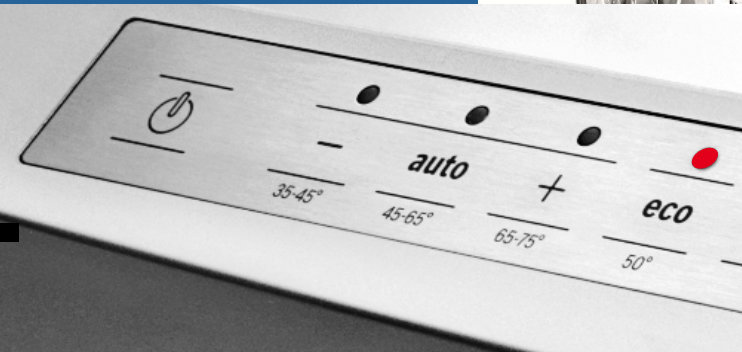




Register your new Bosch now:
www.bosch-home.com/welcome



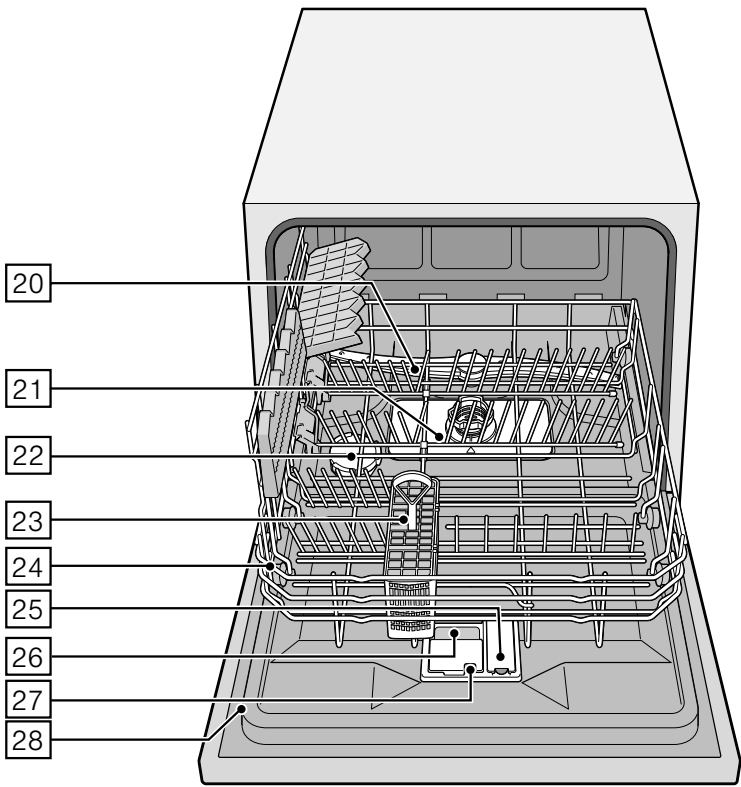
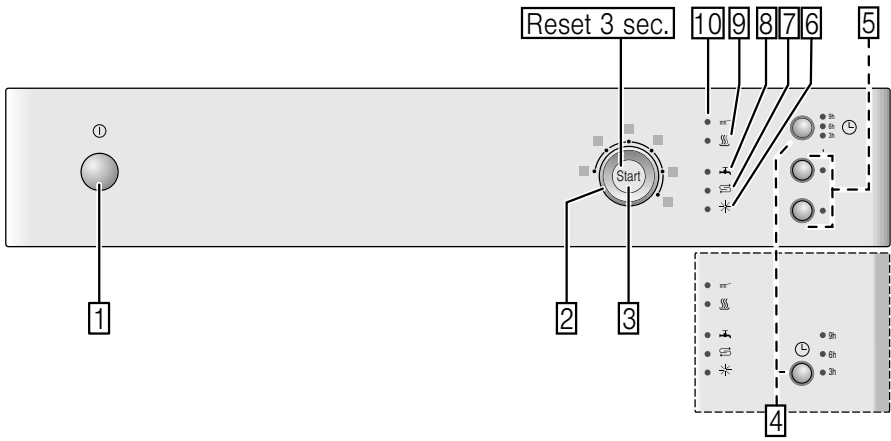
Perilica za posuđe

SK...



BOSCH

hr Upute za uporabu uređaja



Kazalo

 Namjenska uporaba	4	 Posudje	13
 Sigurnosni napuci	4	Nije prikladno	13
Prije nego što aparat stavite u rad	5	Oštećenja stakla i posudja	13
Pri dopremi	5	Unošenje	14
Pri instalaciji	5	Vadjenje	14
U svakodnevnom radu	6	Košara za posudje	14
zaključavanje vrata	7	Košara za pribor za objedovanje	14
Pri nastanku štete	7	Preklopne kandže	15
Pri zbrinjavanju	7	Visina posudja	15
 Zaštita okoliša	9	 Sredstvo za pranje	15
Ambalaža	9	Sipajte prašak	16
Stari aparati	9	Kombinirano sredstvo za čišćenje	17
 Upoznavanje aparata	9	 Pregled programa	18
Upravljačka ploča	9	Izbor programa	19
Unutrašnjost aparata	9	Napuci za institute za testiranje	19
 Uredjaj za umekšavanje vode/Specijalna sol	10	 Dodatne funkcije	19
Namještanje	10	Ušteda vremena (Vario Speed)	19
Tablica tvrdoće vode	10	Hygiene (Hygiene)	19
Uporaba specijalne soli	11	Jako sušenje	19
Sredstva za pranje sa solnom komponentom	11	 Upravljanje uredjajem	20
Umekšavanje vode	11	Programski podaci	20
 Sredstvo za davanje sjaja	12	Aquasensor (osjetnik za vodu)	20
Namještanje količine sredstva za davanje sjaja	12	Uključivanje stroja	20
Isključivanje pokazivanja punjenja sredstva za davanje sjaja	13	Predizbor vremena	21
		Svršetak programa	21
		Prekidanje programa	21
		Prekidanje programa	21
		Mijenjanje programa	22
		Pojačano sušenje	22

Čišćenje i održavanje 22

Ukupno stanje stroja	22
Specijalna sol i ispirać	23
Mrežice	23
Prštalica	24

Što učiniti kod smetnji? 24

Pumpa za otpadne vode	25
Tablica smetnji	26

Služba održavanja 34

Postavljanje i priključivanje 34

Obim isporuke	34
Sigurnosni napuci	34
Doprema	35
Tehnički podaci	35
Postavljanje	35
Priključak za otpadnu vodu	35
Priključak za vodu za piće	35
Električni priključak	36
Demontaža	36
Transport	36
Zaštita od smrzavice (Isprazniti stroj)	36

Namjenska uporaba

- Ovaj je uređaj namijenjen uporabi u osobnom kućanstvu i prikladan kućanskom okruženju.
- Perilicu za posuđe koristite samo u kućanstvu i samo za navedenu svrhu: pranje kućanskog posuđa.
- Ova perilica za posuđe predviđena je za korištenje do visine od maksimalno 4000 metara iznad morske razine.

Sigurnosni napuci

Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina nadalje i osobe smanjenih tjelesnih, osjetilnih ili mentalnih sposobnosti ili osobe s nedovoljnim iskustvom ili znanjem ako su pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost ili ako ih je osoba uputila glede sigurnog korištenja uređaja i ako su razumjeli opasnosti koje iz toga proizlaze.

Djeca se ne smiju igrati uređajem. Djeca ne smiju čistiti i održavati uređaj ukoliko nemaju 8 godina i više i ako su pod nadzorom.

Djecu mlađu od 8 godina držite na sigurnoj udaljenosti od uređaja i priključka.

Prije nego što aparat stavite u rad

Pažljivo pročitajte uputu za uporabu te uputu za montažu! Dobit ćete važne obavijesti o postavljanju, uporabi te održavanju aparata.

Sačuvajte kompletnu dokumentaciju za kasniju uporabu ili za slijedećeg vlasnika.

Uputu za uporabu možete besplatno skinuti sa naše Internet-stranice. Odgovarajuću Internet-adresu vidite na poledini ove upute za uporabu.

Pri dopremi

- 1.** Provjerite odmah ambalažu i stroj za pranje posudja jesu li oštećeni pri prijevozu. Ne stavljajte u rad oštećeni aparat, već se posavjetujte s dobavljačem.
- 2.** Molimo Vas, prikladno zbrinite materijal od pakiranja.
- 3.** Ambalažu i njene djelove nemojte dati djeci da se igraju. Postoji opasnost od gušenja u ispresavijanim kutijama od ljepenke i folijama.

Pri instalaciji

- Pripazite da stražnja strana uređaja za pranje posudja nakon instalacije nije dostupna (zaštita od dodira zbog vruće površine).
- Poduzmite postavljanje i priključenje prema uputi za instalaciju i montažu.
- Pri instalaciji uređaj za pranje posudja mora biti odvojen od mreže.
- Uvjerite se da je sustav uzemljenja kućne električne instalacije instaliran sukladno propisima.
- Uvjeti električnog priključenja moraju se podudarati s podacima na pločici sa oznakom tipa [28] uređaja za pranje posudja.
- Ako se priključni mrežni vod ovog aparata ošteti, mora ga se zamijeniti zasebnim priključnim vodom. Da bi se izbjeglo opasnosti, priključni vod smije se nabaviti samo preko službe održavanja.
- Ako uređaj za pranje posudja valja ugraditi u visoki ormar, isti se mora propisno učvrstiti.

