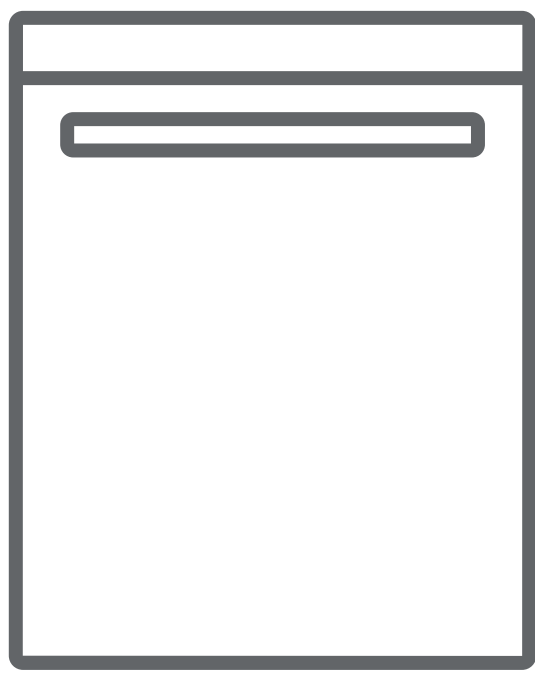




SL Pomivalni stroj / uporabniški priročnik

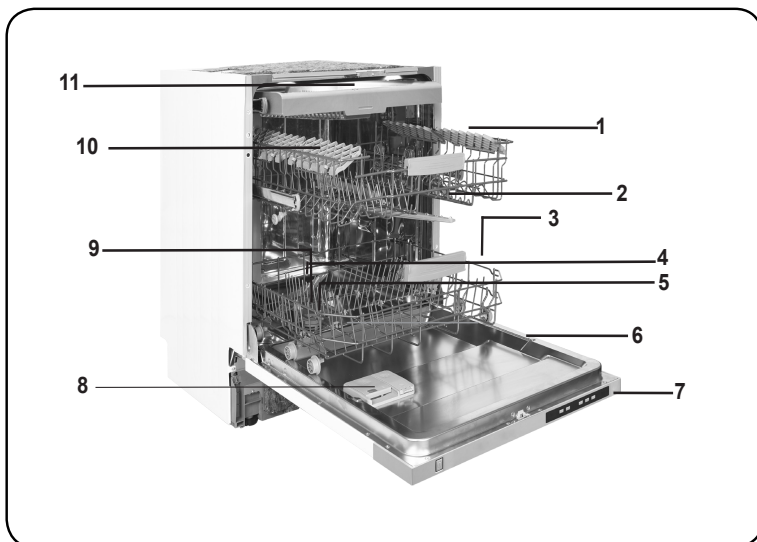


GSI 1510

VSEBINA

• Tehnicne lastnosti.....	4
• Potrdilo o skladnosti s standardi in testnimi podatki.....	5
Varnostna opozorila in priporočila.....	6
• Reciklaža.....	6
• Varnostna opozorila.....	6
• Priporočila.....	10
• Stvari, ki niso primerne za pomivanje v pomivalnem stroju.....	10
Namestitev naprave.....	11
• Postavitev naprave.....	11
• Dovodna cev za vodo.....	12
• Odvodna cev za vodo.....	12
• Električna priključitev.....	15
• Pred prvo uporabo naprave.....	16
Priprava naprave za uporabo.....	16
• Pomembnost mehčanja vode.....	16
• Dodajanje soli.....	16
• Testni trak.....	17
• Nastavitev porabe soli.....	17
• Uporaba detergenta.....	19
• Polnjenje predala za detergent.....	19
• Kombinirani detergenti.....	20
• Polnjenje in nastavljanje dodajanja loščila.....	20

Zlaganje posode v pomivalni stroj.....	22
• Različni načini nalaganja posode v košare.....	23
Opis programov.....	25
• Različni programi	25
Vklop naprave in izbira programa.....	27
• Vklop pomivalnega stroja.....	27
• Spremljanje programa.....	28
• Sprememba programa.....	29
• Sprememba programa s ponastavitvijo.....	29
• Izklop naprave.....	29
Čiščenje in vzdrževanje.....	30
• Filtri.....	30
• Razpršilne roke.....	30
• Filter v cevi.....	31
Kode okvar in kaj storiti v primeru okvare.....	32



- 1. Zgornja košara s policami
- 2. Zgornja razpršilna roka
- 3. Spodnja košara
- 4. Spodnja razpršilna roka
- 5. Filtri

- 6. Ploščica za tehnične navedbe
- 7. Nadzorna plošča

- 8. Predel za pralno sredstvo in sredstvo za izpiranje

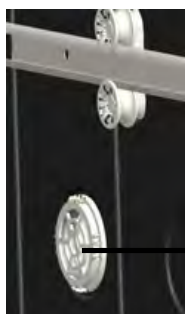
- 9. Posoda za sol

- 10. Zaklep zgornje košare

- 11. Košara za pribor

- 12. Turbo sušilna enota: Ta sistem izboljša zmogljivost sušenja posode.

- 13. Ceiling Spray Arm: It provides a better wash for the dishes in the upper basket.



→12 Turbo sušilna enota: Ta sistem izboljša zmogljivost sušenja posode.



→13 Ceiling Spray Arm: It provides a better wash for the dishes in the upper basket.

Tehnični podatki

Zmogljivost	15 položajev nastavitvev
Višina	820-870 mm
Širina	598 mm
Globina	570 mm
Neto teža	32 kg
Električna napetost	220-240 V, 50 Hz
Skupna moč	1900 W
Grelna moč	1800 W
Črpalna moč	100 W
Sušilna moč	30 W
Vodni pritisk	0,03 MPa (0,3 bar)-1 MPa (10 bar)
Tok	10 A

Skladnost izdelka s standardi in testni podatki / Izjava EU o skladnosti

Ta izdelek izpolnjuje zahteve vseh ustreznih direktiv EU z ustreznimi usklajenimi standardi, ki veljajo za oznake CE.

Pomembna opozorila za uporabnika: Za elektronsko obliko tega uporabniškega priročnika se obrnite na naslednji naslov:

dishwasher@standardtest.info. V vašem elektronskem sporočilu navedite ime modela in serijsko število (20 števil), ki ju lahko najdete na vratih naprave.

VARNOSTNA OPOZORILA IN PRIPOROČILA

Recikliranje

- Nekateri deli stroja in embalaže so narejeni iz materialov, ki se lahko reciklirajo.
- Plastični deli so označeni z mednarodnimi kraticami: (>PE< , >PS< , >POM<, >PP<,...)
- Deli iz lepenke oz. kartona so narejeni iz recikliranega papirja, zato jih odvrzite v za recikliranje namenjene zabojnike za smeti.
- Ti materialni niso primerni za odlaganje v navadne zaboje za smeti. Namenjeni so reciklaži v reciklirnih centrih.
- O načinu odlaganja odpadkov se pozanimajte v za to pristojnih službah.
- Poiščite celotne izračune skladnosti na: nabo.at

Varnostna opozorila

Ko prevzamete vaš stroj

- Preverite ali je med prevozom prišlo do kakšne poškodbe na embalaži ali na stroju. Nikoli ne prižigajte naprave, ki je kakorkoli poškodovana, temveč pokličite pooblaščen servis.
- Odvijte embalažo in odpadke odvrzite v skladu s predpisi o odlaganju odpadkov.

Stvari, na katere morate paziti, ko montirate stroj

- Izberite primerno, varno in ravno podlago, na katero boste postavili stroj.
- Montaža in priključitev stroja naj poteka po priloženih navodilih.
- Ta stroj naj montira in popravlja samo pooblaščen serviser.

- Uporabljajte samo originalne rezervne dele.
- Preden se lotite montaže, se prepričajte, da je stroj izklopljen iz električne napeljave.
- Preverite, ali je hišna električna napeljava pravilno napeljana in zavarovana.
- Vsi električne povezave se morajo ujemati z vrednostmi, ki so navedene na informacijski ploščici.
- Posebno pozori bodite in se prepričajte, da stroj ne stoji na električnem kablu.
- Nikoli ne uporabljajte podaljška ali podaljška z več vtičnicami oz. razdelilnikov. Po montaži stroja, mora biti vtičnica zlahka dosegljiva.
- Ko ste stroj namestili na ustrezno mesto, ga prvič zaženite praznega, tj. brez naložene posode.

