικά λερωμένα πιάτα και μαχαιροπίρουνα. Αυτό είναι το τυπικό πρόγραμμα για τα ιωσιτούτα δοκιμών. Αυτό το πρόγραμμα χρησιμοποιείται για την εκτίμηση της συμμόρφωσης με τον κανονισμό για τον οικολογικό σχεδιασμό (EE) 2019/2022.

## Επιλογές

Μπορείτε να ρυθμίσετε την επιλογή προγράμματος στις ανάγκες σας, ενεργοποιώντας τις επιλογές.

### Power Clean

Power Clean Αυτή η επιλογή βελτιώνει τα αποτελέσματα του πλυσίματος πιάτων του επιλεγμένου προγράμματος. Η επιλογή αυτή

αυξάνει τη θερμοκρασία πλύσης και τη διάρκεια.

### Gentle / Glass

Gentle / Glass εμποδίζει το ευαίσθητο φορτίο, ειδικά των ποτηριών. Η επιλογή αυτή αποτρέπει τις απότομες αλλαγές στη θερμοκρασία πλύσης του επιλεγμένου προγράμματος και τη μειώνει στους 45 °C.

## Βασικές ρυθμίσεις

Αριθμός	Ρύθμιση	Τιμή ρύθμισης	Σκληρότητα νερού	
			mmol/l	Γερμανικοί βαθμοί (°dH)
1	Μαλακτικό	10	8.4 - 9.0	47 - 50
		9	7.6 - 8.3	43 - 46
		8	6.5 - 7.5	37 - 42
		7	5.1 - 6.4	29 - 36
		6	4.0 - 5.0	23 - 28
		5 <sup>1)</sup>	3.3 - 3.9	19 - 22
		4	2.6 - 3.2	15 - 18
		3	1.9 - 2.5	11 - 14
		2	0.7 - 1.8	4 - 10
		1 <sup>2)</sup>	<0.7	<4
2	Επίπεδο λαμπρυντικού	0A - 8A		

3	'Ηχος τέλους	1b (ενεργοποίηση) / 0b (απενεργοποίηση)
4	Αυτόματο άνοιγμα πόρτας	1o (ενεργοποίηση) / 0o (απενεργοποίηση)
5	'Ηχοι Πλήκτρων	1F (ενεργοποίηση) / 0F (απενεργοποίηση)
6	Επιλογή τελευταίου προγράμματος	1H (ενεργοποίηση) / 0H (απενεργοποίηση)

1) Εργοστασιακή ρύθμιση.

2) Μη χρησιμοποιείτε αλάτι σε αυτό το επίπεδο.

## Κατάσταση ρύθμισης

Κουμπί	Περιγραφή
	Προηγούμενο. Πιέστε για να κάνετε εναλλαγή ανάμεσα στις βασικές ρυθμίσεις και να αλλάξετε τις τιμές τους.
	OK. Πιέστε για να εισέλθετε στην επιλεγμένη ρύθμιση και να επιβεβαιώσετε την αλλαγή της τιμής της.
	Επόμενο. Πιέστε για να κάνετε εναλλαγή ανάμεσα στις βασικές ρυθμίσεις και να αλλάξετε τις τιμές τους.

## Πώς να αλλάξετε μια ρύθμιση

- Πιέστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα και για περίου 3 δευτερόλεπτα ώστε να μεταβείτε στη λειτουργία ρύθμισης.
  - Οι λυχνίες: , και ανάβουν.
  - Στην οθόνη εμφανίζεται η τρέχουσα τιμή της πρώτης διαθέσιμης ρύθμισης.
- Πιέστε το **Προηγούμενο** ή το **Επόμενο** για να επιλέξετε τη ρύθμιση.  
Στην οθόνη εμφανίζεται η τρέχουσα τιμή ρύθμισης (ένα ψηφίο και το συγκεκριμένο γράμμα).
- Πιέστε το **OK** για να εισέλθετε στη ρύθμιση.  
Η τρέχουσα τιμή ρύθμισης αναβοσβήνει.
- Πιέστε το **Προηγούμενο** ή το **Επόμενο** για να αλλάξετε την τιμή.
- Πιέστε το **OK** για να επιβεβαιώσετε την τιμή ρύθμισης.
  - Η νέα τιμή ρύθμισης αποθηκεύεται.
  - Η συσκευή επιστρέφει στη λίστα βασικών ρυθμίσεων.

## Πριν την πρώτη χρήση

Βεβαιωθείτε ότι η τρέχουσα στάθμη του αποσκληρυντή νερού είναι προσαρμοσμένη ανάλογα με τη σκληρότητα του νερού.

Χρησιμοποιήστε το πρόγραμμα Quick 30' για να αφαιρέσετε υπολείμματα κατά τη διαδικασία παρασκευής.

- Ρίξτε 1 λίτρο νερού στη θήκη αλατιού.
- Βάλτε 1 kg αλάτι στη θήκη αλατιού.

- Πιέστε ταυτόχρονα και παρατεταμένα τα και για περίου 3 δευτερόλεπτα ώστε να εξέλθετε από τη λειτουργία ρύθμισης.  
Η συσκευή μεταβαίνει στην επιλογή προγράμματος.

## AutoOpen

Η επιλογή AutoOpen βελτιώνει τα αποτελέσματα στεγνώματος με λιγότερη κατανάλωση ενέργειας. Η πόρτα της συσκευής ανοίγει αυτόματα κατά τη διάρκεια της φάσης στεγνώματος και παραμένει μισάνοιχτη.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!** Μην επιχειρήσετε να κλείσετε την πόρτα της συσκευής για 2 λεπτά μετά από το αυτόματο άνοιγμα. Αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ!** Εάν στη συσκευή έχουν πρόσβαση παιδιά, κατοικίδια ή άτομα με αναπηρίες, απενεργοποιήστε την επιλογή AutoOpen. Το αυτόματο άνοιγμα της πόρτας μπορεί να αποτελέσει κίνδυνο και να φανερώσει άλλους πιθανούς κινδύνους στο εσωτερικό της συσκευής (όπως μαχαίρια, αιχμηρά αντικείμενα, χημικές ουσίες).

Χρησιμοποιείτε χοντρό αλάτι κατάλληλο για πλυντήρια πιάτων μόνο.

- Πώς να γεμίσετε τη θήκη λαμπρυντικού.
- Ανοίξτε τη βρύση.
- Επιλέξτε το πρόγραμμα Quick 30' και κλείστε την πόρτα του πλυντηρίου πιάτων για να ξεκινήσει. Μην χρησιμοποιήσετε απορρυπαντικό και μην τοποθετήσετε πιάτα στα καλάθια.

**Δ ΠΡΟΣΟΧΗ!** Κατά την πλήρωση της θήκης αλατιού μπορεί να τρέξει νερό και αλάτι. Αφού γεμίσετε τη θήκη αλατιού, ξεκινήστε αμέσως ένα πρόγραμμα για την αποφυγή τυχόν διάβρωσης.