- Ukoliko se uređaja za pranje posudja ugrađuje ispod ili iznad drugih kućanskih uređaja, potrebno je slijediti informacije za ugradnju u kombinaciji za perilice posudja koje se nalaze u instalacijskom priručniku svakog uređaja.
- I dalje imajte na umu upute za montažu perilice posudja, kako bi osigurali siguran rad svih uređaja.
- Ukoliko nema dostupnih informacija ili ako upute za montažu ne sadrže odgovarajuće naznake, morate se obratiti proizvođaču tih uređaja kako bi bili sigurni da perilicu posudja možete ugraditi iznad ili ispod tih uređaja.
- Ukoliko ne dobijete potrebne informacije od proizvođača, ne smijete perilicu posudja ugraditi iznad ili ispod tih uređaja.
- Ukoliko iznad perilice posudja ugradite mikrovalnu pećnicu, može biti oštećeno.
- Ne instalirajte aparat u blizini toplinskih izvora (grijala, toplinski akumulatori, peći za grijanje ili drugi aparati koji proizvode jaku toplinu) te ga ugradite ispod polja za kuhanje samo uzimajući u obzir propisane sigurnosne razmake.
- Pripazite da se na toplinskim izvorima (primjerice instalacija grijanja / instalacija tople vode) ili na vrućim dijelovima uređaja izolacija mrežnog priključnog kabla perilice za suđe može rastopiti. Mrežni priključni kabel perilice za suđe nikada ne dovodite u dodir s toplinskim izvorima ili vrućim dijelovima uređaja.
- Nakon postavljanja aparata utikač mora biti slobodno pristupačan. (Vidjeti Električni priključak)
- Kod nekih modela: Plastično kućište na priključku za vodu sadrži električni ventil, u dovodnom crijevu se nalaze priključni vodovi. Ne presjecajte ovo crijevo, plastično kućište ne potapajte u vodu.

U svakodnevnom radu

Pridržavajte se sigurnosnih uputa, odnosno uputa za uporabu koje se nalaze na pakiranju proizvoda za pranje posudja i proizvoda za ispiranje i davanje sjaja.

Zaštita djece (Zaključavanje vrata) *

Opis zaštite djece nalazi se pozadi na omotu.

* ovisno o modelu

Pri nastanku štete

- Popravke i zahvate smiju provoditi samo stručnjaci. Za to stroj mora biti isključen iz električne mreže. Izvući mrežni utikač ili isključiti osigurač. Zavrnuti pipac za vodu.
- U slučaju oštećenja, osobito kontrolne ploče (pukotine, rupe, slomljene tipke) ili funkcionalnog oštećenja vrata, aparat se ne smije koristiti. Izvući mrežni utikač ili isključiti osigurač. Zavrnite slavinu i nazovite službu održavanja.

Pri zbrinjavanju

1. Odmah onesposobite istrošene aparate, kako biste isključili mogućnost bilo kakvog nesretnog slučaja.
2. Zbrinite aparat u skladu sa pravilima o očuvanju okoliša.

Upozorenje **Opasnost od ozljede!**

- Noževi i ostali pribor oštih vrhova se mora rasporediti u košari za pribor za objedovanje s vrhovima prema dolje ili u polici za noževe* u vodoravnom položaju.
- Nemojte sjesti ili stati na otvorena vrata.
- Pripazite kod samostojećih aparata na to, da košare ne budu preopterećene.

* ovisno o modelu

Upozorenje **Opasnost od eksplozije!**

U prostor za pranje posudja ne dodavati otapala. Postoji opasnost od eksplozije.

Upozorenje **Opasnost od oparina!**

Tijekom programa vrata oprezno otvarati. Postoji opasnost od prskanja vrele vode iz stroja.

Upozorenje **Opasnosti za decu!**

- Rabite osigurač za decu, ukoliko je raspoloživ. Detaljan opis naći ćete na stražnjoj strani u omotu.
- Ne dopuštajte deci igranje perilicom posuđa niti posluživanje iste.
- Držite decu na sigurnoj udaljenosti od sredstva za pranje i ispirača. Oni mogu prouzročiti kiselinske ozljede u ustima, ždrijelu i očima ili čak dovesti do gušenja.
- Udaljite djecu od otvorene perilice za pranje posudja. U perilici za posudje mogu biti mali dijelovi, koja bi mala djeca mogla progutati, a voda koja se nalazi u unutrašnjosti nije za piće, jer bi u njoj mogli biti ostaci detergenta.
- Kod otvaranja i zatvaranja visoko integriranih uređaja pripazite da деца ne ostanu prikliještena između vrata uređaja ili ispod vrata kuhinjskih elemenata.
- Đeca se mogu u uređaj zaključati (opasnost od gušenja) ili se dovesti u neku drugu opasnu situaciju. Kod neupotrijebljenih uređaja, dakle: izvući mrežni utikač, odvojiti i odstraniti mrežni kabel. Bravu na vratima rastaviti do te mjere da se vrata više ne mogu zatvoriti.



Zaštita okoliša

Kako ambalaža novih aparata tako i stari aparati sadrže vrijedne sirovine i materijale koje se može ponovno iskoristiti.

Molimo vas da pojedine dijelove zbrinete na otpad odvojene po vrstama.

O aktualnim načinima zbrinjavanja na otpad informirajte se kod vašeg stručnog prodavača ili u vašoj općinskoj odn. gradskoj upravi.

Ambalaža

Svi plastični dijelovi aparata su obilježeni internacionalno standardiziranim kraticama (npr. >PS< polistirol). Na taj je način kod zbrinjavanja aparata na otpad omogućeno odvajanje plastičnog otpada po vrstama.

Pridržavajte se sigurnosnih naputaka pod "Pri dopremi".

Stari aparati

Pridržavajte se sigurnosnih naputaka pod "Pri zbrinjavanju na otpad".



Ovaj je uređaj označen u skladu s europskom smjernicom 2012/19/EU o otpadnim električnim i elektronskim uređajima (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Smjernica određuje okvir za povratak i zbrinjavanje otpadnih uređaja valjan u cijeloj Europskoj Uniji.



Upoznavanje aparata

Slike upravljačke ploče te nutarnjeg prostora aparata nalaze se naprijed na omotu.

Na pojedine se položaje ukazuje u tekstu.

Upravljačka ploča

- 1 Sklopka za UKLJUČIVANJE/ ISKLJUČIVANJE
 - 2 Birač programa
 - 3 Tipka START
 - 4 Predizbor vremena *
 - 5 Dodatne funkcije **
 - 6 Pokazivač za dodavanje ispiraća
 - 7 Pokazivač za dodavanje soli
 - 8 Displej "Provjera dovoda vode"
 - 9 Predočnik sušenje
 - 10 Pokazivanje pranja
- * ovisno o modelu
** Broj ovisno o modelu

Unutrašnjost aparata

- 20 Prštalica
- 21 Mrežice
- 22 Posuda za specijalnu sol
- 23 Košara za pribor za objedovanje
- 24 Košara za posudje
- 25 Posuda za ispirać
- 26 Spremnik za prašak
- 27 Zatvarač za komoru za sredstvo za pranje posudja
- 28 Pločica sa tipom

Uredjaj za umekšavanje vode/ Specijalna sol








Da bi se postigli dobri rezultati pranja u stroja za pranje posudja, potrebna je meka voda, tj. voda sa malim sadržajem vapnenca, u suprotnom će se na posudju i unutarnjem priboru nataložiti ostaci vapnenca.

Vodu iz vodovoda tvrdoće iznad određenog stupnja se za rad u stroju za pranje posudja mora umekšati, t.j. odstraniti vapnenac. Ovo se postiže pomoću specijalne soli u uređaju za umekšavanje vode stroja za pranje posudja.




Namještanje te s tim također i potrebna količina soli ovise o stupnju tvrdoće vode u vašem vodovodu (vidjeti tablicu).

Namještanje
















Količinu dodavanja soli se može namještanje u 4 stupnja, ovisno o tvrdoći vaše vode. Odgovarajuće svijetle pokazivanja 0, 1, 2 ili 3 (vidjeti tablicu). Tvornički namješteni stupanj: 1.

1. Saznajite stupanj tvrdoće vode iz Vašeg dovoda. Ovdje pomaže poduzeće za vodosnabdjevanje.
2. Stupanj vidjeti u tabeli tvrdoće vode.
3. Zatvorite vrata stroja.
4. Uključiti sklopku  za UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE. Pokazivanje pranja  žmiga.
5. Tipku START  pritisnuti te držati pritisnutom.
6. Birač programa  okretati dokle pokazivanje punjenja soli  ne počne žmigati.
7. Otpustite tipku.
Pokazivanje punjenja soli  žmiga i pokazivanje "Provjeriti dovod vode"  svijetli (= Stupanj 1).

Da biste promijenili podešeno:

1. Birač programa  okretati dokle se željeni stupanj ne namjesti.
2. Pritisnuti tipku START .
Pokazivanje punjenja soli  se gasi. Namješteni stupanj je memoriran.

Tablica tvrdoće vode

Vrijednost tvrdoće vode °dH	Područje tvrdoće	mmol/l	Stupanj			
0-6	meka	0-1,1	0			
7-16	srednja	1,2-2,9	1			
17-21	tvrda	3,0-3,7	2			
22-35	tvrda	3,8-6,2	3			

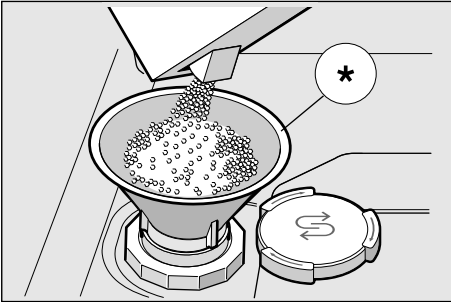
Uporaba specijalne soli

Dodavanje soli obvezatno mora biti učinjeno prije uključivanja stroja. Tako se postiže da otopina soli koja se izlije odmah bude isprana i ne prouzroči koroziju na spremnicima.