Vsakodnevna raba

- Ta stroj je namenjen samo uporabi v gospodinjstvu; ne uporabljajte ga v druge namene. Garancija ne velja, če stroj uporabljate v komercialne namene.
- Ne stopajte, sedajte in ne polagajte težkih predmetov na odprta vrata pomivalnega stroja, saj se lahko staknejo ali pa se lahko prevrne stroj.
- V prašek ali sredstvo za izpiranje ne dodajajte nobenih drugih dodatkov. Uporabljajte le tiste detergente, ki so namenjeni pranju posode v vašem pralnem stroju. Naše podjetje ne odgovarja za škodo, ki bi utegnila nastati zaradi neupoštevanja tega navodila.
- Voda v pomivalnem stroju ni pitna, zato je ne pijte.
- Zaradi nevarnosti eksplozije ne dajajte v stroj nobenih kemičnih topil, npr. raztopil.

- Preden začnete s pranjem preverite, ali so plastični deli odporni na vročino.
- To napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi telesnimi, čutnimi in duševnimi sposobnostmi ali pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so pod nadzorom ali so dobili navodila glede varne uporabe naprave in razumejo vključene nevarnosti. Ne dovolite, da bi se otroci igrali s strojem. Čiščenja in vzdrževanja ne smejo opravljati otroci brez nadzora.
- V stroj ne dajajte stvari, ki niso primerne za pranje v pomivalnem stroju. Poleg tega upoštevajte, da košar ne smete prenapolniti. Naše podjetje ne odgovarja za kakršnekoli praske ali druge poškodbe, ki bi sicer utegnile nastati na notranjih površinah pomivalnega stroja zaradi premikanja košar.
- Ko je stroj prižgan in je začel teči program pranja, ne odpirajte vrat stroja, saj lahko pride do izteka vroče vode. Če se vrata med pranjem vendarle odprejo, varnostni sistem zagotavlja, da se stroj oz. pranje ustavi.
- Ne puščajte vrat stroja odprtih, saj to lahko povzroči nesrečo.
- Nože in druge ostre predmete postavite z navzdol obrnjenimi rezili v priboru namenjeno košarico.
- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati proizvajalec, njegov serviser ali podobna usposobljena oseba.
- Naprava ni namenjena za uporabo osebam (vključno z otroki), ki nimajo dovolj znanja ali izkušenj, razen če jih pri tem ne nadzoruje ali jih o pravilni uporabi pouči oseba, ki je odgovorna za njihovo varnost.

- Če je pri možnosti EnergySave izbrano »Da«, potem se vrata po končanem programu odprejo. V roku 1 minute ne zapirajte vrat na silo, da ne poškodujete mehanizma za samodejno odpiranje vrat. Za učinkovito sušenje morajo biti vrata odprta 30 minut.(pri modelih s sistemom za samodejno odpiranje vrat)

Opozorilo: Ne stojte pred vrati, ko zaslišite zvok za samodejno odpiranje vrat.

Za varnost otrok

- Ko odstranite embalažni material, poskrbite, da ta ne bo na dosegu otrok.
- Ne dovolite, da bi se otroci igrali s strojem ali ga vklapljali.
- Prašek in sredstvo za izpiranje shranjujte nedosegljivo otrokom.
- Ne dovolite, da bi bili otroci v bližini stroja, kadar je le-ta odprt, saj obstaja možnost, da so v stroju ostanki čistil.
- Poskrbite, da vaš stari stroj ne predstavlja nobene nevarnosti vašim otrokom. Zgodilo se je že, da so se otroci zaklenili v odslužene stroje. Da se izognete taki situaciji, uničite ključavnico na vratih starega stroja in odstranite vse električne kable.

V primeru motenj ali slabega delovanja

- Vsako napako v stroju mora popraviti le za-to usposobljena oseba. Kakršnokoli popravilo s strani nepooblaščenega osebe pomeni neveljavnost naše garancije.
- Pred vsakim popravilom se prepričajte, da je stroj ugasnjen in izklopljen iz električnega toka. Ko stroj izklapljate, ne vlecite za kabel. Poskrbite, da je pipa zaprta.

Priporočila

- Da prihranite energijo in vodo, pred pranjem s posode odstranite ostanke hrane. Perite, kadar je stroj polno naložen.
- Program predpranja uporabljajte le, kadar je to potrebno.
- Posodo, kakršni so npr. kozarci, sklede in lončki oz. skodelice, nalagajte v stroj tako, da je obrnjena navzdol.
- Priporočamo vam, da v stroj ne nalagate posode, ki ni namenjena pranju v pralnem stroju ali je označena kot taka.

Predmeti, ki ne sodijo v pomivalni stroj

- Cigaretetni pepel, ostanke sveč, lak, barva, kemične snovi, materiali iz železne zlitine;
- Vilice, žlice in noži z lesenimi, slonokoščnimi ali biserovinastimi ročaji, lepljeni predmeti, predmeti, ki so zapacani z abrazivnimi, kislinskimi ali baznimi kemikalijami.
- Plastični predmeti, ki niso vročinsko odporni, bakrena ali kositrna posoda;
- Aluminijski in srebrni predmeti (lahko se razbarvajo, postanejo motni);
- Določeni tipi občutljivega stekla in okrašeni porcelan, saj lahko vzorci zbledijo po prvem pranju; določeni kristalni predmeti, saj lahko čez čas izgubijo na prosojnosti, lepljeni noži, ki niso odporni na vročino, kozarci iz svinčenega kristala, rezalne deske, predmeti iz sintetičnih vlaken;
- Vpojni predmeti, kot npr. gobe ali kuhinjske krpe niso primerne za pranje v pralnem stroju.

Opozorilo: Poskrbite, da boste v prihodnje kupovali posodo, ki bo pralna v pomivalnem stroju.

NAMEŠČANJE STROJA

Postavitev stroja

Ko izbirate prostor, kamor boste postavili vaš stroj, poskrbite da bo to prostor, na katerem ga boste z lahkoto polnili in praznili.

Stroja ne postavljajte v prostor, kjer bi sobna temperatura lahko padla pod 0 °C.

Preden stroj postavite na določeno mesto, odstranite embalažo, tako da upoštevate opozorila na njej.

Stroj postavite v bližino vodne pipe ali odtoka. Preden stroj postavite na določeno mesto upoštevajte, da ne bo mogoče spreminjati povezav, ko bodo te enkrat narejene.

Stroja ne premikajte s prijemanjem za vrata ali stranske plošče.

Poskrbite, da boste okrog stroja pustili nekaj prostora, ki vam bo med čiščenjem služil za premikanje nazaj in naprej.

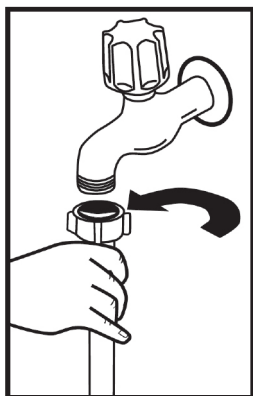
Poskrbite, da med nameščanjem stroja ne stisnete odvodne in dovodne cevi. Poskrbite tudi, da stroj ne stoji na električnem kablu.

Stroj ima vgrajene prilagodljive nožice, s katerimi poskrbite, da stroj stoji trdno in v ravnovesju. Pravilna postavitve stroja zagotavlja, da se vrata odpirajo in zapirajo brez težav.

Če se vrata vašega stroja ne zaprejo pravilno, preverite, ali stroj stabilno stoji na tleh; če ne, prilagodite prilagodljive nožice in poskrbite, da bo stroj stabilen.

Vodne povezave

Poskrbite, da je hišna vodovodna napeljava primerna za namestitev pomivalnega stroja. Priporočamo vam tudi, da vstavite filter na vhod vašega stanovanja, s čimer se izognete poškodovanju vašega stroja zaradi zunanjega onesnaževanja (pesek, glina, rja itd.), ki se občasno preko glavnih cevi prenese tudi na notranjo vodno napeljavo in da preprečite nezaželene posledice, kot npr. porumenelost in nabiranje usedline po pranju.



Dovodna cev za vodo

Ne uporabljajte rabljenih/starih dovodnih cevi za vodo, temveč le tisto, ki je bila priložena vašemu novemu pralnemu stroju. Če želite priključiti novo ali dalj časa neuporabljeno cev, pustite pred priključitvijo nekaj časa skozi teči vodo. Dovodno cev priključite direktno na pipo. Vodni pritisk mora biti najmanj 0,03 Mpa in največ 1 Mpa. Če je pritisk večji od 1 Mpa, morate med pipo in cev namestiti regulator-vodnega pritiska.

Ko ste cev priključili na pipo, odprite vodo in preverite, ali je cev vodotesna. Poskrbite, da boste vodo zaprli po vsakem pranju.