**ⓘ** Αν δεν χρησιμοποιείτε τη συσκευή, κλείστε τη βρύση παροχής νερού.

## Επίλυση προβλημάτων

Εάν αντιμετωπίσετε κάποιο πρόβλημα με τη συσκευή σας, ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Αντιμετώπιση προβλημάτων» στην πλήρη

έκδοση του Εγχειριδίου Χρήστη που διατίθεται στη διεύθυνση: [www.ikea.com](http://www.ikea.com).

## Τεχνικές πληροφορίες

Τύπος προϊόντος	Πλήρως εντοιχιζόμενο πλυντήριο πιάτων	
Διαστάσεις	Πλάτος / ύψος / βάθος (χ.λ.)	446 / 818 - 898 / 550
Ηλεκτρική σύνδεση	Τάση (V)	220 - 240
	Συχνότητα (Hz)	50
Πίεση παροχής νερού	Μπάρα min./max.	0.5 (0.05) / 10 (1.0)
Παροχή νερού	Κρύο νερό ή ζεστό νερό <sup>2)</sup>	μέγ. 60°C
Χωρητικότητα	Σερβίτσια	10

1) Ανατρέξτε στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών για άλλες τιμές.

2) Αν το ζεστό νερό προέρχεται από εναλλακτικές πηγές ενέργειας (π.χ. ηλιακούς σύλλεκτες, αιολική ενέργεια), χρησιμοποιήστε την παροχή ζεστού νερού για να μειώσετε την κατανάλωση ενέργειας.

δεδομένων EPREL της ΕΕ χρησιμοποιώντας τον σύνδεσμο <https://eprel.ec.europa.eu> και τόνομα μοντέλου και τον κωδικό προϊόντος που θα βρείτε στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών της συσκευής. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Περιγραφή προϊόντος».

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ετικέτα κατανάλωσης ενέργειας, επισκεφτείτε τη διεύθυνση [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

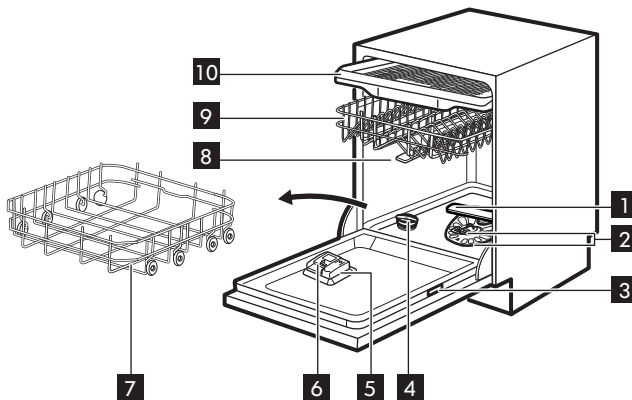
## Σύνδεσμος για τη βάση δεδομένων EPREL της ΕΕ

Ο κωδικός QR στην ετικέτα κατανάλωσης ενέργειας που παρέχεται με τη συσκευή παρέχει έναν διαδικτυακό σύνδεσμο με την καταχώρηση αυτής της συσκευής στη βάση δεδομένων EPREL της ΕΕ. Κρατήστε την ετικέτα κατανάλωσης ενέργειας μαζί με το εγχειρίδιο χρήστη και όλα τα άλλα έγγραφα που παρέχονται με τη συσκευή.

Μπορείτε να βρείτε πληροφορίες σχετικά με την απόδοση του προϊόντος στη βάση

Για να κάνετε λήψη της πλήρους έκδοσης, επισκεφθείτε τη διεύθυνση [www.ikea.com](http://www.ikea.com)

## Ürün açıklaması



- 1** Alt püskürtme kolu
- 2** Filtreler
- 3** Bilgi etiketi
- 4** Tuz haznesi
- 5** Parlatici gözü
- 6** Deterjan gözünü temizleme

- 7** Alt sepet
- 8** Üst püskürtme kolları
- 9** Üst sepet
- 10** Çatal-bıçak çekmecesi

### Beam-on-Floor

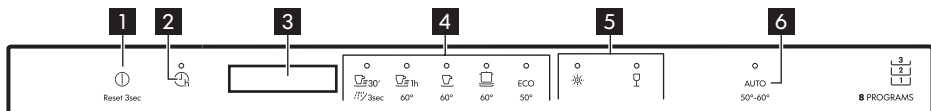
Beam-on-Floor, cihaz kapağının altındaki zeminde görünen bir ışktır.

- Program çalışmaya başladığında, beyaz bir ışık yanar ve program süresince açık kalır.

- Program tamamlandığında beyaz ışık söner.
- Cihazda bir arıza olduğunda, beyaz ışık yanıp söner.

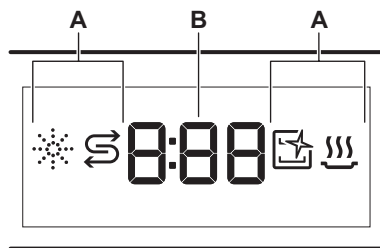
- i** Cihaz devre dışı bırakıldığında Beam-on-Floor söner.

## Kontrol paneli



- |          |                                   |          |                   |
|----------|-----------------------------------|----------|-------------------|
| <b>1</b> | Açma/Kapama tuşu / Sıfırlama tuşu | <b>5</b> | Seçenek tuşları   |
| <b>2</b> | Gecikmeli başlatma tuşu           | <b>6</b> | AUTO program tuşu |
| <b>3</b> | Ekrان                             |          |                   |
| <b>4</b> | Program tuşları                   |          |                   |

## Ekrان



- A.** Göstergeler  
**B.** Saat göstergesi

## Göstergeler

Gösterge	Açıklamalar
	Parlatıcı göstergesi. Parlatıcı gözünün tekrar doldurulması gerekiğinde yanar.
	Tuz göstergesi. Tuz haznesinin tekrar doldurulması gerekiğinde yanar.
	Machine Care göstergesi. Cihazın Machine Care programında kendini temizlemeye ihtiyacı olduğunda yanar.
	Kurutma aşaması göstergesi. Kurutma aşamasına sahip bir program seçildiğinde açılır. Kurutma aşamasına geçildiğinde yanar.