1. Otvorite zatvarač posude [22].
2. Napunite posudu vodom (potrebno samo kod prvog stavljanja u rad).
3. Uspite tada specijalnu sol (**ne kuhinjsku sol ili tablete**).

Pri tome se voda potiskuje i otječe.

Čim svijetli pokazivanje punjenja soli [7] na upravljačkoj ploči, valja ponovno dopuniti specijalnu sol.



* ovisno o modelu

Uporaba sredstva za pranje sa solnom komponentom

Kod uporabe kombiniranih sredstava za pranje sa solnom komponentom se može općenito odreći specijalne soli do tvrdoće vode od 21° dH (37° fH, 26° Clarke, 3,7 mmol/l). Kod tvrdoća vode preko 21° dH i ovdje je također potrebna uporaba sredstva za dodavanje soli.

Isključivanje pokazivanja punjenja soli/umekšavanje vode

Ako pokazivanje punjenja soli [7] smeta (npr. kod uporabe kombiniranih sredstava za pranje sa solnom komponentom), može ga se isključiti.


- Postupiti kako je opisano pod "Namještanje uređaja za umekšavanje vode" te namjestiti stupanj 0.

Na taj su način uređaj za umekšavanje vode i pokazivanje punjenja soli isključeni.

⚠ Oprez

Sredstvo za pranje nikada ne sipajte u posudu za specijalnu sol. Uništujete na taj način uređaj za umekšavanje vode.

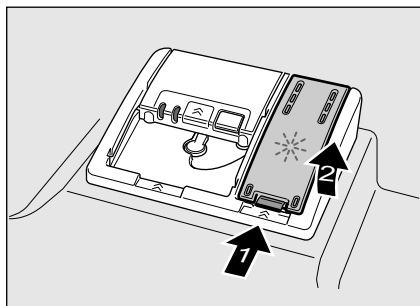
Sredstvo za davanje sjaja

Čim predočnik za dodavanje sredstva za ispiranje  zasvijetli na upravljačkoj ploči, pričuve sredstva za ispiranje ima za još 1-2 ispiranja. Sredstvo za davanje sjaja valja dopuniti.

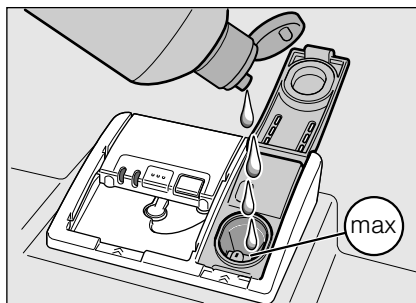
Sredstvo za davanje sjaja je potreban da posudje bude bez mrlja, a čaše sjajne. Rabite samo sredstvo za davanje sjaja za perilice posudja koje se koriste u kućanstvu.

Kombinirano sredstvo za pranje s komponentom za davanje sjaja možete koristiti samo do tvrdoće vode od 21° dH (37° fH, 26° Clarke, 3,7 mmol/l). Kod tvrdoća vode preko 21° dH i ovdje je takodjer potrebna uporaba sredstva za davanje sjaja.

1. Otvorite spremnik , tako što ćete pritisnuti i podići vezicu na poklopcu.



2. Sredstvo za davanje sjaja pažljivo uspite do znaka max. na otvoru za punjenje.





3. Zatvoriti poklopac tako da se čujno učvrsti.
4. Proliveno sredstvo za davanje sjaja po potrebi ukloniti krpom da prilikom slijedećeg ispiranja ne bi došlo do prekomjernog nastanka pjene.

Namještanje količine sredstva za davanje sjaja

Količinu dodavanja sredstva za davanje sjaja se može namještanje u 4 stupnja. Odgovarajuće svijetle pokazivanje 0, 1, 2 ili 3 (vidjeti tablicu tvrdoće vode). Tvornički namješteni stupanj: 2.

Količinu sredstva za davanje sjaja mijenjajte samo ako na posudju ostaju pruge (namjestiti niži stupanj) ili mrlje od vode (namjestiti viši stupanj).

1. Zatvorite vrata stroja.
2. Uključiti sklopku  za UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE. Pokazivanje pranja  žmiga.

3. Tipku START [3] pritisnuti te držati pritisnutom.
4. Birač programa [2] okretati dokle pokazivanje punjenja sredstva za davanje sjaja [6] ne počne žmigati.
5. Otpustite tipku.
Pokazivanje punjenja sredstva za davanje sjaja [6] žmiga i pokazivanja [9] i [8] svijetle (= Stupanj 2).

Da biste promijenili podešeno:

1. Birač programa [2] okretati dokle se željeni stupanj ne namjesti.
2. Pritisnuti tipku START [3].
Pokazivanje punjenja sredstva za davanje sjaja [6] se gasi.
Namješteni stupanj je memoriran.

Isključivanje pokazivanja punjenja sredstva za davanje sjaja

Ako pokazivanje punjenja sredstva za davanje sjaja [6] smeta (npr. kod uporabe kombiniranih sredstava za pranje s komponentom za davanje sjaja), može ga se isključiti.

- Postupiti kako je opisano pod "Namještanje količine sredstva za davanje sjaja" te namjestiti stupanj 0.

Na taj je način pokazivanje punjenja sredstva za davanje sjaja [6] isključeno.



Posudje

Nije prikladno

- Dijelovi pribora za objedovanje te posudje od drveta.
- Osjetljive ukrasne čaše, umjetničko i antikno posudje. Ovakvo ukrasno posudje nije prikladno za pranje u perilici posudja.
- Plastični dijelovi koji nisu otporni na visoke temperature.
- Posudje od bakra i cinka.
- Dijelovi posudja koji su onečišćeni pepelom, voskom, mašču za podmazivanje ili bojom.

Uresi na staklu, dijelovi od aluminija ili srebra mogu biti skloni promjeni boje i izbljedjeti. Također neke vrste stakla (npr. predmeti od kristalnog stakla) mogu izgubiti sjaj nakon puno pranja.

Oštećenja stakla i posudja

Uzroci:

- Vrst stakla i postupak izrade stakla.
- Kemijski sastav sredstva za pranje.
- Temperatura vode programa pranja.

Preporuka:

- Upotrebljavati samo stakla i porculan koje proizvođač označi kao otporne na pranje u stroju.
- Upotrebljavati sredstvo za pranje koje je označeno kao sredstvo koje šteti posudje.
- Staklo i pribor za objedovanje nakon završetka programa čim prije izvaditi iz stroja za pranje posudja.

Unošenje

1. Ukloniti veće ostatke hrane. Nije potrebno ispiranje pod tekućom vodom.
2. Posudje slagati tako da
 - čvrsto stoji i da se ne može izvrnuti;
 - sve posude budu okrenute otvorom prema dolje;
 - dijelovi sa ispupčenjima ili udubljenjima budu nakošeni, kako bi voda mogla otjecati;
 - to ne ometa vrtnju prštalica [20].

Vrlo male dijelove posudja ne bi valjalo prati u stroju, jer mogu [24] lako ispasti.

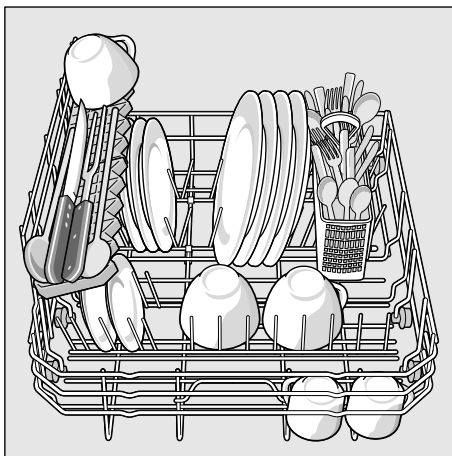
Vadjenje

Vruće posudje je osjetljivo na udare! Stoga ga nakon završetka programa ostavite da se hladi u perilici posudja dokle ga se ne može slobodno držati.

Napomena

Nakon završetka programa postoji mogućnost da se vide poneke kapljice vode u unutrašnjosti uređaja. To nema utjecaja na sušenje posudja.

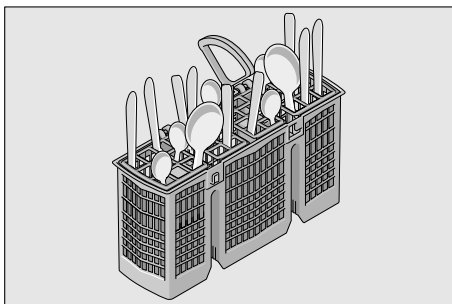
Košara za posudje [24]



Košara za pribor za objedovanje

Pribor za objedovanje trebate uvijek rasporediti nerazvrstan sa šiljatom stranom prema dolje.

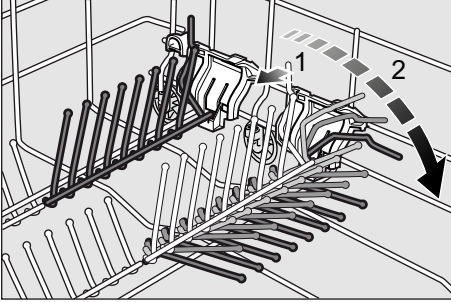
Da bi se izbjegle ozljede, stavite duge, šiljate dijelove i noževe na policu za noževe.