Priključek za vodo:

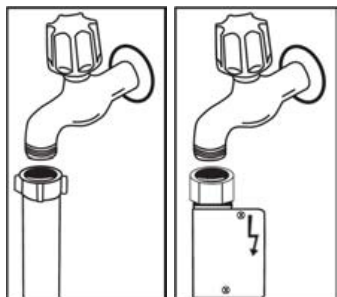
Upoštevajte oznako na cevi za dovod vode!

Če so modeli označeni s 25 °, temperatura vode je lahko max. 25 ° C (hladna voda).

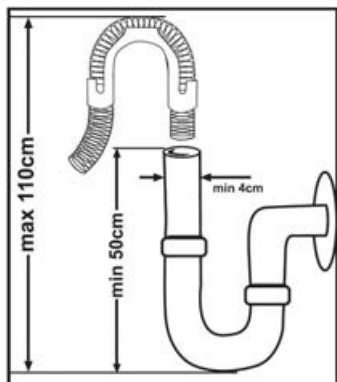
Za vse ostale modele:

Prioriteta hladna voda; topla voda max.

temperatura 60 ° C.



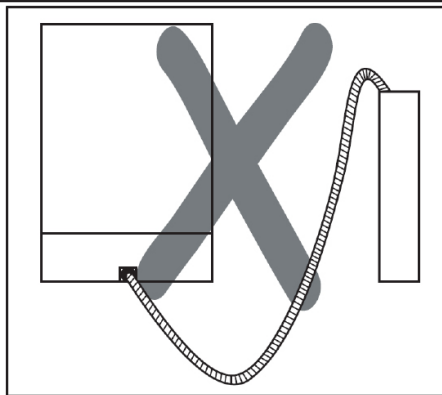
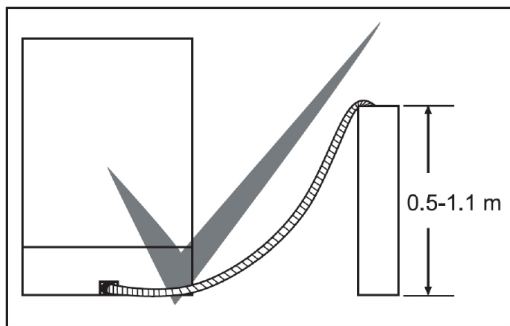
OPOMBA: V nekaterih modelih je vgrajen sistem »Aquastop«. Če uporabljate sistem »Aquastop«, obstaja nevarnost napetosti. Ne prerežite cevi sistema »Aquastop«. Prav tako je ne zvijajte ali prepogibajte.



Odvodna cev za vodo

Drenažna cev je lahko priključena direktno na odtok ali pa na odtočno cev korita. S posebej ukrivljenim vodilom za cev (če je na voljo), odteka voda direktno v odtok korita, na katerega je z ukrivljenim vodilom napeljana drenažna cev. Ta povezava mora biti napeljana vsaj 50 cm in največ 110 cm od nivoja tal.

Opozorilo: Če je drenažna cev daljša od 4 m, se vam lahko zgodi, da bo posoda ostala umazana. Proizvajalec v tem primeru ne prevzema odgovornosti.



Električna povezava

Ozemljeni vtič vašega stroja morate vključiti v ozemljeno vtičnico ustrezne napetosti in toka. Če nimate ozemljitve, naj jo izvede za to usposobljen električar. Če boste stroj uporabljali brez ustrezne ozemljitve, proizvajalec ne prevzema odgovornosti za kakršnokoli škodo, ki bi utegnila nastati.

Vtič na tej napravi ima lahko vgrajeno varovalko 13A, odvisno od ciljne države. (Na primer Velika Britanija, Saudska Arabija)

Vaš stroj je narejen za napetosti od 220–240 V. Če je napetost na vašem omrežju 110 V, priključite vmesnik s 110/220 V in 3000 W. Med nameščanjem naprava ne sme biti vklopljena.

Vedno uporabljajte priloženi oblečeni kabel z vtičem.

Delovanje stroja pod nizko napetostjo bo rezultiralo v slabši kakovosti pranja.

Električne kable naj menja samo pooblaščen serviser ali za to usposobljeni električar. Neupoštevanje tega lahko privede do nesreče.

Ko stroj konča s pomivanjem, vedno izklopite stroj iz električnega omrežja.

Zaradi nevarnosti električnega šoka, naprave ne izklaplajte z mokrimi rokami.

Naprave ne izklaplajte z vlečenjem kabla, temveč jo izklopite z vlečenjem vtiča iz vtičnice. Nikoli ne vlecite napajalnega kabla.

Pred prvo uporabo stroja:

- Preverite, ali električno omrežje in vodovodna napeljava ustrezata specifikacijam, navedenim v navodilih za montažo stroja.
- Odstranite vso embalažo iz notranjosti stroja.
- Nastavite sistem za mehčanje vode.
- V rezervoar za sol stresite 1 kilograma soli in dolijte vodo do vrha.
- Napolnite predelek za sredstvo za izpiranje in lesk.

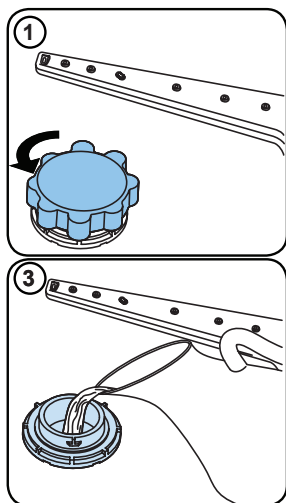
PRIPRAVA STROJA ZA UPORABO

Pomembnost mehčanja vode

Za učinkovito pomivanje posode potrebuje stroj mehko vodo, torej vodo z manj apnenca, sicer se bodo na posodi in v notranjosti stroja nabirale bele apnenčaste obloge, kar zmanjšuje učinkovitost pomivanja in sušenja, posoda pa nima pravega leska. Ko voda teče skozi sistem za mehčanje, ta iz nje odstrani ione, ki povzročajo trdoto. Voda tako postane primerno mehka za učinkovito pomivanje posode. Ioni, ki povzročajo trdoto vode, se bolj ali manj hitro (odvisno od trdote vode v vodovodu) nabirajo v sistemu za mehčanje, zato je treba ta sistem redno čistiti, da bo tudi pri naslednjem pomivanju učinkovito deloval. V ta namen se uporablja sol za pomivalne stroje.

Polnjenje rezervoarja za sol

Uporabite sol za mehčanje vode, ki je izdelana posebej za



pomivalne stroje. Če želite nasuti sol za mehčanje vode, izvlecite spodnjo košaro in nato odprite pokrovček rezervoarja za sol tako, da ga zavrtite v nasprotni smeri urinega kazalca. **1**

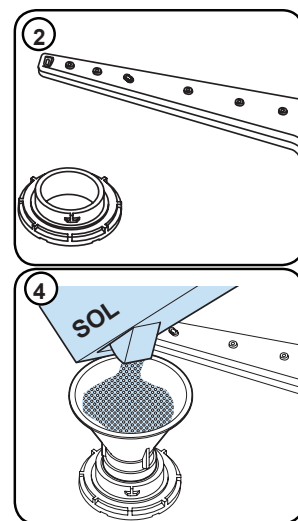
2 Pred prvo uporabo nasujte v rezervoar 1 kilograma soli in dolijte vodo do vrha. **3** Dodajanje soli in nalivanje vode si lahko olajšate s priloženim lijakom. **4** Nato znova namestite pokrovček in ga privijte.

Po vsakih 20–30 pomivanjih dodajte v stroj toliko soli, da bo rezervoar poln (približno 1 kilograma).

Rezervoar za sol napolnite z vodo le pri prvi uporabi.

Za mehčanje vode priporočamo uporabo drobnozrnate soli ali soli v prahu.

V stroj ne dajajte jedilne soli, sicer bi se lahko učinkovitost sistema za mehčanje vode sčasoma zmanjšala.



Ob vklopu pomivalnega stroja se rezervoar za sol napolni z vodo, zato dodajte sol, preden stroj vklopite.





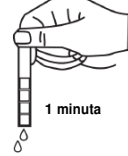

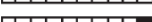

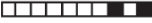



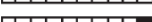

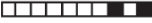



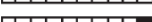

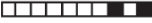


Sol, ki ste jo raztresli pri polnjenju rezervoarja, bo med pomivanjem takoj odstranjena. Če ne nameravate pomivati posode takoj po tem, ko ste rezervoar napolnili s soljo, vklopite kratek program pomivanja pri praznem stroju, da preprečite poškodbe (in korozijo) stroja zaradi soli, ki ste jo raztresli pri polnjenju rezervoarja za sol.

