

Quadro

PERILICA SUĐA
Upute za uporabu



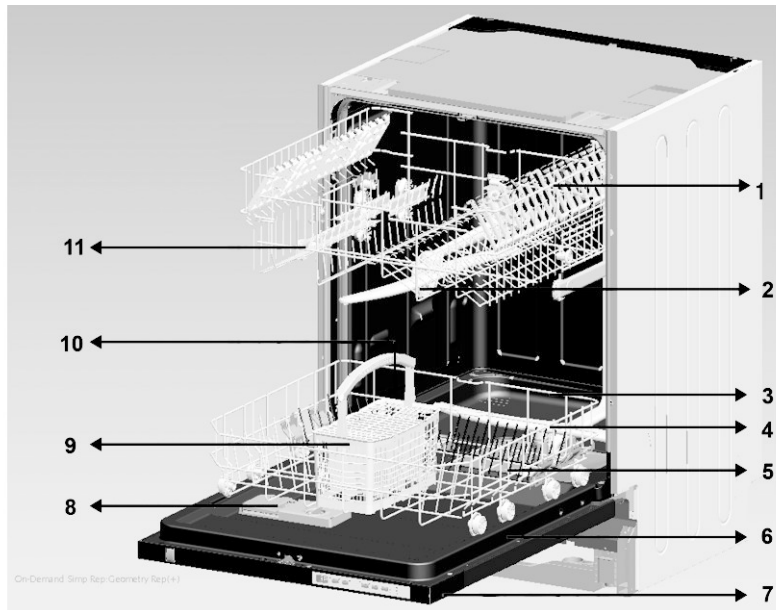
DW-EB6005

CE

Hrvatski

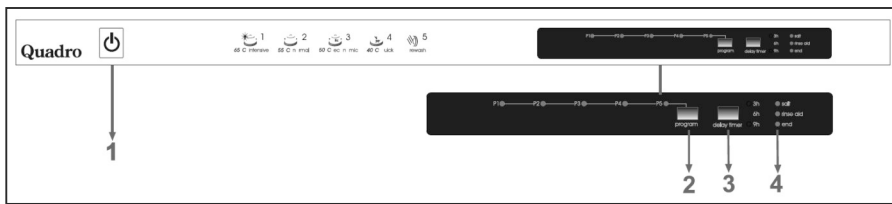
SADRŽAJ

Upoznavanje s uređajem	2
• Tehničke specifikacije	4
Preporuke i mjere sigurnosti	4
• Odlaganje otpada	4
• Sigurnosne informacije	5
• Preporuke	7
• Neprikladni predmeti za pranje u perilici	8
Instalacija perilice za suđe	8
• Odabir mesta za perilicu	8
• Prikљučivanje vode	9
• Cijev za dovod vode	9
• Cijev za odvod vode	10
• Prikљučivanje perilice na napajanje	10
• Prije prve uporabe perilice	13
Priprema perilice za uporabu	12
• Kvaliteta (tvrdoča) vode	12
• Punjenje perilice sa soli za omekšavanje	12
• Testna traka za tvrdoču vode	13
• Regulacija potrošnje soli	14
• Korištenje deterdženta	15
• Punjenje odjeljka praškom za pranje ili tabletama	15
• Korištenje različitih prašaka za pranje ili tableta	15
• Punjenje perilice sredstvom za ispiranje	16
Punjene perilice suđem	17
• Gornja košara	17
• Punjenje košara	19
• Testni podaci	20
Opis programa pranja	21
Uključenje perilice i odabir programa pranja	22
• Uključivanje perilice	22
• Praćenje programa	22
• Promjena programa pranja	22
• Promjena programa uz otkazivanje trenutnog programa pranja	23
• Isključivanje perilice	23
Čišćenje i održavanje	24
• Filteri	24
• Rasršivači vode (mlaznice)	25
• Filter na cijevi za dovod vode	25
Kodovi grešaka s rješenjima	26
Praktične i korisne informacije	28
Info list i Energetska učinkovitost	29



1. Gornja košara sa stalcima
2. Gornji raspršivač vode (mlaznice)
3. Donja košara
4. Donji raspršivač vode (mlaznice)
5. Filteri
6. Natpisna pločica
7. Kontrolna ploča
8. Posuda za deterdžent i sredstvo za ispiranje
9. Košara za pribor za jelo
10. Raspršivač soli
11. Vodilice za pomicanje gornje košare

UPOZNAVANJE S UREĐAJEM



1.) Tipka za uključenje / isključenje uređaja

Kada je tipka za uključenje/isključenje uređaja (On/Off) pritisnuta indikator završetka rada programa svijetli.

2.) Tipka za odabir programa pranja

Uzastopnim pritiskom na ovu tipku odabirete željeni program pranja.

3.) Tipka za odgodu vremena pranja

Zahvaljujući ovoj opciji i pritiskom na ovu tipku možete odgoditi vrijeme početka pranja u razmacima od 3-6-9 sati.

Kada pritisnete tipku za odgodu vremena pali se prva lampica (vrijeme odgode 3h). Uzastopnim pritiscima iste tipke mijenjate vremena 6h-9h odgode pranja čime se mijenjaju i indikatori na kontrolnoj ploči. Nakon odabira vremena odgode pranja i programa, zatvaranjem vrata perilice, odbrojavanje vremena započinje. Ukoliko želite, možete prvo odabrati program pranja, pa tek zatim odgoditi vrijeme pranja. Za promjenu vremena ili ponишtenje funkcije, pritisnite tipku ponovno. Nakon što ste ugodili odgodu pranja, preostalo vrijeme do početka pranja možete provjeriti na kontrolnoj ploči na način da provjerite koji je od indikatora odgode osvjetljen. Na primjer: Ukoliko ste ugodili vrijeme odgode na 9h, svijetli indikator uz označu 9h, po isteku vremena od tri sata na više, pali se sljedeći indikator 6h i tako slijedom.

Napomena 1 (samo kod modela s dodatnim funkcijama): Ukoliko ste prilikom posljednjeg pranja koristili neku od posebnih funkcija pranja, ta funkcija ostaje aktivna i prilikom slijedećeg pranja. U slučaju da ju želite ponisiti (ne koristiti pri slijedećem pranju), pritisnite tipku uključene funkcije i pričekajte da se svjetlo indikatora uz nju ugasi.

4.) Indikator nedostatka soli

Kako bi bili provjerili da li u vašoj perilici ima dovoljno soli za omešavanje vode, provjerite indikator za prikaz nedostatka soli smješten na kontrolnoj ploči perilice. Ukoliko indikator svijetli, nadopunite odjeljak za sol.

Indikator nedostatka sredstva za ispiranje

Kako bi provjerili da li u vašoj perilici ima dovoljno sredstva za ispiranje provjerite indikator za prikaz nedostatka sredstva za ispiranje smješten na kontrolnoj ploči perilice. Ukoliko svijetli nadopunite odjeljak za sredstvo ispiranja.

Indikator završetka rada

Indikator završetka rada uključuje se u trenutku kada je odabrani program pranja završio. Osim spomenutog indikatora, završetak pranja oglašava se i uzastopnim (5x) zvučnim signalom.

Tehničke karakteristike

Kapacitet	12 setova suđa
Visina	815-870 mm
Širina	596 mm
Dubina	570 mm
Neto Težina	38 kg
Napon	220-240 V, 50 Hz
Maksimalna Snaga	1900 W
Snaga grijanja	1800 W
Snaga dovoda	100 W
Snaga odvoda	30 W
Pritisak vode	0.03 MPa (0,3 bar)-1 Mpa (10 bar)
Struja	10A

- Proizvođač ima pravo promjene dizajna i tehničkih karakteristika uređaja bez prethodne najave.

SIGURNOSNE INFORMACIJE I PREPORUKE**Odlaganje otpada / Recikliranje**

- Ambalaža kao i prateći papirnatni materijali uz perilicu proizvedeni su od recikliranog papira.
- Plastični dijelovi označeni su internacionalnim skraćenicama: (>PE<, >PS<, >POM<, >PP<,)
- Kartonski djelovi proizvedeni od recikliranog papira i kao takve potrebno ih je odlagati u za to predviđene spremnike za recikliranje.

Prema Pravilniku o Gospodarenju otpadnim električnim i elektroničkim uređajima i opremom (N.N. br. 74 od 18.07.07.) i EU Directive: 2002/96/EC i 2012/19/EU za proizvode uz koji je prikazan znak prekrižene kante za otpatke, skrećemo pozornost da se taj proizvod ne smije tretirati kao standardni kućni otpad. Ispravnim postupanjem, zbrinjavanjem i recikliranjem proizvoda, sprječavate potencijalne negativne posljedice na ljudsko zdravlje i okoliš, koji mogu nastati zbog neadekvatnoga zbrinjavanja ili bacanja ovog proizvoda. Za više informacija o recikliranju i zbrinjavanju ovog proizvoda, molim kontaktirajte vaš lokalni ured za zbrinjavanje opasnog otpada ili vašu trgovinu gdje ste kupili proizvod.