Preklopne kandže *

* ovisno o modelu

Kandže se može preklapati radi boljeg rasporedjivanja lonaca, zdjela i čaša.



Visina posudja

Maksimalna visina posudja iznosi 28 cm.

Sredstvo za pranje

Za stroj za pranje posuda možete koristiti tablete kao i praškasta ili tekuća sredstva za pranje, ali ni u kom slučaju deterdžente za ručno pranje. Ovisno o nečistoći, doziranje praška ili tekućeg sredstva za čišćenje može se individualno namještati. Tablete sadrže dovoljnu količinu aktivnih tvari za sve zadatke čišćenja. Moderna, učinkovita sredstva za pranje koriste pretežito niskoalkalnu recepturu s enzimima. Enzimi razgrađuju škrob i otapaju bjelanjčevine. Za uklanjanje obojenih mrlja (npr. čaj, kečap) uglavnom se koriste izbjeljivači na bazi kisika.

Napomena

Za dobar ishod pranja posudja bezuvjetno se pridržavati naputaka na pakiranju sredstva za čišćenje! Ukoliko imate dodatna pitanja, preporučamo da se obratite savjetodavnim mjestima proizvođača sredstva za pranje.

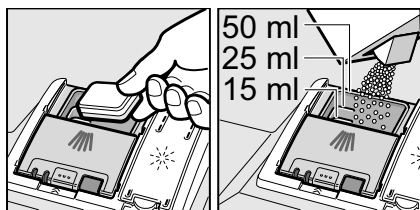
⚠ Upozorenje – Pridržavajte se sigurnosnih uputa, odnosno uputa za uporabu koje se nalaze na pakiranju proizvoda za pranje posudja i proizvoda za ispiranje i davanje sjaja.

Sipajte prašak

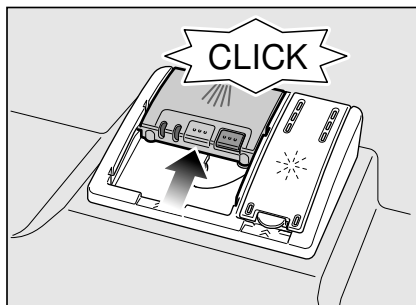
1. Ako je pregradak sredstva za pranje posudja [26] još uvijek zatvoren, aktivirajte bravu [27] da biste ga otvorili.

Sredstvo za pranje unijeti u suhu pregradu za prašak [26] (tabletu umetnuti popreko, ne uskom stranom). Doziranje: vidjeti naputke proizvođača na ambalaži.

Skala za doziranje u komori za sredstvo za pranje [26] će vam pomoći da uspete pravu količinu praškastog ili tekućeg sredstva za pranje.



2. Poklopac komore za sredstvo za pranje zatvarati gurajući ga naviše dok se zatvarač ne učvrsti bez problema.



Komora za sredstvo za pranje se, ovisno o programu, otvara automatski u najpovoljnijem trenutku. Praškasto ili tekuće sredstvo za pranje se raspoređuje u aparatu i otapa. Tableta pada u prihvatnu posudu te se tamo otapa.

Savjet

Kod manje nečistog posudja je obično dovoljna nešto manja količina sredstva za pranje nego što je navedeno.

Prikladna sredstva za čišćenje i njegu možete nabaviti online preko naše Internet-stranice ili preko službe održavanja (vidjeti poledjinu).

Kombinirano sredstvo za čišćenje

Pored tradicionalnih sredstava za čišćenje (Solo) se nudi niz proizvoda s dodatnim funkcijama. Ovi proizvodi sadrže pored sredstva za čišćenje često takodjer i sredstva za davanje sjaja te zamjensku sol (3in1), a ovisno o kombinaciji (4in1, 5in1, itd.) još i dodatne komponente kao npr. zaštitu stakla ili sjajilo za plemeniti čelik. Kombinirana sredstva za čišćenje funkcioniraju samo do određenog stupnja tvrdoće (uglavnom 21 °dH). Preko ove granice se mora dodavati sol i sredstvo za davanje sjaja.

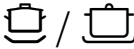
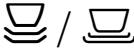
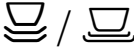
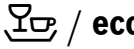
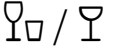
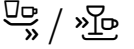
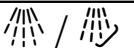
Čim se koriste kombinirana sredstva za pranje, program pranja se automatski namješta tako da se uvijek postiže najbolji mogući učinak pranja i sušenja.

Napomene

- Najbolji učinak pranja i sušenja ćete postići uporabom solo sredstava za pranje u vezi sa odvojenom primjenom soli i sredstva za davanje sjaja.
- Kod kratkih programa je moguće da tablete uslijed različitog rastapanja eventualno ne razviju puni učinak pranja, i takodjer da zaostanu nerastopljeni ostaci sredstva za pranje. Ovim programima bolje odgovaraju praškasti deterdženti.
- Takodjer i kada pokazivanje punjenja sredstva za davanje sjaja i/ili soli svijetli, program pranja se kod uporabe kombiniranih sredstava za pranje besprijekorno odvija.
- Kod uporabe sredstava za čišćenje sa zaštitnim omotačem topivim u vodi: Držite omotač samo suhim rukama te punitite sredstvo za čišćenje samo u posve suhu komoru za čišćenje, u suprotnom može doći do lijepljenja.
- Ako sa kombiniranih sredstava za pranje prelazite na solo sredstva za pranje, obratite pozornost na to da uređaj za umekšavanje vode i količina sredstva za davanje sjaja budu namješteni na točnu vrijednost.

Pregled programa

U ovom pregledu je prikazan maksimalno moguć broj programa. Odgovarajuće programe te njihov raspored ćete naći na vašoj upravljačkoj ploči.

Vrsta posudja	Vrst onečišćenja	Program	Moguće dodatne funkcije	Tijek programa
lonci, tave, neosjetljivo posudje te pribor za objedovanje	jako slijepļjeni zagorjeli ili osušeni ostaci hrane koji sadrže škrob ili bjelančevine	 Intenzivno 70°	sve	Predispiranje Čišćenje 70° Medjuispiranje Ispiranje 65° Sušenje
		 Normalno 65°	sve	Predispiranje Čišćenje 65° Medjuispiranje Ispiranje 65° Sušenje
mješovito posudje i pribor za objedovanje	lako osušeni ostaci jela uobičajeni za kućanstvo	 Normalno 65°	sve	Predispiranje Čišćenje 65° Medjuispiranje Ispiranje 65° Sušenje
		 Eco 50°	sve	Predispiranje Čišćenje 50° Medjuispiranje Ispiranje 65° Sušenje
osjetljivo posudje, pribor za objedovanje, plastika i čaše osjetljivi na temperaturu	neznatno slijepļjeni, svježi ostaci hrane	 Blago 40°	Intenzivna zona Ušteda vremena Jako sušenje	Predispiranje Čišćenje 40° Medjuispiranje Ispiranje 55° Sušenje
		 Brzo 45°	Jako sušenje	Čišćenje 45° Medjuispiranje Ispiranje 55°
sve vrste posudja	hladno pranje, medjupranje	 Predispiranje	nema	Predispiranje

Izbor programa

Možete, ovisno o vrsti posudja i stupnju nečistoće, izabrati odgovarajući program.

Napuci za institute za testiranje

Instituti za testiranje dobivaju napomene za usporedne testove (npr. prema EN60436).

U ovom slučaju se radi o uvjetima za provodjenje testova, ali ne zbog rezultata ili razine vrijednosti.

Upit putem e-maila:

dishwasher@test-appliances.com

Potreban je broj proizvoda (E-Nr.) i serijski broj (FD), koji se nalaze na pločici **[28]** na vratima uređaja.

P+ Dodatne funkcije

* ovisno o modelu

Može se namještati preko tipki za dodatne funkcije **[5]**.

Ušteda vremena (Vario Speed) *

Funkcijom >>Ušteda vremena<< trajanje se može skratiti (ovisno o odabranom programu) za oko 20% do 50%. Kako bi se pri skraćenom vremenu ipak dobio optimalan učinak pranja i sušenja, utrošak vode i el. enrgije će se povisiti.

Higijena (Hygiene) *

Tijekom postupka pranja temperatura se povećava. Na taj se način postiže povišen status higijene. Ova dodatna funkcija je idealna npr. za pranje dasaka za sjeckanje ili bočica za bebe.

Jako sušenje *

Povišena temperatura tijekom davanja sjaja te produljena faza sušenja omogućavaju da se takodjer i plastični dijelovi bolje osuše. Potrošak energije je lako povišen.



Upravljanje uredjajem

Programski podaci

Podatke o programu (upotrebne vrijednosti) naći ćete u kratkoj uputi. Odnose se na normalne uvjete te namještenu vrijednost tvrdoće vode 2. Razni utjecajni čimbenici kao npr. temperatura vode ili tlak u cjevovodu mogu dovesti do odstupanja.

Aquasensor (osjetnik za vodu) *

* ovisno o modelu

Aquasensor je optička mjerna naprava (svjetlosna medja) koja mjeri zamućenost vode za pranje.

Primjenjivanje Aquasensor-a ovisno je o programu. Ako je Aquasensor aktivan, "čistu" se sapunicu može preuzeti u slijedeće pranje te smanjiti potrošak vode za 2 - 4 litara. Ukoliko je zaprljanost veća, voda će biti izcrpljena i nadomještena svježom. U automatskim programima se temperatura i trajanje programa naknadno uskladjuju sa stupnjem nečistoće.