Če želite preveriti, ali je v stroju zadostna količina soli za mehčanje vode, pogledjte prozorni del pokrovčka rezervoarja za sol. Če je količina soli zadostna, je prozorni del pokrovčka zelene barve. Če prozorni del pokrovčka ni zelen, je treba sol dodati.

Testni listič

Učinkovitost pomivanja posode v stroju je odvisna od trdote vode iz vodovoda, zato je stroj opremljen s sistemom, ki zmanjšuje trdoto vode. Če je sistem pravilno nastavljen, se učinkovitost pomivanja poveča. Če želite ugotoviti stopnjo trdote vode na svojem območju, povprašajte lokalno vodovodno podjetje ali pa trdoto vode preverite sami s pomočjo testnega lističa (če je na voljo).

Odprite ovoj testnega lističa.	Odprite pipo in vodo pustite teči eno minuto.	Testni listič eno sekundo držite pod vodo.	Preizkusni listič vzemite iz vode in ga otresite.	Počakajte eno minuto.	Prilagodite nastavitve sistema za mehčanje vode v pomivalnem stroju na podlagi rezultatov, dobljenih s pomočjo testnega lističa.
--------------------------------	---	--	---	-----------------------	--

					<table border="0"> <tr> <td>Raven 1</td> <td></td> <td>Brez apnenca</td> </tr> <tr> <td>Raven 2</td> <td></td> <td>Zelo nizka vsebnost apnenca</td> </tr> <tr> <td>Raven 3</td> <td></td> <td>Nizka vsebnost apnenca</td> </tr> <tr> <td>Raven 4</td> <td></td> <td>Srednja vsebnost apnenca</td> </tr> <tr> <td>Raven 5</td> <td></td> <td>Višja vsebnost apnenca</td> </tr> <tr> <td>Raven 6</td> <td></td> <td>Zelo visoka vsebnost apnenca</td> </tr> </table>	Raven 1		Brez apnenca	Raven 2		Zelo nizka vsebnost apnenca	Raven 3		Nizka vsebnost apnenca	Raven 4		Srednja vsebnost apnenca	Raven 5		Višja vsebnost apnenca	Raven 6		Zelo visoka vsebnost apnenca
Raven 1		Brez apnenca																					
Raven 2		Zelo nizka vsebnost apnenca																					
Raven 3		Nizka vsebnost apnenca																					
Raven 4		Srednja vsebnost apnenca																					
Raven 5		Višja vsebnost apnenca																					
Raven 6		Zelo visoka vsebnost apnenca																					

Nastavitev porabe soli

Preglednica nastavitev trdote vode

Raven	Nemško dH	Francosko dF	Britansko dE	Indikator
1	0-5	0-9	0-6	Na zaslonu vidite L1.
2	6-11	10-20	7-14	Na zaslonu vidite L2.
3	12-17	21-30	15-21	Na zaslonu vidite L3.
4	18-22	31-40	22-28	Na zaslonu vidite L4.
5	23-31	41-55	29-39	Na zaslonu vidite L5.
6	32-50	56-90	40-63	Na zaslonu vidite L6.

Če je trdota vode nad 90 dF (po francoskem standardu) ali če uporabljate vodo iz vodnjaka, priporočamo uporabo filtra in naprav za prečiščevanje vode.

OPOMBA: Tovarniško je trdota vode nastavljena na raven 3.

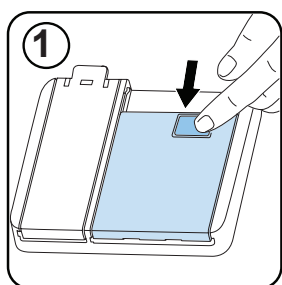
Uporaba detergenta

Uporabljajte detergent, ki je izdelan posebej za gospodinjske pomivalne stroje. Za gospodinjske pomivalne stroje se dobijo detergenti v prašku, gelu in tabletah. Detergent morate dati v predal pred zagonom naprave. Hranite ga v hladnem in suhem prostoru, izven dosega otrok.

Ne dajajte v predal za detergent več detergenta, kot je potrebno, saj se sicer lahko pojavijo praske na kozarcih, pa tudi detergent se bo slabo raztopil.

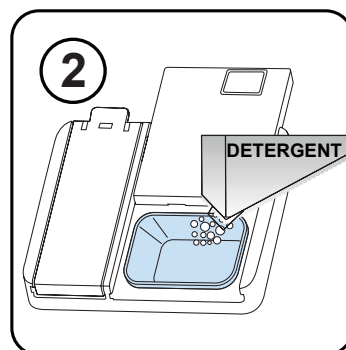
Če potrebujete več informacij o tem, kako uporabljati detergent, se obrnite neposredno na proizvajalca detergenta.

Polnjenje predala za detergent



Pritisnite na jeziček, da se predal za detergent odpre, kot je prikazano na sliki 1. Predal za detergent ima v notranjosti oznake, s katerimi lahko določite ustrezno količino detergenta. V predal lahko daste največ 40 cm³ detergenta. Odprite detergent za pomivalni stroj in ga natresite v predal. Če je posoda bolj umazana, ga natresite 25 cm³,

če pa je manj umazana, pa 15 cm³. Če je posoda umazana že dlje časa in se na njej zasušeni ostanki hrane, ali če ste posodo naložili tako, da se prekriva, dajte v predal za predpomivanje 5 cm³ detergenta in nato zaženite pomivalni stroj. Morda boste morali glede na umazanost posode in glede na stopnjo trdote vode v vaši vodovodni napeljavi v napravo dati več detergenta.



Kombinirani detergenti

Proizvajalci detergentov izdelujejo tudi kombinirane detergente, ki se imenujejo 2 v 1, 3 v 1, 5 v 1, itd.

Detergenti 2 v 1 vsebujejo detergenti in sol ali lošila. Pri uporabi detergenta 2 v 1 morate upoštevati, iz česa je sestavljena tableta.

Drugi detergenti v tabletah so sestavljeni iz detergenta, lošila, soli in različnih dodatnih funkcij.

Na splošno kombinirani detergenti dajejo zadovoljive rezultate le pod določenimi pogoji, saj vsebujejo lošila in sol vnaprej določeni količini.

7 esa se je treba pri uporabi te vrste izdelko v zavedati

- Vedno preverite lastnosti izdelka, e uporabljate kombiniran detergent ali ne.
- Preverite, e je detergent, ki ga uporabljate primeren za vodo, ki jo uporablja vaš pomivalni stroj.
- Pri uporabi takih izdelkov upoštevajte navodila na embalaži.
- . e je detergent v obliki tablete, tablete nikoli ne dajte v notranjost naprave ali v košarico za pribor. Vedno jo dajte v predal za detergent.
- Detergenti dajejo dobre rezultate samo pri dolo e njih na i njih uporabe. . e uporabljate detergent v tabletah, se pri proizvajalcu pozanimajte o primernem na i nu uporabe.
- . e so pogoji uporabe takega detergenta in nastavitve pomivalnega stroja primerne, boste zmanjšali porabo soli in loš i la.
- . e posoda, ki ste jo pomivali z detergentom 2 v 1 ali 3 v 1, ni dobro pomita (e je posoda apnen a sta in mokra), se obrnite na proizvajalca detergenta. Garancija ne pokriva pritožb, ki bi bile posledica uporabe te vrste detergentov.

Pripor o%ljiva upor aba: . e želite z uporabo kombiniranih detergentov dose i kar najboljše rezultate, dajte v pomivalni stroj tudi sol in loš i lo, trdoto vode in dodajanje loš i la pa nastavite na najnižjo nastavitv.



Topnosti detergentov v obliki tablet se razlikujejo po temperaturi in času, glede na posameznegaproizvajalca detergenta. Uporabe detergentov v takšni obliki v kratkih programih zato ne priporočamo. Mnogo bolj primerni za kratke programe so detergenti v prahu.

Opozor ilo: . e nastane kakršnakoli težava, na katero prej niste naleteli in izvira iz uporabe kombiniranega detergenta, se obrnite neposredno na proizvajalca detergenta.

7 e prenehate z uporabo kombiniranega detergenta

- Napolnite predala za sol in loš i lo.
- Nastavite trdoto vode na najvišjo nastavitv in zaženite prazen pomivalni stroj.
- Nastavite trdoto vode.
- Nastavite primerno dodajanje loš i la.