## Programların genel açıklaması

Program	Bulaşık makinesi yükü	Kirlilik derecesi	Sıcaklık (°C)	Saat (dk)	Seçenekler	AutoOpen
Quick 30'	Tabak ve çatal-bıçak takımları	Kurumamış kir	50	30		✓
Rinse & Hold	Tüm bulaşık türleri	Her derecede kir	Soğuk su	15		X
60 Minutes	Tabak ve çatal-bıçak takımları	Yeni kirlenmiş, hafif kurumuş	60	60		✓
90 Minutes	Tabaklar, çatal bıçak takımları, tencere, tavalar	Normal kirli, hafif kurumuş	60	90		✓

Program	Bulaşık makinesi yükü	Kirlilik derecesi	Sıcaklık (°C)	Saat (dk)	Seçenekler	AutoOpen
 Intensive	Tabaklar, çatal bıçak takımları, tencere, tavalar	Normal ve çok kırılı, kurumuş	60	160		✓
 ECO <sup>1)</sup>	Tabaklar, çatal bıçak takımları, tencere, tavalar	Normal kırılı, hafif kurumuş	50	240		✓
 AUTO	Tabaklar, çatal bıçak takımları, tencere, tavalar	Tümü	50 - 60	120 - 170		✓
Machine Care	Cihazın iç kısmını temizlemek için. "Temizlik ve Bakım" bölümünde bakın.		70	60		✓

1) Bu program, normal kırılı bulaşıkları yıkarken suyun en verimli şekilde kullanılmasını sağlar. Testleri gerçekleştiren kurumlar, testlerinde standart olarak bu programı kullanırlar. Bu program, Eko-Tasarım Komisyonu Yönetmeliği (AB) 2019/2022'ye uyumluluğun değerlendirilmesinde kullanılmaktadır.

## Seçenekler

Seçenekleri etkinleştirerek program seçimini ihtiyacınıza göre ayarlayabilirsiniz.

### Power Clean

 Power Clean seçilen programın yıkama sonuçlarını iyileştirir. Seçenek yıkama sıcaklığını ve süresini artırır.

## Gentle / Glass

 Gentle / Glass hassas eşyaların özellikle camların zarar görmesini öner. Bu seçenek, seçilen programın yıkama sıcaklığındaki anı değişiklikleri öner ve 45 °C dereceye indirir.

## Temel ayarlar.

Nu-mara	Ayarlar	Ayar de-ğeri	Su sertliği	
			mmol/l	Alman dere-cesi (°dH)
1	Su yumuşatıcı	10	8.4 - 9.0	47 - 50
		9	7.6 - 8.3	43 - 46
		8	6.5 - 7.5	37 - 42
		7	5.1 - 6.4	29 - 36
		6	4.0 - 5.0	23 - 28
		5 <sup>1)</sup>	3.3 - 3.9	19 - 22
		4	2.6 - 3.2	15 - 18
		3	1.9 - 2.5	11 - 14
		2	0.7 - 1.8	4 - 10
		1 <sup>2)</sup>	<0.7	<4
2	Parlatıcı seviyesi	0A - 8A		
3	Bitiş sesi	1b (aç) / 0b (kapa)		
4	Oto. kapak açma	1o (aç) / 0o (kapa)		

 5	Tuş sesleri	1F (aç) / 0F (kapa)
 6	Son seçilen program	1H (aç) / 0H (kapa)

1) Fabrika ayarı.

2) Bu seviyede tuz kullanmayın.

## Ayar modu

Düğmesi	Açıklama
 1h	Önceki tuşuna dokunun. Temel ayarlar arasında geçiş yapmak ve değerlerini değiştirmek için basın.
	Tamam tuşuna dokunun. Seçilen ayara girmek ve değiştirilen değeri onaylamak için basın.
	Sonraki tuşuna dokunun. Temel ayarlar arasında geçiş yapmak ve değerlerini değiştirmek için basın.

## Bir ayarı kaydetme

- Ayar moduna girmek için ve tuşlarını birlikte 3 saniye basılı tutun.
    - Işıklar: , ve açık.
    - Gösterge ekranında ilk mevcut ayar değeri görüntülenir.
  - Aayı seçmek için **Önceki** veya **Sonraki** tuşuna basın.
- Ekranda mevcut ayar değeri gösterilir (bir rakam ve özel bir harf).
- Ayara giriş yapmak için **Tamam** düğmesine basın.
  - Mevcut ayar değeri yanıp söner.
  - Değeri değiştirmek için **Önceki** veya **Sonraki** ögesine basın.
  - Ayar değerini onaylamak için **Tamam** tuşuna basın.
    - Yeni ayar değeri kaydedildi.
    - Cihaz temel ayarlara geri döndü.
  - Ayar modundan çıkmak için ve tuşlarını 3 saniye basılı tutun.

## İlk kullanımdan önce

Su yumuşatıcısının seviyesinin şebeke suyunun sertliğine göre ayarlandığından emin olun.

İmalattan kalan kalıntıları gidermek için Quick 30' programını kullanın.

- Tuz haznesine 1 litre su dökün.
- Tuz haznesine 1 kg tuz dökün.  
Sadece bulaşık makinelerine uygun kaba tuz kullanın.
- Parlatıcı gözünü doldurun.
- Musluğu açın.
- Quick 30' programını seçin ve başlatmak için bulaşık makinesinin kapağını

## Sorun Giderme

Makinenizle ilgili herhangi bir sorunla karşılaşırsanız tam Kullanıcı Kılavuzunun

Cihaz program seçimine geçiş yapar.

### AutoOpen

AutoOpen fonksiyonu, daha az enerji tüketimi ile daha iyi kurutma sonuçlarının alınmasını sağlar. Kurutma aşamasında cihazın kapısı otomatik olarak açılır ve aralık kalır.

**DİKKAT!** Otomatik olarak açılan kapayı, açıldıktan sonra 2 dakika boyunca, kapatmaya çalışmayın. Bu durum cihaza zarar verebilir.

**DİKKAT!** Çocukların, evcil hayvanların veya engelli kişilerin makineye erişimi varsa AutoOpen özelliğini devre dışı bırakın. Otomatik kapak açılma özelliği tehlikeye neden olabilir ve makinenin içindekiler (bıçak, keskin eşyalar, kimyasallar vb.) tehlike yaratabilir.

kapatın. Deterjan eklemeyin ve sepetlere bir şey yerleştirmeyin.

**DİKKAT!** Tuz doldururken, hizneden tuz ve su taşıbilir. Tuz haznesini doldurduktan sonra, dökülen tuzların çelik tabana zarar vermemesi için derhal durula& beklet programını çalıştırın.

Cihazı kullanmadığınızda, su musluğunu kapatın.

"Sorun Giderme" bölümüne bakın. Kılavuza şuradan ulaşabilirsiniz: [www.ikea.com](http://www.ikea.com).

## Teknik bilgiler

Ürün tipi	Tam entegre bulaşık makinesi		
Boyutlar	Genişlik / yükseklik / derinlik (mm)	446 / 818 - 898 / 550	
Elektrik bağlantı-sı 1)	Voltaj (V)	220 - 240	
	Frekans (Hz)	50	
Su girişi basıncı	Minimum / Maksimum bar (MPa)	0.5 (0.05) / 10 (1.0)	
Su kaynağı	Soğuk su veya sıcak su 2)	maksimum 60 °C	
Kapasite	Yerleştirme düzeni	10	

- 1) Diğer değerler için bilgi etiketine bakınız.
- 2) Evinizde alternatif enerji kaynaklarından (ör. güneş panellerinden, rüzgar tribünlerinden) elde edilen bir sıcak su kaynağı varsa, enerji tüketimini azaltmak için lütfen bu sıcak su kaynağını kullanın.