EZ Izjava o sukladnosti

Ovaj uređaj proizведен je u skladu sa važećim Europskim normama o električnoj sigurnosti (LVD Directive 2006/95/EC) i elektromagnetskoj kompatibilnosti (EMC Directive 2004/108/EC), ErP i Eko Dizajn Direktivi 2009/125/EC, Regulation 1016/2010, Direktivi 2010/30/EU, Regulation 2010/1059 i RoHS 2011/65/EU Direktivi.



U skladu s Pravilnikom o električkoj opremi namjenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica i Pravilnikom o elektromagnetskoj kompatibilnosti dodatne informacije i EZ Izjavu o sukladnosti možete pronaći na internet stranici: www.inem.hr

SIGURNOSNE INFORMACIJE

- Prije priključivanja i uporabe perilice provjerite da li na njoj postoje ikakva mehanička oštećenja. Ukoliko primjetite oštećenja obratite se ovlaštenom servisu.
- Uklonite ambalažu kao što je navedeno i odložite u skladu s zakonom o zbrinjavanju takve vrste otpada.

Prilikom instalacije perilice obratite pažnju na sljedeće:

- Odaberite stabilnu i sigurnu podlogu na koju ćete staviti perilicu.
- Instalaciju i povezivanje perilice na odvod i dovod vode napravite u skladu s navedenim uputama i prema sigurnosnim standardima.
- Instalaciju i popravak perilice provjerite samo ovlaštenom servisnom osoblju.
- U slučaju popravka perilice koristite samo originalne rezervne dijelove.
- Prije instalacije provjerite da li je perilica odspojena sa napajanja.
- Sva povezivanja na napajanje trebaju biti u skladu s vrijednostima navedenima na natpisnoj pločici uređaja.
- Posebnu pažnju obratite da kabel na napajanje ni na kojem mjestu nije prignječen perilicom.

- Ne koristite produžne kablove ili višestruke utičnice prilikom spajanja perilice na napajanje. Nakon instalacije perilice morate biti u mogućnosti na jednostavan način pristupiti kabelu za napajanje kao i utičnici.
- Prije prvog pranja stavite u pogon praznu perilicu.

Svakodnevna uporaba

- Ovaj uređaj namjenjen je samo za kućnu uporabu i ne može se koristiti u druge svrhe. Uporabom uređaja u komercijalne svrhe gubite prava na jamstvo.
- Ne sjedajte na perilicu i ne naslanjajte se na otvorena vrata perilice.
- Nikada ne upotrebljavajte deterdžente i sredstva za ispiranje koja nisu specijalno proizvedena za perilice suđa. U slučaju kvara uzrokovanih uporabom drugih od spomenutih sredstava gubite prava na jamstvo.
- Voda smještena u odjeljku za pranje nije za piće.
- Ne stavljamte u odjeljak za pranje nikakva kemijska otapala.
- Ukoliko perete plastične posude uvjerite se da su termički otporni i namjenjeni za pranje u perilici suđa.
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina i starija i osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili osobe koje imaju nedostatak iskustva i znanja, samo ako su pod nadzorom odgovorne osobe ili ako ih je ona uputila u korištenje aparata na siguran način i tako da razumiju opasnosti kojima su izloženi za vrijeme rada uređaja. Djeca se ne smiju igrati s aparatom. Čišćenje i održavanje ne smiju vršiti djeca bez nadzora.
- Ne perite predmete i suđe u perilici koji nisu namjenjeni za takvu vrstu pranja. Pripazite da su košare za suđe napunjene u skladu s uputama (da nisu pretrpane suđem). Ogrebotine ili oštećenja na unutnjim stijenkama perilice uzrokovana neprikladnom uporabom i punjenjem košara za suđe ne podliježu jamstvu.
- Za vrijeme rada perilice ne otvarajte vrata jer postoji opasnost od istjecanja i prskanja vruće vode koja mogu izazvati opekline.
- Ne ostavljajte vrata perilice otvorena.
- Noževe i druge oštре predmete smjestite u košare na takav

način da oštricom budu okrenuti prema dolje.

- Ukoliko primjetite da je kabel napajanja oštećen, nemojte koristiti uređaj, kako bi spriječili opasnost od strujnog udara ili drugih ozljeda, kontaktirajte ovlašteni servis i stručnu tehničku osobu za zamjenu kabela napajanja.
- Osobe (uključujući djecu) sa ograničenim fizičkim i mentalnim sposobnostima te osobe bez iskustva i znanja za uporabu, ne bi smjele koristiti uređaj, osim ako nisu pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost i da su od nje dobile sve upute za sigurnu porabu uređaja, te su upoznate sa svim opasnostima koje im prijete za vrijeme rada i uporabe uređaja.

Sigurnost djece

- Ambalažu u kojoj je bio zapakiran uređaj odložite na mjesto koje je van dohvata djece.
- Ne dozvolite djeci da se igraju perilicom za suđe.
- Držite djecu podalje od deterdženata i sredstava za ispiranje.
- Držite djecu podalje od otvorene perilice suđa jer još uvijek može biti ostataka kemikalija za čišćenje unutar uređaja.
- Ukoliko posjedujete staru perilicu zbog dječje sigurnosti kako bi uklonili opasnost da se dijete može zaključati unutar prostora perilice, otklonite sve kablove napajanja iz perilice te osigurajte da brava na vratima perilice nije u funkciji.

U slučaju kvara perilice

- Svaki kvar perilice trebao bi biti popravljen od strane ovlaštenog servisera. U slučaju samostalnog popravljanja gubite prava na jamstvo.
- Prije bilo kakvih popravaka provjerite da li ste odspojili uređaj s napajanja. Isključite perilicu, odspojite utikač iz utičnice i zatvorite dovod vode.

Preporuke

- Za uštedu električne energije i vode, prije stavljanja suđa u perilicu uklonite ostake hrane.
- Program prepranja koristite samo ukoliko je prepranje suđa neophodno.
- Suđe kao što su zdjele, čaše ili dublje posude smjestite u perilicu na način da su okrenute prema dolje.

- Ne stavljajte u perilicu suđe koje nije predviđeno za takvu vrstu pranja.

Predmeti neprikladni za pranje u perilici:

- Pepeljare, stalci za svjeće, predmeti koji su ispolirani ili oslikani, predmeti od željeza;
- Vilice, žlice i noževi sa drškama od drveta, bjelokosti ili sedefa; ljepljeni pribor ili pribor isprljan abrazivnim sredstvima, kiselinama ili kemikalijama.
- Plastični predmeti koji nisu termički otporni, bakreni predmeti i predmeti koji su emajlirani.
- Aluminijski predmeti, predmeti od srebra (ukoliko ih perete u perilici mogu izgubiti prirodnu boju i potamniti).
- Određene vrste čaša koje su izrađene od osjetljivijeg stakla, porculan ukrašen ornamentalnim uzorcima koji u slučaju pranja u perilici izblijede već nakon prvog pranja, određene vrste kristala koje tijekom vremena mogu izgubiti prozirnost, određene vrste pribora za jelo koji nije termički otporan, kristalne čaše, daske za rezanje, predmeti od sintetičkog vlakna
- Upijajući predmeti kao što su spužve ili kuhinjske krpe

Upozorenje: Ukoliko kupujete novo suđe provjerite da li je predviđeno za pranje u perilici.

INSTALACIJA PERILICE ZA SUĐE

Smještaj perilice

- Odaberite prostor i mjesto na kojem ćete na jednostavan način moći stavljati i vaditi suđe iz perilice (osigurajte mjesto na kojem ćete u potpunosti moći otvoriti vrata perilice i izvući košare za suđe).
- Ne stavljajte perilicu u prostor gdje postoji mogućnost od pada temperature ispod 0°C.
- Prije smještaja perilice odvojite svu ambalažu u skladu s uputama navedenim na pakiranju.
- Smjestite perilicu u blizinu dovoda vode.
- Ne pomičite perilicu na način da ju držite za ručku vrata ili gornju ploču.

- Ostavite dovoljno prostora sa svih strana perilici kako bi je mogli lagano pomicati naprijed i nazad prilikom čišćenja.
- Cijevi za dovod i odvod vode i kabel za napajanje postavite na takav način da nisu savinute i ničim prgnječne.
- Pomoću nivelirajućih nogica ugodite perilicu na način da čvrsto i stabilno stoji na podlozi. Na taj način osiguravate i pravilno otvaranje / zatvaranje vrata perilice.
- Ukoliko ne možete pravilno zatvoriti vrata, provjerite da li je perilica stabilna. Ukoliko nije ugodite ju pomoću nivelirajućih nogica.