Uključivanje stroja

1. Potpuno otvorite slavinu.
2. Zatvorite vrata stroja.
3. Uključiti sklopku 1 na UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE. Pokazivanje pranja 10 žmiga.
4. Birač programa 2 okrenuti na željeni program.
5. Pritisnuti tipku START 3. Pokazivanje pranja 10 svijetli. Tijek programa se pokreće.

Napomena

- za ekološko odgovoran rad perilice za pranje posudja:
Eco 50° program je osobit program za čuvanje okoliša. Radi se o "standardnom programu" prema EU odredbi 1016/2010, koji predstavlja standardni ciklus čišćenja od normalnog do jako zaprljanog posudja te kombinirane najučinkovitije potrošnje energije i vode za čišćenje ove vrste posudja.

Predizbor vremena *

* ovisno o modelu

Pokretanje programa možete odgoditi za 3, 6 ili 9 sati.

1. Uključiti sklopku 1 za UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE.
2. Tipku za biranje vremena unaprijed 4 pritisnuti dokle odgovarajuće pokazivanje 3h, 6h ili 9h ne počne svijetliti.
3. Pritisnuti tipku START 3, unaprijed izabrano vrijeme je aktivirano.
4. Radi brisanja unaprijed izabranog vremena tipku za biranje vremena unaprijed 4 pritisnuti dokle niti jedno pokazivanje 3h, 6h ili 9h više ne svijetli.
Sve do početka odvijanja programa možete prema nahodjenju mijenjati izbor programa.

Svršetak programa

Program je gotov kad nijedan predočnik 9 ili 10 više ne svijetli.

Napomena

Kako bi uštedjela energiju, perilica za sudje se automatski gasi nakon završetka programa.

Prekidanje programa

1. Isključiti sklopku 1 za UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE. Pokazne svjetiljke se gase. Program ostaje pohranjen. Ukoliko pri priključenoj toploj vodi ili zagrijanom stroju budu otvorena vrata stroja, prvo na nekoliko minuta prisloniti vrata i tada ih zatvoriti. U suprotnom se uslijed ekspanzije (pretlak) vrata aparata mogu naglo otvoriti ili izaći voda iz aparata.
2. Radi nastavka programa sklopku za UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE 1 ponovno uključiti.

Prekidanje programa (Reset)

1. START- tipku 3 držite pritisnutu cca. 3 sekunde sve dok se svi predočnici ne ugase.
2. Ostatak programa za ispušavanje ostatka vode traje cca. 1 minutu.

Mijenanje programa

Nakon pritiska na tipku START promjena programa nije moguća. Promjena programa je moguća samo preko prekida programa (Reset).

Pojačano sušenje

Pri ispiranju stroj radi na povišenoj temperaturi kako bi se dobio bolji učinak sušenja. Trajanje programa se pri tome može neznatno povećati. (Paziti na osjetljive dijelove posudja!)

1. Zatvorite vrata stroja.
2. Uključiti sklopku UKLJUČENO/ ISKLJUČENO .
Pokazivanje pranja žmiga.
3. Tipku START pritisnuti te držati pritisnutom.
4. Birač programa okretati dokle pokazivanje "Provjeriti dovod vode" ne počne žmigati.
5. Otpustite tipku.

Da biste promijenili podešeno:

1. Okretanjem birača programa intenzivno sušenje možete uključiti (predočnik sušenje svijetli) ili isključiti (predočnik sušenje ne svijetli).
2. Pritisnuti tipku START .
Namještanje je memorirano.

Čišćenje i održavanje

Redovita kontrola i održavanje vašeg aparata pomaže da se izbjegnu pogreške. Ovo štedi novac i uzrujanje.

Ukupno stanje stroja

- Provjeriti da li u prostoru za pranje posuđa postoje naslage masnoće i vapnenca.

Ako nađete takove naslage, tada:

- Pretinac za sredstvo za pranje posuđa napuniti sredstvom za pranje. Pokrenuti stroj bez posuđa u programu s najvišom temperaturom pranja.

Za čišćenje stroja rabiti isključivo posebna sredstva za pranje/čišćenje koja su prikladna za perilice posuđa.

- Kako bi učinkovitost Vašeg uređaj dulje sačuvali uređaj čistite redovito sa specijalnim sredstvom za čišćenje perilica.
- Kako bi brtva na vratima uvijek bila čista i higijenska, redovito se mora čistiti za vlažnom krpom i sredstvom za čišćenje.
- Ukoliko se duže ne koristi, pustite vrata otvorena, kako bi se sprječilo stvaranje neugodnog mirisa.

Nikada ne rabite za čišćenje Vaše perilice posuda stroj koji čisti pomoću pare. Proizvođač u tom slučaju ne odgovara za eventualno nastala oštećenja.

Redovito brišite prednju stranu aparata i ploču lako ovlaženom krpom; dovoljni su voda i malo deterdženta za pranje. Izbjegavajte spužve sa hrapavom površinom i abrazivna sredstva za čišćenje, i jedno i drugo bi moglo dovesti do grebanja površina.

Kod aparata od plemenitoga čelika: Izbjegavajte spužvaste krpe ili ih prije prve uporabe više puta temeljito isperite da bi se izbjegla korozija.

⚠ Upozorenje – Opasnost za zdravlje

Nikad ne koristite druga sredstva za domaćinstvo npr. sredstva za čišćenje koja sadrže klor!

Specijalna sol i ispirać

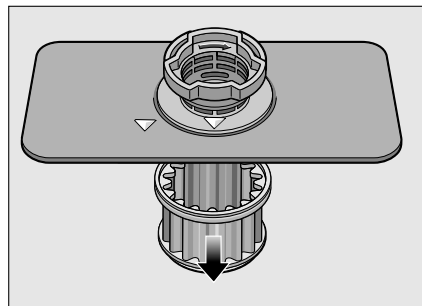
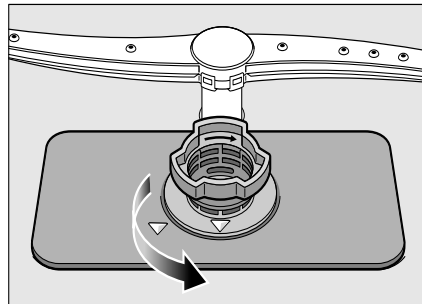
- Provjeriti pokazivače za dodavanje **7** i **6**. Po potrebi dodati sol i/ili ispirać.

Mrežice

Sita **21** odvajaju grubu nečistoću u sapunici od pumpe. Ova nečistoća može povremeno začepiti sita.

Sustav sita se sastoji od jednog sita sa velikim otvorima, jednog ravnog sita sa malim otvorima i jednog mikrosita.

1. Nakon svakog pranja provjeriti mrežice (nemaju li naslage ostataka hrane).
2. Filtracioni cilindar odvijčati kako je pokazano na slici i izvaditi sustav sita.

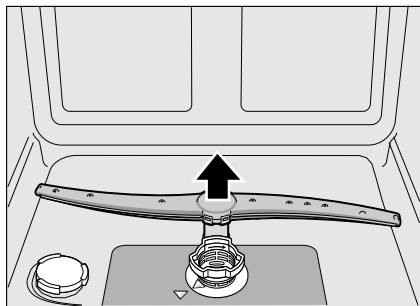


3. Moguće ostatke ukloniti te sita očistiti pod mlazom tekuće vode.
4. Sustav sita ponovno ugraditi obrnutim redoslijedom i obratiti pozornost na to da strelice za obilježavanje nakon zatvaranja stoje jedna naspram druge.

Prštalica

Vapnenac i nečistoća iz sapunice mogu blokirati sapnice i ležajeve prštalice [20].

1. Izlazne sapnice prskalice provjeriti jesu li začepljene.
2. Prskalicu skinuti na gore.



3. Prštalicu čistiti pod mlazom tekuće vode.
4. Prštalicu ponovno učvrstiti.

? Što učiniti kod smetnji?

Na osnovu iskustva možete mnoge smetnje, koje nastaju u svakodnevnom radu, sami otkloniti. Ovo štedi troškove i omogućava da je stroj ubrzo ponovno na raspolaganju. U slijedećem pregledu ćete naći moguće uzroke za pogrešno funkcioniranje te korisne naputke za njihovo otklanjanje.

Napomena

Ako stroj tijekom pranja posudja iz nepoznatih razloga stane ili se uopće ne pokrene provedite funkcijski program prekidanja (Reset). (Pogledajte poglavlje Upravljanje uredjajem)

⚠ Upozorenje – Mislite na to: Popravke smiju provoditi samo stručnjaci. Bude li neophodna zamjena nekog dijela stroja, pazite da bude zamijenjen isključivo originalnim rezervnim dijelom. Nestručno obavljeni popravci i primjena rezervnih dijelova koji nisu originalni mogu biti uzrokom znatnih šteta, kao i opasnosti za korisnika.

Pumpa za otpadne vode

Krupni ostaci hrane ili strani objekti koje sito ne uspije zadržati mogu blokirati pumpu za otpadnu vodu. Voda od ispiranja tada stoji iznad.

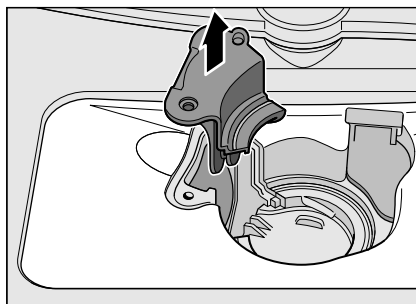
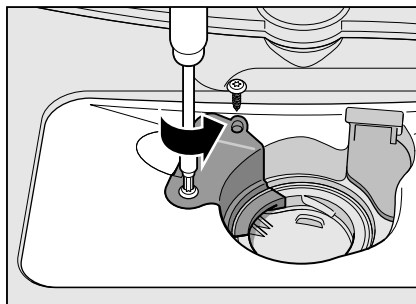
⚠ Upozorenje – Opasnost od posjeklina!