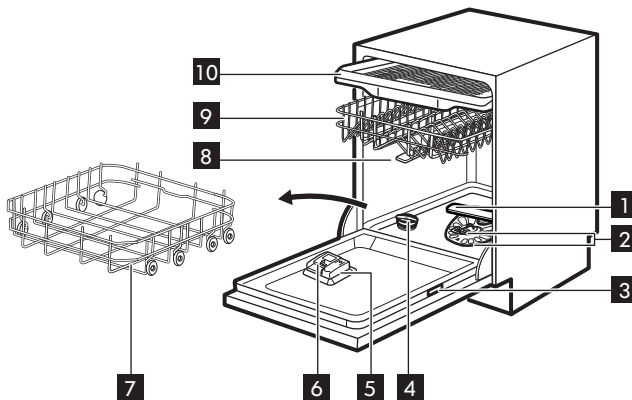
### EU EPREL veritabanına bağlantı

Cihazla sağlanan enerji etiketindeki QR kodu, EU EPREL veritabanına bu cihazın kaydıyla ilgili bir web bağlantısı sağlar. Enerji etiketini, kullanım kılavuzu ve bu cihazla birlikte verilen diğer tüm belgelerle birlikte referans olması açısından saklayın.

EU EPREL veritabanında, ürünün performansı ile ilgili bilgileri <https://eprel.ec.europa.eu> bağlantısını ve cihazın bilgi etiketinde bulabileceğiniz model adını ve ürün numarasını kullanarak bulmak mümkündür. "Ürün tanımı" bölümünde başvurun.

Enerji etiketi hakkında daha fazla bilgi için [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) adresini ziyaret edin.

## Описание на продукт



- 1** Долно разпръскащо рамо
- 2** Филтри
- 3** Табелка с данни
- 4** Контейнер за сол
- 5** Дозатор за гланц за съдове
- 6** Дозатор за препарат за миене

- 7** Долна кошница
- 8** Горни разпръскащи рамена
- 9** Горна кошница
- 10** Чекмедже за прибори

### Beam-on-Floor

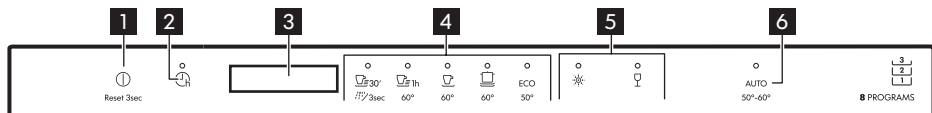
Beam-on-Floor е светлина, която се отразява на пода под вратата на уреда.

- Когато програма стартира, се появява бяла светлина, която остава по време на цялата програма.

- Когато програмата приключи, бялата светлина изгасва.
- Когато уредът има неизправност, бялата светлина започва да мига.

- i** Beam-on-Floor изгасва, когато уредът бъде изключен.

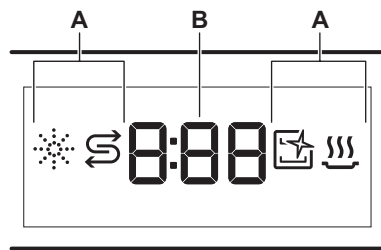
## Контролен панел



- 1** Бутон ВКЛ./ИЗКЛ. / Бутон за нулиране  
**2** Бутон за отложен старт  
**3** Дисплей  
**4** Бутони за избор на програма

- 5** Бутони за опции  
**6** бутони AUTO програма

## Дисплей



### A. Индикатори

### B. Индикатор за време

## Индикатори

Индикатор	Описание
	Индикатор гланц за съдове. Включва се, когато дозаторът за гланц има нужда от зареждане.
	Индикатор за сол. Включва се, когато контейнерът за сол има нужда от зареждане.
	Индикатор Machine Care. Включва се, когато уредът се нуждае от вътрешно почистване с програмата Machine Care.
	Индикатор за фаза на сушение. Включва се, когато е избрана програма с фаза за сушение. Премигва, когато се изпълнява фазата на сушение.

## Преглед на програмите

Програма	Зареждане на съдомиялната	Степен на замърсяване	Температура (°C)	Час (мин.)	Опции	AutoOpen
Quick 30'	Посуда, прибори	Прясно замърсяване	50	30		✓
Rinse & Hold	Всички видове зареждане	Всички степени на замърсяване	Студена вода	15	X	X
60 Minutes	Посуда, прибори	Прясно, леко за-съхнало замърсяване	60	60		✓

Програма	Зареждане на съдомиялната	Степен на замърсяване	Температура (°C)	Час (мин.)	Опции	AutoOpen
 <b>90 Minutes</b>	Съдове, прибори за хранене, тенджери, тигани	Нормално, леко засъхнало замърсяване	60	90	 	✓
 <b>Intensive</b>	Съдове, прибори за хранене, тенджери, тигани	Нормално до силно засъхнало замърсяване	60	160	 	✓
 <b>ECO<sup>1)</sup></b>	Съдове, прибори за хранене, тенджери, тигани	Нормално, леко засъхнало замърсяване	50	240	 	✓
<b>AUTO</b>	Съдове, прибори за хранене, тенджери, тигани	Всички	50 - 60	120 - 170	X	✓
<b>Machine Care</b>	За почистване на вътрешността на уреда. Вижте „Почистване и поддръжка“.		70	60	X	✓

1) Тази програма предлага постигане на най-ефективно използване на вода и потребление на енергия за нормално замърсени посуда и прибори. Това е стандартната програма за изпитателни лаборатории. Тази програма се използва за оценка на спазването на Регламент (ЕС) 2019/2022 на Комисията за екодизайн.

## Опции

Можете да настроите избора на програма според вашите нужди, като активирате опции.

### Power Clean

 Power Clean подобрява резултатите от измиване на посуда с избраната програма. Опцията увеличава

температурата и продължителността на измиването.

### Gentle / Glass

 Gentle / Glass предотвратява нараняването на деликатно зареждане и по-конкретно на стъклени изделия. Тази опция предотвратява бързите промени в температурата на измиване за избраната програма и я намалява до 45 °C.

## Основни настройки

Но- мер	Настройка	На- стройка	Твърдост на водата	
			mmol/l (милли- мол/ литър)	Немски градуси (°dH)

1	Омекотител за вода	10	8.4 - 9.0	47 - 50
		9	7.6 - 8.3	43 - 46
		8	6.5 - 7.5	37 - 42
		7	5.1 - 6.4	29 - 36
		6	4.0 - 5.0	23 - 28
		5 1)	3.3 - 3.9	19 - 22
		4	2.6 - 3.2	15 - 18
		3	1.9 - 2.5	11 - 14
		2	0.7 - 1.8	4 - 10
		1 2)	<0.7	<4
2	Ниво на гланца	0A - 8A		
3	Звук за край	1b (вкл.) / 0b (изкл.)		
4	Авт. отваряне врата	1o (вкл.) / 0o (изкл.)		
5	Звук на бутоните	1F (вкл.) / 0F (изкл.)		
6	Последно избрана програма	1H (вкл.) / 0H (изкл.)		