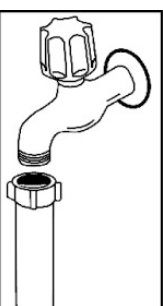
Prikљučenje perilice na dovod vode

Provjerite da li su vodovodne cijevi prikladne za dovod vode i instalaciju perilice. Preporučujemo uporabu filtera na dovodu vode kako bi sprječili eventualna oštećenja perilice uzrokovana prljavštinom poput pijeska, zemlje, hrđe i sl.



Cijev za dovod vode

Preporučujemo uporabu crijeva za dovod vode koje ste dobili sa perilicom; nemojte koristiti crijevo za dovod vode od stare perilice. Ukoliko spajate perilicu na dovod vode koji niste koristili duži period vremena, prije spajanja pustite vodu. Crijevo za dovod vode spojite direktno na priključak. Preporučeni pritisak na priključku je od minimalnih 0.03 MPa do maksimalnih 1 MPa. Ukoliko je pritisak vode veći od 1 Mpa potrebno je između crijeva i priključka postaviti sigurnosni ventil koji se otvara na povišeni pritisak (pretlačni ventil).

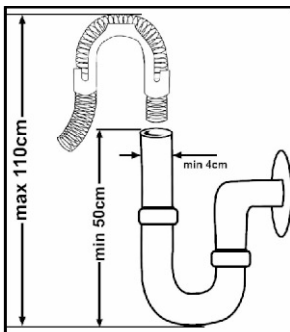


Nakon priključka otvorite dovod vode i provjerite tvrdoću vode.

Radi sigurnosti perilice nakon svakog pranja preporučljivo je da zatvorite dovod vode.

Napomena (opcija): Neki modeli imaju "AQUA STOP" priključak. Dovodna cijev s "AQUA STOP" priključkom sadrži crijevo s

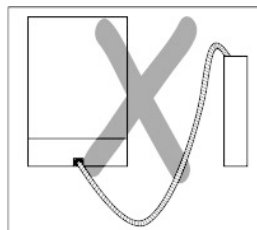
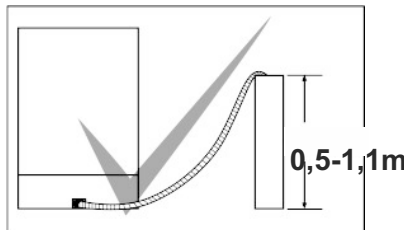
dvostrukim stjenkama. Takav sistem sprječava nekontrolirano izljevanje vode, ukoliko dođe do prsnuća crijevaiza priključka na slavinu do ulaza u perilicu. Sistem funkcioniра na promjeni pritiska u dvostrukoј stjenci crijeva. Ukoliko dođe do prsnuća crijeva, promjeni se pritisak između stjenki i sistem automatski zatvara dovod vode. Ne odspajajte Aquastop uređaj od dovodnog crijeva i ne savijajte crijevo!



Cijev za odvod vode

Cijev za odvod vode moguće je priključiti direktno na odvod vode ili ga staviti u sudoper. Korištenjem specijalno savijene cijevi (ukoliko je dostupna) voda može otjecati i direktno u sudoper s odvodom. Spoj treba biti izveden između (minimalno) 50 cm i 110 cm (maksimalno) od poda.

Upozorenje: Ukoliko je cijev za odvod vode dulja od 4 m, može doći do povrata vode natrag u perilicu što može rezultirati većom zaprljanošću suđa. U tom slučaju proizvođač ne snosi odgovornost.



Priklučak na napajanje

Utikač perilice spojite na uzemljenu utičnicu odgovarajućeg napona. Ukoliko nemate uzemljeno obratite se kvalificiranom električaru. Ukoliko ne koristite uzemljene instalacije kvarovi ili štete nastale na perilici ne podliježu jamstvu.

Perilica koristi napon 220~240V. Koristite osigurač od 10-16A.

Potrebna je strujna instalacija s osiguračem i bakrenim vodičima,

po mogućnosti u odvojenom strujnom krugu samo za perilicu. Za detaljnije upute pogledajte na naljepnicu na vratima perilice. Vaš je uređaj ugođen za napon 220-240 V. Ukoliko je mrežni napon u vašoj instalaciji 110 V, spojite transformator 110/220 V snage 3000 W. Stroj ne smije biti uključen u vrijeme postavljanja.

Uvijek koristite kablove dobivene s perilicom.

Eventualna promjena kabla za napajanje mora biti izvedena od strane kvalificiranog električara.

Kako bi izbjegli opasnost od strujnog udara, ne odspajajte uređaj sa napajanja ukoliko su vam ruke mokre.

Sigurnosti radi, uvijek nakon završetka rada odspojite perilicu sa napajanja.

Rad na manjem naponu rezultira i manjom kvalitetom pranja.

Ukoliko odspajate uređaj sa napajanja nikada ne vucite kabel za napajanje nego pažljivo izvadite utikač iz utičnice.

Ukoliko perilicu koristite prvi put

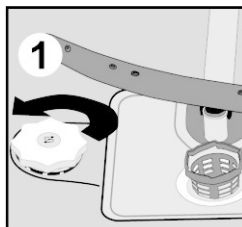
- Provjerite da li napajanje i priključak vode odgovaraju zahtjevima i vrijednostima navedenim na natpisnoj pločici uređaja i uputama za uporabu.
- Uklonite dijelove ambalaže iz unutrašnjosti perilice.
- Ugodite tvrdoču vode.
- U odjeljak za sol dodajte 2 kilograma soli za perilice suđa i napunite vodom do ruba.
- Usipajte tekućinu za ispiranje u za to predviđeni odjeljak.

PRIPREMA PERILICE ZA UPORABU

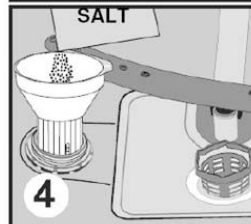
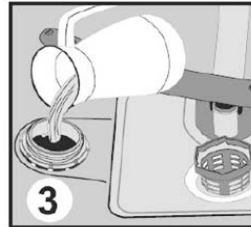
Važnost odstranjenja kamenca iz vode

Kako bi postigli dobre rezultate pranja, neophodno je da za pranje suđa osigurate meku vodu, odnosno vodu koja u svom sastavu nema kamenca. U suprotnom se na suđu i unutrašnjosti perilice pojavljuju ostatci kamenca u obliku bijelih mrlja. Pojava kamenca na suđu i perilici negativno utječe na pranje i sušenje suđa. Kada voda protiče kroz sistem za omešavanje vode, ioni koji uzrokuju tvrdoču vode, odstranjuju se iz vode. Time voda postiže potrebnu mekuču kojom se osiguravaju dobri rezultati pranja. U ovisnosti o nivou tvrdoće vode koja prati, iono koji uzrokuju tvrdoču, brzo se nakupljaju unutar sistema za omešavanje vode. Iz toga razloga, morate osježiti sistem za omešavanje kako bi istom učinkovitošću radio i tijekom slijedećeg pranja i zato je neophodno koristiti sol za omešavanje.

Punjene perilice sa soli



Koristite sol za omešavanje posebno namjenjenu za perilice suđa. Kako bi napunili odjeljak za sol unutar perilice, prvo uklonite donju košaru, otvorite odjeljak za sol na način da poklopac odjeljka okrenete u smjeru suprotnom od kazaljke na satu kao što je prikazano na slikama 1 i 2. Kod prve uporabe, ispunite pretinac s 2 kilograma soli i vode na razini prelivovanja (slika 3). Ako je moguće koristite dostavljeni lijevak s kojim će punjenje biti lakše (slika 4). Vratite poklopac na odjeljak. Nakon svakih 20-30 pranja, dodajte sol u stroj dok se ne napuni (otprilike 1,5 kilograma).



Odjeljak za sol napunite vodom samo prilikom prve uporabe perilice.

Ukoliko u odjeljak za sol stavite tablete za odstranjenje kamenca, nemojte odjeljak do kraja napuniti vodom.