Polnjenje sredstva za spiranje in nastavitv

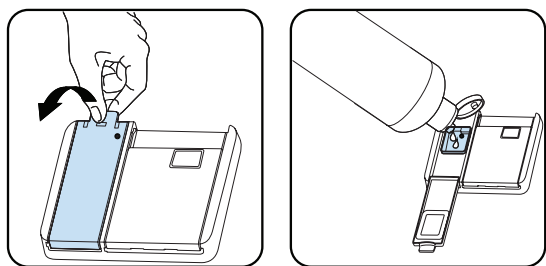
Za polnjenje predela sredstva za spiranje odprite pokrovček predela sredstva za spiranje. Predel do oznake MAX napolnite s sredstvom za spiranje in zaprite pokrov. Pazite, da preveč ne napolnite predela sredstva za spiranje in obrišite možno razlito sredstvo.

Za spremembo ravni sredstva za spiranje pred vklopom stroja upoštevajte naslednje korake:

- Stroj vklopite s pritiskom gumba za vklop/izklop.
- Pritisnite gumb za program vsaj 5 sekund takoj po vklopu naprave.
- Ko se prikaže "rA", sprostite gumba za program. Nastavitv količine sredstva za izpiranje sledi nastavitvi stopnje trdote vode. Nato se prikaže zadnja izbrana raven.
- Raven nastavite tako, da pritisnete gumba za program.
- Če želite shraniti nastavitv, izklopite stroj.
- Tovarniška nastavitv je "4".

Če posoda ni primerno posušena oziroma ima madeže, zvišajte raven.
Če se na vaši posodi pojavljajo modri madeži, znižajte raven.

Če posoda ni primerno posušena oz. ima pike, povečajte raven. Če se na vaši posodi pojavljajo modri madeži, znižajte raven.



Raven	Odmerek belila	Indikator
1	Sredstvo za izpiranje ni odmerjeno.	Na zaslonu je prikazana oznaka r1.
2	Odmerjen je 1 odmerek.	Na zaslonu je prikazana oznaka r2.
3	Odmerjena sta 2 odmerka.	Na zaslonu je prikazana oznaka r3.
4	Odmerjeni so 3 odmerki.	Na zaslonu je prikazana oznaka r4.
5	Odmerjeni so 4 odmerki.	Na zaslonu je prikazana oznaka r5.

Zlaganje posode v pomivalni stroj

Če pravilno zložite posodo v pomivalni stroj, bo ta kar najbolje deloval, porabil kar najmanj energije in dobro pomil in posušil posodo.

V pomivalnem stroju sta dve košari, v kateri lahko naložite posodo. V spodnjo košaro lahko naložite okrogle in globoke kose posode, kot so lonci z dolgimi rokami, pokrovke, krožniki, krožnike za solato, pribor.

Zgornja košara je bila izdelana za tanke krožnike, desertne krožnike, posodice za solato, skodelice in kozarce. Kozarce in šalice z dolgimi peclji postavite tako, da so naslonjeni na rob košare, na nosilec ali na žarnato podporno za kozarce, ne pa na druge kose posode. Ne naslanjajte kozarcev s peclji drugega na drugega, saj tako ne bodo stabilni in se lahko poškodujejo.

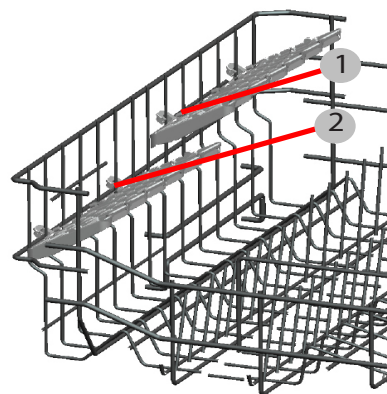
Najbolj primerno je, da tanke in ravne kose posode daste v srednji del košare. Žlice dajte med ostali pribor, da se ne bodo zlepile med seboj. Da bi bil pribor kar najbolje pomit, uporabljajte košarico za pribor. Da bi se izognili poškodbam, predmete z dolgimi rokami in ostro konico, kot so servirne vilice in noži, vedno obrnite s konico navzdol, ali pa jih dajte vodoravno v košaro.

Opozorilo: Posodo zložite v košare tako, da ne bo ovirala vrtenja zgornje in spodnje razpršilne roke.

Zgornja košara

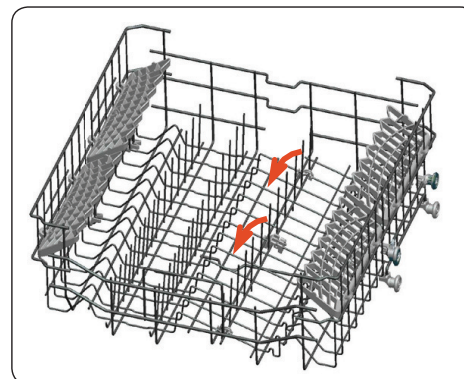
Rešetka s prilagoditvijo višine

Te rešetke so zasnovane za povečanje kapacitete zgornje košare. Na rešetke lahko postavite vaše skodelice in kozarce. Ker so rešetke tako prilagodljive, lahko pod njih postavite kozarce različnih velikosti. Plastika za prilagoditev višine, montirana na košari, omogoča 2 različna položaja rešetke. Na te rešetke lahko vodoravno postavite tudi dolge nože, vilice in žlice, ki pri tem ne ovirajo gibanja razpršilnih ročic.



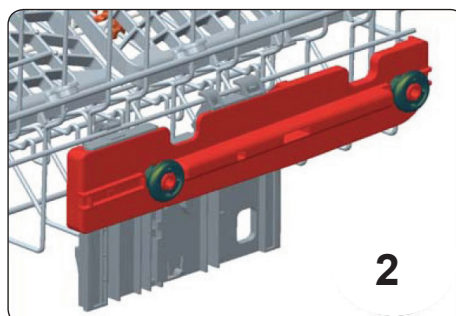
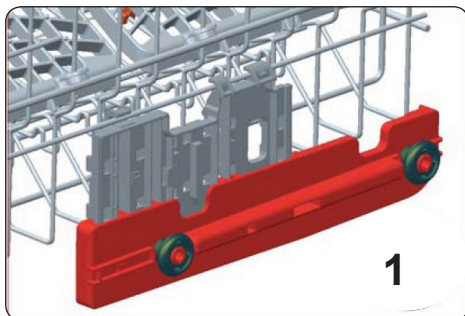
Výškovo nastaviteľný stojan

Skladacie police v hornom koši umožniť umiestnenie veľkých predmetov napr ako hrnce a panvice. Každá sekcia môže byť zložené zvlášť. Skladacie regály môžu byť zdvihnuté, alebo zložené.



Nastavenie výšky horného koša, keď je plný

Mechanizmus nastavenia výšky koša na hornom koši vášho prístroja je navrhnutý tak, aby ste mohli nastaviť výšku vášho horného koša smerom nahor alebo nadol, bez jeho vybratia z vášho prístroja, keď je plný. Tak podľa potreby môžete vytvoriť veľké priestory v hornej alebo dolnej časti prístroja. Kôš vášho prístroja je v továrenskam nastavení nastavený do hornej polohy. Ak chcete zvýšiť svoj kôš, držte ho z oboch strán a vytiahnite ho smerom hore. Ak ho chcete znížiť, držte ho znova z oboch strán, a nechajte ho znížiť sa. Pri nastavovacom mechanizme naplneného koša sa uistite, že obe strany sú v rovnakej pozícii. (hore alebo dole)



Zgornja košara za jedilni pribor

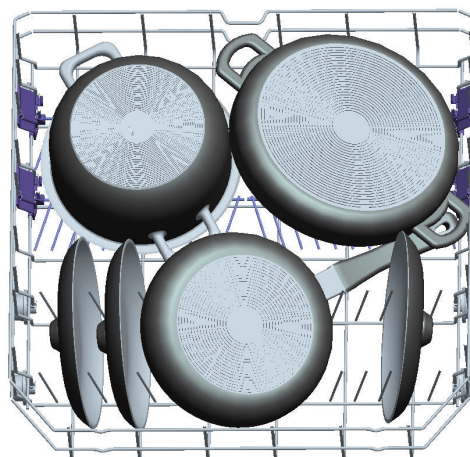
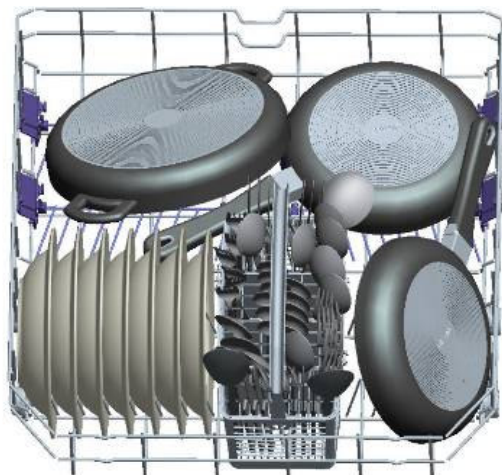
Zgornja košara za jedilni pribor je zasnovana za vilice, žlice in nože, daljše kuhinjske pripomočke in manjše predmete.