Prilikom čišćenja pumpe za otpadne vode pripazite, da se ne ozljedite na slomljenom staklu ili oštrim predmetima.

U tom slučaju:

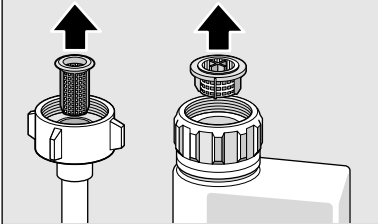
1. Prvo potpuno isključite stroj iz električne mreže.
2. Izvaditi sita **[21]**.
3. Iscrpsti vodu, po potrebi se poslužiti spužvom.

4. Popustiti vijke na zaštitnom poklopcu pumpe (Torx T 20) te izvući prema gore.

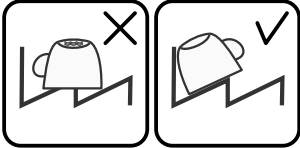


5. Provjeriti unutarnji prostor i po potrebi ukloniti strana tijela.
6. Zaštitni poklopac pumpe dovesti u prvotni položaj, pritisnuti prema dolje i učvrstiti.
7. Sita ugraditi.

Tablica smetnji

Smetnja	Uzrok	Pomoć
Displej "Provjera dovoda vode" 8 svijetli.	Dovodno crijevo je savijeno.	Izravnati dovodno crijevo.
	Pipac za vodu je zatvoren.	Otvoriti slavinu za vodu.
	Slavina zaglavljena ili puna kamenca.	Otvoriti slavinu za vodu. Količina protoka vode pri otvorenom dovodu treba iznositi najmanje 10 l/min.
	Sito na dovodu vode začepljeno.	Isključiti aparat i izvući utikač aparata. Zavrnuti pipac za vodu. Odvrnuti priključak za dovod vode.
		
Očistiti sito u dovodnom crijevu. Priključak za vodu ponovno pričvrstite. Provjerite popuštanje. Ponovno uspostaviti opskrbu strujom. Uključite stroj.		
Kod greška E:14 svijetli.	Sustav zaštite od vode aktiviran.	Zatvorite pipu za vodu.
Kod greška E:15 svijetli.		Nazovite službu za korisnike i spomenite kod greške.
Kod greška E:16 svijetli.	Stalni dovod vode.	
Kod greška E:22 svijetli.	Sita 21 su zaprljana ili zaštopana.	Očistiti sita. (Vidjeti "Čišćenje i održavanje")
Kod greška E:24 svijetli.	Crijevo za otpadnu vodu je začepljeno ili savijeno.	Crijevo postavite bez savijanja, eventualne ostatke uklonite.
	Priključak sifona je još zatvoren.	Provjerite priključak sifona i eventualno otvorite.
	Poklopac pumpe za otpadne vode je labav.	Poklopac stavite dobro na svoje mjesto. (Vidjeti "Pumpa za otpadnu vodu")
Kod greška E:25 svijetli.	Pumpa za otpadnu vodu blokirana ili poklopac pumpe za otpadnu vodu nije učvršćen.	Očistiti pumpu i poklopac ispravno zatvorite. (Vidjeti "Pumpa za otpadnu vodu")
Kod greška E:27 svijetli.	Mrežni napon je prenizak.	Nema smetnje na uređaju, napajanje i električne instalacije provjeriti.

Smetnja	Uzrok	Pomoć
Pojavljuje se drugi kod pogreške na brojčanom predočniku. (E:01 do E:30)	Najvjerojatnije je došlo do tehničke smetnje.	Uređaj isključite pomoću sklopke UKLJUČENO/ISKLJUČENO [1]. Uključite uređaj nakon kratkog vremena. Ukoliko se problem ponovno pojavi, zatvorite slavinu, izvucite prekidač iz mreže. Nazovite službu za korisnike i spomenite kod greške.
Display trepće.	Vrata nisu u potpunosti zatvorena.	Zatvorite vrata stroja. Pripremite da nema stvari (posuđe, osvježivač zraka) u košari koje bi sprječavale zatvaranje vrata.
Pokazivanje punjenja za sol [7] i/ili sredstvo za davanje sjaja [6] svijetli.	Nedostaje sredstvo za davanje sjaja.	Dopunite sredstvo za davanje sjaja.
	Nedostaje sol.	Dodati sol.
Pokazivanje punjenja za sol [7] i/ili sredstvo za davanje sjaja [6] ne svijetli.	Osjetilo ne prepoznaje tablete soli.	Upotrijebiti drugu specijalnu sol.
	Predočnik za dopunjavanje je isključen.	Aktivacija/deaktivacija (vidjeti poglavlje "Uređaj za umekšavanje vode/Specijalna sol" ili "Sredstvo za davanje sjaja").
Po završetku programa voda se zadržava u stroju.	Još je dovoljno specijalne soli/sredstva za davanje sjaja na raspolaganju.	Predočnik za dopunjavanje, provjeriti razinu punjenja.
	Sustav za sito ili područje ispod sita [21] je začepljen.	Čišćenje sita i područja ispod sita (vidjeti "Pumpa za otpadne vode").
	Program još nije završen	Pričekati završetak programa ili provesti resetiranje (vidjeti "Prekid programa")

Smetnja	Uzrok	Pomoć
Posuđe nije suho.	Nema ili je premalo sredstva za davanje sjaja u spremniku.	Dopunite sredstvo za davanje sjaja.
	Izabran program bez sušenja.	Izabrati program za sušenjem (vidjeti Pregled programa, Tijek programa).
	Nakupljanje vode u udubljenjima posuđa i pribora za objedovanje.	Kod kosih položaja, pripazite da određene dijelove posuđa stavite ukoso.
		
	Rabljeno kombinirano sredstvo za pranje ima loš učinak sušenja.	Koristiti u kombinaciji s drugim sredstvima za pranje sa boljom performansom za sušenje. Dodatno korištenje sredstva za davanje sjaja povećava učinkovitost sušenja.
	Intenzivno sušenje do povećanog sušenja nije omogućeno.	Aktivirati intenzivno sušenje (vidjeti Upravljanje uređajem)
	Posuđe je prerano izvađeno ili proces sušenja nije dovršen.	Pričekati završetak programa, izvadite posuđe tek 30 minuta nakon završetka programa.
	Korištenje ekoloških sredstva za davanje sjaja imaju lošu učinkovitost sušenja.	Koristite sredstva za davanje sjaja poznatih proizvođača. Eko proizvodi imaju znatno lošiji učinak.
Posuđe od plastike nije suho.	Specifične osobenosti plasike.	Plastika ima manji kapacitet pohrane topline te se iz tog razloga teže suši.
Pribor za objedovanje nije suho.	Pribor za objedovanje je u košari nepovoljno razvrstano.	Ukoliko je moguće pribor za objedovanje odvojite, izbjegavajte kontaktne točke.
Unutrašnjost uređaja je nakon ispiranja mokra.	Bez pogreške uređaja.	Na temelju principa sušenja "kondenzacija sušenja" su kapi u spremniku fizičko uvjetovane i željene. Vlažnost u zraku kondenzirana na unutarnjim zidovima perlice ističe te se ispušava.

Smetnja	Uzrok	Pomoć
Ostaci hrane na posuđu.	Posuđe je previše tijesno raspoređeno, košara za posuđe prepunjena.	Posuđe tako stavite, da bude dovoljno prostora na raspolaganju i da mlaznice mogu dosegnuti do površine posuđa. Izbjegavajte kontaktne točke.
	Okretanje prskalice spriječeno.	Posuđe tako stavite, da ne sprječava okretanje prskalice.
	Začepljena sapnica prskalice.	Očistite prskalice (vidjeti "Čišćenje i održavanje").
	Sita [21] prljava.	Očistite sita, (Vidjeti "Čišćenje i održavanje").
	Sita [21] pogrešno postavljena i/ili nisu pričvršćena.	Sita ispravno postaviti i pričvrstiti.
	Preslab program pranja.	Odabrati jači program pranja.
	Posuđe je prejako pretprano te se je iz tog razloga senzor odlučio na slabiji program izvršenja. Tvrdokornu prljavštinu ponekad nije moguće u potpunosti ukloniti.	Posuđe nemojte prije ispirati. Uklonite samo grube ostatke hrane. Preporuka programa Eco 50° ili Intenzivno.
Visoke, uske posude u kutovima nisu dovoljno isprane.	Ne stavljate previše na koso ili u kutove visoke, uske posude.	
Ostaci sredstva za pranje	Poklopac od pretinca za sredstvo za pranje je blokiran s komadima posuđa, pa se ne može u potpunosti otvoriti.	Poklopac od pretinca za sredstvo za pranje ne smije biti blokiran dijelovima posuđa.
	Poklopac od pretinca za sredstvo za pranje je blokiran od tablete.	Tablete se stavljaju bočno a ne okomito.
	Tablete ste koristili u brzom i kratkom programu.	Vrijeme otapanja tablete za brzi ili kratki program je predugo.
	Vrijeme otapanja sredstva za pranje se ne postiže u odabranom kratkom programu.	Koristite sredstvo za pranje u prahu ili jači program.
Učinak čišćenja i otapanje se sprječavaju kod dužeg roka pohrane ili je sredstvo za pranje stvrdnuto.	Promijenite sredstvo za pranje.	
Mrlje od voda na plastičnim dijelovima.	Stvaranje kapljica na plastičnim površinama fizički se ne može spriječiti. Nakon sušenja su mrlje od vode vidljive.	Upotrijebiti jači program (više promjena vode). Pripazite na koso postavljanje kod pospremanja. Rabiti sredstvo za davanje sjaja. Podešavanje omekšavanje, u tom slučaju povećati.