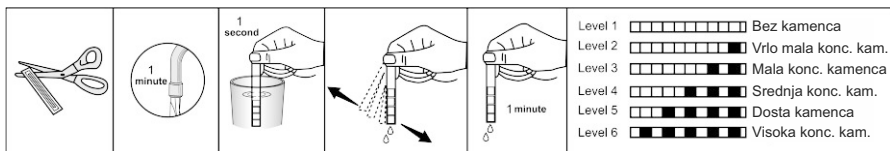
Preporučujemo uporabu sitnozrnate ili soli u obliku praška. Ne stavljajte tablete soli direktno u perilicu, jer u suprotnom s vremenom smanjujete funkcionalnost odjeljaka za sol. U trenutku kada perilicu stavite u pogon, odjeljak za sol puni se vodom. Iz tog razloga prije stavljanja perilice u rad napunite odjeljak za sol. Sol koja se prelije iz odjeljka, automatski se čisti za vrijeme rada perilice. Ukoliko nećete odmah prati suđe, nakon stavljanja soli, uključite praznu perilicu na program kratkog pranja kako bi izbjegli eventualna oštećenja perilice (poput korozije).

Kako bi se uvjerili da li imate dovoljno soli u vašem uređaju, provjerite prozirni dio na poklopcu odjeljka soli. Soli je dovoljno ako je prozirni dio na poklopcu zeleno boje. Dodajte sol, ako se prozirni dio ne zeleni.

Testna traka (opcija, ne svi modeli)

Učinkovitost pranja vaše perilice ovisi i o tvrdoći vode koju korisitite za pranje. Kako bi bili u mogućnosti ublažiti tvrdoću vode na nivo koji je adekvatan, perilica je opremljena sistemom koji reducira tvrdoću vode na nivo koji je prikladan za pranje suđa. Ukoliko pravilno ugodite sistem, perilica će dati učinkovitije rezultate pranja. Kako bi ugodili sistem koji reducira tvrdoću vode najprije odredite tvrdoću vode pomoću testne trakice koju dobijete sa perilicom.

Otvorite testnu traku	Pustite da voda teče najmanje 1 min. prije nego ju ulijete u čašu	Uronite testnu traku u čašu s vodom na 1 sekundu	Izvadite je iz vode i protresite	Pričekajte 1 munutu.	U ovisnosti o rezultatima dobivenim mjerjenjem pomoću testne trake ugodite tvrdoću vode perilice.
-----------------------	---	--	----------------------------------	----------------------	---



Ugađanje potrošnje soli

Tablica za ugađanje nivoa tvrdoće vode

Nivo tvrdoće vode	Njemački standard dH	Francuski standard dF	Britanski standard dE	Indikator tvrdoće vode
1	0-5	0-9	0-6	Indikator pranja/sušenja je uključen.
2	6-11	10-20	7-14	Indikator završetka pranja je uključen.
3	12-17	21-30	15-21	Indikator Start/Pause tipke je uključen.
4	18-22	31-40	22-28	Indikatori pranja/sušenja i završetka rada je uključen.
5	23-31	41-55	29-39	Uključeni su indikator pranja/sušenja i indikator Start/Pause tipke.
6	32-50	56-90	40-63	Uključeni su indikatori završetka pranja i Start/Pause tipke.

Tablica 2

Ukoliko je tvrdoća vode koju koristite veća od 90 dF (po francuskom standardu) ili koristite tehničku vodu preporučuje se uporaba filtera i odstranjivača kamenca na dovodu vode.

Napomena: Po tvornički ugođenim postavkama sistem je ugođen na nivo 3.

Ugodite omešivač vode u ovisnosti o tome koliko je vaša voda tvrda.



Pritisnite i držite pritisnutu tipku za odabir programa pranja (3).



U međuvremenu uključite perilicu pritiskom na tipku za uključenje/isključenje (On/Off) (1).

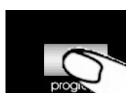


Tipku odabira programa držite pritisnutu sve dok se indikatori pranja (P1-P2-P3-P4-P5-kraj programa pranja) ne uključe i isključe.



Nakon što se idikatori pranja (P1-P2-P3-P4-P5-kraj programa pranja) uključe (2), otpustite tipku za odabir programa pranja (3).

Na zaslonu se prikazuje postavljeni nivo tvrdoće vode (Prema Tablici 2 na prethodnoj stranici).



Novu vrijednost unesite pritiskom na tipku odabira programa pranja (3) u skladu s nivoima navedenima u prethodnoj tablici. 2



Nakon što ste ugodili nivo tvrdoće vode, pritisnite tipku za uključenje/isključenje (On/Off) kako bi pohranili ugođene postavke. 4

Uporaba sredstva za pranje (praška, tekućine ili tableta)

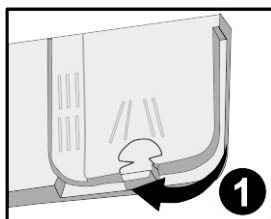
Koristite sredstva za pranje koja su specijalno proizvedena za pranje u perilici suđa i koja su preporučena od strane proizvođača perilica suđa.

Deterdženti mogu biti u tekućem stanju, kao prašak i kao tablete.

Deterdžent stavite u poseban odjeljak perilice prije stavljanja perilice u rad. Sredstva držite na suhom i hladnom mjestu, van dohvata djece.

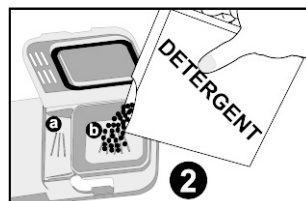
Ne stavlajte veće količine od preporučenog, jer se u suprotnom na suđu mogu pojaviti mrlje koje su uzrokovane slabim otapanjem deterdženta.

Punjjenje odjeljka za deterdžent



Pomaknite polugu na odjeljku za smještaj deterdženta kao što je prikazano na slici 1. Prostor za deterdžent označen je linijama koje predstavljaju nivoe punjenja odjeljka deterdžentom. Punjenjem odjeljka u skladu s iscrtanim linijama određujete pravilnu količinu deterdženta potrebnog za pranje vašeg suđa. Maksimalna količina deterdženta koju možete smjestiti u odjeljak iznosi 40 cm³. Otvorite kutiju s deterdžentom i uspite određenu količinu deterdženta u odjeljak (b): 25cm³ ukoliko je vaše suđe jako zaprljano ili 15 cm³ ukoliko je manje zaprljano (slika 2). Ukoliko je zaprljano suđe stajalo dulje vrijeme prije pranja i na njemu

se nalaze skoreni ostatci hrane i ukoliko imate punu perilicu suđa uspite i 5 cm³ deterdženta u odjeljak (a) za predpranje. U ovisnosti o tvrdoći vode koju koristite i stupnju soli, možda ćete morati dodati još deterdženta za pranje vašeg suđa.



Kombinirani deterdženti

Proizvođači deterdženata za perilice osim običnih proizvode i kombinacije deterdženata nazvanih "2 u 1", "3 u 1" ili "5 u 1" itd.

"2 u 1" deterdženti sadrže deterdžent u kombinaciji sa soli ili sredstvom za ispiranje. Prije korištenja ovih deterdženta provjerite specifikacije i sadržaj na pakiranju.

Ostale tablete sadrže deterdžent s dodatkom sredstva za ispiranje, soli i dodatnih posebnih sredstava koji pospješuju pranje vašeg suđa.

Generalno, kombinirani deterdženti daju zadovoljavajuće rezultate pranja prilikom posebnih uvjeta uporabe.

Obratite pažnju na slijedeće prilikom korištenja takve vrste proizvoda:

- Uvijek provjerite specifikaciju i sadržaj proizvoda koji koristite.
- Provjerite da li je deterdžent kojeg koristite prikladan za tvrdoću vode koju vaša perilica koristi.
- Slijedite upute o korištenju navedene na pakiranju proizvoda.
- Ukoliko koristite deterdžente koji su u obliku tableta, nikada ih ne stavlajte direktno u perilicu već u odjeljak za deterdžent.

- Kada su uvijjeti i perilice i deterdženta pravilno usklađeni, perilica osigurava uštedu potrošnje soli i sredstva za ispiranje.
- Ukoliko ne ostvarujete dobre rezultate pranja ili sušenja prilikom korištenja deterdženata u obliku tableteta (2 u 1 i 3 u 1), tj. ukoliko vaše suđe ostaje nakon pranja mokro, kontaktirajte proizvođača deterdženta koji koristite. Jamstvo perilice ne pokriva probleme uzrokovane korištenjem takve vrste deterdženata.

Preporuke: Ukoliko koristite kombinirane deterdžente (tablete 3/1, 5/1...), kako bi postigli optimalne rezultate pranja, potrošnju soli i sjajila ugodite na nižu vrijednost.



Topisvost deterdženta u tabletama koji proizvode različite tvrtke može biti različita ovisno o temperaturi i vremenu. Ne preporučuje se uporaba deterdženata te vrste kod kratkih programa pranja.

Upozorenje: Ukoliko imate problem s kojim se niste prije susretali, prestanite s korištenjem deterdženta i obratite se za pomoć proizvođaču deterdženata.