1) Фабрична настройка.

2) Не използвайте сол при това ниво.

## Режим на настройки

Бутон	Описание
	Предишни. Натиснете, за да превключите между основните настройки и да промените тяхната стойност.
	OK. Натиснете, за да влезете в избраната настройка и да потвърдите промяна на стойността ѝ.
	Напред. Натиснете, за да превключите между основните настройки и да промените тяхната стойност.

## Как да смените настройка

- Натиснете и задръжте едновременно и за около 3 секунди, за да влезете в режим на настройка.
  - Лампичките: , и са включени.
  - Дисплеят показва текущата настройка на звуковите сигнали.

- Натиснете **Предишни** или **Напред** за задаване на настройката.

Дисплеят показва текущата стойност на настройката (цифра и специалната буква).

- Натиснете **OK**, за да въведете настройката.

Текущата настройка премигва.

- Натиснете **Предишни** или **Напред**, за да смените стойността.

- Натиснете **OK**, за да потвърдите настройката.

- Новата настройка е запаметена.
- Уредът се връща към основния списък с настройки.

- Натиснете и задръжте едновременно и за около 3 секунди, за да излезете от режима на настройка.  
Уредът превключва към избор на програма.

## AutoOpen

AutoOpen подобрява резултатите от сушене с по-ниска консумация на електроенергия. По време на фазата на сушене вратичката на уреда се отваря автоматично и остава открехната.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Не се опитвайте да затворите вратичката на уреда до 2 минути след автоматичното отваряне. Това може да повреди уреда.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Ако деца, домашни любимци или хора с увреждания имат достъп до уреда, деактивирайте AutoOpen. Автоматичното отваряне на вратата може да представлява опасност и предостави достъп до опасност (като ножове, остри предмети, химикали).

## Преди първа употреба

Уверете се, че текущото ниво на омекотителя за вода е регулирано спрямо твърдостта на водата.

Използвайте програмата, Quicx 30' за да премахнете остатъците от работния процес.

1. Налейте 1 литър вода в контейнера за сол.
2. Поставете 1 кг сол в контейнера за сол. Използвайте груба сол, предназначена само за съдомиялни машини.
3. Напълненете дозатора за гланц за съдове.
4. Отворете кранчето за вода.
5. Изберете програма Quicx 30' и затворете вратата на съдомиялната

машина, за да я стартирате. Не използвайте миялен препарат и не зареждайте кошниците със съдове.

 **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Докато пълните резервоара за сол, от него могат да излязат вода и сол. След като напълните отделението за сол веднага стартирайте програма, за да предотвратите корозия.

 Ако не използвате уреда, затворете крана за вода.

## Отстраняване на неизправности

Ако срещнете проблем с уреда, вижте глава „Отстраняване на неизправности“ в

пълната версия на ръководството за потребителя, налично на: [www.ikea.com](http://www.ikea.com).

## Техническа информация

Тип на продукта	Изцяло вградена съдомиялна	
Размери	Ширина / височина / дълбочина (мм)	446 / 818 - 898 / 550
Електрическо свързване <sup>1)</sup>	Напрежение (V)	220 - 240
	Честота (Hz)	50
Налягане на водоподаването	Мин./Макс. барове (MPa)	0.5 (0.05) / 10 (1.0)
Водоподаване	Студена или топла вода <sup>2)</sup>	макс. 60 °C
Капацитет	Настройки за място	10

1) Вижте табелката с данни за други стойности.

2) Ако топлата вода идва от алтернативен източник на енергия (като соларни панели, вятърна енергия), използвайте източника на топла вода, за да намалите потреблението на енергия.

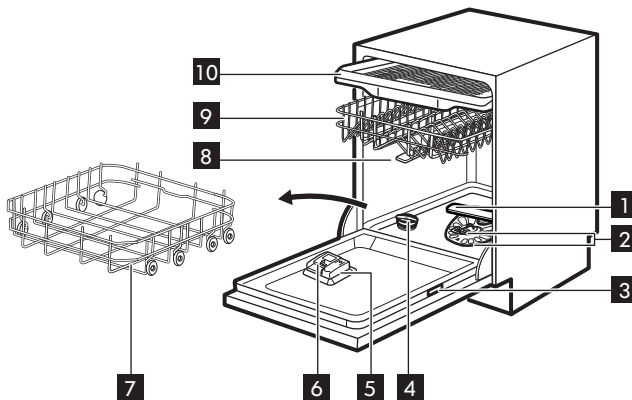
## Връзка към базата данни на EU EPREL

QR кодът върху етикета за енергийна категория, доставен с уреда, предоставя интернет връзка към регистрацията на уреда в базата данни на Европейския регистър на продуктите за енергийно етикетиране (EPREL). Запазете етикета за енергийна категория за справка, както и ръководството за потребители и всички други документи, предоставени с уреда.

Можете да намерите информация, свързана с производителността на продукта в базата данни на EU EPREL, като посетите <https://eprel.ec.europa.eu> и въведете модела и продуктивния номер, които се намират на табелката с данни за продукта. Вижте глава „Описание на уреда“.

За повече информация за енергийния етикет, посетете [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

## Descrierea produsului



- 1** Braț stropitor inferior
- 2** Filtre
- 3** Plăcuță cu date tehnice
- 4** Recipient pentru sare
- 5** Dozator pentru agentul de clătire
- 6** Dozator pentru detergent

- 7** Coș inferior
- 8** Brațe stropitoare superioare
- 9** Coș superior
- 10** Sertar pentru tacâmuri

### Beam-on-Floor

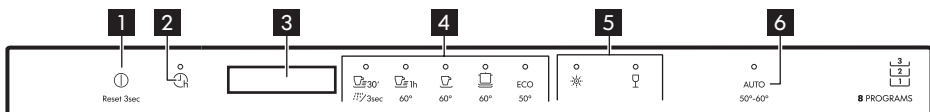
Beam-on-Floor este o lumină afișată pe podea sub ușa aparatului.

- Când începe un program, o lumina albă este aprinsă și rămâne aprinsă pe durata programului.

- După încheierea programului, lumina albă se stinge.
- Dacă aparatul are o disfuncționalitate, lumina albă se aprinde intermitent.

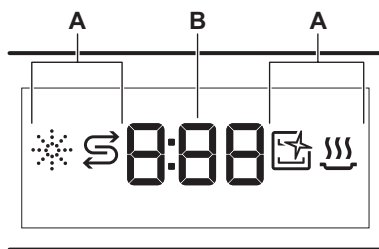
- i** Beam-on-Floor este stins atunci când aparatul este dezactivat.