Opozorilo: Nože in druge ostre predmete morate v košaro za jedilni pribor postaviti vodoravno.

Različni načini nalaganja posode v košare

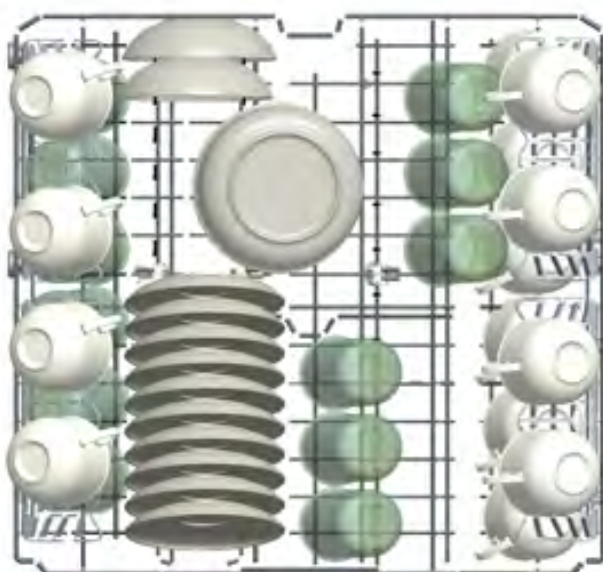
Spodnja košara



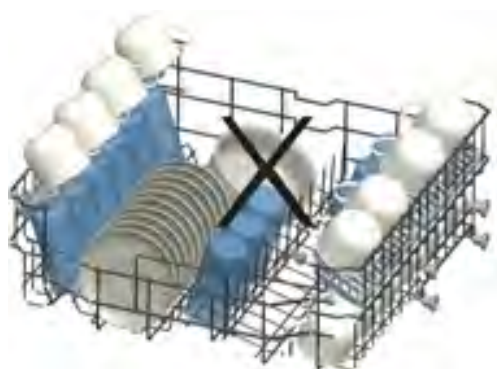
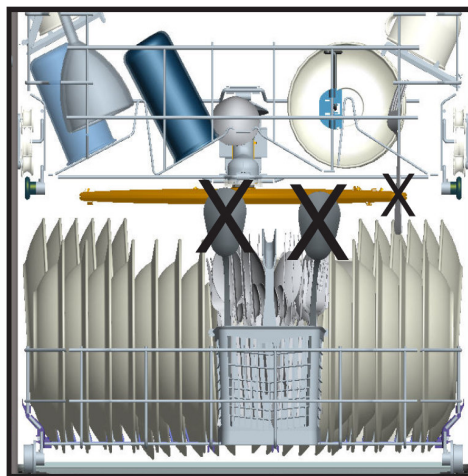
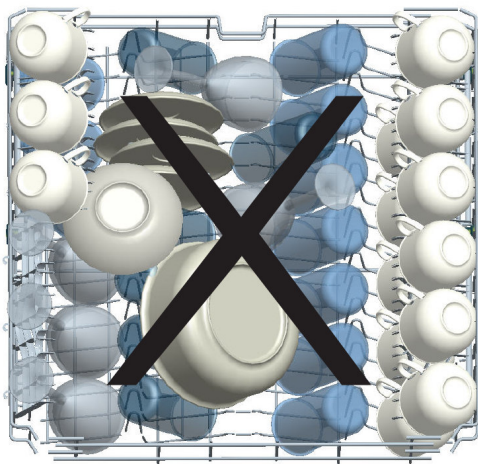
Nepravilno polnjenje

Nepravilno polnjenje lahko povzroči slabe zmogljivosti pranja in sušenja. Upoštevajte priporočila proizvajalca za dober rezultat.

Zgornja košara



Napa%no nalaganje posode




Pomembno obvestilo za testne laboratorije

Za podrobnejše informacije o preizkusih učinkovitosti se obrnite na naslednji naslov: "dishwasher@standardtest.info". V vaši e-pošti prosimo navedite ime modela in serijsko številko (20 cifer), ki ga najdete na vratih aparata."

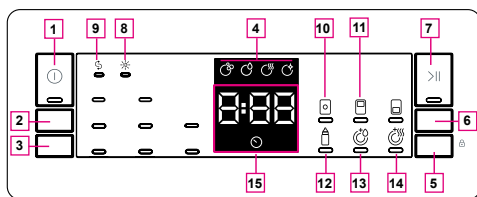
TABELA PROGRAMOV

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8
Ime programa:	Predpomivanje	Hitri program 30'	Eko	Enostavno vzdrževanje 60°C	Super 50'	Smart 30°C - 50°C	Smart 50°C - 60°C	Smart 60°C - 70°C
Vrsta umazanje:	Primerno za izpiranje posode, ki jo nameravate pomiti pozneje.	Primerno za malo umazano posodo in hitro pomivanje.	Standardni program z zmanjšano porabo energije in vode za normalno umazano posodo, ki jo uporabljate vsak dan.	Primeren za normalno umazano posodo, ki se dnevno uporablja.	Hitrejši program, primeren za normalno umazano posodo, ki se dnevno uporablja.	Samodejni program za normalno umazane, občutljive posode.	Samodejni program za normalno umazane posode.	Samodejni program za močno umazano posodo.
Raven umazanje:	Luč	Luč	Srednja	Srednja	Srednja	Srednja	Srednja	Močno
"Količina detergenta: A: 25 cm ³ B: 15 cm ³ "	-	A	A	A	A	A	A	A
Trajanje programa (h:mm):	00:15	00:30	03:42	01:34	00:50	01:09 - 01:32	01:29 - 02:01	01:37 - 02:58
Poraba električne energije (kWh / cikel) :	0.020	0.670	0.965	1.320	1.000	0.700 - 0.900	1.100 - 1.300	1.300 - 2.000
Poraba vode (lt / cikel):	4.2	10.9	9.0	14.4	9.5	10.6 - 17.7	10.9 - 18.5	11.8 - 24.0

- Trajanje programa se lahko spreminja glede na količino posode, temperaturo vode, temperaturo okolice in izbrane dodatne funkcije.
- Vrednosti, dane za programe, ki niso ekološki, so samo okvirne.
- Eko program je primeren za čiščenje normalno umazane namizne posode, saj je za to uporabo najučinkovitejši program glede njegove kombinirane porabe energije in vode ter se uporablja za oceno skladnosti z zakonodajo EU o okoljskem oblikovanju.
- Pranje namiznega pribora v gospodinjskem pomivalnem stroju ponavadi porabi manj energije in vode v fazi uporabe kot ročno pomivanje posode, če gospodinjski pomivalni stroj uporabljate v skladu z navodili proizvajalca.
- Pri kratkih programih uporabite samo detergent v prahu.
- Kratki programi ne vključujejo sušenja.
- Za lažje sušenje priporočamo rahlo odpiranje vrat po končanem ciklu.
- Do podatkovne baze izdelkov, kjer so shranjene informacije o modelu, lahko dostopate z branjem QR kode na energijski nalepki.

 **OPOMBA:** V skladu z uredbama 1016/2010 in 1059/2010 se vrednosti porabe energije v programu Eco lahko razlikujejo. Ta tabela je v skladu z uredbama 2019/2022 in 2017/2022.

7. NADZORNA PLOŠČA



1. Gumb za vklop/izklop
 2. Gumb za izbiro programov
 3. Gumb za zamik
 4. Indikatorji napredka cikla pranja
 - a- Simbol pralnega cikla
 - b- Simbol cikla izpiranja
 - c- Simbol cikla sušenja
 - d- Simbol končnega cikla
 5. gumb za izbiro
 6. Gumb Možnosti
 7. Gumb za zagon/premor
 8. Indikator sredstva za izpiranje
 9. Indikator soli
 10. Indikator tablete
 11. Indikator polovične napolnjenosti
 12. Indikator dodatne higiene
 13. Možnost dodatnega izpiranja
 14. Indikator dodatnega sušenja
 15. Indikator preostalega časa
- 1. Zagon naprave in izbira programa**
- a. Pritisnite gumb za vklop/izklop.
 - b. Izberite zeleni program, tako da se dotaknete ikon na levi strani zaslona.
 - c. Pritisnite gumb za zagon/premor gumb za začetek programa.
- 2. Gumb za izbiro programov**
S pritiskom na gumb Program izberite ustrezen program.
- 3. Gumb za zamik**
Začetek programa lahko zakasnite za 1-2...24 ur, tako da pred začetkom programa pritisnete gumb za zakasnitev (3). Če želite spremeniti čas zamika, pritisnite najprej gumb za Zagon/Premor in potem gumb za zamik, da izberete nov čas zamika. Za aktivacijo novega časa zamika pritisnite gumb za zagon/premor. Za preklic zamika preklopite na 0 ur z uporabo gumba za zamik, ko je naprava zaustavljena.