Smetnja	Uzrok	Pomoć
Perive ili topljive naslage u posudi ili na vratima.	Sadržaji sredstva za pranje se nakupljaju. Te naslage se obično ne mogu kemijski (čistač uređaja) ukloniti.	Mijenjajte vrste sredstva za pranje. Uređaj mehanički čistite.
	Kod "bijeले naslage" na dnu spremnika je uređaj za omekšavanje vode postavljen do krajnjih granica.	Podešavanje omekšivanja povećati ili promijeniti sredstvo za pranje.
	Poklopac spremnika za sol [22] nije zatvoren.	Poklopac spremnika za sol dobro zatvorite.
	Samo kod čaša: početna korozija stakla se može samo prividno obrisati.	Vidi "Oštećenja stakla i posuđa".
Bijele, teško uklonjive naslage na posuđu, posudi ili vratima.	Sadržaji sredstva za pranje se nakupljaju. Te naslage se obično ne mogu kemijski (čistač uređaja) ukloniti.	Mijenjajte vrste sredstva za pranje. Uređaj mehanički čistite.
	Tvrdoća je pogrešno podešena ili je tvrdoća vode veća od 35°dH (6,2 mmol/l).	Uređaj za omekšavanje vode podesiti u skladu s uputama ili dodati sol.
	Sredstvo za pranje 3in1 (3u1) ili Bio/Eko sredstvo za pranje nije dovoljno učinkovito.	Uređaj za omekšavanje vode podesiti u skladu s uputama ili koristiti odvojena sredstva (marka sredstva za pranje, sol, sredstvo za davanje sjaja).
	Premala količina sredstva za pranje.	Povećati količinu sredstva za pranje ili promijeniti sredstvo za pranje.
Ostaci od čaja ili ruža za usne na posuđu.	Izabran preslab program pranja posuđa.	Odabrati jači program pranja.
	Preniska temperatura pranja.	Izabrati program sa višom temperaturom pranja.
	Premalo ili nepodesno sredstvo za pranje.	Napunite s odgovarajućim sredstvom za pranje s točnom količinom.
Obojene (plavo, žuto, smeđe), tvrde do neuklonjivih naslaga u uređaju ili na posuđu od nehrđajućeg čelika.	Posuđe je prejako pretprano te se je iz tog razloga senzor odlučio na slabiji program izvršenja. Tvrdokornu prljavštinu ponekad nije moguće u potpunosti ukloniti.	Posuđe nemojte prije ispirati. Uklonite samo grube ostatke hrane. Preporuka programa Eco 50°C
	Raslojavanje sastojaka iz povrća (npr. kupus, celer, krumpir, tjestenina,...) ili voda iz slavine (npr. mangan).	Djelomično se može ukloniti mehaničkim sredstvima ili mehaničkim čišćenjem. Naslage nisu zdravstveno upitne.
	Stvaranje sloja od metalnih dijelova na srebrnom ili aluminijskom posuđu.	Djelomično se može ukloniti mehaničkim sredstvima ili mehaničkim čišćenjem.

Smetnja	Uzrok	Pomoć
Obojene (žute, narančaste, smeđe) lako uklonjive naslage u unutrašnjosti prostora (prvenstveno na podnim površinama)	Raslojavanje sastojaka i sadržaja ostataka hrane i vode iz slavine (kamenac), "kao sapun"	Funkciju omekšavanje provjeriti (dodavanje posebne soli) kod korištenja kombiniranih sredstava za pranje (tableta) aktivirati omekšavanje (pogledajte poglavlje Uređaj za omekšavanje vode/posebna sol)
Obojenje na plastičnim dijelovima.	Preniska temperatura pranja.	Izabrati program sa višom temperaturom pranja.
	Posuđe je prejako pretprano te se je iz tog razloga senzor odlučio na slabiji program izvršenja. Tvrdokornu prljavštinu ponekad nije moguće u potpunosti ukloniti.	Posuđe nemojte prije ispirati. Uklonite samo grube ostatke hrane. Preporuka programa Eco 50°C
Promjena boja plastičnih dijelova u unutrašnjosti aparata.	Plastični dijelovi mogu za vrijeme trajanja perilice posudja u unutarnjem prostoru promijeniti boju.	Promjena boje je normalna i ne utječe na rad perilice posudja.
Uklonjive pruge na čašama, čašama sa metalnim izgledom i priboru za objedovanje.	Previše sredstva za davanje sjaja.	Količinu sredstva za davanje sjaja podesiti na nižu razinu.
	Nije stavljeno sredstvo za davanje sjaja ili je podešavanje prenisko.	Staviti sredstvo za davanje sjaja ili provjeriti količinu (preporuka stupanj 4-5).
	Ostatak sredstva za pranje u dijelu programa Ispiranje. Poklopac od pretinca za sredstvo za pranje je blokiran s komadima posuđa (poklopac se ne može u potpunosti otvoriti).	Poklopac od pretinca za sredstvo za pranje ne smije biti blokiran dijelovima posuđa.
	Posuđe je prejako pretprano te se je iz tog razloga senzor odlučio na slabiji program izvršenja. Tvrdokornu prljavštinu ponekad nije moguće u potpunosti ukloniti.	Posuđe nemojte prije ispirati. Uklonite samo grube ostatke hrane. Preporuka programa Eco 50°C
Početna ili već postojeća, nepovratna staklena neprozirnost.	Čaše neotporne na perilicu, samo pogone za perilicu.	Koristiti čaše otporne na perilicu. Izbjegavati duge parne faze (vrijeme nakon završetka ispiranja). Upotrijebiti ispiranje sa niskom temperaturom. Omekšavanje podesiti u skladu s tvrdoćom vode (eventualno jedan stupanj niže). Upotrijebiti sredstvo za pranje sa sastojkom za zaštitu stakla.

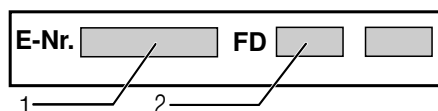
Smetnja	Uzrok	Pomoć
Tragovi rđe na priboru za objedovanje.	Pribor za objedovanje nije dostatno otporan na rđu. Oštrice noža su češće pogođene jače.	Upotrijebiti pribor za objedovanje koji je otporan na hrđu.
	Pribor za objedovanje može hrđati i ako se s njim peru dijelovi koji su već zahrđani (ručke lonaca, oštećene košare za posuđe itd.)	Ne perite zahrđane dijelove.
	Sadržaj soli u sapunici previsok, jer zatvarač posude za sol nije čvrsto zatvoren ili se tijekom punjenja soli sol prosula.	Zatvarač spremnika za sol dobro zatvorite ili uklonite prosipanu sol.
Aparat se ne pokreće.	Osigurač u kući nije u redu.	Provjeriti osigurač.
	Mrežni kabel nije priključen.	Provjerite da li je kabel za napajanje do kraja utaknut u stražnju stranu uređaja i utičnicu. Provjerite funkcionalnost utičnice.
	Vrata aparata nisu dobro zatvorena.	Zatvorite vrata stroja.
Program se pokreće samostalno.	Nije sačekana kraj programa.	Provedite resetiranje. (Vidjeti "Prekid programa").
Podešavanje uređaja (tvrdoća, ispiranje,...) nije moguće.	Uređaj je u programu. Podešavanje je moguće samo na početku programa.	Provesti resetiranje (vidjeti "Prekid programa") te provesti podešavanje u skladu s uputama za upotrebu.
Vrata se teško otvaraju.	Osigurač za decu je aktiviran.	Deaktivirati zaštitu za decu. (pogledajte upute za upotrebu na poledini omotnice)
Vrata se teško zatvaraju.	Brava na vratima je iskočila.	Vrata zatvorite s većom silom.
	Zatvaranje vrata onemogućeno uvjetima ugradnje.	Provjeriti ugradnju uređaja: Vrata i ugradbeni dijelovi se ne smiju doticati.
Poklopac pretinca za sredstvo za pranje ne može se zatvoriti.	Pretinac za sredstvo za pranje ili vodič za poklopac su blokirani zalijepljenim ostacima sredstva za pranje.	Uklonite ostatke sredstva za pranje.
Ostaci sredstva za pranje u pretincu za sredstvo za pranje.	Pretinac za sredstvo za pranje je kod punjenja bio vlažan.	Sredstvo za pranje puniti samo u suhi pretinac za sredstvo za pranje.
Uređaj se zaustavio za vrijeme programa ili je izostavio program.	Vrata nisu u potpunosti zatvorena.	Zatvorite vrata stroja.
	Gornja košara pritišće unutarnja vrata te sprječava sigurno zatvaranje vrata.	Provjerite da stražnja strana aparata nije pritisnuta sa npr. utičnicom.
	Prekinuta je opskrba struje i/ili opskrba vode.	Vraćanje opskrbe struje i/ili opskrbe vode.