## Panou de comandă



- 1 Buton Pornit/Oprit / Buton Resetare
  - 2 Buton Pornire cu întârziere
  - 3 Afisaj
  - 4 Butoane selectare program
  - 5 Buton pentru optiuni
  - 6 Buton program AUTO

Afisaj



#### B. Indicator time

## Indicatoare

Indicator	Descriere
	Indicator agent de călărire. Acesta se aprinde atunci când dozatorul pentru agent de călărire trebuie realimentat.
	Indicator sare. Acesta se aprinde atunci când recipientul pentru sare trebuie realimentat.
	Indicator Machine Care. Acesta este aprins când aparatul are nevoie de curățarea internă cu programul Machine Care.
	Indicator fază de uscare. Acesta este aprins când este selectat un program cu fază de uscare. Acesta se aprinde intermitent în momentul rulării faziei de uscare.

#### A. Indicatoare luminoase

## Prezentarea programelor

Program	Încărcătura mașinii de spălat vase	Grad de murdărire	Temperatură (°C)	Timp (min)	Opțiuni	AutoOpen
 <b>30' Quick 30'</b>	Vase de porțelan, tacâmuri	Murdărie proaspătă	50	30	 	
 <b>Rinse &amp; Hold</b>	Toate tipurile de încărcături	Toate gradele de murdărie	Apă rece	15		
 <b>1h 60 Minutes</b>	Vase de porțelan, tacâmuri	Murdărie proaspătă, ușor uscată	60	60	 	

Program	Încărcătura mașinii de spălat vase	Grad de murdărire	Temperatură (°C)	Timp (min)	Opțiuni	AutoOpen
 <b>90 Minutes</b>	Vesela, tacâmuri-le, oalele, crătițe-le	Normal, ușor uscat pe sol	60	90	 	✓
 <b>Intensive</b>	Vesela, tacâmuri-le, oalele, crătițe-le	Murdărie normală spre intensă, uscată	60	160	 	✓
 <b>ECO</b> <sup>1)</sup>	Vesela, tacâmuri-le, oalele, crătițe-le	Normal, ușor uscat pe sol	50	240	 	✓
 <b>AUTO</b>	Vesela, tacâmuri-le, oalele, crătițe-le	Toate	50 - 60	120 - 170	X	✓
<b>Machine Care</b>	Pentru curățarea interiorului aparatului. Consultați „Curățare și întreținere”.		70	60	X	✓

1) Acest program oferă cea mai eficientă utilizare a apei și cel mai eficient consum energetic pentru vase din porțelan și tacâmuri cu un nivel de murdărie normal. Acesta este programul standard omologat la instituțile de testare. Acest program este folosit pentru stabilirea conformității cu Reglementarea Ecodesign a Comisiei Europene (UE) 2019/2022.

## Opțiuni

Puteți regla selectarea programului în funcție de nevoile dvs. prin activarea opțiunilor.

### Power Clean

 Power Clean îmbunătățește rezultatele la spălarea vaselor ale programului selectat.

Opțiunea crește temperatura de spălare și durata.

### Gentle / Glass

 Gentle / Glass previne deteriorarea încărcăturii delicate, în special a paharelor. Opțiunea previne schimbările rapide ale temperaturii de spălare a vaselor pentru programul selectat și o reduce la 45 °C.

## Setări de bază

Nu-măr	Setare	Setarea valorii	Duritatea apei	
			mmol/l	Grade germane (°dH)
<b>1</b>	Dedurizator de apă	10	8.4 - 9.0	47 - 50
		9	7.6 - 8.3	43 - 46
		8	6.5 - 7.5	37 - 42
		7	5.1 - 6.4	29 - 36
		6	4.0 - 5.0	23 - 28
		5 <sup>1)</sup>	3.3 - 3.9	19 - 22
		4	2.6 - 3.2	15 - 18
		3	1.9 - 2.5	11 - 14
		2	0.7 - 1.8	4 - 10
		1 <sup>2)</sup>	<0.7	<4

<b>2</b>	Nivel agent de clărire	0A - 8A
<b>3</b>	Sunet de sfârșit	1b (pornit) / 0b (oprit)
<b>4</b>	Deschiderea automată a ușii	1o (pornit) / 0o (oprit)
<b>5</b>	Tonul de la taste	1F (pornit) / 0F (oprit)
<b>6</b>	Selectarea celui mai recent program	1H (pornit) / 0H (oprit)

1) Setare inițială.

2) Nu folosiți sare la acest nivel.

## Mod setare

Buton	Descriere
	buton Anterior. Apăsați pentru a comuta între setările de bază și pentru a le schimba valorile.
	buton OK. Apăsați pentru a intra în setarea selectată și pentru a confirma schimbarea valorii acesteia.
	buton Următor. Apăsați pentru a comuta între setările de bază și pentru a le schimba valorile.

## Modificarea unei setări

- Pentru a intra în modul setare, mențineți apăsat simultan și **ECO** timp de circa 3 secunde.
  - Luminile: 1h, și sunt aprinse.
  - Afișajul indică valoarea curentă pentru prima setare disponibilă.
- Apăsați **Anterior** sau **Următor** pentru a selecta setarea. Afișajul prezintă valoarea setării curente (o cifră și litera corespunzătoare).
- Apăsați **OK** pentru a introduce setarea. Valoarea setării curente clipește.
- Apăsați **Anterior** sau **Următor** pentru a schimba valoarea.
- Apăsați **OK** pentru a confirma valoarea setării.
  - Noua valoare a setării este salvată.
  - Aparatul revine la lista cu setări de bază.

## Înainte de prima utilizare

Verificați dacă nivelul curent al dedurizatorului de apă este adaptat durătății apei de alimentare.

Utilizați programul Quick 30' pentru a îndepărta reziduurile din procesul de fabricație.

- Turnați 1 litru de apă în rezervorul pentru sare.
- Puneți 1 kg de sare în rezervorul pentru sare. Folosiți doar sare brută specială pentru mașina de spălat vase.
- Umpleți dozatorul pentru agentul de cătire.
- Deschideți robinetul de apă.

- Pentru a ieși din modul setare, mențineți apăsat simultan și **ECO** timp de circa 3 secunde.

Aparatul comută la selectarea programului.

## AutoOpen

AutoOpen îmbunătățește rezultatele la uscare cu consum mai mic de energie. În timpul fazei de uscare, aparatul deschide automat ușa și aceasta rămâne înălțedeschisă.

**ATENȚIE!** Nu încercați să închideți ușa aparatului la mai puțin de 2 minute după deschiderea automată. Acest lucru poate cauza deteriorarea aparatului.

**ATENȚIE!** Dacă la aparat au acces copii, animale de companie sau persoane cu dizabilități, dezactivați AutoOpen. Deschiderea automată a ușii poate reprezenta un pericol și poate expune posibilele pericole din interiorul aparatului (cum ar fi cuțite, obiecte ascuțite, substanțe chimice).

- Selectați programul Quick 30' și închideți ușa mașinii de spălat vase pentru a o porni. Nu folosiți detergent și nu puneti vase în coșuri.

**ATENȚIE!** În timpul umplerii rezervorului pentru sare este posibil ca din acesta să se reverse apă și sare. După ce umpleți rezervorul pentru sare, porniți imediat un program pentru a preveni coroziunea.