4. Indikatorji napredka cikla pranja

Na zaslonu bodo prikazani simboli, ki ustrezajo stanju programa, ki deluje. Medtem ko je simbol sušenja vklopljen, bo naprava glede na izbrani program 15 do 100 minut ostala tiho.

5. Gumb za izbiro

Možnosti lahko izberete s pritiskom večkrat na gumb Možnosti. Izbrana možnost bo prikazana s utripajočo LED. Izberite možnost s pritiskom na gumb Izberi. LED za izbrano možnost bo potem ostala svetili.

6. Gumb Možnosti

Če ste pri zadnjem programu pomivanja uporabili dodatno funkcijo, bo ta funkcija ostala aktivna tudi pri naslednjem programu pranja. Če želite preklicati to funkcijo na novo izbranem programu pranja, pritisnite gumb možnosti da pobrsate po možnostih in pritisnite gumb za izbiro, da izključite povezano možnost ali izklopite stroj z gumbom za vklop / izklop. Če želite uporabiti dodatno funkcijo z novo izbranim programom, izberite zeleno funkcijo.

7. Gumb za zagon/premor

Pritisnite gumb za zagon/premor gumb za začetek programa. Lučka za pomivanje zasveti in indikator preostalega časa prikaže trajanje programa. Označuje tudi preostali čas med potekom programa. Če med potekom programa odprete vrata stroja, je trajanje programa prekinjeno in LED-lučka za zagon/premor utripa.

8. Indikator sredstva za izpiranje

Kadar je raven sredstva za izpiranje nizka, zasveti opozorilni indikator za pomanjkanje sredstva za izpiranje, ki ga morate dodati v predalček.

9. Indikator soli

Kadar ni dovolj soli za mehčanje vode, bo zasvetil opozorilni indikator za pomanjkanje soli, kar pomeni, da morate napolniti posodo za sol.

10. Indikator tablete

Funkcijo detergenta za tablete izberite, če uporabljate kombinirani detergent, ki vsebuje sol, sredstvo za izpiranje ali druge dodatke. Indikator detergenta za tablete ostane vklopljen, dokler je izbran. Ta možnost bo spremenila temperaturo in čas pranja.

11. Indikator polovične napolnjenosti

Izberite funkcijo za polovično napolnjenost da izberete območje pomivalnega stroja, v katerem je posoda za pranje. Izberete lahko obe košarici, samo zgornjo ali samo spodnjo. Pritisnite gumb, dokler ne zasveti lučka, ki ustreza košu, v katerem je posoda za pranje. Indikator polovične napolnjenosti bo zasvetil, ko bo ta funkcija delovala. Posode na drugih območjih se ne perejo.

12. Indikator Dodatne Higiene

Za maksimalno higiensko pranje izberite funkcijo Dodatne Higiene, da povečate temperaturo pranja. Zasvetil bo indikator Dodatne Higiene.

To možnost lahko izberete za vse programe, razen za predpranje, Mini 14 'in Quick 30' programe.

13. Možnost dodatnega izpiranja


Če je izbrana možnost Izpiranje, koraki pranja in izpiranja bodo dodani v izbrani program, tako da boste lahko zagotovili, da bodo vaše posode odstranjene čistejše in bolj sijoče.


14. Indikator dodatnega sušenja

Če je izbrana možnost Dodatno sušenje, bodo v izbrani program dodani dodatni koraki ogrevanja in sušenja, tako da boste lahko zagotovili, da bodo vaše posode dodatno sušene.

15. Indikator preostalega časa

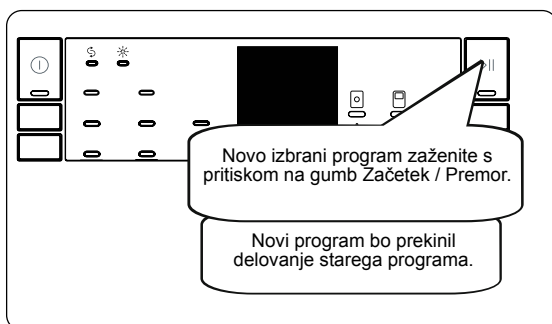
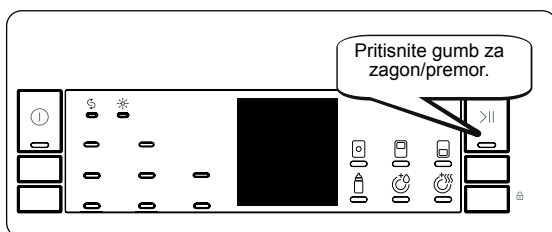
Na zaslonu z informacijami se prikaže ura '0:00' in simbol zakasnitve utripa. Na zaslonu se prikaže trajanje izbranega programa in čas zamika.

 **OPOMBA:** Otroško ključavnico lahko aktivirate/deaktivirate, če pritisnete gumb Izbire (5) in ga pridržite za 3 sekunde. Ko je ključavnica aktivirana, utripajo vse LED-lučke in na indikatorju preostalega časa (15) se enkrat prikaže napis "CL". Ko j ključavnica deaktivirana, vse lučke in napis "CL" utripnejo dvakrat.

 **OPOMBA:** Če po izbiri časa zamika in zagona programa izklopite napravo, je čas zamika preklican.

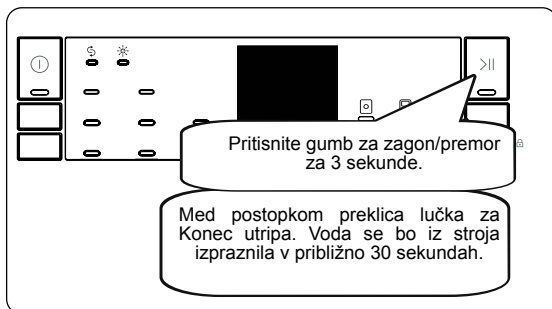
7.1. Spreminjanje programa

Če želite spremeniti program, ko stroj že obratuje.

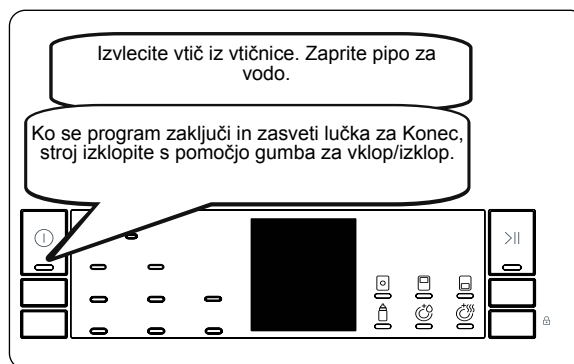


7.2. Preklic programa

Če želite preklicati program, kadar je že v teku.



7.3. Izklop stroja



OPOMBA: Ne odpirajte vrat, dokler se program ne zaključi.

OPOMBA: Na koncu programa pranja lahko pustite vrata svojega stroja odprta, da pospešite sušenje.

OPOMBA: Če so vrata stroja odprta ali med delovanjem pride do izpada električnega napajanja, se bo program nadaljeval, ko bodo vrata zaprta oziroma bo spet na voljo električno napajanje.

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

Čiščenje pomivalnega stroja je pomembno za vzdrževanje življenjske dobe stroja. Prepričajte se, da je nastavitev mehčanja vode (če je na voljo) pravilno izvedena in da je uporabljena pravilna količina detergenta, da preprečite kopičenje vodnega kamna. Ko se prižge lučka senzorja soli, napolnite predalček za sol.