Ukoliko prestanete koristiti kombinirane deterdžente

- Napunite odjeljike za sol i sredstvo za ispiranje
- Ugodite tvrdoću vode na najvišu poziciju i pokrenite perilicu bez da je prethodno napunite suđem.
- Ugodite nivo tvrdoće vode.

Punjene perilice sredstvom za ispiranje i njegovo ugađanje

Sredstvo za ispiranje koristi se ponajprije za uklanjanje kapljica vode i mrlja od kamanca koje se mogu formirati na vašem suđu prilikom sušenja. Suprotno uvjerenjima, ne koristi se samo kako bi dalo sjaj vašem suđu već i za pospješivanje samog procesa sušenja. Iz toga razloga provjerite da li ste dodali odgovarajuću količinu sredstva za ispiranje i to sredstva koji se koristi samo za perilice posuda.

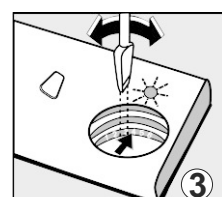
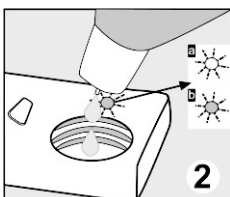
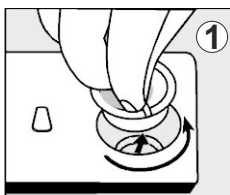
Ukoliko se indikator sredstva za ispiranje upali na kontrolnoj ploči, nadopunite odgovarajući odjeljak sredstvom za ispiranje.

Kako bi napunili odjeljak sredstvom za ispiranje, uklonite poklopac odjeljka na način da ga okrenete kao što je prikazano na slici 1. Napunite odjeljak sredstvom za ispiranje sve dok

indikator nivoa napunjenoosti na kontrolnoj ploči ne postane taman (kao što je prikazano na slici 2). Vratite poklopac i zatvorite odjeljak. Provjerom indikatora napunjenoosti sredstva za ispiranje na kontrolnoj ploči uvjek možete vidjeti ima li vaša perilica dovoljno sredstva.

Indikator (b) označava da vaša perilica sadrži dovoljno sredstva za ispiranje, dok indikator (a) označava da morate nadopuniti vašu perilicu sredstvom za ispiranje.

Korištenje sredstva za ispiranje možete ugoditi na nekoliko različitih nivoa: od 1 do 6. Tvorničkim



Upozorenje: Koristite samo ona sredstva za ispiranje koja su namjenjana za perilice suđa. Ako u perilici primjetite ostatke sredstva za ispiranje koji rezultiraju pojavom pjene u perilici i time utječu na kvalitetu pranja suđa. Višak sredstva za ispiranje uklonite krpom.

PUNJENJE PERILICE SUĐEM

Ukoliko pravilno rasporedite suđe u perilici, pospješujete rad perilice uz najoptimalniju potrošnju vode i energije za vrijeme pranja.

U perilici postoje dvije odvojene košare u koje možete smjestiti suđe. Donju košaru koristite za suđe dubljeg i ogruglog dna kao što su posude s dugim drškama, poklopci, tanjuri, zdjele za salatu, pribor za jelo itd.

Gornja košara napravljena je na način da u nju lako smještate tanjuriće šalica za čaj, desertne tanjuriće, zdjelice za salatu, šalice i čaše. Ukoliko stavljate čaše sa dugim drškama ili vrčeve za vodu, postavite ih uz rub košare ili držača čaša. Ni u kojem slučaju ne stavljajte takve čaše jednu uz drugu jer se prilikom pranja (budući da nisu čvrsto pozicionirane) mogu razbiti. Preporučujemo da takvu vrstu suđa stavite u sredinu košare.

Pribor za jelo smjestite u za to predviđenu malu plastičnu košaru. Time ćete postići najbolje rezultate pranja.

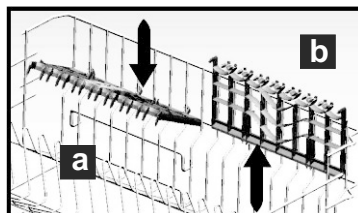
Kako bi spriječili eventualne ozljede, posuđe s dugim drškama, oštrim rubovima i noževima uvijek smjestite tako da su im oštri rubovi okrenuti prema dolje.

Upozorenje: Prilikom smještanja suđa u perilicu pripazite da se donja i gornja mlaznica može nesmetano okretati i prskati vodu bez zapinjanja ili udaranja o suđe.

Gornja košara

Džači suđa

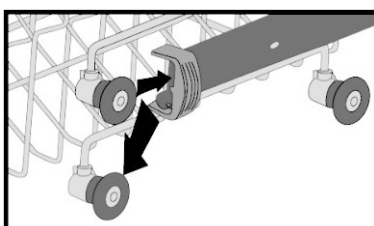
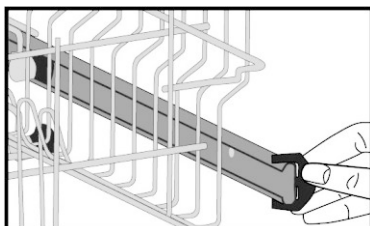
U gornjoj košari za smještaj suđa nalaze se držači (a i b) koje možete postaviti na otvorenu ili zatvorenu poziciju. Ukoliko ih postavite u otvorenu poziciju (a) u košaru možete staviti pliće čaše ili šalice, a ukoliko ih postavite u zatvorenu poziciju (b) u košaru možete staviti duže čaše. Također ih možete koristiti za smještaj pribora za jelo na način da pribor postavite bočno.



Ugađanje visine gornje košare (opcija, ne svi modeli)

Gornja košara je tvornički ugođena u gornji položaj. Kad je u tom položaju, možete staviti velike predmete kao što su tave, itd na donju košaru. Kada se gornja košara postavi u nižu poziciju, možete staviti i prati veće komade suđa u gornjoj košari.

Za promjenu visine košare, otvorite košaru tako da okrenete plastični vrh vodilice u stranu i izvucite košaru. Promijenite položaj kotačića i uvucite gornje kotačice u vodilicu i zatvorite plastični nastavak vodilice. Na taj način, postavili ste košaru u donju poziciju.



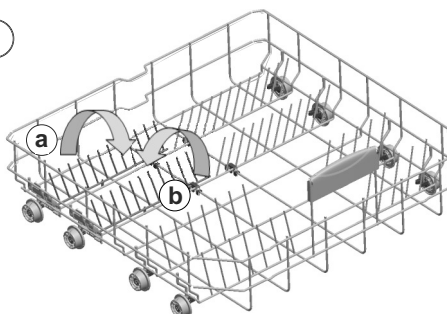
Donja košara

Preklopni držači (opcija, ne svi modeli)

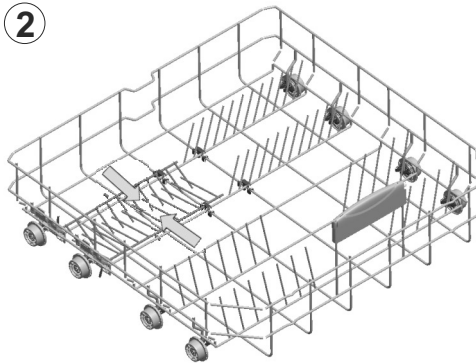
Držači suđa donje košare dizajnirane su od dva dijela i na taj način osiguravaju vam lakše stavljanje posuda s dubljim dnom, dužim drškama itd. Ukoliko je potrebno svaki dio može se posebno preklopiti osiguravajući vam više prostora u košari.

Držači suđa možete koristiti na način da ih držite u podignutom položaju ili u spuštenom.