**i** Dacă nu utilizați aparatul, închideți robinetul de apă.

## Depanare

Dacă întâmpinați o problemă cu aparatul dvs., consultați capitolul „Depanare” din

versiunea completă a Manualului utilizatorului disponibilă la: [www.ikea.com](http://www.ikea.com).

## Informații tehnice

Tip produs	Mașină de spălat vase complet incorporabilă	
Dimensiuni	Lățime / Înălțime / adâncime (mm)	446 / 818 - 898 / 550
Conexiunea la rețeaua electrică <sup>1)</sup>	Tensiune (V)	220 - 240
	Frecvență (Hz)	50
Presiunea de alimentare cu apă	Presiune Min / Max bar (MPa)	0.5 (0.05) / 10 (1.0)
Alimentarea cu apă	Apă rece sau caldă <sup>2)</sup>	Max 60 °C
Capacitate	Setări organizare	10

1) Consultați plăcuța cu date tehnice pentru restul valorilor.

2) Dacă apa caldă provine dintr-o sursă alternativă de energie (de ex. panouri solare, energie eoliană), utilizați o sursă de apă caldă pentru a reduce consumul de energie.

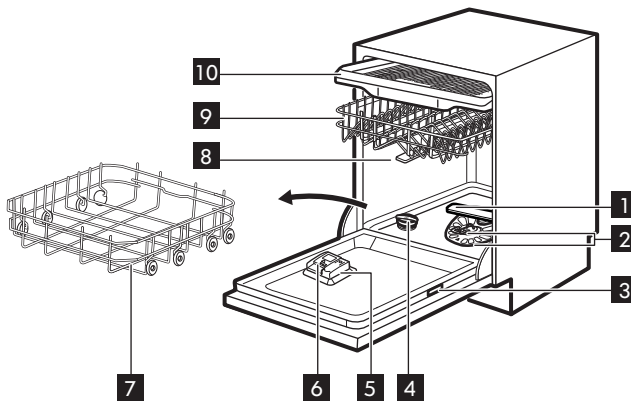
### Link către baza de date UE EPREL

Codul QR de pe eticheta energetică furnizată împreună cu aparatul oferă un link web pentru înregistrarea acestui aparat în baza de date EPREL UE. Păstrați eticheta energetică pentru referință împreună cu manualul utilizatorului și toate celelalte documente furnizate împreună cu acest aparat.

Se pot găsi informațiile referitoare la performanța produsului în baza de date UE EPREL accesând linkul <https://eprel.ec.europa.eu> și numele modelului și numărul produsului pe care le găsiți pe plăcuța cu date tehnice a aparatului. Consultați capitolul „Descrierea produsului”.

Pentru informații mai detaliate despre eticheta energetică, vizitați [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu).

## Termékleírás



**1** Alsó szórókar

**2** Szűrők

**3** Adattábla

**4** Sótartály

**5** Öblítőszer-adagoló

**6** Mosószer-adagoló

**7** Alsó kosár

**8** Felső szórókarok

**9** Felső kosár

**10** Evőeszközfiók

### Beam-on-Floor

Az Beam-on-Floor fényjelzés a padlón, a készülék ajtaja alatt jelenik meg.

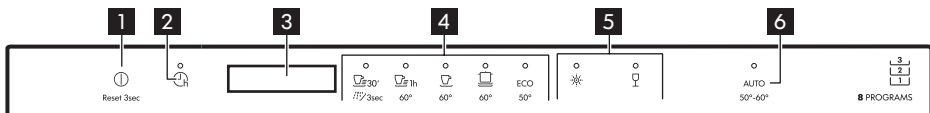
- Amikor egy program elkezdődik, fehér fényjelzés jelenik meg, és a program időtartama alatt bekapcsolva marad.

- Amikor a program befejeződött, a fehér fényjelzés eltűnik.
- Ha a készülék hibásan működik, a fehér fény villog.



A készülék kikapcsolásakor az Beam-on-Floor kialszik.

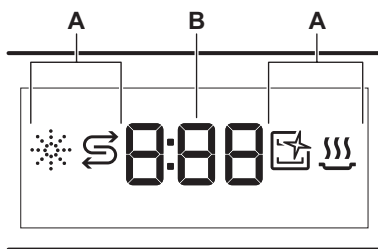
## Kezelőpanel



- 1** Be/Ki gomb / Visszaállítás gomb
- 2** Késleltetett indítás gomb
- 3** Kijelző
- 4** Programgombok

- 5** Kiegészítő funkciók gomb
- 6** AUTO program gomb

## Kijelzés



- A.** Visszajelzők
- B.** Időkijelzés

## Visszajelzők

Visszajelző	Leírás
	Öblítőszer visszajelző. Akkor világít, ha az öblítőszer adagolót fel kell tölteni.
	Só visszajelző. Akkor világít, ha a sótartályt fel kell tölteni.
	Machine Care visszajelző. Akkor világít, ha a készülék belsejének tisztítása szükséges a Machine Care programmal.
	Száritási szakasz visszajelző. Akkor világít, ha száritási fázissal rendelkező program van ki-választva. Akkor villog, amikor a száritási fázis működik.

## Programok áttekintése

Program	Mosogatógép be-töltés	Szenneyezettség mértéke	Hőmérséklet (°C)	Idő (perc)	Kiegészítő funkciók	AutoOpen
	Főzőedények, evőeszközök	Friss szenneyező-dés	50	30		✓
	Mindenfajta töltet	Minden szennyezettségi fok	Hideg víz	15	X	X
	Főzőedények, evőeszközök	Friss vagy enyhén rászáradt ételmaradvány	60	60		✓
	Főzőedények, evőeszközök, edények és serpenyők	Normál mértékben, enyhén rászáradt étel	60	90		✓

Program	Mosogatógép be-töltés	Szennyezettség mértéke	Hőmérséklet (°C)	Idő (perc)	Kiegészítő funkciók	AutoOpen
<b>Intensive</b>	Főzőedények, evőeszközök, edények és serpenyők	Normálból erős mértékig rászáradt étel	60	160	 	✓
<b>ECO<sup>1)</sup></b>	Főzőedények, evőeszközök, edények és serpenyők	Normál mértékben, enyhén rászáradt étel	50	240	 	✓
<b>AUTO</b>	Főzőedények, evőeszközök, edények és serpenyők	Minden	50 - 60	120 - 170	X	✓
<b>Machine Care</b>	A készülék belséjének tisztítása. Lásd a „Tisztítás és karbantartás” című részt.		70	60	X	✓

1) Ez a program a leghatékonyabb víz- és energiafogyasztást kínálja a normál mértékben szennyezett edények és evőeszközök mosogatásához. Ezt a programot használják tesztprogramként a bevizsgáló intézetek. Ez a program szolgál a 2019/2022 számú Ecodesign tanácsi rendeletnek (EU) való megfelelés megállapítására.

## Kiegészítő funkciók

A programválasztást az igényeinek megfelelően állíthatja be a kiegészítő funkciók bekapcsolásával.