Smetnja	Uzrok	Pomoć
Šum ventila za punjenje u vidu udaranja.	Zavisno od kućne instalacije, nema pogreške uređaja. Nema utjecaja na funkciju uređaja.	Nema pomoći.
Udarajući ili zveckajući zvuk.	Kod malog punjenja udaraju mlaznice vode izravno na spremnik za ispiranje. Lagani dijelovi posuđa se pomiču prilikom ispiranja.	Napunite više uređaj ili ravnomjernije razdijelite posuđe u perilici. Lagano posuđe postavite stabilno.
Neobična pojava pjene.	Deterdžent za ručno pranje u spremniku za sredstvo za davanje sjaja. Prosipano sredstvo za davanje sjaja.	Spremnik za sredstvo za davanje sjaja napunite sa sredstvom za davanje sjaja. Sredstvo za davanje sjaja uklonite sa krpom.

Služba održavanja

Ako vam ne bi uspjelo otkloniti smetnju, obratite se vašoj službi održavanja.

Uvijek nalazimo prikladno rješenje, bez nepotrebne posjete tehničara. Podatke za vezu s najbližom službom održavanja ćete naći na poledini ove upute za uporabu ili u priloženom popisu službi održavanja. Prilikom poziva, molimo Vas da navedete broj proizvoda (E-Nr. = 1) i serijski broj (FD = 2), koji se nalazi [28] na vratima uređaja.



Imajte povjerenja u mjerodavnost proizvođača. Obratite nam se. Tako ćete biti sigurni da će popravak provesti školovani uslužni tehničari koji raspolažu originalnim pričuvnim dijelovima za vaše kućanske aparate.

Postavljanje i priključivanje

Za uredan rad perilica za posudje mora biti stručno priključena. Podaci o dovodu i odvodu kao i električne priključne vrijednosti moraju odgovarati traženim kriterijima, koji su utvrđeni u slijedećim stavkama odn. u uputi za montažu.

Pridržavajte se pri montaži redoslijeda radnih koraka:

1. Provjera pri dopremi
2. Postavljanje
3. Priključak za otpadnu vodu
4. Priključak za vodu za piće
5. Električni priključak

Obim isporuke

U slučaju nekih primjedbi, obratite se trgovcu, kod kojeg ste kupili proizvod ili našoj službi za korisnike.

- Stroj za pranje posudja
- Uputa za uporabu
- Upute za instalaciju
- Jamstvo*
- Materijal za instalaciju
- Lim za zaštitu od pare*
- Mrežni kabel

* ovisno o modelu

Sigurnosni napuci

Pridržavajte se sigurnosnih naputaka pod "Pri instalaciji".

Doprema

Vaš stroj za pranje posudja je u tvornici temeljito ispitan je li besprijekorno funkcionira. Pri tom su zaostale male mrlje od vode. One iščezavaju nakon prvog pranja.

Tehnički podaci

Težina:

maks. 24 kg

Napon:

220–240 V, 50 Hz ili 60 Hz

Priključna vrijednost:

2000–2400 W

Zaštita:

10/16 A (UK 13A)

Snaga:

Isključeno stanje (Po)* 0,10 W

Uključeno stanje (spreman) (PI)* 0,10 W

*prema pravilniku (EU) br. 1016/2010 i 1059/2010

Dodatne funkcije i postavke mogu povećati potrošnju energije.

Tlak vode:

najmanje 0,05 MPa (0,5 bara), maksimalno 1 MPa (10 bara). Kod većeg tlaka vode: Postaviti na ulazu ventil za sniženje tlaka.

Dovodna količina:

minimalno 10 litara/minut.

Temperatura vode:

maks. temp. 25 °C

Sposobnost:

6 mjernih odnosa

Postavljanje

Potrebne ugradbene dimenzije preuzeti iz uputstva za montažu. Aparat postaviti u horizontalni položaj. Pri tom obratiti pozornost na stabilnost.

- Aparat se bez daljnjeg može ugraditi između drvenih ili plastičnih stijena u kuhinjski niz.

Priključak za otpadnu vodu

1. Potrebne radne korake preuzeti iz upute za montažu, po potrebi montirati sifon sa odvodnim cijevnim nastavkom.
2. Crijevo za otpadnu vodu priključiti pomoću priloženih dijelova na odvodni cijevni nastavak sifona. Obratite pozornost na to da odvodno crijevo ne bude slomljeno, zgnječeno ili zapleteno i da zapušač u odvodu ne sprečava otjecanje otpadne vode!

Priključak za vodu za piće

1. Priključak za vodu za piće priključite na slavinu u skladu s uputama za montažu pomoću priloženih dijelova. Pripazite da priključak za vodu za piće nije savinut, stisnut ili zapleten.
2. Pri zamjeni aparata mora se uvijek koristiti novo dovodno crijevo za vodu.

Tlak vode:

Najmanje 0,05 MPa (0,5 bara), maksimalno 1 MPa (10 bara). Kod većeg tlaka vode: Postaviti na ulazu ventil za sniženje tlaka.


Dovodna količina:

Minimalno 10 litara/minut

Temperatura vode:

Maks. temp. 25 °C

Električni priključak

- Aparat priključiti samo na izmjenični napon u području od 220 V do 240 V i 50 Hz ili 60 Hz preko propisno instalirane utičnice sa zaštitnim vodom. Potrebnu zaštitu vidjeti na pločici s oznakom tipa [28].
- Utičnica mora biti blizu aparata i također nakon ugradnje slobodno pristupačna.
Ako utikač nije nakon ugradnje slobodno pristupačan, mora radi ispunjenja važećih sigurnosnih propisa sa strane instalacije postojati razdvojni uredjaj za sve polove s kontaktnim otvorom od najmanje 3 mm.
- Izmjene na priključku smiju provoditi samo stručnjaci.
- Produžetak kabela za priključenje na mrežu smije se nabaviti samo preko službe održavanja.
- Kod uporabe zaštitne strujne sklopke smije se koristiti samo tip s oznakom . Samo ovo jamči ispunjenje propisa koji sada vrijede.
- Aparat je opremljen sustavom za zaštitu od vode. Obratite pozornost da aparat funkcionira **samo** s priključenom opskrbom električnom strujom.

Demontaža

Pridržavajte se i ovdje redoslijeda radnih koraka.

1. Aparat odvojiti od električne mreže.
2. Zavrnuti dovod vode.
3. Oslobodite priključak za otpadne vode i vode za piće.
4. Izvući aparat i pri tom vući crijevo pažljivo za njim.

Transport

Stroj za pranje posudja isprazniti te osigurati neučvršćene dijelove.

Stroj treba biti ispražnjen sljedećim koracima:

1. Otvoriti slavinu za vodu.
2. Zatvorite vrata stroja.
3. Uključiti sklopku UKLJUČENO/ ISKLJUČENO [1].
4. Izabrati program sa najvišom temperaturom.
5. Pritisnuti tipku START [3].
Tijek programa se pokreće.
6. Nakon cca. 4 minute START-tipku [3] tako dugo držite, dok se predočnici ne ugase.
Nakon cca. 1 minute je uredjaj potpuno ispumpan.
7. Isključiti sklopku [1] za UKLJUČIVANJE/ISKLJUČIVANJE.
8. Zatvoriti pipac za vodu, odvojiti dovodno crijevo i pustiti da isteče.

Aparat transportovati samo u uspravnom položaju

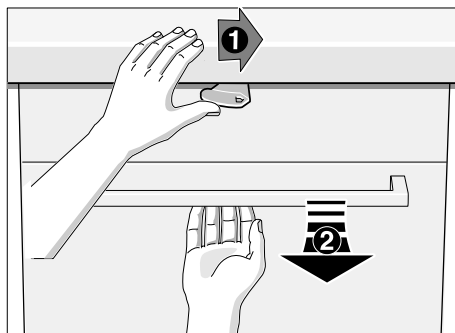
(da preostala voda ne bi dospjela u upravljanje strojem te dovela do pogrešnog tijeka programa).

Zaštita od smrzavice

Ako aparat stoji u prostoru u kojem postoji opasnost od smrzavice (npr. kuća za odmor), tada se aparat mora potpuno isprazniti (vidjeti Prijevoz).

Pridržava se pravo izmjena.

Zaštita djece (Zaključavanje vrata) *



Radi otvaranja vrata polugu pomaknuti prema desno te povući rukodrž na vratima.

Vrata aparata uvijek posve zatvorite kada napuštate aparat, jer samo tako možete svoju djecu zaštititi od moguće pogibelji.

Dodatno na jamstvene obveze prodavača na osnovi ugovora o kupnji i dodatno na naše jamstvo za aparat preuzimamo odštetu pod slijedećim uvjetima:

1. Ukoliko bi uslijed pogreške na našem AquaStop-sustavu došlo do štete koju je prouzročila voda nadoknadujemo štetu privatnih korisnika.
Da bi se jamčila zaštita od vode, aparat mora biti priključen na električnu mrežu.
2. Ova jamstvena obveza vrijedi za trajanja aparata.
3. Preduvjet za pravo na jamstvo je da je aparat sa AquaStop stručno postavljen i priključen sukladno našoj uputi.
Ovo obuhvaća također i stručno montiran AquaStop-produžetak (originalni pribor). Naše jamstvo se ne odnosi na neispravne dovode ili armature do AquaStop-priključka na pipcu za vodu.
4. Aparate sa AquaStop načelno ne morate nadgledati tijekom rada odn. osigurati nakon toga zatvaranjem pipca za vodu.
Ali u slučaju duljeg izbivanja iz stana, npr. tijekom višetjednog dopusta, valja zatvoriti pipac za vodu.

Podatke za vezu za sve zemlje ćete naći u priloženom popisu službi održavanja.

Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München
Germany
www.bosch-home.com



9000917437 hr (9809) 550EA