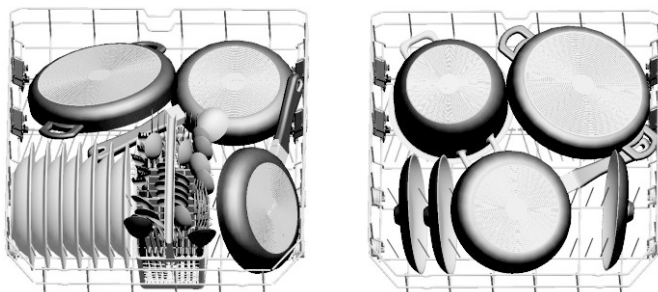
①



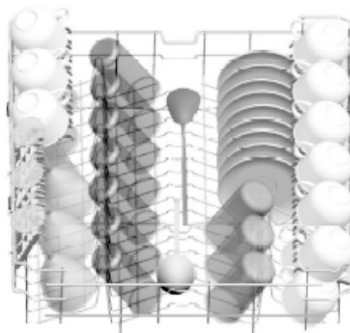
②



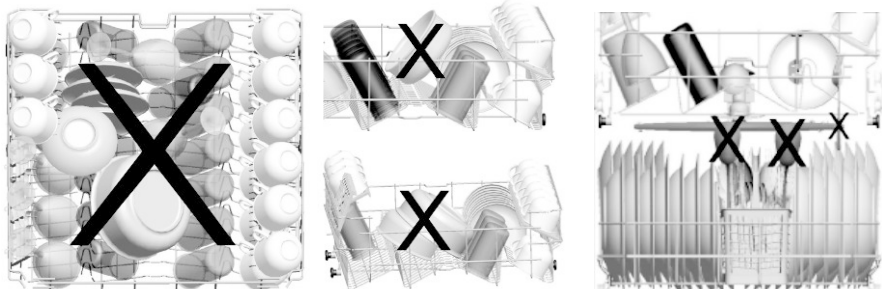
Donja košara



Gornja košara



Pogrešno napunjene košare za suđe



Testni podaci**Kapacitet perilice:**

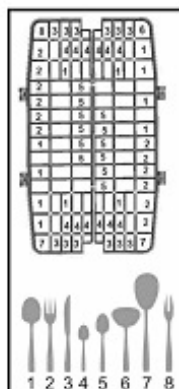
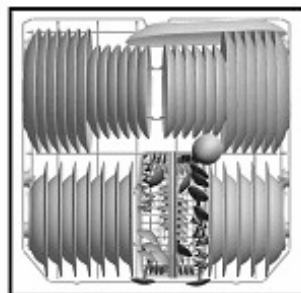
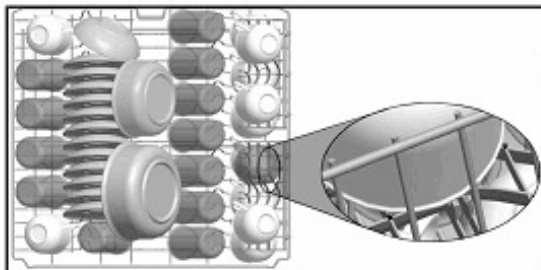
Gornja i donja košara: 12 setova suđa. Gornja košara mora biti smještena na većoj poziciji unutar perilice.

Deterdžent / Sredstvo za ispiranje

5+25 cm³, U skladu s direktivama EN50242-DIN 44990 IEC 436 (internacionalne norme) / Doziranje sredstva za ispiranje: 3

Test programa

Ekonomično pranje 50°C, u skladu s direktivama EN 50242 (internacionalne norme)



Tablica programa pranja

Broj programa			Referenca		
Naziv programa i temperatura	Intenzivno 70°C (P1)	Super 50' 65°C (P2)	Ekonomično 50°C (P3)	Brzo 40°C (P4)	Predpranje bez grijanja (P5)
Vrsta zaprljanosti suđa	juhe, umaci, tjestenina, jaja, krumpir, pečena hrana; suđe iz pećnice.	juhe, umaci, tjestenina, jaja, krumpir, pečena hrana; suđe iz pećnice.	kava, mlijeko, čaj, hladna jela, povrće. Suđe koje nije dugo stajalo prije pranja.	kava, mlijeko, čaj, hladna jela, povrće. Suđe koje nije dugo stajalo prije pranja.	Predpranje za ispiranje i omekšavanje oстатакa hrane.
Količina soli	veća	srednja	srednja	manja	-
Količina deterdž. A: 25 cm ³ / 15 cm ³ B: 5 cm ³	A+B	A+B	A+B	B	-
	Predpranje	65°C pranje	Predpranje	40°C pranje	Predpranje
	70°C pranje	Hladno ispiranje	50°C pranje	Hladno ispiranje	Kraj
	Hladno ispiranje	Vruće ispiranje	Hladno ispiranje	Vruće ispiranje	
	Vruće ispiranje	Kraj	Vruće ispiranje	Kraj	
	Sušenje		Sušenje		
	Kraj		Kraj		

Vrijeme trajanja programa (min)	110	50	160	30	15
Potrošnja energ. (kW hours)	1,55	1,35	0,95	0,90	0,02
Potrošnja vode (liters)	16,5	12,0	12,0	12,4	4,5

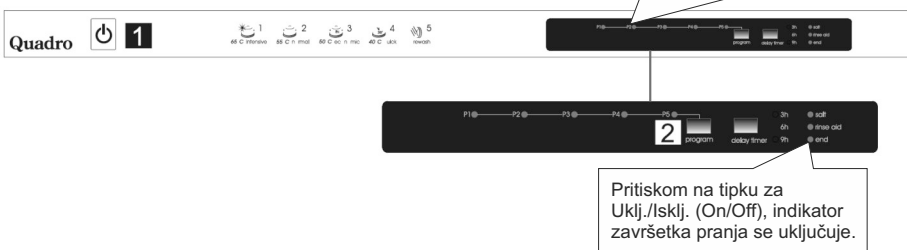
Napomena: Kratki programi ne uključuju proces sušenja.

Gore navedene vrijednosti dobivene se ispitivanjem u laboratorijskim uvijetima i u skladu s odgovarajućim standardima. Vrijednosti se mogu mijenjati u ovisnosti o uvjetima korištenja perilice kao i okolini u kojoj se perilica nalazi (napon, pritisak vode, temperaturi ulazne vode i temperaturi okoline).

UKLJUČIVANJE PERILICE I ODABIR PROGRAMA PRANJA

Uključivanje perilice

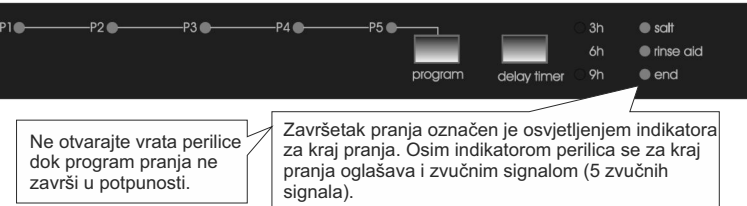
Odabirom programa pranja (uzastopnim pritiskom na tipku "program") pali se odgovarajući indikator odabranog programa, dok se indikator završetka pranja isključuje.



1. Pritisnite tipku za Uključenje/Isključenje (On/Off) perilice.
2. Odaberite željeni program pranja pritiskom (uzastopnim) na tipku "Program".
3. Zatvorite vrata perilice. Program automatski započinje pranje.

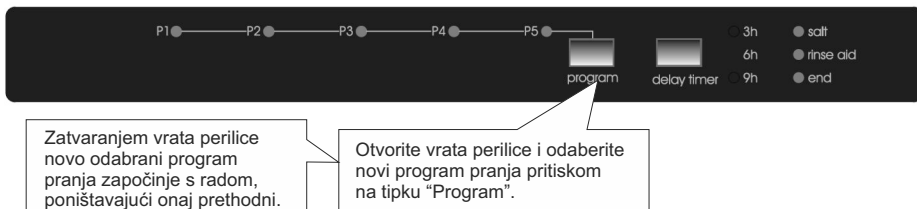
Napomena: Ukoliko ne želite pokrenuti rad perilice nakon odabira programa, pritisnite tiku za Uključenje/Isključenje (On/Off). Ponovnim pritiskom na tipku za uključenje/isključenje perilica će biti spremna započeti rad s tada odabranim programom pranja. Ukoliko ga želite promjeniti, pritisnite tipku Program.

Praćenje rada perilice



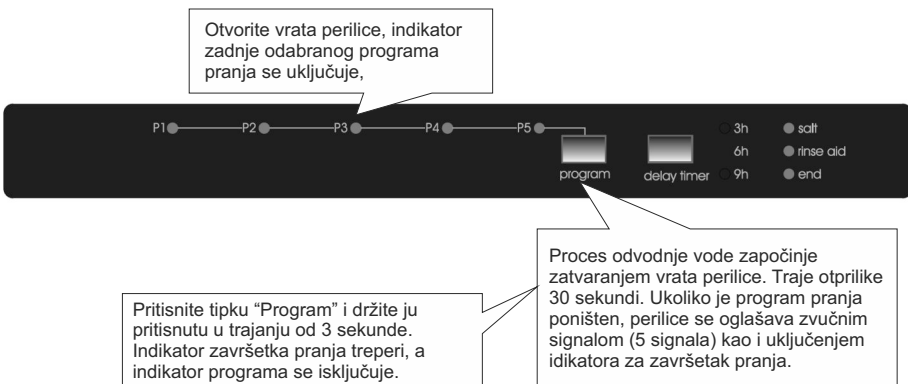
Promjena programa

Ukoliko želite promjeniti program pranja za vrijeme rada perilice.