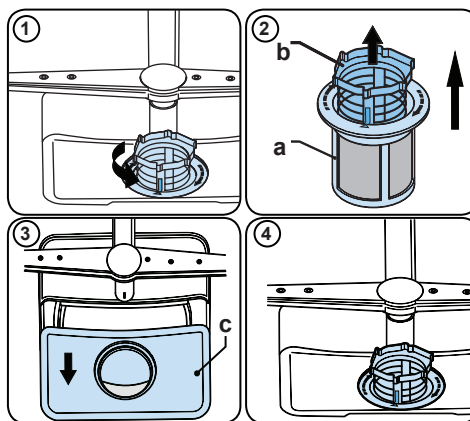
Olje in vodni kamen se lahko sčasoma naberejo v vašem pomivalnem stroju. Če se to zgodi:

- Napolnite predal za detergent, vendar ne nalagajte nobene posode. Izberite program, ki deluje pri visoki temperaturi, in pomivalni stroj zaženite prazen. Če s tem pomivalni stroj ne očistite dovolj, uporabite čistilno sredstvo, namenjeno za uporabo s pomivalnimi stroji.
- Da podaljšate življenjsko dobo pomivalnega stroja, aparat redno čistite vsak mesec
- Redno obrišite tesnila na vratih z vlažno krpo, da odstranite nakopičene ostanke ali tuje predmete.

Filtri

Filtre in brizgalne ročice očistite vsaj enkrat na teden. Če na grobih in finih filterjih ostanejo ostali ostanke hrane ali tuji predmeti, odstranite filtre in jih temeljito sperite pod tekočo vodo.

- a) Mikro filter b) Grobi filter
c) Kovinski filter

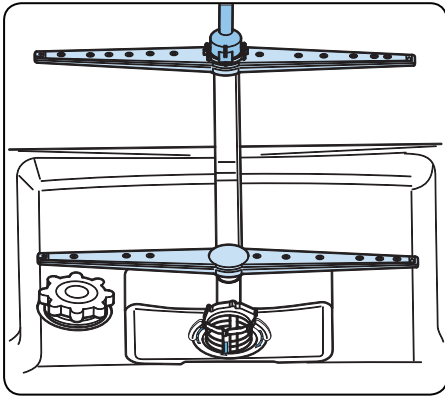


Če želite odstraniti in očistiti kombinacijo filtra, jo obrnite v nasprotni smeri urinega kazalca in jo dvignite tako, da jo dvignete navzgor (1). Grobi filter izvlecite iz mikrofiltra (2). Nato potegnite in odstranite kovinski filter (3). Izperite filter z veliko vode, dokler ni brez ostankov. Ponovno sestavite filtre. Ponovno namestite filter in ga zasukajte v smeri urinega kazalca (4).

- Pomivalnega stroja ne uporabljajte brez filtra.
- Neustrezna namestitvev filtra lahko zmanjša učinkovitost pranja.
- Čisti filtri so potrebni za pravilno delovanje stroja.

Brizgalne ročice

Prepričajte se, da luknje za brizganje niso zamašene in da se na ročice za brizganje ne držijo živilski odpadki ali tuji predmeti. Če pride do zamašitve, odstranite brizgalne ročice in jih očistite pod vodo. Če želite odstraniti zgornjo brizgalno ročico, matico držite v položaju tako, da jo zasukate v smeri urinega kazalca in potegnete navzdol. Prepričajte se, da je matica popolnoma zategnjena, ko ponovno nameščate zgornjo brizgalno ročico.



Odtočna Črpalka

Veliki ostanki hrane ali tuji predmeti, ki jih filtri niso zajeli, lahko blokirajo črpalko za odpadno vodo. Voda za izpiranje bo nato nad filtrom.

⚠ Opozorilo Nevarnost uresnin!

Pri čiščenju črpalke za odpadno vodo pazite, da se ne poškodujete na koščkih razbitega stekla ali koničastih pripomočkov.

V tem primeru:

- 1.** Najprej vedno izključite aparat iz električnega omrežja.
- 2.** Vzemite košare.
- 3.** Odstranite filtre.
- 4.** Izcedite vodo, po potrebi uporabite gobo.
- 5.** Preverite območje in odstranite vse tuje predmete.
- 6.** Namestite filtre.
- 7.** Ponovno vstavite košare.

SAMODEJNA OPOZORILA O TEŽAVAH IN KAJ STORITI

KODA TEŽAVE	MOŽNA NAPAKA	KAJ STORITI
FF	Okvara sistema dovoda vode	Prepričajte se, da je dovodna pipa odprta in da voda teče.
		Ločite dovodno cev od pipe in očistite filter cevi.
		Če napaka ostaja, se obrnite na servis.
F5	Okvara tlačnega sistema	Obrnite se na servis.
F3	Neprekinjen dovod vode	Zaprite pipo in se obrnite na servis.
F2	Nezmožnost odvajanja vode	Cev za odtok vode in filtri so lahko zamašeni.
		Preklic programa.
		Če se napaka nadaljuje, se obrnite na servis.
F8	Napaka grelca	Obrnite se na servis.
F1	Predivanje	Izklopite vaš stroj in zaprite pipo.
		Obrnite se na servis.
FE	Elektronska kartica v okvari.	Obrnite se na servis.
F7	Pregrevanje	Obrnite se na servis.
F9	Napaka položaja preusmerjevalnika	Obrnite se na servis.
F6	Senzor grelca v okvari	Obrnite se na servis.
HI	Visokonapetostna okvara	Obrnite se na servis.
LO	Nizkonapetostna okvara	Obrnite se na servis.

SAMODEJNA OPOZORILA O TEŽAVAH IN KAJ STORITI

Postopke namestitve in popravila mora vedno izvajati pooblaščen servisier, da se izognete morebitnim tveganjem. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi lahko nastala zaradi postopkov, ki jih izvajajo nepooblaščen osebe. Popravila sme izvajati samo tehnik. Če je treba komponento zamenjati, zagotovite, da se uporabljajo samo originalni nadomestni deli.

Nepravilna popravila ali uporaba neoriginalnih rezervnih delov lahko povzroči veliko škodo in ogrozi uporabnika.

Kontaktne podatke svojega servisa najdete na zadnji strani tega dokumenta.

Originalne nadomestne dele, pomembne za delovanje, v skladu z ustreznim Ecodesign naročilom lahko kupite v Servisni službi za obdobje najmanj 10 let od datuma, ko je bila vaša naprava dana na trg v Evropskem gospodarskem prostoru..

Ak je zapnutá jedna z kontroliek sledovania programu a bliká kontrolka štartu/pauzy,

Dvere vášho prístroja sú otvorené, zatvorte dvere.

Ak sa program nespustí

- Skontrolujte, či je pripojená zástrčka.
- Skontrolujte svoje vnútorné poistky.
- Uistite sa, že vodovodný ventil prívodu vody je otvorený.
- Uistite sa, že ste zavreli dvere prístroja.
- Uistite sa, že ste vypli prístroj stlačením vypínača.
- Uistite sa, že filter prívodu vody a filtre prístroja nie sú upchané.

Ak stále blikajú kontrolky umývania/sušenia a ukončenia

- Je aktívny alarm pretečenia vody
- Zatvorte kohútik a kontaktujte autorizovaný servis.

Ak kontrolky po umývaní nezhasnú

Skontrolujte, či je spustený vypínač.

Ak sú v priehradke na čistiaci prostriedok zvyšky čistiaceho prostriedku

Čistiaci prostriedok ste pridali, keď bola priehradka na čistiaci prostriedok mokrá.

Ak je na konci programu vo vnútri stroja voda

- Vypúšťacia hadica je upchatá alebo skrútená.
- Filtre sú upchaté.
- Program je ešte neskončil.

Ak sa prístroj počas umývania zastaví

- Výpadok napájania.
- Zlyhanie prívodu vody.
- Program môže byť v pohotovostnom režime.

Ak počas umývania počuť zvuky trasenia a udierania

- Riad je nesprávne umiestnený.
- Ostrekovacie rameno udiera do riadu.

Ak na riade zostali zvyšky jedla

- Riad bol nesprávne umiestnený do prístroja, striekajúca voda nedosiahla na príslušné miesta.
- Kôš je preplnený.
- Riad je opretý o seba.
- Bolo pridané malé množstvo čistiaceho prostriedku.
- Bol vybraný nevhodný, asi slabý program umývania.
- Ostrekovacie rameno je upchaté zvyškami jedla.
- Filtre sú upchaté.
- Filtre sú nesprávne namontované.
- Vypúšťacie čerpadlo je upchaté.

Ak sú na riade biele škvrny

- Bolo použité malé množstvo čistiaceho prostriedku.
- Nastavenie dávkovania leštidla je na veľmi nízkej úrovni.
- Aj napriek vysokému stupňu tvrdosti vody nebola použitá žiadna špeciálna soľ.
- Nastavenie systému zmäkčovania vody je na veľmi nízkej úrovni.
- Uzáver priehradky na soľ nie je dobre uzavretý.

Vertrieben durch
Baytronic HandelsgmbH
Harterfeldweg 4
A-4481 Asten
office@baytronic.at

www.nabo.at

52251691 R35