### Power Clean

A  Power Clean kiegészítő funkció javítja a beállított program mosogatási hatékonyságát. A kiegészítő funkció növeli a mosogatási hőmérsékletet és időtartamot.

## Gentle / Glass

A  Gentle / Glass kiegészítő funkció megakadályozza a kényes töltetek, különösen az üvegedények károsodását. A kiegészítő funkció meggátolja a kiválasztott programnál a mosogatási hőmérséklet gyors változásait, és lecsökkenti azt 45 °C értékre.

## Alapbeállítások

Szám	Beállítás	Beállítási érték	Vízkeménység	
			mmol/l	Német keménységi fok (°dH)
1	Vízlágyító	10	8.4 - 9.0	47 - 50
		9	7.6 - 8.3	43 - 46
		8	6.5 - 7.5	37 - 42
		7	5.1 - 6.4	29 - 36
		6	4.0 - 5.0	23 - 28
		5 <sup>1)</sup>	3.3 - 3.9	19 - 22
		4	2.6 - 3.2	15 - 18
		3	1.9 - 2.5	11 - 14
		2	0.7 - 1.8	4 - 10
		1 <sup>2)</sup>	<0.7	<4

2	Öblítőszer szintje	0A - 8A
3	Befejzés jelző-hang	1b (be) / 0b (ki)
4	Automata ajtó-nyitás	1o (be) / 0o (ki)
5	Nyomógomb Hang	1F (be) / 0F (ki)
6	Utolsó programválasztás	1H (be) / 0H (ki)

1) Gyári beállítás.

2) Ne használjon sót ennél a szintnél.

## Beállítás üzemmód

Gomb	Leírás
	Előző gombot. A gomb megnyomásával válthat az alapbeállítások között, illetve módosíthatja azok értékét.
	Ok gombot. A gomb megnyomásával beléphet a kiválasztott beállításba, és megerősíteni értékének módosítását.
	Tovább gombot. A gomb megnyomásával válthat az alapbeállítások között, illetve módosíthatja azok értékét.

### Hogyan módosíthatunk egy beállítást?

- A beállítási üzemmódba lépéshez tartsa nyomva egyszerre a 30' és **ECO** gombot kb. 3 másodpercig.
  - A fények: , és világítanak.
  - A kijelzőn az első elérhető beállítás aktuális értéke látható.
- A beállítás kiválasztásához nyomja meg a **Előző** vagy **Tovább** gombot.  
A kijelző az aktuális beállítási értéket mutatja (egy számjegyet és a társított betűt).
- A beállítás elindításához nyomja meg az **Ok** gombot.  
Az aktuális beállítási érték villog.
- Az érték módosításához nyomja meg a **Előző** vagy **Tovább** gombot.
- A beállítási érték megerősítéséhez nyomja meg az **Ok** gombot.
  - Az új beállítási értékek ezennel elmentve.

## Az első használat előtt

Ellenőrizze, hogy a vízlágyító aktuális szintje a hálózati víz keménységéhez van-e beállítva.

A gyártási folyamat maradványainak eltávolításához indítsa el a Quick 30' programot.

- Töltsön 1 liter vizet a sótartályba.
- Töltsön 1 kg sót a sótartályba.  
Csak mosogatógépekhez készült durva sót használjon.
- Töltse fel az óblítőszer-adagolót.
- Nyissa meg a vízcsapot.

- A kijelző visszatér az alapbeállítások listához.
- 6. A beállítási üzemmódból való kilépéshez tartsa nyomva egyszerre a 30' és **ECO** gombot kb. 3 másodpercig.**  
A készülék visszakapcsol programválasztási üzemmódba.

### AutoOpen

Az AutoOpen kiegészítő funkció javítja a szárítási eredményt, alacsonyabb energiafogyasztás mellett. A szárítási szakasz közben a készülék ajtaja automatikusan kinyílik, és nyitva marad.

**VIGYÁZAT!** Az automatikus ajtónyitást követő 2 percen belül ne próbálja meg az ajtót becsukni. Ez kárt tehet a készüléken.

**VIGYÁZAT!** Ha a készülékhez gyermekek, házi kedvencek vagy megváltozott képességű személyek is hozzáférhetnek, kapcsolja ki az AutoOpen funkciót. Az ajtó automatikus kinyitásával hozzáférhetővé válnak a készülékben lévő potenciálisan veszélyes eszközök (pl. kékrek, éles tárgyak, vegyszerek).

- 5. Válassza ki a Quick 30' programot, és a mosogatógép ajtajának becsukásával indítsa el azt. Ne használjon mosogatószert, és ne töltse meg a kosarakat.**

**VIGYÁZAT!** Víz és só juthat ki a töltés során a sótartályból. Miután feltöltötte a sótartályt, azonnal indítsa el a mosogatóprogramot a korrózió megelőzése érdekében.

Ha nem használja a készüléket, zárja el a vízcsapot.

## Hibaelhárítás

Ha probléma merül fel a készülékkel kapcsolatban, lapolozza fel a „Hibaelhárítás” című fejezetet a Felhasználói kézikönyv teljes

verziójában, amely itt érhető el: [www.ikea.com](http://www.ikea.com) mezőt nem.

## Műszaki információ

Termék típusa	Teljesen beépített mosogatógép	
Méretek	Szélesség / magasság / mélység (mm)	446 / 818 - 898 / 550
Elektromos csatlakozás 1)	Feszültség (V)	220 - 240
	Frekvencia (Hz)	50
Víznyomás	Min. / max. bar (MPa)	0.5 (0.05) / 10 (1.0)
Vízellátás	Hideg víz vagy melegvíz 2)	max. 60 °C
Kapacitás	Teríték beállítások	10

1) Lásd az adattáblán lévő egyéb értékeket.

2) Ha a melegvíz alternatív energiaforrásból származik (pl. napelemek), akkor az energiasugárzás csökkenése érdekében használja a melegvíz-vezetéket.

## Az EU EPREL adatbázisra mutató hivatkozás

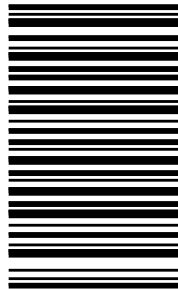
A készülékhez mellékelt energiabesorolási címkén található QR-kód a készülék EU EPREL adatbázisban való regisztrációjára mutató hivatkozást tartalmaz. A későbbi tájékozódás érdekében tartsa meg az energiabesorolási címkét a használati útmutatóval és a készülékhez mellékelt minden egyéb dokumentummal együtt.

A termék teljesítményére vonatkozó információk találhatók az EU EPREL adatbázisban a <https://eprel.ec.europa.eu> hivatkozás, valamint a készülék adattábláján található modellnév és termékszám segítségével. Lapolozza fel a „Termékleírás” című fejezetet.

A energiabesorolási címkére vonatkozó részletes tájékoztatásért látogassa meg a [www.theenergylabel.eu](http://www.theenergylabel.eu) weboldalt.



156809941-A-282022



CE

© Inter IKEA Systems B.V. 2022

21552

AA-2316391-2