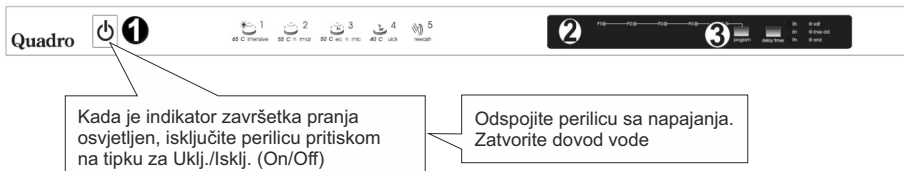
Napomena: Ukoliko otvarate vrata perilice u želji da poništite trenutni program pranja, učinite to pažljivo jer postoji opasnost od istjecanja vode. Prvo lagano otvorite vrata, pričekajte nekoliko trenutaka da perilica potpuno prestane s radom i zatim otvorite vrata u potpunosti.

Promjena programa uz vraćanje na početno stanje



Napomena: Ukoliko otvarate vrata perilice u želji da ponишrite trenutni program pranja, učinite to pažljivo jer postoji opasnost od istjecanja vode. Prvo lagano otvorite vrata, pričekajte nekoliko trenutaka da perilica potpuno prestane s radom i zatim otvorite vrata u potpunosti.

Isključivanje perilice



Napomena: Nakon što je pranje završeno, možete lagano otvoriti i ostaviti vrata perilice pritvoreni kako bi ubrzali proces sušenja.

Napomena: Ukoliko otvorite vrata za vrijeme pranja ili ukoliko nestane napajanje, nakon zatvaranja vrata ili po povratku napajanja, perilica nastavlja s pranjem od mesta gdje je pranje prvotno zaustavljeno.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Redovnim čišćenjem perilice produljujete vijek njenog rada.

U slučaju pojave ulja u prostoru za pranje:

Napunite odjeljak za deterdžent odaberite program pranja pod visokom temperaturom i pokrenite perilicu, ali bez da ste je prethodno napunili suđem. U slučaju da navedeni savjet ne pomogne, upotrijebite specijalno sredstvo za čišćenje dostupno u trgovinama (kod kupnje pripazite da je sredstvo proizvedeno od strane proizvođača deterdženata za perilice).

Čišćenje proreza i brtvi u vratima perilice

Za čišćenje ostataka hrane eventualno nakupljenih u otvorima vrata koristite mokru krpnu.

Čišćenje perilice

Preporuka je da filtere i mlaznice vode čistite jednom tjedno.

Prije čišćenja, odspojite perilicu s napajanja i zatvorite dovod vode.

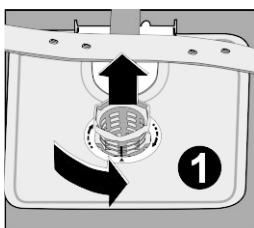
Ne koristite grube predmete za čišćenje. Čistite je nježnijim sredstvima i mokrom krpom.

Filteri

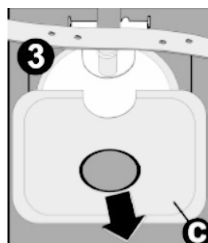
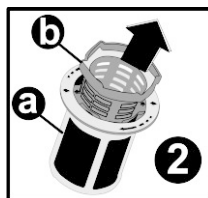
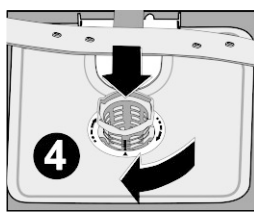
Provjerite da li je na filterima ostalo naslaga hrane, uklonite ih i isperite filtere pod mlazom vode.

- a. Micro Filter
- b. Grubi Filter
- c. Metalno/Plastični Filter

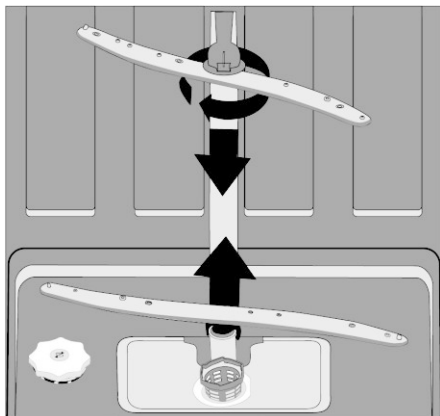
Kako bi izvadili filtere iz njihova ležište okrenite ih u smjeru kazaljke na satu i povucite prema gore (slika 1).



Uklonite metalno/plastični filter (slika 3). Nakon toga uklonite grubi filter iz mikro filtera kao što je prikazano na slici 2. Operite ih pod jakim mlazom vode. Vratite grubi filter u mikro filter. Umetnite grubi filter u mikro filter na način da oznake odgovaraju jedne drugima. Pričvrstite mikro filter na metalno/plastični filter i okrenite u smjeru strelice kao što je prikazano na slici 4. Filter je u pravilnom položaju i zaključan kada je preko njega vidljiva strelica mikro filtera.



- Nikada ne koristite perilicu bez bilo kojeg od filtera.
- Nepravilno stavljeni filteri umanjuju efikasnost pranja perilice.
- Čišćenje filtera vrlo je važno za pravilan i učinkovit rad perilice.



Okretni raspršivači vode (mlaznice)

Provjerite da li su otvori na donjim i gornjim mlaznicama perilice začepljeni. Ukoliko postoji začepljene otvore, uklonite mlaznice i očistite ih pod mlazom vode.

Donju mlaznicu možete ukloniti na način da ju povučete prema gore, dok gornju mlaznicu uklanjate na način da pričvrsnu plastičnu maticu okrenete u lijevo. Prikom vraćanja gornje mlaznice u perilicu, provjerite da li ste pravilno pričvrstili maticu mlaznice.

Filter cijevi

Kako bi zaštitili perilicu i suđe od bilo kakve vrste onečišćenja koje dolazi kroz vodu (pijesak, hrđa, pepeo), dovodna cijev vode sadrži filter koji onemogućuje takvu vrstu onečišćenja. S vremenom na vrijeme provjerite filter dovodne cijevi i ukoliko je potrebno očistite ga. Nakon što ga uklonite s dovodne cijevi, očistite ga pod mlazom vode. Nakon čišćenja vratite ga na cijev koju potom ponovno spojite na dovod vode.

KODOVI GREŠAKA I KAKO IH OTKLONITI

KOD GREŠKE	OPIS GREŠKE	RJEŠENJE
PRANJE/SUŠ.	KRAJ PR.	START/PAUSE
	Neadekvatan dovod vode	<ul style="list-style-type: none"> Provjerite da li je dovod vode u potpunosti otvoren Zatvorite dovod vode, odspojite crijevo za dovod vode i očistite filter koji se nalazi na kraju crijeva. Ponovo pokrenite perilicu, ukoliko je problem još uvek prisutan kontaktirajte ovlaštenog servisera.
	Nekontinuiran dovod vode	<ul style="list-style-type: none"> Zatvorite dovod vode. Kontaktirajte ovlaštenog servisera.
	Ne radi odvodnja vode u perilici.	<ul style="list-style-type: none"> Crijevo za odvod vode je začepljeno. Filteri perilice su začepljeni. Isključite, ponovno uključite perilicu i aktivirajte program za ponistiš. programa. Ukoliko je problem još uvijek prisutan kontaktirajte ovlaštenog servisera.
	Greška pregrijavanja (temp. u perilici je prevelika)	Kontaktirajte ovlaštenog servisera.
	Aktiviran alarm za višak vode	<ul style="list-style-type: none"> Isključite perilicu i zatvorite dovod vode. Kontaktirajte ovlaštenog servisera.
	Greška na elektroničkoj kartici	Kontaktirajte ovlaštenog servisera.

Ako je jedno od svjetala na signalizaciji programa upaljeno, a svjetlo na tipki Start/Pause se pali, gasi: Vrata perilice nisu dobro zatvorena.

Ukoliko program neće započeti s pranjem

- Provjerite da li je perilica priključena na napajanje.
- Provjerite osigurač.
- Provjerite da li je dovod vode otvoren.
- Provjerite da li su vrata perilice dobro zatvorena.
- Provjerite da možda niste isključili perilicu pritiskom na tipku On/Off.
- Provjerite da možda filter na cijevi za dovod vode nije začepljen.

Ukoliko se kontrolne lampice "Pranja/Sušenja" i "Završetka pranja" ne gasi nakon završetka pranja

- Aktiviran je alarm za višak vode.
- Isključite uređaj i kontaktirajte ovlaštenog servisera.

Ukoliko se kontrolna lampica na tipci On/Off ne gasi nakon završenog pranja

- Pritisnite On/Off tipku za isključenje

Ukoliko je ostalo deterdženta u odjeljku za deterdžent

Kada ste dodavali deterdžent u perilicu, odjeljak za deterdžent nije bio suh ili je okretna mlaznica za vrijeme pranja bila zaglavljena dijelovima suđa.

Ukoliko ostane vode u perilici po završetku pranja

- Crijevo za odvodnju vode je začepljeno ili savinuto
- Filteri su začepljeni
- Program pranja još uvijek nije završen

Ukoliko perilica stane za vrijeme pranja

- Nestalo je napajanja
- Greška na dovodu vode
- Moguće je da je program u modu mirovanja

Ukoliko vaša perilica proizvodu buku (trese se i lupa) za vrijeme pranja

- Nepravilno ste raspodjelili suđe po košarama perilice
- Mlaznice za raspršivanje vode udaraju po suđu

Ukoliko nakon pranja ostane hrane na suđu

- Nepravilno ste raspodjelili suđe unutar perilice; voda ne može doći do odgovarajućih mjeseta kako bi suđe u potpunosti bilo oprano
- Košare su prepunjene suđem
- Suđe je postavljeno nasuprot jedno drugom
- Dodali ste nedovoljnu količinu deterdženta
- Odabrali ste neprikladan program pranja
- Otvorili za vodu na mlaznicama začepljeni su ostacima hrane
- Filteri su začepljeni
- Filteri su neispravno postavljeni u perilicu
- Cijev za odvod vode je začepljena

Ukoliko ostaju mrlje na posudu

- Dodali ste nedovoljnu količinu deterdženta
- Provjerite količinu sredstva za ispiranje u perilici
- Niste koristili specijalne soli kojima bi otklonili tvrdoču vaše vode

- Sistem za omešavanje vode je na malom nivou
- Poklopac odjeljka za sol nije dobro pričvršćen.
- Koristite deterdžent bez fosfata, pokušajte s drugom vrstom koja sadrži fosfate

Ukoliko se suđe ne suši

- Odabrali ste program bez dodatne opcije sušenja
- Nedostatak sredstva za ispiranje u perilici
- Prebrzo ste izvadili suđe iz perilice

Ukoliko na suđu primjetite mrlje od hrđe

- Kvaliteta materijala suđa nije adekvatna za pranje u perilici
- U vodi za ispiranje prisutna je prevelika koncentracija soli
- Odjeljak za sol nije dobro zatvoren
- Prosuli ste sol po perilici tijekom dodavanja soli u odjeljak za sol
- Nepravilno izvedeno uzemljenje

U slučaju da problem i dalje postoji nakon što ste pregledali gore navedene uzroke nepravilnosti, obratite se za pomoć ovlaštenom serviseru.

PRAKTIČNE I KORISNE INFORMACIJE

1. Ukoliko ne koristite perilicu

- Odspojite perilicu sa napajanja i zatvorite dovod vode
- Ostavite vrata perilice malo otvorena kako bi izbjegli stvaranje neugodnih mirisa
- Održavajte perilicu čistom

2. Uklanjanje mrlja od kapljica vode

- Za pranje suđa koristite intenzivniji program
- Izvadite metalne spremnike za suđe van iz perilice
- Ne stavljajte deterdžent za pranje

3. Ukoliko pravilno rasporedite suđe u perilici, pospješujete rad perilice uz najoptimalniju potrošnju vode i energije za vrijeme pranja.

4. Prije stavljanja suđa u perilicu uklonite sve grublje ostatke hrane sa suđa

5. Perilicu koristite tek kada je u potpunosti napunite suđem.

6. Program predpranja koristite samo ukoliko je to neophodno.

7. Prilikom odabira programa pranja slijedite upute navedene u ovim uputstvima (tablica programa pranja i potrošnje energije i vode).

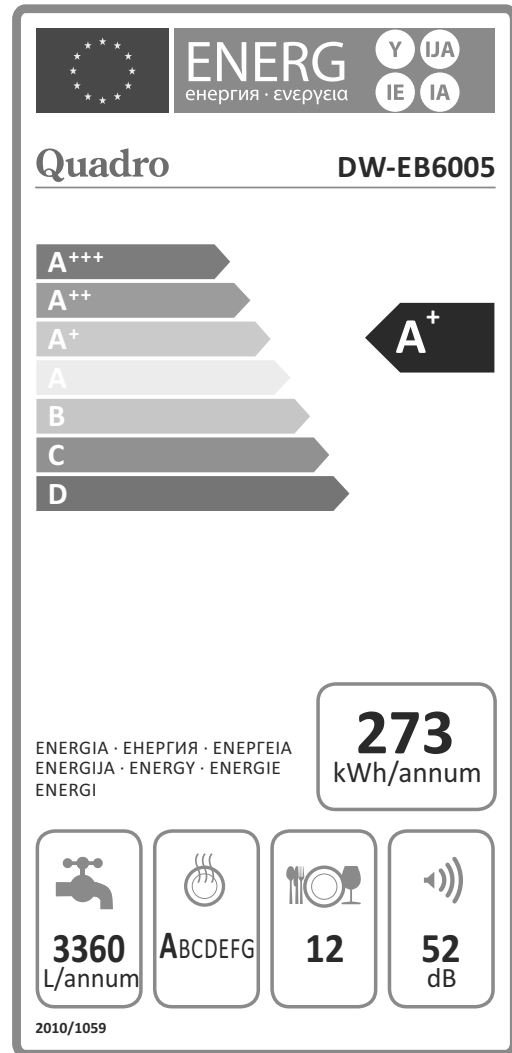
8. Budući da perilica pri svom radu postiže visoke temperature, ne smještajte je u blizinu hladnjaka.

9. Ukoliko je perilica smještena na mjestu gdje su niske temperature i time postoji opasnost od smrzavanja, morate u potpunosti ispustiti svu vodu preostalu u perilici i odspojiti crijevo za dovod vode s perilice.

Informacijski list i energetska učinkovitost

Uvoznik za HR: Inem-Electronic d.o.o. Kovinska 28, 10090 Zagreb

model: DW-EB6005



Zaštitni znak	Quadro
Naziv modela perilice	DW-EB6005
Nazivni kapacitet (broj standardnih kompleta posuđa za standardni ciklus pranja)	12 setova posuđa
Razred energetske učinkovitosti	A+
Godišnja potrošnja energije na osnovi 280 standardnih ciklusa pranja, pri punjenju hladnom vodom i režimu niske potrošnje energije. Stvarna potrošnja ovisit će o načinu na koji se uređaj koristi.	273 kWh/god
Potrošnja energije (Et) standardnog ciklusa pranja	0,95 kWh
Potrošnja energije u stanju isključenosti	0.05 W
Potrošnja energije u stanju mirovanja	1.00 W
Godišnja potrošnja vode, na osnovi 280 standardnih ciklusa pranja. Stvarna potrošnja ovisit će o načinu na koji se uređaj koristi.	3360 l
Razred učinkovitosti sušenja na skali od G (najniža učinkovitost) do A (najviša učinkovitost).	A
Standardni program (standardni ciklus pranja na koji se odnose podaci navedeni na oznaci i u informacijskom listu. Program je pogodan za pranje normalno zaprljanog posuđa i najučinkovitiji je s obzirom na kombiniranu potrošnju energije i vode).	Economic 50°C
Trajanje programa za standardni ciklus pranja	160 min
Emisija buke koja se prenosi zrakom	52 dB(A) re 1pW
Montaža	Ugradbena
Mogućnost ugradnje	Da
Visina	815-870 mm
Širina	596 mm
Dubina (s priključcima)	570 mm
Potrošnja energije	Max 1900 W
Napajanje	220-240V ~50Hz
Pritisak vode (protok tlaka)	0.03MPa (0,3 bar)-1Mpa 10bar

EZ Izjava o sukladnosti:

Ovaj uređaj proizveden je u skladu sa važećim Europskim normama o električnoj sigurnosti (LVD Directive 2006/95/EC) i elektromagnetskoj kompatibilnosti (EMC Directive 2004/108/EC), ErP i Eko Dizajn Direktivi 2009/125/EC, Regulation 1016/2010, Direktivi 2010/30/EU, Regulation 2010/1059 i RoHS 2011/65/EU Direktivi.



U skladu s Pravilnikom o elektroničkoj opremi namjenjenoj za uporabu unutar određenih naponskih granica i Pravilnikom o elektromagnetskoj kompatibilnosti dodatne informacije i EZ Izjavu o sukladnosti možete pronaći na internet stranici: www.inem.hr

Gore navedene vrijednosti su izmjerene u skladu sa standardima pod određenim uvjetima rada. Rezultati mogu varirati ovisno o količini i zaprljanosti posuđa, tvrdoće vode, količine deterdženta itd.

Proizvođač:

Quadro by Inem-Electronic d.o.o. Kovinska 28, 10090 Zagreb , Republika Hrvatska, EU, www.quadro-electronics.com, www.inem.hr

Quadro

www.quadro-electronics.com